

## Minimot 40 (E), kat. št. 80 97 56

### Nasveti za varnost:

- naprave ne uporabljajte v dežju, v vlažnem okolju in v bližini vnetljivih tekočin ali plinov,
- vedno nosite zaščitna očala,
- otroci naj ne bodo v bližini delovnega območja; napravo hranite izven dosega otrok,
- pri prašnih delih nosite zaščitno masko,
- ne preobremenite naprave,
- priključni kabel ne izpostavljajte vročini, pazite na ostre robove, ki lahko poškodujejo kabel,
- obdelovanec trdno pritrdite,
- topa orodja zamenjajte,
- po končanem delu napravo temeljito očistite,
- napravo vedno pred uporabo preverite, poškodovane dele zamenjajte.

### Sestavni deli: (glej orig. nav. str. 5)

1. stikalo za vklop/izklop z gumbom za nastavljanje števila vrtljajev
2. obešalnik
3. priključni kabel
5. zaporni gumb
6. navojna vpenjalna glava z vpenjalnimi kleščami
7. nastavek vretena
- (4. vklop/izklop; za MM 40)

### Opis naprave:

- naprava je primerna za: fino vrtnje, rezkanje, brušenje, poliranje, krtačenje, odstranjevanje rje, graviranje in rezanje,
- z napravo lahko obdelujete jeklo, neželezne kovine, steklo, les, minerale in keramiko.

### Tehnični podatki:

Dolžina	ca. 220 mm
Teža	ca. 230 g
vrat vretena	premer 20 in 34 mm

### Motor:

število vrtljajev(MM 40)	20000/min
število vrtljajev(MM 40/E)	5000-20000/min
napetost	12-18 V
poraba moči	ca. 40 W

### Dodatna oprema:

vpenjalna glava  
napajalnik NG 2 (S/E) ali NG 5 (E)  
stojalo za vrtalnik MBS 140  
univerzalno držalo UH 34

### Uporaba:

(glej originalna navodila str. 9; slika 2)

Vpenjanje orodja, menjava

Pozor: Pred zamenjavo orodja napravo izključite iz omrežne napetosti!

Zapornega gumba nikoli ne pritisnite med delovanjem naprave.

1. Navojno vpenjalno glavo rahlo zavrtimo in istočasno pritisnemo zaklopni gumb, da se le ta zatakne.
2. Vpenjalne klešče odprite in zamenjajte orodje. Vsa orodja vpnite kar se da na kratko, da preprečite upogibanje stebel orodja.

### Priključek naprave: (slika 3)

Uporabljajte samo napajalnike z minimalno 1A.

1. Vtaknite vtič v napajalnik. Preobremenitev avtomatsko povzroči izklop napajalnika. Iztaknite vtič iz omrežne napetosti in pustite nekaj minut, da se naprava ohladi.

### Delo z napravo:

(glej stran 11, slika 4)

Delajte z zaščitnimi očali.

1. Vključite napravo in nastavite število vrtljajev.

Nasvet: Ne močno pritiskajte, temveč pravilno izbrano število vrtljajev omogoča optimalno brušenje.

2. Napravo pri rezkanju in graviranju držite kot svinčnik. Pri tem pazite, da ne zaprete prezračevalne reže.

3. Pri težjem delu držite napravo kot ročaj kladiva (slika 5)

### EU-IZJAVA O SKLADNOSTI

#### Ta akumulatorski vrtalnik ustreza naslednjim EU-predpisom:

- **EG-EMV predpis 89/336**  
**EN 55014: 1993; EN 55014-1/A1: 1997;**  
**EN 55014-2: 1997; EN 61000-3-2: 1995;**  
**EN 61000-3-3: 1995**
- **EU-predpisu za stroje 89/037**
- **EN 60335-1 1994 + 1995;**
- **EN 50144-1 1995 (deloma)**

**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 vrtili popravljenega 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.