



I 005 16

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

W-SS 18 LI

Art.Nr: 712.818.18



SRB

Odvrtac udarni



Namena

Vaš baterijski odvrtac ima namenu za odvrtanje/zavrtanje vijaka (na primer: vijke točka vašeg automobila i sl.). Ovaj uređaj nije namenjen za komercijalnu upotrebu.

Upozorenje! Pročitajte pažljivo ovaj priručnik i opšta uputstva o bezbednosti pre upotrebe uređaja radi vlastite bezbednost. Vaš električni uređaj mora biti korošćen samo uz uputstva sadržana u ovom priručniku.

Opis uređaja

1. Kvadratna osovina za prihvatanje alata
2. Poluga za prebacivanje smera obrtanja
3. Rukohvat
4. Dugme za oslobođanje baterije
5. Baterija
6. Prekidač "uključeno/isključeno"
7. Punjač
8. Radno LED svetlo

Raspakivanje uređaja

- Uklonite sve materijale za pakovanje.
- Ukloniti preostala pakovanja i umetke (ako postoje).
- Proverite da li je sadržaj paketa kompletan.
- Proverite uređaj, kabel za napajanje, utikač i svu dodatnu opremu da nema oštećenja prilikom transporta.
- Nakon isteka roka saobraznosti, odložite ambalažu u vašem lokalni sistem za odlaganje otpada.

Upozorenje: Ambalažni materijali nisu igračke! Deca ne smeju da se igraju sa plastičnim kesama ambalaže! Opasnost od gušenja!

Simboli koji se nalaze u ovom uputstvu i na uređaju i njihovo značenje

	Označava rizik od povrede ili oštećenja alata.		Ovaj proizvod je u skladu sa svim osnovnim zahtevima Evropske direktive.
	Pročitajte uputstvo pre upotrebe uređaja.		Klasa zaštite II - Mašina je dvostruko izolovana, uzemljenje dakle, nije neophodno. Odnosi se samo za punjač.
	Obavezno nosite zaštitu za sluš.		
	Nemojte izlagati punjač i bateriju vlaži i ne potapajte u vodu.		Maksimalna temperatura okoline je 40°C. (Samo za baterije)
	Nemojte spaljivati bateriju ili punjač.		Bateriju i punjač koristite samo u zatvorenom prostoru.

Opšte mere bezbednosti za električni alat

Pročitajte sva upozorenja i uputstva sadržana u ovom priručniku. Nepoštovanje upozorenja i ne pranje uputstva može dovesti do strujnog udara, požara i/ili teških telesnih povreda. Čuvajte ova upozorenja i uputstva za kasniju upotrebu. Pojam "električni alat" upotrebljen u bezbednosnim upozorenjima odnosi se na električni alat koji se napaja pomoću kabla ili baterija.

Radno mesto

- Držite vaše radno mesto čisto i dobro osvetljeno. Neuredna i tamna radna mesta mogu dovesti do nesreće.
- Ne radite sa električnim uređajem u potencijalno eksplozivnom okruženju, na primer, u prisustvu zapaljivih tečnosti, gasova ili prašine. Električni alati proizvode varnice koje mogu zapaliti prašinu ili isparenja.
- Držite decu i druge osobe na bezbednoj udaljenosti prilikom rada sa električnim alatom. Skretanje pažnje može dovesti do gubitka kontrole nad električnim uređajem.

