

24 V akumulatorski vrtnik

kat. št. 81 16 73a

Varnostna opozorila

POZOR!

Pri uporabi električnih naprav morate upoštevati, da obstaja nevarnost električnega udara, požara in poškodb na ljudeh, zato je potrebni upoštevati navodila za uporabo.

1. Delovno območje naj bo pospravljeno in urejeno. V nasprotnem primeru lahko pride do nesreč pri delu.
2. Upoštevajte vplive iz okolja. Ne izpostavljajte aparata dežju. Aparata ne uporabljajte v vlažnem in mokrem okolju. Poskrbite, da bo osvetljenost dobra. Električnih naprav ne uporabljajte v bližini gorljivih tekočin ali plinov.
3. Varujte se pred nevarnostjo električnega udara. Izogibajte se telesnim stikom z ozemljenimi deli, npr. cevi, grelci, štedilniki, hladilniki.
4. Pazite, da otroci ne pridejo v stik z aparatom. Aparata in kablov naj se ne dotikajo druge osebe.
5. Aparat shranjujte na varnem mestu. Aparate, ki jih ne uporabljate, shranjujte v suhem in zaprtem prostoru in na takem mestu, da niso na doseg otroških rok.
6. Ne preobremenjujte vašega aparata. Aparat bo deloval bolje in varneje, če boste upoštevali predpisano območje zmogljivosti.
7. Uporaba aparata mora biti prilagojena delu, ki ga izvajate. Ne uporabljajte prešibkega aparata ali predaparata za težka dela. Aparata ne uporabljajte na področjih, za katera aparat ni prilagojen. Npr. ne uporabljajte ročne krožne žage za žaganje dreves ali vej.
8. Na sebi imejte oblečeno primerno obleko. Ne nosite širokih oblek in nakita, ker jih lahko zagrabijo gibljivi deli. Pri delu na prostem je priporočljiva uporaba gumijastih škornjev ali čevljev, ki ne drsijo. Če imate dolge lase, nosite na glavi mrežico za lase.
9. Nosite varnostna očala. Če se med delom močno praši, uporabljajte dihalno masko.
10. Kabla ne uporabljajte za druge namene. Aparata ne držite za kabel in ga ne vlecite iz vtičnice za kabel. Kabel zavarujte pred vročino, oljem in ostrimi robovi.
11. Zavarujte izdelek. Uporabite vpenjalno pripravo ali primež za pritrditev aparata. Tako je aparat bolje pritrjen kot če bi ga držali samo z rokami, pa še roke imate proste.
12. Izogibajte se nenormalni drži telesa. Poskrbite za to, da je stojišče vedno varno, poleg tega pa stalno vzdržujte ravnotežje.
13. Aparat oskrbujte previdno. Če želite, da je vaše delo varno in dobro, poskrbite, da bo vaš aparat oster in čist. Upoštevajte navodila za nego aparata. Redno preverjajte stanje vtičaka in kabla. Če pride do okvar, prepustite popravilo za to usposobljenemu strokovnjaku. Redno preverjajte stanje podaljška kabla. Ročaji ne smejo biti mastni (od olja ali maščobe).
14. Izvlecite vtičak, če aparata ne uporabljate, če ga čistite ali če menjate orodje, kot so npr. list žage, sveder ali kakršnokoli strojno orodje.
15. Ne vtikajte ključev za orodje. Pred priključitvijo preverite, če so odstranjeni vsi ključi in orodje za nastavitve???
16. Izogibajte se nenamernemu zagonu. Na orodju, ki je priključeno na električno omrežje ne premikajte stikala z golimi rokami. Prepričajte se, da je stikalo ob priključitvi na električno omrežje izključeno.
17. Podaljšek na prostem. Na prostem lahko uporabljate le atestiran in ustrezno označen podaljšek kabla.
18. Bodite stalno pozorni. Opazujte vaše delo. Ravnajte pametno. Ne uporabljajte aparata, kadar niste zbrani.
19. Stalno preverjajte, če so na orodju kakršnekoli poškodbe. Pred nadaljnjo uporabo aparata skrbno preverite. Če so vse funkcije na zaščitni napravi ali lažje poškodovanih delih neoporečne in v skladu z določili. Preverite, če vsi gibljivi deli pravilno funkcionirajo, če se ne zatikajo in če niso kakšni deli poškodovani. Posamezni deli morajo biti pravilno montirani, da so zagotovljeni vsi pogoji, ki jih nudi aparat. Poškodovane zaščitne naprave in poškodovane dele mora popraviti ali zamenjati za to usposobljeni strokovnjak, če v navodilih za uporabo ne piše drugače. Poškodovana stikala lahko zamenjati v elektro delavnici. Ne uporabljajte orodja, če se stikala ne da vklopiti in izklopiti.

