



UPUTSTVO ZA UPOTREBU

W-EB 1400

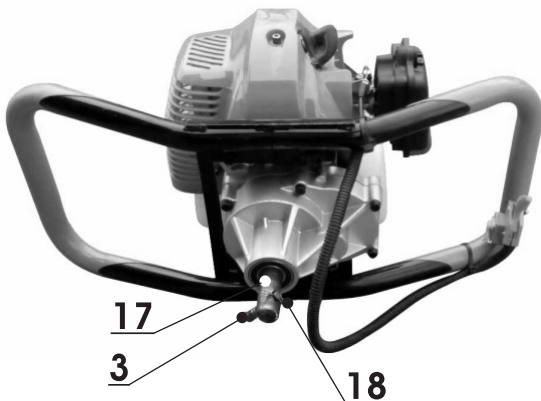
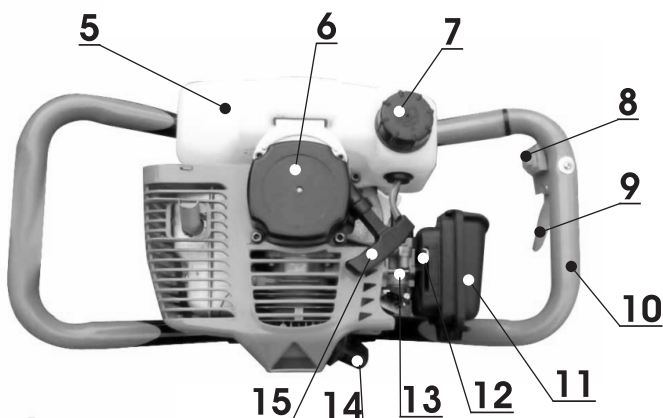
Art.Nr: 789.005.30



SRB Bušač rupa motorni



1. Motor
2. Reduktor
3. Osvinica osigurača burgije
4. Burgija
5. Rezervoar za gorivo
6. Startni mehanizam
7. Poklopac rezervoara za gorivo
8. Prekidac dovoda struje na svećicu (O/I)
9. Poluga gasa
10. Rukohvat
11. Kućište sa vazdušnim filterom
12. Poluga sauga
13. Karburator
14. Svećica sa kontaktom kapom
15. Poteznica startnog mehanizma
16. Pumpica za gorivo (nije na slici, nalazi se na donjoj strani karburatora).
17. Osovina motora
18. Osigurač (rascepka)



Uredaj

Bušać rupa W-EB 1400 je opremljen pouzdanim dvotaktnim motorom sa pumpicom za gorivo za pouzdano startovanje i nakon dugog mirovanja, kao i centrifugalnom spojnicom.

Standardna oprema (obim isporuke)

1. Pogonski deo (motor sa reduktorom)
2. Sigurnosna čivija
3. Elastični osigurač
4. Burgija Ø100mm

Oblast primene:

Pogodan za rad u baštama i vrtovima. Idealan za bušenje rupa u zemlji, za postavljanje stubova ili bušenje rupa za sadnice.

Preporučuje se bušenje u obradivanoj (polu rastresitoj) zemlji. Nije dozvoljen rad u mokroj (natopljenoj) zemlji, ilovači i zemlji koja u sebi ima ostataka kamena, cigle ili drugih čvrstih nečistoća.

Dodatako dostupne burgije:

Burgija Ø150mm kataloška oznaka 789.005.05

Burgija Ø200mm kataloška oznaka 789.005.06

Tehnički podaci

Radna zapremina cilindra motora:	49 ccm
Maksimalna snaga motora:	1,4 kW
Burgije:	Ø100, 150, 200 mm
Zapremina rezervoara goriva:	1,1 l
Mešavina ulja i benzina:	1:25
Broj obrata bez opterećenja:	3000 o/min
Nivo zvučne snage L_{WA} :	110 dB(A) (K=3dB(A))
Nivo zvučnog pritiska L_{PA} :	99,7 dB(A) (K=3dB(A))
Vibracije na rukohvatu a_h :	3,42 m/s ² (K=1,5m/s ²)
Težina:	cca 14,8kg (sa burgijom)

Opšta bezbednosna uputstva

Pre prvog puštanja u rad mora se u celosti pročitati i shvatiti ovo uputstvo za upotrebu. Ukoliko postoje nedoumice pri uključivanju i rukovanju uređajem, обратите se prodavcu gde je proizvod kupljen.

