

Womax

SRB

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Testera kružna stacionarna
W-TK 800

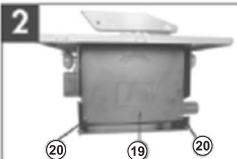


735.801.00

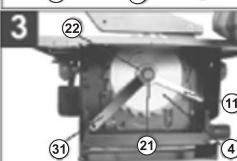
1



2



3



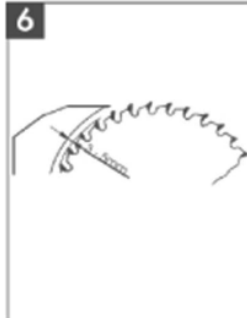
4



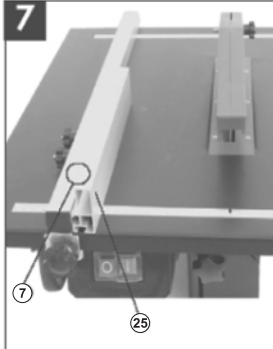
5



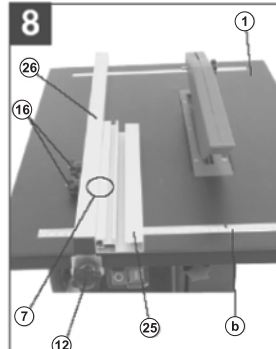
6



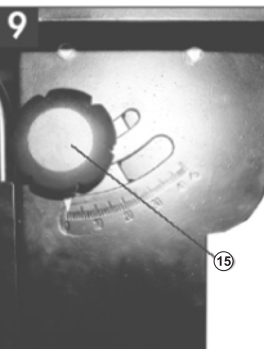
7

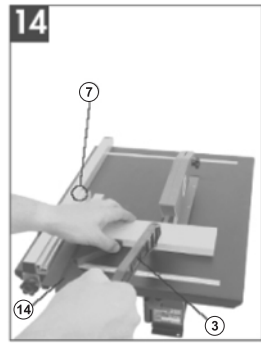
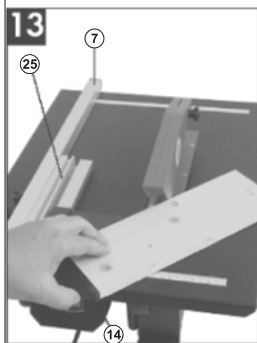
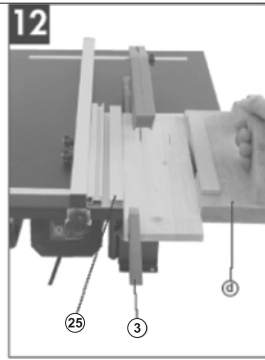
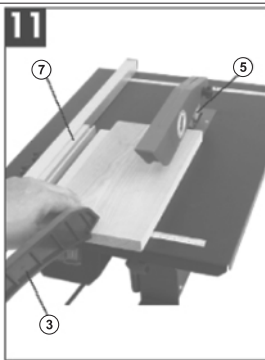
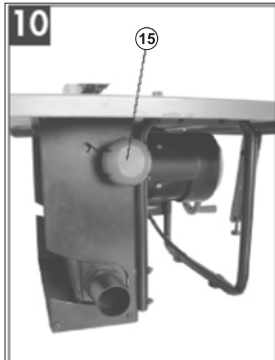


8



9





Pažnja

Pročitajte pažljivo uputstvo za upotrebu pre upotrebe uređaja, radi vaše lične sigurnosti.

Sigurnosne instrukcije

Kada koristite uređaj, uvek uzmite u obzir sigurnosne instrukcije kao i dodatne sigurnosne instrukcije.

Sledeći simboli se pojavljuju u uputstvu:



Ukazuje na rizik od povređivanja i oštećenja uređaja.

Sledeće simbole možete naći na uređaju:



Preduzmite mere za zaštitu sluha.



Uvek nosite zaštitnu masku za prašinu.



