

# **Womax**

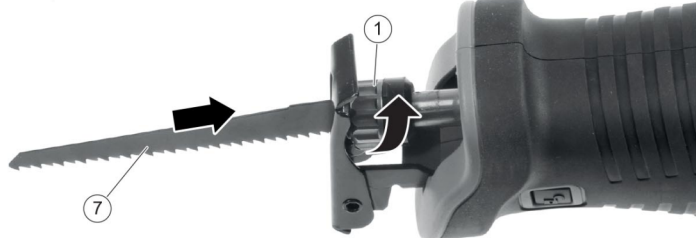
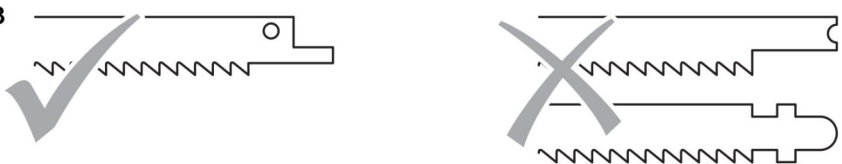
**SRB**

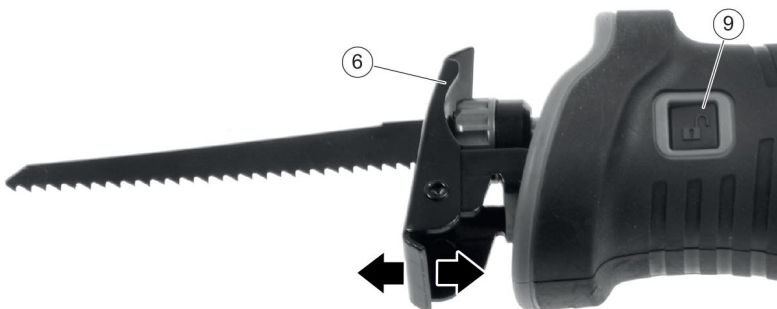
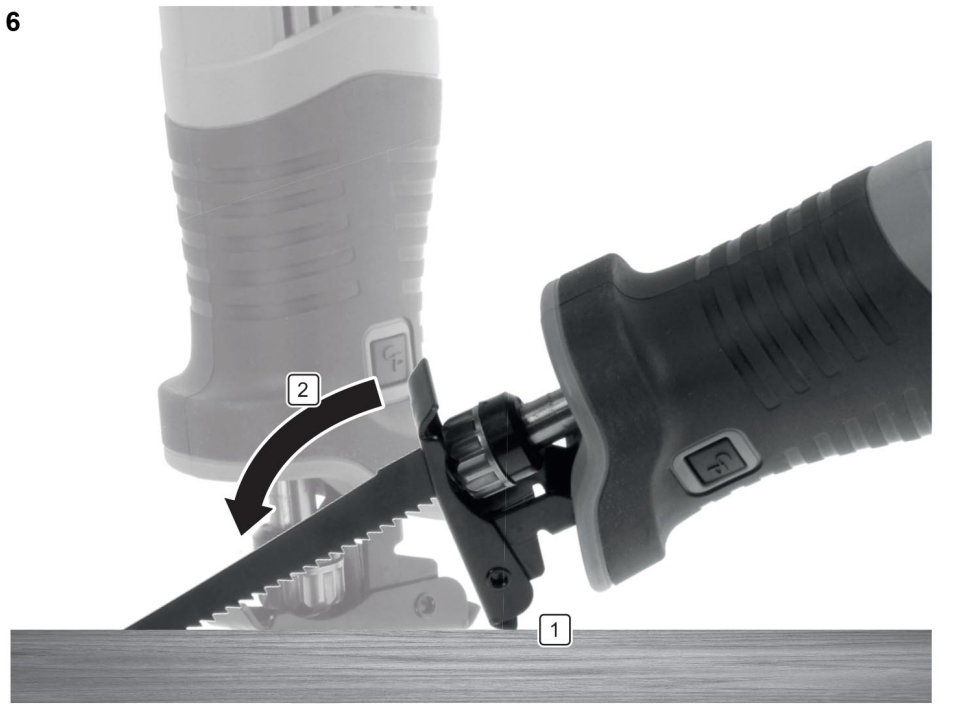
## **UPUTSTVO ZA UPOTREBU**

Testera univerzalna  
**W-US 910**



**732.910.00**

**1****2****3****4**

**5****6**

**Bezbednosna uputstva****Opšta uputstva o bezbednosti za električne alate**

 **Upozorenje:** Pročitajte sve sigurnosne napomene i uputstva. Nepoštovanje uputstava navedenih u nastavku može dovesti do električnog udara, požara i ozbiljnih telesnih povreda.

Čuvajte sve bezbednosne instrukcije i uputstva za buduću upotrebu. Termin "električni alat" koji se koristi u ovim bezbednosnim uputstvima odnosi se na električni alat (sa kablom) i električni alat sa napajanjem na baterije (bežični).