Da biste osigurali visok stepen bezbednosti, обратите pažnju na sledeća uputstva:

PAŽNJA!

- Radno okruženje treba da je uvek čisto i uredno. Neuredno radno okruženje povećava opasnost od nesreća i povreda.
- Nemojte dozvoliti pristup stranim licima uređaju. Posetiocu i posmatrače, pre svega decu, bolesna i slaba lica, treba udaljiti iz radnog okruženja.
- Obezbedite bezbedno skladištenje alata. Alati koji se ne koriste, moraju se čuvati na suvom, po mogućnosti podigutom mestu, ili nedostupnom drugim licima, naročito deci.
- Pri radu koristite uvek odgovarajući alat. Nemojte pri radu koristiti npr. sitne alate ili pribor, ako je predviđena primena teških alata. Koristite alate isključivo za namenu za koju su predviđeni. Bušeći alat treba da je uvek čist i oštar.
- Obratite pažnju na prikladnu odeću. Izbegavajte široku odeću i nakit. Oni mogu biti zahvaćeni pokretnim delovima uređaja. Pri radu je obavezno nošenje radnih rukavica i neklizajuće radne obuće. Duga kosa se mora na odgovarajući način pokriti ili vezati.
- Koristite ličnu zaštitnu opremu. Uvek se moraju nositi zaštitne naočare, rukavice i zaštita za uši. Pri zamjeni burgije uvek se moraju koristit zaštitne rukavice.

- Obratite pažnju na ravnotežu i stabilan položaj tela. Nemojte se savijati suviše unapred ili u stranu, kad radite sa uredajem.
- Uklonite sve ključeve za podešavanje uredaja i zamenu alata, pre stratovanja mašine jer mogu biti zahvaćeni od strane rotirajućih delova uredaja i izazvati povrede rukovaoca.
- Budite uvek pribrani i skoncentrisani dok radite sa uredajem. Vodite računa šta radite. Koristite uvek zdrav razum. Nemojte koristiti uredaj kada ste umorni, pod uticajem lekova, alkohola ili droga.
- Obratite pažnju na oštećene delove. Pre primene, pregledajte uredaj da li su neki delovi oštećeni. Kod malih oštećenja, ozbiljno se zapitajte da li uredaj, uprkos tome, može besprekorno i bezbedno da funkcioniše. Obratite pažnju na korektno baždarenje i podešavanje pokretnih delova. Da li se delovi korektno sprežu i da li su oštećeni.
Da li je sve pravilno montirano. Da li su obezbedeni svi preduslovi za korektno funkcionisanje. Oštećeni zaštitni uredaji i sl. se moraju propisno popraviti ili zameniti od strane ovlašćenog servisa, ukoliko nije drugačije navedeno u uputstvu za upotrebu.
- Koristite samo propisane originalne delove. Kod održavanja i popravke koristite samo identične rezervne delove. Za rezervne delove obratite se ovlašćenom servisnom centru.
- Upozorenje! Korišćenje pribora i ugradnih delova, koji nisu izričito preporučeni u ovom uputstvu za upotrebu, može prouzrokovati opasnost po lica i objekte.