Električna bezbednost

- Uvek proverite da li napon električne utičnice odgovara naponu na kontrolnoj pločici uređaja.
- Utikač za priključak uređaja mora odgovarati vašoj električnoj utičnici. Nikada ne menjajte utikač na bilo koji način. Ne upotrebljavajte adapttere utikača sa uzemljenjem za ovaj električni alat. Originalni utikači i odgovarajuće utičnice smanjuju rizik od električnog udara.
- Izbegavajte telesni kontakt sa uzemljenim površinama, kao što su vodovodne cevi, centralno grejanje, električni šporeti i fržideri. Postoji povećani rizik od strujnog udara, ako je Vaše telo uzemljeno.
- Nemojte izlagati električni alat kiši ili vlažnim uslovima. Ako voda uđe električni alat, to će povećati rizik od strujnog udara.
- Ne oštećujte strujni kabel. Nikada ne koristite kabel za nošenje, kačenje ili izvlačenje iz utičnice. Držite kabel dalje od izvora toplote, ulja, oštih ivica ili pokretnih delova. Oštećeni ili zamršeni kablovi povećavaju rizik od strujnog udara.
- Kada radite sa električnim alatom na otvorenom, koristite produžni kabel namenjen za spoljnu upotrebu. Korišćenje kabla namenjenog za spoljnu upotrebu smanjuje rizik od strujnog udara.

Lična bezbednost

- Budite pažljivi, pazite šta radite i idite razumno na posao sa električnim alatom. Ne koristite električni alat kada ste umorni ili pod uticajem droga, alkohola ili lekova. Trenutak nepažnje prilikom korišćenja električnog alata može dovesti do ozbiljnih povreda.
- Koristite ličnu zaštitnu opremu. Uvek nosite zaštitu za oči. Koristite bezbednosnu opremu kao što su maske za prašinu, ne klizajuću obuću, šлем ili zaštitu sluha kad god je to potrebno da bi se smanjio rizik od povreda.
- Izbegavajte slučajno pokretanje uređaja. Uverite se da je prekidač u poziciji "isključeno" pre priključivanja na električnu mrežu. Nikada ne držite prst na prekidaču dok nosite električni uređaj jer može doći do nenamernog pokretanja.
- Uklonite sav alat i pribor za podešavanje pre uključivanja električnog alata. Klučevi ili sitan alat mogu biti zahvaćeni od strane rotirajućih delova uređaja i nekontrolisano odbačeni, te izazvati ozbiljne povrede.
- Ne pružajte se predaleko. Držite noge čvrsto na zemlji u svakom trenutku. Ovo će vam omogućiti da zadržite kontrolu nad uređajem u neočekivanim situacijama.
- Oblaćite se pravilno. Ne nosite široku odeću ili nakit. Držite kosu, odelo i rukavice podalje od rotirajućih delova uređaja. Opušteno odelo, nakit ili duga kosa mogu biti zahvaćeni od strane pokretnih delova.
- Ako postoji mogućnost za povezivanje na sistem za sakupljanje prašine, proverite da li je pravilno montiran. Korišćenje takvih uređaja može smanjiti opasnosti od uticaja prašine.

Upotreba i nega električnog alata

- Ne očekujte da će vaš električni alat da uradi više nego što je moguće. Koristite električni alat za ono za šta je namenjen. Električni alat će postići bolje rezultate i biti sigurniji ako se koristi u kontekstu za koji je dizajniran.
- Ne koristite električni alat ako je prekidač za uključivanje/isključivanje neispravan. Električni alat koji se ne može kontrolisati pomoću prekidača ne sme se koristiti i mora odmah biti popravljen od strane ovlašćenog servisa.

- Izvucite utikač iz utičnice pre nego što krenete sa podešavanjem, promenom delova pribora ili ga odlažete. Ova mera opreza smanjuje rizik od slučajnog pokretanja uređaja.
- Odlažite električni alat, kada nije u upotrebi, van domaća dece i ne dozvolite ljudima koji nisu upoznati sa električnim alatom ili ovim uputstvom za upotrebu rad sa električnim alatom. Električni alati su potencijalno opasni u rukama neiskusnih osoba.
- Održavajte električni alat brižljivo. Proverite da li ima odstupanja, zaglavljenih pokretnih delova, loma ili bilo kojih drugih nedostataka koji bi mogli da utiču na rad električnog alata. Ako je oštećen, električni alat mora da se popravi. Mnoge nesreće imaju svoj uzrok zbog loše održavanja električnih alata.
- Držite alati oštре i чисте. Pravilno negovani alati za sečenje sa oštrim sečivima vode ka lakšem i kvalitetno obavljenom poslu.
- Koristite električni alat, pribor, rezni alat, u skladu sa ovim uputstvima i na način koji je namenjena za određenu vrstu električnog alata, uzimajući u obzir uslove za rad i posao koji treba da se uradi. Korišćenje električnog alata na način na koji to nije predviđeno, može da dovede do potencijalno opasnih situacija.