20. POZOR! Zaradi vaše varnosti uporabljajte le opremo in dodatne naprave, ki je priporočena v navodilih za uporabo ali ki vam jo priporoča proizvajalec izdelka. Uporaba, nadomestnega orodja in opreme, ki ni v skladu z navodili in ki je proizvajalec ne priporoča, lahko vodi do poškodb na ljudeh.
21. Popravila lahko izvaja le za to usposobljeni strokovnjak, saj lahko pride v nasprotnem primeru do poškodb na ljudeh. To električno orodje ustreza zadevnim določilom o varnosti.
22. POZOR! Omrežna napetost se mora ujemati s podatki na izdelku.

Skrbno preberite varnostna opozorila!

Dodatna varnostna opozorila za akumulatorski vrtnik

- Akumulatorski vrtnik lahko uporabljate za privijanje/izvijanje vijakov ali za vrtnanje v les, kovine in plastiko.
- Za obdelavo obdelovalnih površin uporabljajte primež za pritrditev obdelovalne površine.
- Ne delajte pod prevelikim pritiskom, ampak izberite primerno hitrost. Večji pritisk ne poveča vrtalne zmogljivosti, ampak poškoduje vašo napravo.
- Če naprave dalj časa ne uporabljate, postavite obratovalno stikalo v srednjo pozicijo, da se izognete nenamernemu zagonu.
- Polnilnik uporabljajte le v zaprtih prostorih in ga ne izpostavljajte dežju in vlagi.
- Ko vtaknete akumulator v polnilnik, pazite na pravilno polariteto.
- Ne uporabljajte polnilnika, ki ima poškodovan kabel, ampak ga dajte v popravilo ali ga zamenjajte.
- Če so na ohišju aparata vidne poškodbe, ga nesite v popravilo k strokovnjaku.

Sestavni deli

(Glejte sliko v originalnih navodilih na str. 6)

1. Obratovalno stikalo
2. Stikalo za desni/levi tek
3. Hitrovpenjalna glava
4. Zatič za pritrditev akumulatorja
5. Set akumulatorjev
6. Nastavitev vrtilnega momenta
7. Polnilnik
8. Vtičak

Napajanje

- Pred prvo uporabo morate napolniti akumulatorje.
- Akumulatorje lahko polnite le, če je temperatura okolja 10-40°C.
- Polnilnik lahko priključite le na izmenično napetost 230 V.
- V odprtino polnilnika ne vtikajte tujkov.
- Akumulatorja ne smete pod nobenim pogojem razdirati.
- Za napajanje akumulatorjev lahko uporabljate le priložen polnilnik.
- Če želite sneti akumulator, pritisnite na oba zatiča za pritrditev akumulatorja in izvlecite akumulator iz ohišja.
- Vtaknite akumulator v polnilnik in pri tem pazite na pravilno polariteto »+«, »-«.
- Akumulator lahko polnite 4 do največ 5 ur. Če je akumulator preveč napolnjen (več kot 8 ur), lahko pride do okvar na celičnih baterijah in polnilniku.

(Glejte slike 1A in 1B na strani 6 v originalnih navodilih)
LED-dioda ne kaže stanja napajanja akumulatorja. Polnilnik se ne izključi samodejno.

Pokvarjene ali porabljene akumulatorje odvrzite med posebne smeti in ne med gospodinjske odpadke.

Hitrovpenjalna glava

Hitrovpenjalna glava omogoča vpenjanje svedrov brez uporabe ključa za vpenjanje.

- Za vstavljanje svedrov in drugega orodja postavite stikalo za desni/levi tek v srednji položaj.
- Sprednji del vpenjalne glave (A) zavrtite v desno, da se čeljust toliko odpre, da lahko noter vtaknete orodje.
- Sveder ali orodje vtaknite v vpenjalno glavo, da se zaskoči.
- Če želite zapreti vpenjalno glavo, zavrtite sprednji del v levo, da zaprete čeljust.
- Pri zapiranju vpenjalne glave pazite, da je sveder ali orodje pravilno nameščeno.