Bezbednosna uputstva za prvo puštanje u rad

- Uvek ugasite uredaj i skinite svećicu pre podešavanja ili održavanja.
- Obratite pažnju na opasnost od saplitanja i gubitka ravnoteže u okruženju u kome radite.
- Lice koje radi sa ovim uredajem ne sme biti ometano.
- Koristite uvek samo ispravne burgije, dakle dobro naoštrene, bez zareza, pukotina, deformacija itd. Oštećene burgije treba odmah zameniti ispravnim.
- Zaštite na uredaju se nikako ne smeju demontirati ili na bilo koj način staviti van funkcije.
- Oštećene ili manjkave zaštitne delove treba odmah zameniti.
- Ukoliko ste pri radu sa bušačem ometani, uvek prvo završite sa trenutnim radom, pre nego što podignite pogled.
- Nemojte preopteretiti uredaj tako da sporije radi ili se pregrevi.
- Podešavanje, merenje, čišćenje itd. se može vršiti samo kad je motor ugašen i utikač za svećicu skinut sa svećice.
- Ukoliko se bezbednosni i zaštitni delovi održavaju ili popravljaju, moraju se odmah nakon završetka rada ponovo ispravno montirati nazad na uredaj.
- Obavezno je poznavanje propisa o zaštiti na radu, koja važe u Vašoj sredini, kao i svih ostalih, opštevažećih bezbednosnih propisa.
- Pre primene bušača rupa, morate obavezno proveriti bezbednosne propise. Uverite se da li naizgled neznatno oštećeni delovi, zaista propisno funkcionisu.
- Proverite da li svi pokretni delovi korektno funkcionisu i da su pokretni. Naročito obratite pažnju na oštećene ili zaglavljene delove. Svi delovi moraju biti korektno ugrađeni i ispunjavati sve uslove za besprekorno funkcionisanje.
- Ukoliko u ovom uputstvu za upotrebu nije drugačije navedeno, svi oštećeni delovi i bezbednosni uredaji se moraju popraviti ili zameniti novim od strane ovlašćenog servisnog centra.
- Sve oštećene prekidače i poluge treba zameniti od strane ovlašćenog servisnog centra.



Pažnja.

Burgija počinje da se obrće tek nakon pritiskanja ručice za gas, u praznom hodu (leru) burgija miruje! U slučaju povredivanja, primenite, shodno povredama, mere prve pomoći i zatražite što pre stručnu lekarsku pomoć. Zaštite povredenog od daljih povreda i uklonite ga iz zone opasnosti.

Rad sa gorivom

Ovaj bušač rupa koristi mešavinu bezolovnog benzina (min 95 oktana) i ulja za dvotaktne motore. Mešavina je u odnosu 4% što zači da na jednu mernu jedinicu dvotaktol ulja ide 25 istih mernih jedinica bezolovnog benzina. Ovakvu mešavinu pripremite u posebnom kanisteru koji je namenjen za benzin i pomoću levka spajajte u rezervoar bušača. Vodite računa de ne prosipate gorivo po kućištu motora, a ako se to desi, suvom

krom prebrisite kućište motora. Niakda ne sipajte gorivo u zatvorenoj prostoriji. Gorivo uvek sipajte kada je motor ugašen i bezbedno ohlađen.

Nikada ne startujte motor na mestu gde ste sipali gorivo jer može doći do zapaljenja prosutog goriva. Kanister sa ostatom goriva odlažite na tamnom i hladnom mestu, van domaćaja dece. Gorivo nakon određenog vremena gubi svoja svojstva, tako da se ne preporučuje korišćenje starog goriva (npr. od prošle godine).

- Nikada ne pušite i ne prilazite otvorenim plamenom dok obavljate pripremu mešavine ili sipate gorivo u uređaj.

Simboli koji se javljaju u ovom uputstvu i na samom uređaju i njihovo značenje

Proizvod je u saglasnosti sa propisanim EU-standardima	Koristite zaštitne rukavice		Otpad ne bacati već ga propisno ukloniti.
Zabrana, opšta (povezana sa ostalim piktogramima)			Ambalaža od kartona se može predati na predviđena mesta za reciklažu.
			Sistem zelena tačka -
Upozorenje/pažnja	Upozorenje od opasnog električnog napona		uređaji koji se uklanjuju moraju se predati na predviđena mesta za reciklažu.
			Zaštititi od vlage
Koristite zaštitu za oči	Koristite zaštitu za sluš		Orijentacija pakovanja na gore
			Radna zapremina cilindra
Pre početka sa radom pročitajte uputstvo za upotrebu	Koristite zaštitu za glavu		Snaga motora
			L _{WA} dB (A)
Broj obrtaja	Gorivo	Prag zvučne snage	Težina

Definicija pojmova

- Pumpica za gorivo
Za pomoć pri starovanju nakon dugžeg mirovanja uređaja.
- Klizna spojnica
Klizna spojnica je konstruktivni deo opšte mehanike. Ona spaja dva vratila do dostizanja definisanog prenosnog obrtnog momenta.
- Centrifugalna spojnica
Centrifugalna spojnica je deo, gde se stvara dinamička veza, tako što se tegovi, kreću ka spolja, usled čega se ostvaruje kontakt sa unutrašnjim zidom kućišta spojnica (zvona), koji istovremeno služi kao prijemni deo.
- Saug
Preklopnik startera (čok) je konstruktivni deo kod motora sa unutrašnjim sagorevanjem, koji omogućava ciljno ograničavanje strujanja vazduha u karburator.