Pročitajte i shvatite ovo uputstvo za upotrebu pre upotrebe uređaja.



Uvek nosite zaštitne naočare kada koristite ovu mašinu.



Ne prilazite sa svojim rukama u područje testere, dok električni alat radi. Pri kontaktu sa listom testere postoji opasnost od povreda.

Pravilna upotreba

Uredaj je namenjen sečenje i poprečno sečenje(samo sa ugonim graničnikom) svih vrsta drveta, proporcionalnih veličini uredaja. Uredaj nije namenje za sečenje bilo kakvog drveta, cepanica, oblica, stabala i sl.

Uredaj se mora koristiti samo u skladu sa namenom

Bilo koja drugačija upotreba je pogrešna. Rukovaoc, a ne proizvođač će biti odgovoran za štete ili povrede nastale usled neadekvatne upotrebe. Uredaj treba koristiti samo sa odgovarajućom testerom. Nedozvoljena je upotreba bilo kog tipa testere osim originalne. Da bi pravilno koristili uredaj, morate voditi računa o sigurnosnim merama, instrukcijama koje možete naći u ovom uputstvu.

Sve osobe koje rade sa uredajem ili ga servisiraju moraju biti upoznate sa uputstvom za upotrebu i sa potencijalnim rizicima u upotrebi.

Takođe je važno voditi računa o sprečavanju nesreće na radnom mestu.

Proizvođač nije odgovoran, ako su na uredaju rađene bilo koje prepravke, za nesreće nastale kao rezultat tih promena.

Čak i ako se uredaj koristi u skladu sa namenom, nemoguće je eliminisati rizične faktore. Sledeći rizici mogu se pojaviti u vezi sa konstrukcijom uredaja:

- Kontakt sa testerom u nezaštićenim zonama.
- Zahvatanje testere u toku rada (povrede nastale rezanjem).
- Povratni udarac radnog komada i delova radnog komada
- Lomljenje testere.
- Izbacivanje delova vidija zubaca sa sečiva.
- Oštećenja sluha ako ne nosite zaštitu sluha
- Štetna emisija drvene prašine kada se uredaj koristi u zatvorenoj prostoriji.



Važne napomene!

Molimo Vas da pažljivo pročitate uputstvo za upotrebu i uvažite informacije. Koristite ovo uputstvo da se upoznate se uredajem, pravilnom upotreboom i sigurnosnim merama.

Dodatane sigurnosne informacije za stone cirkulare

- **Pažnja!** Kada koristite el. uredaj važno je da sledite sigurnosna uputstva da bi smanjili rizik od strujnog udara, povreda i požara. Pročitajte uputstvo i uvažite ga.
- Sledite sve sigurnosne mere pre uoptrebe uredaja.
- Ne gubite sigurnosne mере.
- Izbegavajte kontakt sa uzemljenim delovima.
- Kada se uredaj ne koristi, treba ga čuvati na suvom mestu, dalje od dohvata dece.
- Bolje i preciznije ćete raditi ako alat održavate oštirim i čistim. Proverite kabel i neka ga zameni ovlašćeni servis, na prvi znak oštećenja.
- Ne režite zapaljivo drvo (impregnirano ili natopljeno raznim zapaljivim materijalima).
- Ne režite oblo drvo, stabla i sl.
- Pažnja! Ruke i prsti mogu biti povređeni rotirajućom testerom.
- Uredaj je opremljen sa sigurnosnim prekidom kola (11) da bi sprečio ponovno startovanje nakon pada napona.
- Ne ostavljajte uredaj napolju ili u vlažnoj sredini.
- Ne režite u blizini zapaljivih tečnosti i gasova.
- Rukovaoc mora da ima bar 18 godina. Učenici, sa naj manje 16 godina, mogu koristiti uredaj uz nadzor.
- Obratite pažnju na smer obrtanja testere.
- Nakon isključivanja motora, nikad ne usporavajte testeru (4) pritiskanjem sa strane.
- Postavite samo one testere (4) koje su dobro naoštreni i nemaju oštećenja.
- Koristite samo testere za cirkulare napravljene za velike brzine (vidia).
- Nikada ne skidajte sigurnosne naprave sa uredaja (2, 5).
- Uredaj je namenjen za rad samo sa alitma koji odgovaraju prEN 847-1: 1966
- Oštećenu testeru treba odmah zameniti.
- Nikad ne koristite testeru koja u potpunosti ne odgovara podacima u ovom uputstvu.
- Veoma je važno da sigurnosne naprave (2, 5) koje prekrivaju testeru budu u dobrom radnom stanju.
- **Pažnja!** Zabranjeno je koristiti testeru za urezivanja.