Servis

- Vaš električni alat bi trebalo da servisira isključivo ovlašćeni servis koristeći samo standardne i originalne rezervne delove. Ovo će osigurati da se ispune potrebni standardi bezbednosti.

Baterije

- Nikada ne pokušavajte da otvorite bateriju iz bilo kog razloga.
- Nemojte držati bateriju na mestima gde temperatura može preći 40°C.
- Punjenje baterije može se obavljati samo na sobnoj temperaturi između 4°C i 40°C.
- Punate bateriju samo pomoću punjača koji ste dobili sa uređajem.
- Prilikom odlaganja baterije, pratite uputstva data u odeljku "Zaštita životne sredine".
- Ne izazivajte kratak spoj na bateriji. Ako se uspostavi veza između pozitivnog (+) i negativnog (-) pola na bateriji, direktno ili preko slučajnog kontakta sa metalnim predmetima, to će dovesti do kratkog spoja i intenzivna struja će izazvati proizvodnju toplotne energije koja može dovesti do pucanja kućišta baterije ili požara.
- Nemojte zagrevati bateriju. Ukoliko se baterija zareže na temperaturu iznad 100°C, zaptivanje i izolacija separatora i drugih polimernih komponenti može dovesti do oštećenja i curenja elektrolita ili unutrašnjeg kratkog spoja što može dovesti do požara ili eksplozije. Osim toga, ne bacajte baterije u vatru, može doći do eksplozije.
- Do curenja baterije može doći pod ekstremnim uslovima. Kada primetite curenje tečnosti iz baterije, postupite na sledeći način:
 - Pažljivo obrinite tečnost krpom. Izbegavajte kontakt tečnosti sa kožom.
 - U slučaju kontaktira tečnosti sa kožom ili očima, pratite uputstva u nastavku:*Odmah isperite vodom mesto kontakta. Neutralisati dodatkom blage kiseline, kao što je sok od limuna ili sirče (za kontakt sa kožom).
- *U slučaju kontaktira sa očima, isprati obilno sa čistom vodom u trajanju od najmanje 10 minuta. Obratite se lekaru.

Napomena: Ako se uređaj ne koristi, baterija se mora puniti bar jednom mesečno kako bi joj se održao vek trajanja i ispravnost.

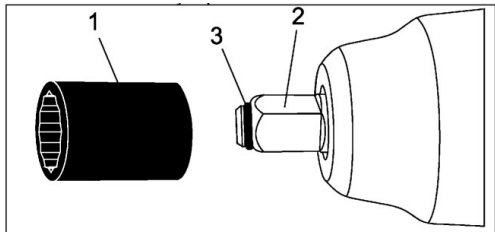
Opasnost od požara! Izbegavajte kratak spoj kontakta samostojeće baterije. Nemojte spaljivati baterije.

Punjač baterija

- Za punjenje baterije koristite isključivo punjač koji ste dobili uz uređaj.
- Nikada ne pokušavajte da punite baterije koje nisu punjive.
- Ako su oštećeni kablovi na punjaču, zamenite ih odmah u ovlašćenom servisu.
- Nemojte izlagati vodi i vlazi ni punjač ni bateriju.
- Ne otvarajte punjač.
- Punjač je namenjen samo za upotrebu u zatvorenom prostoru.

Montaža**Izbor ispravnog priključka**

- Uvek koristite odgovarajuću veličinu nastavka za završanje prema navrtki. Pogrešna veličina nastavka će dovesti do nedovoljnog obrtnog momenta i/ili oštećenja vijka ili navrtke.