Opasnosti i mere zaštite

Mehaničke opasnosti:

- Zahvatanje, namotavanje
Burgija bušača može da zahvati i namota pantljiku, žicu ili odevne predmete.
Uvek nosite pripojenu odeću i zaštitne rukavice i izbegavajte nošenje nakita, zaštitite kosu sa mrežom za kosu.
- Trenutnim zaustavljanjem svrda, ručke mogu da odskoče i udare u pravcu rukovaoca.
Čvrsto držite ručke za rukovanje sa obe ruke i nosite zaštitnu odeću.
- Električne opasnosti
Direktni električni kontakt
Dodirivanje utikača za svećicu, dok je motor u radu, može da prouzrokuje električni udar.
Nemojte dodirivati utikač za svećicu dok je motor u radu.
- Termičke opasnosti
Opekotine, promrzline
Dodirivanje izduvne cevi (auspuha) može prouzrokovati opekotine. Pustite aparat da se potpuno ohladi.
- Opasnost usled buke
Oštećenje sluha
Duži rad sa ovim uređajem može da prouzrokuje oštećenje sluha. Uvek nosite zaštitu za uši.
- Opasnost usled vibracija
Vibracije celog tela
Duži rad sa ovim uređajem može da prouzrokuje telesna oštećenja usled vibracija. Pravite redovne pauze u toku rada.
- Opasnost od materijala ili drugih materija
Kontakt, udisanje
Udisanje izduvnih gasova može biti vrlo štetno po zdravlje.
Uredaj koristite samo na otvorenom prostoru.
- Vatra i eksplozija
Motor se pogoni pomoću lako zapaljive mešavine goriva, koji se npr. u toku punjenja može zapaliti.
uredaj se može koristiti samo na otvorenom prostoru.
- Zanemarivanje ergonomskih osnova
Nemarna upotreba lične zaštitne opreme
Rukovanje uređajem bez odgovarajuće zaštitne opreme može prouzrokovati kako spoljašnje tako i unutrašnje povrede. Uvek nosite propisanu zaštitnu opremu i uvek radite sa punom koncentracijom.
- Neprikladeno postojeće osvetljenje
Nedovoljna osvetljenost radnog prostora predstavlja visok bezbednosni rizik. Pri radu sa uređajem uvek vodite računa o dovoljnoj osvetljenosti.

Ostale opasnosti

Izbaci ili odbačeni predmeti ili tečnosti

U toku bušenja, delovi burgije ili mehanički delovi mogu da povrede Vaše oči. Pri radu sa uređajem uvek nosite zaštitne naočare.

Uklanjanje

Način uklanjanja proizlaze iz pictograma koji su pričvršćeni na uređaju odnosno ambalaži. Opis pojedinačnog značenja naći ćete u oblasti „Oznake na aparatu“.

- Zahtevi koji se postavljaju rukovaocu

Rukovaoc mora pre upotrebe uređaja, pažljivo da pročita uputstvo za upotrebu.

Kvalifikacija

Pored detaljnog uputstva od strane stručnog lica, nije potrebna specijalna kvalifikacija za upotrebu uređaja.

- Minimalne godine starosti

Uređaj mogu koristiti samo lica, koja su napunila 18 godina. Izuzetak čine mlađa lica, koja koriste uređaj u svrhu svog stručnog usavršavanja radi sticanja spretnosti, pod nadzorom lica koji vrši obuku.

Obuka

Upotreba uređaja zahteva samo određena uputstva. Specijalno školovanje nije potrebno.

Transport i skladištenje

Pri dužem skladištenju treba detaljno očistiti mašinu. Zaštittite burgiju pomoću plastičnih ploča, kartona ili sličnog materijala, od atmosferskih uticaja i povreda tokom transporta.