- Oštećene i neispravne sigurnosne naprave treba odmah zameniti.
- Vodeći klin (5) je važana sigurnosna naprava. Ne samo da vodi radni komad, takođe sprečava da usled prevelikog primicanja radnog komada testeri dođe do povratnog udarca radnog komada. Obratite pažnju na debljinu klina. Klin nikako ne sme biti tanji od testere ili od debljine rez.
- Zaštitu (2) treba sputstviti preko radnog komada za svaki rez.
- Koristite štap za guranje (3) kada režete uske radne komade (manje od 120 mm u širinu).
- Nikada ne režite radne komade koji su toliko mali da ih sigurno ne možete voditi po radnoj ploči.
- Neophodno je da postavite paralelni graničnik na strani desne ruke, kad god režete uske radne komade.
- Uvek stojte sa strane kad god režete.
- Nikada ne preopterećujte uređaj.
- Uvek pritisnite radni komad čvrsto na radnu ploču(1).
- Nikada ne sačekujte izrezani komad blizu testere. Rizik od odbacivanja radnog komada!
- Sve sigurnosne naprave treba ponovo postaviti nakon čišćenja i popravki.
- Uključite sistem za usisavanje svaki put kada koristite uređaj.
- Koristite cirkular samo sa odgovarajućim usisivačem ili standardnim industrijskim vakuum čistačem.
- Nikad ne sklanjajte ostatke, ili zaglavljene delove drveta dok uređaj radi.
- Da bi počistili ili odglavili zaglavljene delove drveta, uvek prvo isključite uređaj i iskopčajte utikač.
- Ako je radni sto (6)oštećen, zamenite ga
- Iskopčajte utikač iz utičnice.
- Osigurač na naponskoj mreži mora biti minimum od 10 A.
- Nikad ne koristite alat sa prevelikom snagom za rad rukama.
- Nikad ne koristite uređaj za poslove za koje nije namenjen.

Sastavni delovi

Uredaj je namenjen za rezanje radnih komada drveta. Uredaj nije namenjen za urezivanje.

- | | |
|------------------------------------|---|
| 1. Radni sto | 10. Stalak |
| 2. Zaštita lista testere | 11. On/Off prekidač |
| 3. Palica za guranje radnog komada | 12. Vijak za paralelni graničnik |
| 4. Liste testere | 13. Skala za podešavanje ugla |
| 5. Vodeći klin | 14. Ugaoni graničnik |
| 6. Radna ploča | 15. Vijak za podešavanje visine |
| 7. Paralelni graničnik | 16. Vijak za podešavanje stop šine |
| 8. Motor | 17. Vijak za podešavanje limitera |
| 9. Naponski kabel | 18. Vijak za podešavanje zaštite sečiva |

Pre upotrebe uređaja

- Uredaj treba postaviti na mesto gde može stajati stabilno, na radni sto, ili mora biti ušvršćen.
- Sve sigurnosne naprave moraju biti pravilno postavljene pre uključivanja uređaja.
- Testera se mora slobono okretati.
- Kada radite sa drvetom koje je ranije obradivano, vodite računa o stranim telima kao što su ekseri i sl.
- Pre uključivanja uređaja, uverite se da je testera pravilno postavljena i da se rotacioni delovi slobodno okreću.
- Pre povezivanja uređaja na naponsku mrežu, uverite se da napon mreže odgovara podacima navedenim na kontrolnoj pločici uređaja.

