

Womax

SRB

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Odvijač akumulatorski
3.6 V



790.086.11

Opšta bezbednosna pravila

Upozorenje: Pre upotrebe pročitajte sva bezbednosna upozorenja i uputstva.

Ako se ne pridržavate upozorenja i uputstava može doći do električnog udara, požara i/ili ozbiljnih povreda. Sačuvajte sva upozorenja i uputstva za u buduću upotrebu.

Radno mesto

- Radno mesto uvek održavajte čistom i svetlom. Neuredna i mračna radna mesta lako izazivaju nesreće.
- Ne koristite električni alat u eksplozivnoj atmosferi, kao što su zapaljive tečnosti, gasovi ili prašina. Električni alati proizvode varnice koje mogu zapaliti prašinu isparenja.
- Držite decu i prolaznike dalje dok radite sa električnim alatom. Skretanje pažnje može dovesti do gubitka kontrole nad električnim alatom.

Električna bezbednost

- Utičkači električnog alata moraju odgovarati vašoj električnoj utičnici. Nikada ne menjajte utikač bilo kom slučaju. Ne koristite nikakve utikače adaptera sa uzemljenim električnim alatima. Nepromenjeni utikači i odgovarajuće utičnica će smanjiti rizik od električnog udara.
- Izbegavajte kontakt tela sa uzemljenim površinama kao što su vodovodne cevi, radijatori, hladnjaci i frižideri. Ako je vaše telo uzemljeno, povećava se rizik od strujnog udara.
- Ne izlažite električni alat kiši ili vlažnim uslovima. Voda koja prođe u električni alat povećava rizik od električnog udara.
- Ne zloupotrebljavajte kabl. Nikada ne koristite kabl za nošenje, povlačenje ili isključivanje električnog alata iz utičnice. Držite kabl daleko od izvora toplote, ulja, oštih ivica ili pokretni delovi. Oštećeni ili zapleteni kablovi povećavaju rizik od električnog udara.
- Kada koristite električni alat napolju, koristite odgovarajuće produžne kablove koji su predviđeni za upotrebu na otvorenom. Upotreba odgovarajućeg kabla pogodnog za upotrebu na otvorenom smanjuje rizik od električnog udara.

Lična bezbednost

- Budite budni, pazite šta radite i koristite zdrav razum kada koristite električni alat. Ne koristite električni alat ako ste umorni ili pod uticajem droga, alkohola ili lekova. Trenutak nepažnje tokom rada sa električnim alatom može rezultirati teškim telesnim povredama.
- Koristite ličnu zaštitnu opremu. Uvek nosite zaštitu za oči. Uvek koristite zaštitnu opremu, poput maske za prašinu, neklizajuću zaštitnu obuću, tvrdi kapu ili zaštitu sluha, što će u velikoj meri umanjiti mogućnost ličnih povreda.
- Sprečite nenamerno pokretanje uređaja. Uverite se da je prekidač u položaju isključeno pre povezivanja na izvor napajanja i/ili bateriju, pre nego što podignete ili nosite alat. Nošenje električnih alata sa prstom na prekidaču može dovesti do nenamernog pokretanja uređaja i povreda usle toga.
- Ne preterujte. Stalno se držite stabilno i uravnoteži. Ovo vam omogućava bolju kontrolu nad električnim alatom u neočekivanim situacijama.
- Oblačite se pravilno. Ne nosite labavu odeću. Držite dugu kosu, labavu odeću i rukavice dalje od pokretnih delova uređaja jer mogu biti zahvaćeni i dovesti do povreda.

Upotreba i briga o električnom alatu

- Ne forsirajte električni alat. Koristite ispravan izbor električnog alata za svoju aplikaciju i sigurno ćete poboljšati performanse.
- Ne koristite električni alat ako prekidač ne radi. Bilo koji električni alat kojim se ne može upravljati pomoću prekidača je opasan. Ako se to dogodi, obratite se ovlašćenom servisu.
- Pre podešavanja, menjanja dodatka ili skladištenja električnog alata, isključite izvor napajanja. To će sprečiti rizik od slučajnog pokretanja električnog alata.
- Držite električni alat dalje od dece i ne dozvolite osobama koje nisu upoznate sa ovim uputstvima da koriste električni alat. Električni alati su opasni za osobe koje nisu obučene za rad sa njima.
- Održavajte električne alate. Proverite neusklađivanje vezivanja pokretni delovi, lomljenje delova i bilo koje drugo stanje koje može da utiče na rad električnih alata. Ako je uređaj oštećen, pošaljite ga u ovlašćeni servis na popravak pre upotrebe. Mnogo nesreća je uzrokovano slabo održavanim električnim alatima.
- Koristite električni alat, pribor i bitove alata, itd., u skladu sa ovim uputstvima i na način predviđen za

za određenu vrstu električnog alata, uzimajući u obzir uslove rada i posao koji treba obaviti. Upotreba električnog alata za operacije drugačije od njihove namene može rezultirati opasnim situacijama.