Sklapanje i prvo puštanje u rad

- Postavite otvor cevi burgije (4) na osovinu motora (17). Otvori na osovini i cevi burgije se moraju poklopiti.
- Kroz otvor ubacite osovinicu osigurača burgije (3) i osigurajte je osiguračem (18). Osigurač (rascepku) raširite kako biste sprečili njeno ispadanje.
- Pre svakog početka rada proverite, čvrstoću naleganja burgije.

Rukovanje

Startovanje bušača za rupe

- Za startovanje bušača morate postaviti polugu sauga (12) u položaj "Off" (zatvoreno). Samo kod hladnog starta polugu sauga postavite u položaj "On" (otvoreno).
- Postavite prekidač dovoda struje na svećicu (8) u položaj "I".
- Pritisnite pumpicu za gorivo (16) dok ne nestanu mehanirci vazduha u providnoj cevčici iz rezervoara do karburatora. Tada oštro povucite poteznicu (15) startnog mehanizma (6). Kada se motor pokrene, lagano vratite kanap potezača u njegovo ležište. Nikada ne otpuštajte naglo iz ruke poteznicu (15) jer može doći do njenog oštećenja.
- Kada pokrenete motor, burgija nebi smela da se vrti u praznom hodu (lenu). Laganim pritisakanjem poluge gasa (9) povećavate broj obrtaja motora i preko centrifugalne spojke burgija počinje da se vrti.
- U slučaju da ste motor pokretali u hladnom stanju i poluga sauga (12) je bila postavljena u položaj "On" (otvoreno), nakon pokretanja motora, vratite polugu sauga u položaj "Off" (zatvoreno).

Zaustavljanje (gašenje) motora

- Pre zaustavljanja (gašenja) motora, otpustite polugu gas (9) i ostavite motor da radi oko 1 minut u praznom hodu (lenu) i tek onda potavite prekidač za dovod struje na svećicu (8) u položaj "O".

Bezbednosna uputstva za rukovanje

- Svi bezbednosni i zaštini delovi moraju biti ugrađeni i da se nalaze na svom mestu, pre nego što se pokrene uređaj.
- Burgija mora neosmetano da radi.
- Pre nego što pustite uređaj u rad, uverite se da burgija ispravno naleže i da su svi pokretni delovi slobodni.

Upozorenje! Ukoliko niste sigurni pri sastavljanju bušača, potražite pomoć u autorizovanom servisnom centru.

- Koristite uređaj tek nakon što ste pažljivo pročitali uputstvo za upotrebu.
- Obratite pažnju na sva bezbednosna uputstva navedena u upustvu za upotrebu.
- Odnosite se odgovorno prema drugim licima.

Uputstvo korak po korak

1. Uverite se da na površini koji treba da bušite, imate stabilan položaj.
2. Pokrenite uredaj.
3. Postavite burgiju u vertikalni položaj u odnosu na površinu zemljišta gde bušite rupu.
4. Uredaj držite čvrsto sa obe ruke i lagano pritisnjite polugu gasa (9).
5. Nemojte vršiti preterani pritisak burgije na površinu zemlje koju bušite. Dovoljna je vlastita težina uređaja.
6. Kada spiralburgije zahvatit zemlju koju bušite, tada burgija sama vodi kroz buštinu bez pritiska.
7. Pojačavajte obrtaje motora po potrebi, odnosno, u zavisnosti od vrste zemlje koju bušite. Ne dozvolite da se motor guši pri malom broju obrtaja. Takode, ako je zemlje suviše tvrdo i u nekim delovima ima korenja, kamenja ili sl., ne vredi dodavati gas i povećavati obrtaje motora jer je u tom slučaju bušenje neuspešno, ali zbog prepreka, a ne zbog nemogućnosti bušača.
8. Nakon postizanja željene dubine rupe, zadržite kratko vreme kompletan bušač na rukama uz mali broj obrtaja, kako bi spiralburgije izbacila zemlju iz izbušene rupe. Takode, dok vadite burgiju iz izbušene rupe, držite ručicu gasa na minimalnom broju obrtaja, ali da se burgija još uvek vrti. Tako ćete lakše izvaditi burgiju iz izbušene rupe i očistiti je od viška zemlje.
9. Pažnja, nakon završetka bušenja svake rupe, treba ugasiti motor pri transportu do sledeće radne pozicije.
10. Očistite bušač nakon obavljenog posla.