Povezivanje

Uvek iskopčajte utikač iz utičnice pre održavanja ili upotrebe uređaja.

Postavljanje testere (sl. 2/3)

- Pažnja! Iskopčajte utikač.
- Popustite poklopac(19) odrtanjem vijka(20) zanesite ga.
- Odvrnite vijak (21) sa okastim ključem(30) na (21) i ključem (31) na spoljnjem obodu (22) da bi primenili kontra pritisak.
- Pažnja! Okrenite navoj u smeru obrtanja testere (4).

- Skinite (22) i povucite staro sečivo (4) sa unutrašnjeg oboda i spuštanjem sečiva pod ugлом.
- Očistite montažni obod.
- Postavite novu testeru obrnutim redosledom.
- Pažnja! Obratite pažnju na smer obrtanja (vidi strelicu na testeri).

Podešavanje klin(a)(sl. 4-6.)

- Skinite zaštitu testere (2) (vidi sl. 7.3)
- Skinite sto (6) (vidi sl. 7.4)
- Popustite dva imbus vijka (24).
- Podesite klin (5) tako da razmak između testere (4) i klin-a (5) bude 3-5mm (vidi sl. 6)
- Klin (5) mora biti u liniji sa testerom (4) u uzdužnom pravcu.
- Ponovo pritegnite vijke (24)
- Podešenost klin-a mora se proveriti svaki put nakon zamene testere.

Postavljanje zaštite testere (sl. 4)

- Postavite zaštitu testere (2) na klin I poravnajte.
- Postavite vjak (18) kroz otvor u zaštitniku testere (2) i klin (5) i osigurajte ga sa navrtkom.
- Skidanje zaštite obavite obrnutim redosledom.

Upotreba uređaja

On/Off prekidač (slika 1)

- Uredaj se uključuje pritiskanjem zelenog tastera "I".
- Crveni taster treba pritisnuti za isključivanje "O".

Paralelni graničnik

Graničnik visine (slike 7/8)

- Paralelni graničnik (7) koji je na stolu, ima dve različite strane.
- Za tanke materijale morate koristiti šinu (25) kao što je prikazano na slici 7. Za tanke materijale prikazana je upotreba na slici 8.
- Da bi promenili visinu graničnika, olabavite vjak (16) i povucite šinu nosača.
- Okrenite šinu (25) 90° uлево ili уdesno, u zavisnosti od željene visine graničnika, i postavite ponovo na (26)
- Pritegnite odvrнуте vijke (16).

Graničnik dužine (slike 7/8)

- Da bi sprečili zaglavljivanje radnog komada, uvek gurnite graničnik (25) na prednju ivicu stola (1) i učvrstite ga na mesto sa dva vijka (16).

Poprečno rezanje (slika 8.)

- Paralelni graničnik (7) treba koristiti za uzdužna rezanja na radnom komadu.
- Gurnite paralelni graničnik (7) udesno ili uлево na radnom stolu (1).
- Paralelni graničnik (7) podesite na željenu dimenziju uz pomoć skale (b) koja je na radnom stolu (1).
- Pritegnite dva vijka (12) da bi fiksirali graničnik (7).

Podešavanje ugla (slike 9/10)

- Otputstite vijke (16).
- Sada možete podesiti sečivo (4) u željeni ugao (vidi skalu 13) klizanjem dva vijka (16).
- Ponovo pritegnite vijke (16).

Sečenje

Nakon svakog podešavanja, savetujemo vam da napravite probni rez, da bi proverili podešenost.

Nakon uključivanja uređaja, sačekajte da uređaj postigne maksimalnu brzinu pre početka rada.

Dugačke radne komade obezbedite da ne padnu na kraju (npr. sa roller radnim stolovima).

Obratite posebnu pažnju kad počnete sa radom!