**Montaža i skidanje nastavka za završanje**

- Uvek budite sigurni da je uređaj isključen, a baterija skinuta pre poštavljanja ili skidanja nastavka.
- Da biste postavili nastavak (1), pritisnite ga na kvadratnu osovinu uređaja (2) dok ne legne do kraja na svoje mesto. Da biste skinuli nastavak, jednostavno ga svucite sa kvadratne osovine.

Rad**Punjenje baterije**

Baterija u pakovanju koje se isporučuje sa uređajem je vrlo malo napunjena kako bi se sprečili mogući problemi, dakle, morate da napunite bateriju pre prve upotrebe.

Napomena: Baterija neće dostići puni kapacitet nakon prvog punjenja. Potrebno je nekoliko ciklusa punjenja i pražnjenja da bi se postigao puni kapacitet baterije. Baterija treba da se puni samo u zatvorenom prostoru.

Nakon normale upotrebe, potrebno je oko 1 sat vremena punjenja da se baterija potpuno napuni.

Baterija će postati nešto toplija dok se puni, to je normalno i ne ukazuje na problem.

Ne postavljajte punjač u na površinu gde je ekstremna toploća ili hladnoća. Najbolje je vršiti punjenje na normalnoj sobnoj temperaturi.

**Indikator punjenja**

- Punjač ima 2 LED svetla (crveno i zeleno).
- Uključite nastavak punjača u otvor na bateriji. Proverite da li postoji odgovarajući kontakt polova baterije sa punjačem.
- Prilikom punjenja zeleno LED svetlo konstantno svetli, a crveno LED svetlo treperi.
- Kada je baterija potpuno napunjena, oba LED svetla će biti stalno upaljena.

Postavljanje i skidanje baterije

- Izvadite bateriju pritiskom brave baterije i istovremeno izvucite bateriju napolje.
- Za postavljanje baterije na uređaj, gurnite bateriju do kraja na kontakte uređaja.

Uključivanje/isključivanje

- Uredaj se pokreće pritiskanjem prekidača „uključeno/isključeno”, a isključuje se potpunim otpuštanjem prekidača „uključeno/isključeno”.
- Ovaj uređaj je opremljen električnom kočnicom. Kada je prekidač „uključeno/isključeno” potpuno otpušten, osovinu sa alatom odmah prestaje da se vrti.

Zaključavanje prekidača

- Prekidač „uključeno/isključeno” se može zaključati ako se preklopnik za promenu smera postavi u srednji položaj.

- Ovo pomaže da se smanji mogućnost slučajnog pokretanja kada uređaj nije u upotrebi.

Smer obrtanja

- Da biste izabrali desni smer rotacije, otpustite do kraja prekidač za uključivanje/isključivanje i pritisnite polugu smera do kraja, na levu stranu uređaja.
- Da biste izabrali obrnuti smer rotacije, pritisnite polugu smera do kraja na desnu stranu uređaja.
- Kada je poluga smera u centralnoj poziciji, prekidač „uključeno/isključeno“ je zaključan.

Nikada ne menjajte smer obrtaja dok uređaj radi i dok se osovina vrti.

Promena broja obrtaja

- Ovaj uređaj ima promenljivu brzinu. Povećanim pritiskom na prekidač „uključeno/isključeno“ postiže se veći broj obrtaja i veći obrtni moment.
- Broj obrtaja se kontroliše jačinom pritiska na prekidač „uključeno/isključeno“.

Čišćenje i održavanje

Čišćenje

- Držite otvore za ventilaciju na uređaju čistim i prohodnim kako bi se sprečilo pregrevanje motora.
- Redovno čistite kućište uređaja mekom krpom, po mogućnosti, posle svake upotrebe.
- Držite otvore za ventilaciju čiste od prašine i prljavštine.
- Ako se prljavština ne odvaja, koristite mekanu krpu natopljenu blagom sapunicom.