Smetnje u radu, uzrok i njihovo otklanjanje**Motor ne može da startuje**

1. Rezervoar za gorivo je prazan
2. Motor je dobio previše goriva.
3. Zaprljana svećica (ostaci ulja na elektrodama) ili suviše velik razmak elektroda.
4. Karburator, dizne na karburatoru su zaprljane
5. Oštećen priključak ili kabel za svećice.
6. Nema iskre na svećici, sačekajte 5-10 min. i ponovo uključite
7. Pritisnuti pumpicu za gorivo 3-4 puta.

Motor nema snagu

1. Zaprljana svećica (ostaci ulja na elektrodama) suviše velik razmak elektroda
2. Karburator, dizne na karburatoru su zapušene
3. Filter za vazduh je zaprljan
4. Izduvna cev (auspuh), izduvni kanal cilindra zapušeni
5. Zaptivni prsten u kućištu ne zaptiva
6. Cilindar, klipna karika je pohabana
7. Neispravna mešavina goriva (suviše ulja)
8. Pogrešno paljenje
9. Saug uključen

Motor se ne zaustavlja

1. Svećica je svetlo siva sa znakovima žarenja (kapljice topljenja)
2. Ostaci gareži u prostoru sagorevanja

Kontrola i održavanje

Pažnja: Naredna uputstva važe za normalne uslove primene. Kod otežanih uslova, kao i kod prođenog dnevnog rada, treba na odgovarajući način skratiti intervale rada.

Redovno kontrolišite i održavajte:

- Nakon završetka rada pregledajte kompletan uredaj i obavite čišćenje.
- Pri čišćenju plastičnih delova koristite vlažnu krpou. Nemojte koristiti sredstva za čišćenje koja su abrazivna, razredivač ili oštре predmete.
- Kod velike zaprljanosti očistite filter za vazduh.
- Po potrebi zamenite svećicu.
- Nakon svake upotrebe, oslobođite otvore za ventilaciju i pokretne delove od naslaga prašine, pomoću meke četke.
- Redovno podmazujte sve pokretne delove.

Podmazivanje

podmazivanje se vrši isključivo u ovlašćenom servisu na svakih 20 sati rada odgovarajućom masti za podmazivanje prenosnih mehanizama (reduktora).



Uvek ugasite motor bušača i skinite svećicu, kad obavljate održavanje ili popravke!

Zamena burgije

Pažnja! Uvek ugasite motor i skinite kabel sa svećice!

Okrenite glavni element na početku sad možete sasvim jednostavno da pričvrstite burgiju.

Radi toga navucite nastavak za burgiju na prijemni deo i osigurajte burgiju sa isporučenom sigurnosnom čivijom i rascepkom.

Pre svakog početka rada proverite čvrstoću naleganja burgije.

Ponovo postavite glavni element u vertikalni položaj.

Bezbednosna uputstva za kontrolu i održavanje

Samo redovno održavan i negovan uređaj može biti zadovoljavajuće pomoćno sredstvo. Manjkavo održavanje i nega mogu prouzrokovati nepredviđene nesrećne slučajeve i povrede.

- Pre svakog početka rada proverite ručicu za gas.
- Pre svakog početka rada vizuelno proverite ceo uređaj.
- Pre svakog početka rada proverite čvrstoću naleganja burgije.
- Nakon svake upotrebe proverite ceo uređaj i izvršite neophodno čišćenje.
- Redovno proverite pritegnutost vijaka. Usled vibracija mogu se s vremena na vreme olabaviti.
- Nakon svakih 20 sati rada zameniti mast u kućištu menjača u ovlašćenom servisu.