Rezanje uskih radnih komada (manje od 120mm) (slika 11)

- Podesite paralelni graničnik (7) prema željenoj širini radnog komada.
- Gurajte radni komad obema rukama. Uvek koristite palicu za guranje (3) u blizini sečiva (4). (Palica za guranje dolazi sa uređajem).
- Uvek gurajte radni komad do kraja kline (5)
- Pažnja! Sa kratkim radnim komadima, koristite palicu za guranje od početka rezanja.

Rezanje ekstremno uskih radnih komada (užih od 30mm) (slika 12)

- Podesite paralelni graničnik (7) prema željenoj širini radnog komada.
- Koristite blok za guranje (b) da bi pritisnuli radni komad na (25) i gurajte radni komad sa palicom za guranje (3) sve do kraja kline (5).

Rezanje malih radnih komada (sl. 13)

Morate uvek koristiti paralelni graničnik (7) i ugaoni graničnik (14) kad radite rezove po uglom od 45°.

- Postavite ugaoni graničnik (14) u (25) paralelnog graničnika (7).
- Podesite paralelni graničnik (7) u željenu dužinu radnog komada i pričvrstite.
- Postavite radni komad u ugaoni graničnik (14).
- Uključite i gurnite ugaoni graničnik (14) zajedno sa radnim komadom kroz (25) u testeru (4).
- Isključite uređaj kada je rez konačan.

Pravljenej poprečnog reza (slika 14)

Uvek koristite paralelni graničnik (7) i ugaoni graničnik (14) za pravljenje poprečnih rezova.

Radni komad ne sme prelaziti maksimalnu dužinu od 160mm, između paralelnog graničnika (7) i sečiva (4), i maksimálnu širinu od 70 mm.

- Gurnite ugaoni graničnik (14) u (25) paralelnog graničnika (7).
- Podesite (7) na željenu dužinu radnog komada i učvrstite ga.
- Postavite radni komad ispred ugaonog graničnika (14).
- Uključite uređaj, uz pomoć palice za guranje (3), gurnite ugaoni graničnik (14) zajedno sa radnim komadom preko (25) prema testeru (4).
- Isključite uređaj nakon završenog rada.

Održavanje

- Očistite prašinu i prijavština sa uređaja. Čišćenje je najbolje uz pomoć komprinovanog vazduha.
- Nikad ne koristite agresivna sredstva za čišćenje plastičnih delova.

Tehničke karakteristike

Napon mreže:	230V~50Hz
Snaga:	600W (S1); 800W (S6-15%)
Broj obrtaja:	2,950 min ⁻¹
Prečnik testere:	ø200/16 mm
Max. dubina rezanja:	43 mm
Dimenzije radnog stola:	335x500 mm
Podešavanje ugla sečenja:	0° - 45°
Težina:	9,4 kg
Nivo pritiska zvuka L _{WA} :	93 dB(A)
Nivo snage zvuka L _{WA} :	104 dB(A)
Faktor nesigurnosti K:	3 dB(A)

Preduzmitate mere zaštite sluha.

Ovaj uređaj nije namenjen za dugotrajanu neprekidnu upotrebu. Uverite se da se uređaj nije pregrejao.



S1: Motor može biti opterećen ovom snagom kontinualno.

S6-15%: Motor može biti opterećen ovom snagom 1,5 minut u radnom ciklusu od 10 minuta. Posle opterećenja ovom snagom od 1,5 minut, motor mora dobiti odmor 8,5 minuta.

Zaštita životne sredine i odlaganje otpada

 Nakon isteka radnog veka uređaja, ne odlažite ga sa redovnim kićnim otpadom, nego ga predajte u vama najbliži centar za reciklažu. Na taj način ćete doprineti očuvanju životne sredine i osigurati sировине за buduću proizvodnju.