- Tokom perioda skladištenja ili dužeg ne korišćenja, napunite bateriju jednom svaka 3 meseca da sprečite propadanje baterije.

Servis

Neka vaš električni alat servisira isključivo ovlašćeni servis koristeći samo originalne rezervne delovi. Ovo će osigurati da se sigurnost električnog alata održava.

Važna bezbednosna uputstva

Pre punjenja, pročitajte sva uputstva i upozorenja.

Upozorenje: Ne dozvolite da nikakv tečnost ne prodre u bežični odvijrač; to može izazvati opasnost ili požar.

- Nikada ne punite potpuno napunjenu bateriju. Vreme punjenja više od dva sata skratice vek baterije.
- Ne koristite bežični odvijrač dok se puni, to će smanjiti performanse baterije.
- Ne koristite produžni kabel osim ako je to apsolutno neophodno. Upotreba nepravilnog produžnog kabla može prouzrokovati rizik požara, strujnog udara.
- Ne puniti sa većim naponom od navedenog u specifikaciji; u suprotnom, alat će se pokvariti.
- Povucite za punjač da biste se ga isključili iz izvora napajanja. Ne povlačite samo žicu.
- Ne rastavljajte bežični odvijrač. Neka to uradi ovlašćeni servis, ako je neispravan ili je drugi problem u pitanju. Nepravilna ponovna montaža može rezultirati rizikom od požara, strujnog udara.
- Proverite da li su vodiči punjača postavljeni, tako da se neće se zaustaviti, pokrenuti ili u suprotnom može prouzrokovati oštećenja.
- Ne koristite adapter koji je bio podložen jakim opterećenjima, napuknuo, ispušten; ili na bilo koji drugi način oštećen.
- Pogodno okruženje za punjenje:
 - Temperatura punjenja: 0°C do 40°C
 - Temperatura pražnjenja: 0°C do 40°C
 - Temperatura skladištenja: -20°C do 60°C
- Kada je baterija u stanju visoke temperature, elektrolit će proizvoditi gas. Lepak i smola od elektrode kvalitativno će se promeniti, ostavljajući trajna oštećenja na bateriji.
- Kad je baterija u stanju niske temperature, elektrolit će se učvrstiti, unutrašnji otpor će biti beskonačan, baterija se neće moći koristiti i neće se moći puniti.

Dotadna sigurnosna upozorenja za električne alate

- Ovaj uređaj nije namenjen za upotrebu osobama (uključujući decu), sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, ili nedostatka iskustva i znanja, osim ako nisu u svojstvu obuke pod nadzorom instruktora.
- Decu treba nadgledati kako bi se osiguralo da se ne igraju sa električnim alatom.

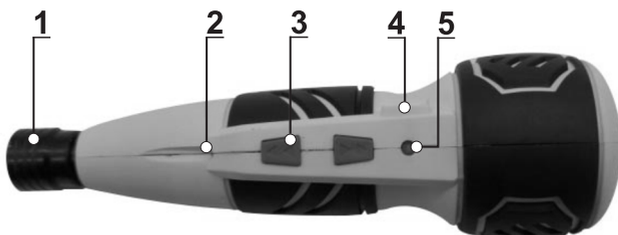
Upozorenje:

Ako bilo koja osoba dođe u kontakt sa kiselinom ili sličnim unutrašnjim tečnostima ili supstancama sadržanim u bateriji, te materije odmah isprati s puno vode. Ako ove materije stupe u kontakt sa očima, isperite sa mnogo vode i posetite lekara odmah.

- Ne stavljajte punjivu bateriju u vatru ili vodu. Može eksplodirati.
- Ne treba bacati punjivu bateriju kućni otpad/smeće, bez obzira da li se koristi ili ne koristi. Treba je vratiti na lokalno mesto za prikupljanje baterija u skladu sa Pravilnikom o baterijama.