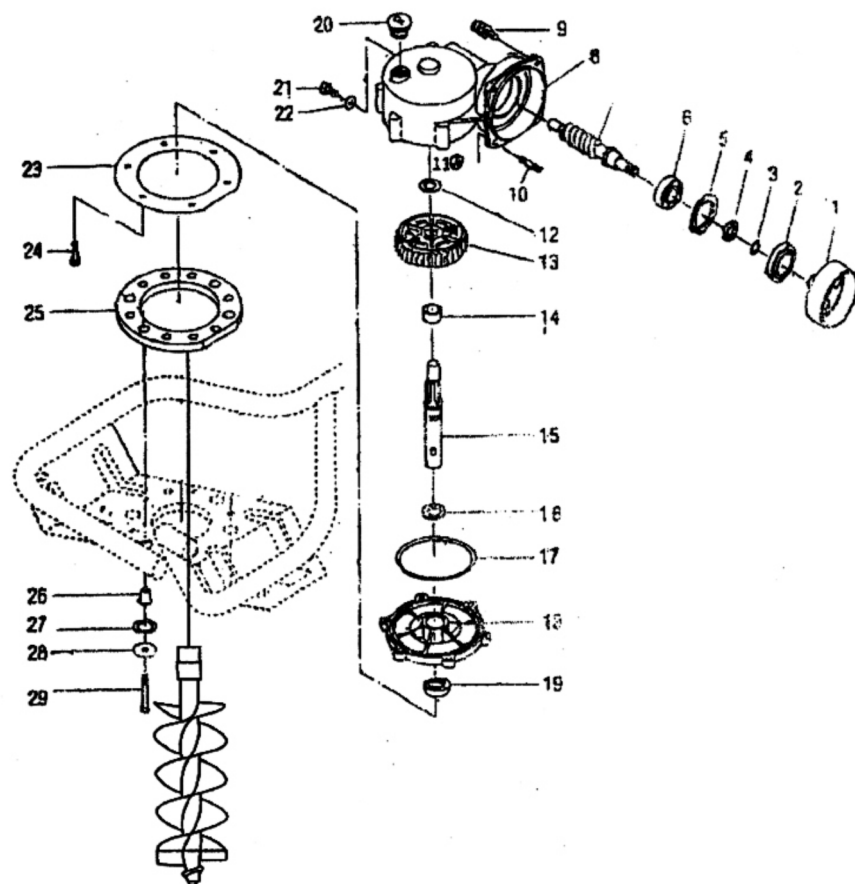
Zaštita životne sredine

- Nakon isteka radnog veka uređaja, ne odlažite ga skupa sa redovnim kućnim otpadom, nego ga predajte u vama najbliži centar za reciklažu. Tako 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, Lammstrasse 81, D-89520 HEIDENHEIM, Nemačka

Rasklopna šema uređaja



EC deklaracija o usaglašenosti

(prevod)

Mi proizvođač,

Womax

Lammstrasse 81, D-89520 HEIDENHEIM

Izjavljujemo da su nabrojane mašine u saglasnosti sa svim osnovnim i
bezbednosnim zahtevima:

- EMC direktiva 2004/108/EC.

Naziv mašine: Bušač rupa motorni

Tip mašine: W-EB 1400

Za nevedeni model, izdat je ispitni izveštaj: SH12081589-001

Primenjeni standardi:

EN 14982:2009

Sva tehnička dokumentacija se nalazi u sedištu kompanije Womax, Lammstrasse
81, D-89520 Heidenheim, Nemačka. Lice odgovorno za tehničku dokumentaciju je
Branislav Cvijanovic.

Heidenheim,

Datum: 17.03.2016.

Branislav Cvijanovic
Direktor

PRAVA POTROŠAČA

Poštovani potrošači,

Kupili ste proizvod: **BUŠAČ RUPA MOTORNI**,

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

tip: **W-EB 1400**, 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 mašine usled dejstva prekomerne sile (dug neprekidan rad i pored pregrevanja motora) ili upotreba neodgovarajućih alata za datu mašinu (npr. neodgovarajućih burgija).
2. Oštećenja nastala usled dejstva stranih tela (npr. prisustvo kamenja i sl. u zemlji).
3. Oštećenja nastala kao rezultat nemara korisnika, neredovnog održavanja i čišćenja alata.
4. Oštećenja nastala usled nepridržavanja uputstva za upotrebu ili pogrešnog korištenja, 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 podmazivanja.
7. Ukoliko je alat delimično ili potpuno otvaran od strane neovlašćenih lica ili servisa, kao i neovlašćeni zahvati na uređaju.
8. Oštećenja nastala usled korišćenja neodgovarajućeg goriva nego što je propisano.
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

UVODNIK:

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