(Glejte sliko 2 v originalnih navodilih.)

Desni/levi tek

S tem stikalom lahko spremenite smer vrtenja vpenjalne glave.

- Če želite spremeniti smer vrtenja naprave, jo ustavite in postavite stikalo v zelen položaj.
- Ne preklaplajte smeri vrtenja, medtem ko naprava deluje.
- Pred začetkom obratovanja preverite, če je stikalo v zelenem položaju, saj se lahko v nasprotnem primeru poškoduje orodje ali akumulatorski vrtljak.

Nastavitev vrtilnega momenta

Akumulatorski vrtljak ima možnost nastavitve vrtilnega momenta. Tako lahko nastavite optimalen vrtilni moment za vsako uporabo. Z vrtenjem obroča C (slika 4) lahko nastavite vrtilni moment, da dosežete različne globine privijanja. Večje kot je nastavljeno število, toliko večji je vrtilni moment. Za vrtenje nastavite obroč na simbol za sveder, s čimer je dosežena najvišja možna nastavitve vrtilnega momenta.

Nega in oskrba

Akumulatorski vrtljak ne zahteva vzdrževanja.

Sem ter tja očistite ohišje s suho krpo. Ne uporabljajte čistilnih sredstev, saj lahko uničijo ohišje.

Tehnični podatki

MODEL 17990

Akumulatorski vrtljak

Napetost: 20,4 V

Število vrtljajev 0-1000 U/min

Vpenjalna glava 2-13 mm

Akumulator

Napetost: 20,4 V

Čas napajanja: ca. 4 ure

Adapter

Pri: 230 V/50Hz

Sec: 24 V/300mA

MODEL 17995

Akumulatorski vrtljak

Napetost: 24 V

Število vrtljajev 0-1.150 U/min

Vpenjalna glava 2-13 mm

Akumulator

Napetost: 24 V

Čas napajanja: ca. 4-5 ur

Adapter

Pri: 230 V/50Hz

Sec: 24 V/400mA

Nivo zvočnega pritiska LPA 70 dB (A), izmerjen po EN 50144-1.

Garancija: Za to napravo dajemo 1 letno garancijo. Garancija zajema brezplačno odpravo pomanjkljivosti, za katere je dokazano, da so posledica uporabe materialov, ki so oporečni ali posledica tovarniških napak. Pridržujemo si popravila, naknadne izboljšave, dobavo nadomestnih delov ali povračilo nakupne cene. Pri naslednjih kriterijih se popravila ne izvajajo oziroma preneha pravica iz garancije:

- pri spremembah in poizkusih popravila na aparatu
- pri nestrokovnem dodajanju konstrukcijskih sklopov, samovoljnem ožičenju elementov kot so stikala, potenciometri, vtiči itd.
- pri uporabi drugih elementov, ki originalno ne spadajo k aparatu
- pri poškodbah zaradi poseganja tujih oseb
- pri priklopu na napačno napetost ali vrsto toka
- pri napačnem upravljanju ali poškodbah zaradi malomarnega ravnanja
- pri defektih, ki nastanejo zaradi premostitve varovalk ali zaradi uporabe napačnih varovalk.

Baterije: Baterije ne spadajo v otroške roke. Baterije, akumulatorje ter izdelke, ki imajo le-te vgrajene na takšen način, da jih ni možno odstraniti, in so bili kupljeni pri nas, lahko vrnete v našo trgovino ali jih pošljete na naš naslov. Za te izdelke vam je na voljo poseben zabojnik. Baterije in akumulatorji ne spadajo v gospodinjske odpadke.

Garancijska izjava: Garancija za vse izdelke razen žarnic, baterij in programske opreme je 1 leto. Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo vam bomo v roku 45 dni vrnili popravljene ali ga zamenjali z novim. Okvare zaradi nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje. Garancija ne velja za mehanske poškodbe razen tistih, ki so nastale pri transportu. Servis za izdelke izven garancije zagotavljamo za obdobje 7 let, če ni z zakonom drugače določeno. Servis je na naslovu: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje.

IZJAVA O SKLADNOSTI

CE

Izdelek

ustreza predpisom: RL 98/37 EWG, RL 89/336 EWG (EMV), RL 73/23 EWG

EN 61000-3-2/95, EN 61000-3-3/95, EN 55014-1/1993, EN 55014-2/97, EN 61029-1:1995, EN 50144-1/1998, EN 50144-2-6/96, EN 50144-2-1/99.