Opis uređaja

1. Prihvatač alata i pogonski sklop
2. Led svetlo
3. Prekidač Levo/Desno/Isključeno
4. Mikro USB priključak za punjenje
5. Indikator punjenja



Tehnički podaci

Broj obrtaja u praznom hodu:	260 o/min
Obrtni moment:	2,5 Nm
Prihvatač alata:	6,35 mm šestougaoni prihvatač
Prekidač Levi/Desni smer:	DA
LED svetlo:	1 LED sijalica
Baterija:	3,6 V / 800 mAh Li-ion
Ulaz punjača:	Mini USB
Napon punjenja:	5 V DC
Vreme punjenja:	3-5 h
Vreme rada bez opterećenja:	oko 40 min
Pribor:	
1 Bit 6.35 x 110 mm	
1 USB kabl za punjenje - mini USB	
USB izlaz: 5 V 300 mA-2000 mA	

Punjenje USB bežičnog odvijača

Pre prve upotrebe ili nakon dužeg skladištenja, molimo vas da uradite prvo punjenje za bolju efikasnost u radu.

Punjenje: Stavite mikro USB utikač u alat, drugi kraj USB priključite u adapter za napajanje, USB port na notebook računaru ili drugi telefonski adapter (DC 5V 300 mA-2000 mA).

Važno!

Specifikacija izlaznog adaptera **mora** biti u DC 5V 300 mA-2000mA; viši napon će dovesti do oštećenja alata ili požara.

Ne puniti bateriju više od dva sata; u suprotnom može doći do curenja tečnosti iz baterije ili eksplozije.

Uputstvo za upotrebu

Prema vrsti vijka, odaberite odgovarajući bit odvijača, umetnite ih u prihvatni deo na odvijaču.

Zavrtnje

- Podesite smer rotacije u smeru kazaljke na satu. Poravnajte bit odvijača vertikalno na vijak; u suprotnom vijak ili glava vijaka može biti oštećena. Pritisnite prekidač za uključivanje/isključivanje sve dok vijak nije zategnut, a zatim otpustite prekidač za uključivanje/isključivanje.

Odvrtanje

- Podesite smer rotacije u smeru suprotnom od kazaljke na satu. Poravnajte bit odvijača vertikalno na vijak; inače vijak ili glava vijaka može biti oštećena. Pritisnite prekidač uključeno/isključeno sve dok vijak nije odvrnut, a zatim otpustite prekidač za uključivanje/isključivanje.

Upozorenje :

Ovaj proizvod je precizni USB bežični baterijski odvijač pogodan za odvrtnje i zavrtnje vijaka obrtnog momenta ispod 2,5 Nm. Ako vam treba alat za veći obrtni moment (2,5-10 Nm), molimo da koristite jači odvijač ili ručni odvijač.

Održavanje

- Pregledajte alat da biste bili sigurni da su svi delovi pravilno pričvršćeni i pogotovo nakon demontaže ili održavanja alata.

Održavanje alata

- Redovno čistite alat suvom mekom krpom. Ne koristite ulje, benzin, razređivač, vodu ili drugu korozivnu tečnost, koja bi mogla oštetiti alat.

Skladištenje

- Držite električne alate van domašaja dece i vlažnih područja.

Popravka

- Ako ne možete da rešite eventualni problem sa vašim odvračačem, obratite se ovlašćenom servisu.

Zaštita životne sredine

Nakon isteka radnog veka uređaja, ne odlažite ga skupa sa redovnim kućnim otpadom, nego ga predajte u vama najbliži centar za sakupljanje električnog i elektronskog otpada i baterija.

Na taj način ćete doprineti očuvanju životne sredine i obezbediti sirovine za buduću proizvodnju.

NAPOMENA: Ovo uputstvo je rađeno isključivo za srpsko tržište i kao takvo je originalno.

UPUTSTVO IZDAO: Womax, Herman-Voith Straße 4, 89522 Heidenheim, Nemačka

PRAVA POTROŠAČA

Poštovani potrošači,

Kupili ste proizvod: **ODVIJAČ AKUMULATORSKI**,

koji je uvezlo **WOBY HAUS DOO**, Braće Ribnikar 55, 21000 Novi Sad,

tip: **3.6V**, fabrički broj: _____, datum proizvodnje _____.

Datum fiskalnog računa: _____, broj fiskalnog računa: _____.

Naziv i adresa trgovca i pečat: _____

(M.P.)

DA BISTE UVEK ZNALI SVOJA PRAVA U VEZI SA SAOBRAZNOŠĆU PROIZVODA KOJI STE KUPILI, A I RADI LAKŠE IDENTIFIKACIJE PROIZVODA I DATUMA PRODAJE, PREPORUČUJEMO VAM DA SAČUVATE OVAJ DOKUMENT!