Upozorenje:

Nikada ne koristite rastvarače kao što su benzin, alkohol, amonijačna voda, itd, kao ni abrazivna sredstva za čišćenje plastičnih delova uređaja. Ovi rastvarači mogu trajno oštetiti plastične delove.

Tehnički podaci

Nominalni napon (jednosmerna struja):

18 V

Broj obrtaja:

0-2500 o/min

Vreme punjenja baterije:

oko 1 sat

Tip baterije:

1500 mAh Li-ion

Napon punjača:

230 V~50 Hz

Klasa zaštite punjača:

II

Priključak alata:

kvadratni 1/2"

Maksimalni obrtni moment:

180 Nm

Buka

Vrednosti emisije buke merene su u skladu sa relevantnim standardima (K=3).

Nivo zvučnog pritiska LpA:

83 dB(A)

Nivo zvučne snage LwA:

94 dB(A)

Pažnja: Nosite zaštitu sluha kada je zvučni pritisak iznad 85 dB(A).

Vibracije

Nivo vibracija na rukohvatu aw:

maksimalno 12.4 m/s²

Faktor pogreške:

K=1.5 m/s²

Posebna bezbednosna uputstva za zavrtač

Upozorenje

Upoznajte Vaš udarni zavrtač. Ne uključujte uređaj ako niste dobro razumeli kompletno uputstvo za upotrebu. Naučite sve mogućnosti i ograničenja vezana za vaš zavrtač, kao i sve potencijalne opasnosti. Pratite ova upozorenja i napomene kako biste sprečili rizik od strujnog udara, požara i povreda.

- Uvek nosite zaštitne naočare. Svaki električni uređaj može da izazove upadanje stranog tela u vaše oči, što može dovesti do trajnog oštećenja vida. Napomena: Dioptrijske naočare nisu zaštitne!
- Nosite uvek zaštitu za uši kada koristite električni zavrtač.
- Koristite samo nastavke i nasadne ključeve koji su predviđeni za udarni odvrtać. Nikada ne koristite hrom-vanadijum nasadne ključeve i pribor jer su oni namenjeni za ručno odvrtanje i zavrtanje.

Za udarni odvrtać koristiti isključivo kovani pribor i nastavke.

Pre početka sa radom, uvek proverite ispravnost nasadnih ključeva i adaptera da nema pukotina ili drugih

oštećenja. Oštećeni ili napukli nasadni ključevi i pribor mogu izazvati ozbiljne povrede ako se koriste.

Upozorenje

Uvek koristite moment ključ da proverite силу zatezanja vašeg udarnog odvrtića. Na taj način sprečavate mogućnost prekomernog ili preslabog zatezanja.

Održavajte rukohvat vašeg zavrtića, kao i celo kućište, čistim i bez ulja i masti.

- Uvek koristite čistu suvu krpnu za brisanje vašeg uređaja. Nikada ne koristite abrazivna i nagrizajuća sredstva za čišćenje uređaja (npr. benzin, nafta i sl.).
- Nikada ne nosite kravatu i široku odeću dok radite sa električnim odvrtičem.
- Kada nosite rukavice, one moraju biti tesno pripojene na prste ruku i elastične. Preporučuju se kožne zaštitne rukavice kao najbolja zaštita.
- Uvek koristite obe ruke kada radite sa električnim odvrtičem. Jednom rukom držite za rukohvat a drugom za prednje (metalno) kućište.
- Nikada ne stavlјate ruke i ne dodirujte alat i nastavke dok je uređaj uključen. Vaše ruke mogu biti ozbiljno povredene.
- Budite spremni i pripravni na brzo odvrtanje vijaka, što može dovesti do neočekivanog oslobođanja predmeta (npr. tačka).
- Držite električni zavrtić samo za izloženi rukohvat i plastični deo kućišta ako radite u blizini mogućeg kontakta sa žicama električne struje. Kontakt metalnog dela uređaja i "žive" struje može dovesti do strujnog udara.