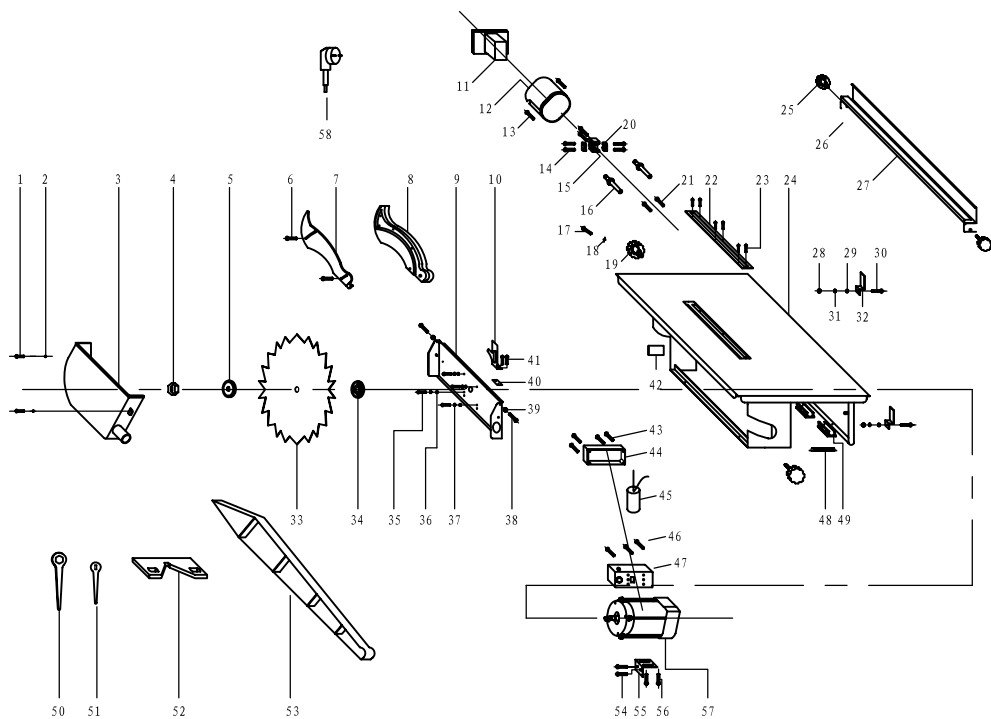
Sigurnosne informacije

- Održavajte mesto na kom radite u čistom stanju kako biste sprečili nezgode.
- Ne koristite električne alate u blizini zapaljivih tečnosti ili gasova ili u vlažnom ili prljavom okruženju. Ukoliko ne ispoštujete ovo, može doći do eksplozije.
- Nikada mašinu ne ostavljajte da radi bez nadzora.
- Nikada ne koristite mašinu ako ste umorni ili imate nedostatak koncentracije ili ako su vaše reakcije usporene kao posledica korišćenja alkohola ili lekova. Nedostatak koncentracije može dovesti do ozbiljnih povreda.
- Alat održavajte u čistom i ispravnom stanju kako biste uvek bili u mogućnosti da radite bolje i sigurnije.
- Nemojte nositi široku odeću i nakit.
- Postaraјte se da čvrsto stojite na podlozi i da nosite obuću koja se ne kliže.
- Ako imate dugu kosu, vežite je. Široka odeća, nakit i duga kosa mogu da se upletu delove koji se okreću.
- Uvek nosite zaštitne naočare.
- Nosite zaštitnu masku od prašine kada radite sa materijalima koji proizvode prašinu. Koristite čepove za uši ako se proizvodi mnogo buke.
- Ljudi koji rade sa mašinom ne smeju biti ometani. To bi moglo da dovede do gubitka kontrole nad alatom.
- Ne koristite ni jednu mašinu koja ima pokvaren prekidač za uključivanje i isključivanje. Električna mašina koja ima pokvaren prekidač za uključivanje i isključivanje je opasna za upotrebu i mora se popraviti.
- Mašinu uvek uključite pre nego što dode u dodir sa materijalom.
- Uklonite sve ključeve i sprave za podešavanje mašine pre puštanja u rad.
- Nikada ne preopterećujte mašinu. Ako brzina opadne, oslobođite mašinu opterećenja ili je isključite. Radićete mnogo sigurnije ako koristite odgovarajuću mašinu za tu vrstu posla koji radite.
- Električni alat držite podalje od dece.
- Koristite samo onaj pribor koji je preporučen od strane proizvođača.
- Mrežni napon mora da odgovara specifikaciji navedenoj na kontrolnoj pločici maštine.
- Izbegavajte fizički kontakt sa uzemljenim stvarima kao što su vodovodne cevi, radijatori, električne peći, frižideri, da biste sprečili mogućnost od električnog udara.
- Pre početka rada proverite strujni kabel zbog mogućih oštećenja.
- Kada strujni kabel uključujete , prekidač na mašini mora biti postavljen na „isključeno“.
- Koristite samo produžne kablove preporučene od strane proizvođača.
- Kada koristite produžni kabel na koturu, odmotajte ga do kraja kako biste sprečili zagrevanje kabla. Minimalni preporučeni poprečni presek jedne žile kabla je 1.5 mm².
- Kada radite napolju , proverite da li utičnica na kojoj radite ima zaštitni osigurač.
- Izvucite utikač iz utičnice kada ne koristite mašinu.
- Kabel uvek držite iza maštine.
- Nosite zaštitnu masku. Postaraјte se da prostorija u kojoj radite ima dobru ventilaciju.
- Nikada ne dodirujte rotirajuće delove.
- Nikada ne secite materijale koji sadrže objekte kao što su ekseri i vijci.
- Nikada ne stavljajte prste blizu testere.