Ovom kupovinom stekli ste sva prava o saobraznosti propisana članom 50. – 52. Zakona o zaštiti potrošača („Službeni glasnik RS“ br. 62/2014) koja ovaj proizvod sadrži.

Ako roba koju ste kupili nije saobrazna ugovoru, obratite se trgovcu kod koga ste robu kupili, u roku od **2 godine** od dana kupovine uređaja, odnosno **6 meseci za bateriju**, i imate pravo da zahtevate da Vam otkloni nesaobraznost u primerenom roku, opravkom ili zamenom bez naknade, ili ukoliko ne ostvarite pravo na opravku, ili zamenu u primerenom roku, imate pravo da raskinete ugovor (povraćaj novca).

Trgovac kome ste izjavili reklamaciju dužan je da Vam odgovori najkasnije u roku od 8 dana od dana prijema reklamacije, sa izjašnjenjem o podnetom zahtevu i predlogom njegovog rešavanja.

U slučaju prihvatanja reklamacije, sve troškove potrebne za otklanjanje nesaobraznosti proizvoda, kao i troškove prevoza nesaobraznog proizvoda, snosi će trgovac.

Za sve informacije i u cilju što bržeg i efikasnijeg rešavanja eventualnih problema, preporučujemo Vam usluge ovlašćenog servisa koji je naveden u Uputstvu za upotrebu.

U svrhu što bolje i kvalitetnije eksploatacije ovog proizvoda, molimo Vas da proizvod koristite u skladu sa uputstvom za upotrebu kao i da ga ne izlažete uslovima koji mogu da onemoguće ili umanje saobraznost (prašina, vlaga, toplota, pad, udar i slični uslovi ili faktori).

Ovim dokumentom prestaje važnost svih garantnih dokumenata koje eventualno dobijete prilikom kupovine, a nalaze se upakovani uz robu.

NAPOMENA: Ovaj proizvod je namenjen isključivo za kućnu upotrebu i tretira se kao hobi alat. Svaka reklamacija za koju se ustanovi da je nastala upotrebom u profesionalne svrhe, smatraće se zloupotrebom i odstupanjem od predviđene namene i biće odbijena.

Ovaj alat je namenjen ISKLUČIVO ZA KUĆNU UPOTREBU i kao takvog ga treba koristiti

**Potrošači molimo Vas da obratite pažnju
na sledeće tačke i pojave o kojima treba voditi računa
i izbegavati ih tokom upotrebe uređaja:**

1. Nestručna upotreba ili zloupotreba u svrhe koje nisu navedene u uputstvu za upotrebu.
2. Oštećenja nastala kao rezultat nemara korisnika, neredovnog održavanja i čišćenja.
3. Oštećenja nastala padom, udarom ili dejstvom agresivnog hemijskog dejstva kao i usled potapanja uređaja u vodu ili drugu tečnost.
4. Oštećenja nastala usled nedovoljnog ili neredovnog čišćenja.
5. Ukoliko je uređaj delimično ili potpuno otvaran od strane neovlašćenih lica ili servisa, kao i neovlašćeni zahvati na električnoj instalaciji uređaja.
6. Oštećenja nastala usled priključivanja USB kabela na energetska mrežu u kojoj je napon manji ili veći od propisanog za normalno punjenje uređaja.
7. Ukoliko fabrička etiketa sa osnovnim podacima o uređaju nedostaje ili je usled nepravilnog odnosa prema uređaju pohabana do nečitljivosti ili neprepoznatljivosti.

Nije predviđeno da ovaj aparat upotrebljavaju osobe (uključujući i decu) sa smanjenim fizičkim, motoričkim i mentalnim sposobnostima ili osobe ograničenih znanja i iskustava bez prisustva osobe zadužene za njihovu bezbednost, odnosno staranje.

Deca se ne smeju igrati ovakvim aparatima.

SERVISER:

WOBY HAUS d.o.o.
NOVI SAD
Rumenački put bb
Tel: 021/ 22-16-990
Fax: 021/ 22-16-957
e-mail: servis@wobyhaus.co.rs

UVOZNIK:

WOBY HAUS d.o.o.
NOVI SAD
Braće Ribnikar 55
Tel: 021/ 47-222-12
Fax: 021/ 47-222-17
e-mail: info@wobyhaus.co.rs

Proizvođač: Womax, Herman-Voith Straße 4, 89522 Heidenheim, Nemačka