Upozorenje

- Ovaj udarni odvrtić je kalibriran za standardne vijke na automobilskim točkovima. U različitosti od koraka navoja na vijku biće i različita sila zatezanja. Obavezno koristite moment ključ za proveru sile zatezanja vašeg električnog odvrtića.
- Ne koristite ovaj udarni odvrtić za zatezanje vijaka sa levim navojem. Ovaj uređaj ima znatno veći udarac u levo pa tako može doći do oštećenja navoja ako se u tom smeru doteže.

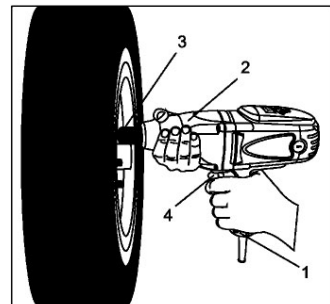
Odvrtanje vijaka na automobilskim točkovima

- Jedna od najčešćih primena ovog udarnog odvrtića je za skidanje i montažu automobilskih točkova, odnosno njihovih vijaka.

Opasnost

Pre početka skidanja vijaka sa automobilskog točka budite sigurni da je automobil podignut i obezbećen podupiračem kako bi se izbeglo njegovo padanje. Nepravilno podizanje i osiguranje podignutog automobila može dovesti do ozbiljnih povreda pa čak i do smrti.

- Postavite ispravno odgovarajući nasadni ključ koji odgovara vijke vašeg točka (kako je opisano u prethodnim poglavljima).
- Uhvatite udarni odvrtić jednom rukom za rukohvat (1), a drugom rukom za prednje kućište (2).
- Umetnite nasadni ključ (3) na glavu vijka točka.



Važno: Budite sigurni da je nasadni ključ do kraja ušao preko glave vijka jer može doći do njegovog ispadanja u radu što može da dovede do ozbiljnih povreda.

- Držite uređaj paralelno sa zemljom pritisnite gornji deo prekidača za odvrtanje.

Važno: Kada se vijak odvrne, otpustite prekidač u potpunosti i uređaj će se zaustaviti.

Kada odvrćete vijke, vodite računa da ne radite sa udarnim odvrtičem duže od 10 sekundi ako vijak ne može da se odvrne. Ako vijak ne može da se odvrne za 10 sekundi, uključite obrnuti smer (zavrtanje) na 3-4

sekunde i onda ponovo na odvrtanje. Ovo se primjenjuje kod takozvanih "zapečenih" vijaka.

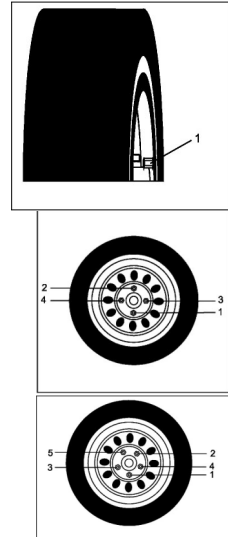
Upozorenje

Rad sa velikim ili "zapekljim" vijcima duže od 10 sekundi odjednom, može dovesti do oštećenja udarnog odvrtića ili loma vijka.

Zavrtanje vijaka na automobilskim točkovima

Ovaj udarni odvrtič se takođe može koristiti i za zavrtanje vijaka na automobilskim točkovima, kao i drugih vijaka.

- Postavite ispravno odgovarajući nasadni ključ koji odgovara vijke vašeg točka (kako je opisano u prethodnim poglavljima).
- Postavite točak na osovinu i poravnajte otvore na točku sa otvorima na prirubnici osovine. Uzmite jedan vijak i rukom zavrnite nekoliko navoja tako da točak može da stoji bez držanja rukom.



Napomena: sve ostale vijke prvo navrnite nekoliko navoja rukom da biste bili sigurni da nije došlo do "kosog" navijanja koje može da ošteti navoj ili na vijke ili na prirubnici.

- Uzmite udarni odvrtič sa obe ruke, kako je opisano u poglavlju "odvrtanje".
- Postavite otvor nasadnog ključa na glavu vijka.