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

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

Raskloplna šema uređaja



EC deklaracija o usaglašenosti

(prevod)

Mi proizvođač,

Womax

Herman-Voith Strasse 4, 89522 Heidenheim, Germany

ovim izjavljujemo da su mašine opisane u nastavku u skladu sa relevantnim osnovnim bezbednosnim i zdravstvenim zahtevima EU direktiva, kako u svom osnovnom dizajnu i konstrukciji, tako i u verziji koju smo stavili u promet. Ova izjava prestaje da važi ako se mašina modifikuje bez našeg prethodnog odobrenja.

Relevantne EU direktive:

- EMC direktiva 2014/30/EU
- MD direktiva 2006/42/EC

Naziv mašine: **Cirkular stoni**

Tip/Model: **W-TK 800**

Robna marka: **Womax**

Glavne karakteristike: **230-240V ~ 50 Hz; Klasa zaštite: I; Stepen zaštite: IPX0;**

Nazivna snaga: 600W S1, 800W S6 15%

Za ove modele izdati su sertifikati: No. E8A 055256 0698 Rev. 02 and No. M6A 055256 0725 Rev. 02 od strane: TÜV SÜD Product Service GmbH, Ridlerstraße 65, 80339 Munich, Nemačka.

Primenjeni usaglašeni standardi:

EN 55014-1:2017/A11:2020	EN 62841-1:2016
EN 55014-2:2015	EN 61029-2-1:2013
EN IEC 61000-3-2:2019	
EN 61000-3-3:2013/A1:2019	

Sva tehnička dokumentacija se nalazi u sedištu kompanije Womax, Herman-Voith Strasse 4, 89522 Heidenheim, Nemačka.

Lice odgovorno za tehničku dokumentaciju je gospodin Branislav Cvijanović.

Heidenheim,
Datum: 28.07.2021.

Branislav Cvijanović
Direktor

PRAVA POTROŠAČA

Poštovani potrošači,

Kupili ste proizvod: **TESTERA KRUŽNA STACIONARNA**,

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

tip: **W-TK 800**, 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. Nestrucna upotreba ili zloupotreba koja uzrokuje preopterećenje mašine usled dejstva prekomerne sile (pregorevanje rotora ili statora) ili upotreba neodgovarajućih alata za datu mašinu (npr. veće ili neodgovarajuće testere nego što je to predviđeno...).
2. Oštećenja nastala usled dejstva stranih tela (npr. eksera, vijaka, prašine, kamenja 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 podmazivanja.
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

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, Herman-Voith Straße 4, 89522 Heidenheim, Nemačka