Upozorenje

Uverite se da je nasadni ključ do kraja nalegao na glavu vijka jer može doći do oštećenja uređaja.

- Dok držite udarni odvrtič paralelno sa površinom zemlje, pritisnite prekidač na donjem delu za zavrtanje. Stegnite i sve ostale vijke na točku.

Upozorenje

Kada je vijak zategnut, nakon 3 sekunde obavezno isključite uređaj jer je tada postigao maksimalno zatezanje i njegovo dalje opterećivanje može da dovede do oštećenja.

Održavanje

Upozorenje:

Nikada ne koristite abrazivna i nagrizajuća sredstva za čišćenje plastičnih delova uređaja. Ovo može dovesti do njihovog trajnog oštećenja. Koristite samo meku pamučnu krpu da obrišete prljavštinu, prašinu, mast i ulje. Nikada ne dozvolite da benzин, nafta, ulje za kočnice, uljne emulzije za bušenje i slična sredstva na bazi nafte dođu u kontakt sa plastičnim delovima uređaja jer će ih trajno ošteti.

Ne zloupotrebljavajte svoj uređaj. Zloupotreba dovodi do ozbiljnih oštećenja uređaja kao i do loše obavljenog posla.

Upozorenje

Nikada ne prepravljajte i ne modifikujte vaš uređaj niti njegov pribor i alat. Svaka prepravka ili modifikacija može da dovede do oštećenja pa čak i povreda.

Podmazivanje

Svi ležajevi i pokretni delovi su fabrički podmazani visokogradiranim mazivima tako da dodatna podmazivanja nisu potrebna.

Odlaganje i skladištenje

Uređaj odlagati i čuvati na suvom i čistom mestu, van domaćaja dece.

Zaštita životne sredine

Nakon isteka radnog veka vašeg uređaja, ne odlazićte ga sa kućnim otpadom nego ga predajte u vama najbliži centar za reciklažu. Tako ćete obezbediti sirovine za dalju proizvodnju i sačuvati vašu životnu sredinu.

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

UPUTSTVO IZDAO: Womax, Lammstrasse 81, D-89520 HEIDENHEIM, Nemačka

PRAVA POTROŠAČA

Poštovani potrošači,

Kupili ste proizvod: **ODVRTAČ UDARNI 1/2"**,

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

tip: **W-SS 18 LI**, 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 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 eksplotacije 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 umanju 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 ISKLJUČIVO 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 koja uzrokuje preopterećenje uređaja usled dejstva prekomerne sile (pregorevanje rotora ili statora) ili upotreba neodgovarajućih alata za datu mašinu (npr. većeg ili manjeg alata nego što je to predviđeno...).
2. Oštećenja nastala usled dejstva stranih tela (npr. peska, prašine, kamenja, vlage i sl.).
3. Oštećenja nastala kao rezultat nemara korisnika, neredovnog održavanja i čišćenja alata.
4. Oštećenja nastala usled nepridržavanja uputstva za upotrebu ili pogrešnog korišćenja, kao i usled normalnog predviđenog trošenja habanjem prilikom normalne upotrebe.
5. Oštećenja nastala padom, udarom ili dejstvom agresivnog hemijskog ili toplotnog dejstva.
6. Oštećenja nastala usled nedovoljnog ili neredovnog čišćenja otvora za ventilaciju.
7. Ukoliko je alat delimično ili potpuno otvaran od strane neovlašćenih lica ili servisa, kao i neovlašćeni zahvati na električnoj instalaciji uređaja.
8. Oštećenja nastala usled priključivanja na energetsku mrežu u kojoj je napon manji ili veći od propisanog za optimalan rad mašine.
9. Ukoliko fabrička etiketa sa osnovnim podacima o mašini nedostaje ili je usled nepravilnog odnosa prema alatu 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

UVозНИК:

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, Lammstrasse 81, D-89520 HEIDENHEIM, Nemačka