**Bezbednost na radnom mestu**

- Držite radnu površinu čistu i urednu. Neuređeno i mračno radno mesto može dovesti do nesreće.
- Ne radite sa električnim alatom u sredinama gde postoji potencijalna opasnost od zapaljivih tečnosti, gasova ili prašine. Električni alat proizvodi varnice koje mogu da zapale iste.
- Držite decu i druge osobe na udaljenosti dok koristite električni alat. Ometanje operatera može dovesti do gubitka kontrole nad električnim alatom.

**Električna bezbednost**

- Vaša zidna utičница mora odgovarati utikaču na strujnom kablu uređaja. Nikada ne prepravljajte utikač. Nemojte koristiti adapter za utikač sa zaštitnim uzemljenjem na ovom uređaju. Na taj način smanjujete rizik od pojave električnog udara.
- Izbegavajte telesni kontakt sa uzemljenim površinama kao što su vodovodne cevi, sistemi za grejanje, električne peći ili frižideri. Postoji povećan rizik od strujnog udara, ako je Vaše telo uzemljeno.
- Ne izlažite uređaj kiši ili vlazi. Ako voda prodre u električni alat povećava se rizik od strujnog udara.
- Ne zloupotrebljavajte kabel. Ne koristite ga za nošenje električnog alata ili kačenje ili da izvlačite utikač iz utičnice povlačeći za kabel. Držite kabel dalje od vrelina, ulja, oštrih ivica i pokretnih delova opreme. Oštećeni ili upleteni kablovi povećavaju rizik od strujnog udara.
- Ako radite sa električnim alatom na otvorenom, koristite samo produžne kablove koji su namenjeni za upotrebu na otvorenom. Upotreba produžnog kabla pogodnog za spoljno područje smanjuje rizik od električnog udara.

**Lična bezbednost**

- Uvek stojte stabilno i u ravnoteži. Gledajte šta radite. Ne koristite električni alat kada ste umorni, pod uticajem lekova, droga ili alkohola. Svaki trenutak nepažnje može dovesti do ozbiljnih povreda.
- Koristite lična zaštitna sredstva. Nosite zaštitne naočare, ako je potrebno, zaštitnu masku za disanje, neklizajuću zaštitnu obuću, šлем po potrebi kako biste izbegli povrede pri radu.
- Sprečite slučajno pokretanje električnog alata. Proverite da je prekidač u položaju "isključeno" pre nego što uključite uređaj u električnu mrežu. Ne držite prst na prekidaču dok nosite električni alat.
- Pospremite sav alat i ključeve za podešavanje pre uključivanja električnog alata. Ključevi i pribor mogu biti odbačeni od strane rotirajućih delova uređaja i dovesti do ozbiljnih povreda.
- Nosite propisnu odeću za rad sa električnim alatom. Ne nosite široku odeću i nakit. Ako imate dugu kosu, vežite je ili stavite pod kapu. Široka odeća, nakit ili duga kosa mogu biti zahvaćeni od strane rotirajućih delova uređaja i dovesti do ozbiljnih povreda.
- Ako vaš električni uređaj tokom rada proizvodi pražinu, koristite usisivač. Udisanje štetne prašine može da dovede do oštećenja disajnih organa.

**Korišćenje i rukovanje električnim alatom**

- Ne preopterećujte električni alat. Koristite pravilan izbor električnog alata za određenu namenu, to će pomoći da bolje i lakše obavite dati posao.
- Ne koristite električni alat ako je prekidač za uključivanje i isključivanje oštećen ili neispravan. Svaki uređaj koji se ne može kontrolisati pomoću prekidača, mora biti odmah popravljen u ovlašćenom servisu.
- Uvek isključite uređaj iz električne struje kada vršite zamenu alata ili bilo kakva podešavanja. Na taj način sprečavate povrede usled nenamernog startovanja uređaja.
- Držite električne alate dalje od domaćaja dece i osoba koje nisu upoznate sa njegovim rukovanjem. Električni alat je vrlo opasan u rukama neobučenih osoba.

- Održavajte vaš uređaj. Proverite sve rotirajuće delove da se slobodno okreću i da nema zapinjanja, kao i da nema oštećenih ili slomljenih delova. U slučaju da je nešto neispravno ili oštećeno, odmah prestanite sa radom i obratite se ovlašćenom servisu.
- Držite rezne alate oštrim i čistim. Čist i oštar rezni alat će da uradi puno lakše i kvalitetnije dati posao.
- Koristite samo propisane i predviđene nastavke i pribor. Koristite pravilan izbor alata za dati posao. Pogrešan izbor alata može da dovede do trajnih oštećenja pa čak i povreda.

## Servis

- U slučaju da je potrebno servisiranje ili popravka uređaja, obavezno se обратите ovlašćenom servisu.

## Bezbednosna upozorenja za univerzalne testere

- Uverite se da je nožna ploča dobro postavljena prilikom sečenja. Nagnuti list testere može se slomiti ili izazvati povratni udarac.
- Prilikom uranjanja koje nije izvedeno pod pravim uglom, osigurajte ploču vodice testere kako biste bili sigurni da neće moći da sklizne bočno. Klizanje u stranu može dovesti do zaglavljivanja lista testere i time do povratnog udara.
- Proverite da li je list testere dobro postavljen. Otpušteni list testere može da ispadne i povredi vas.
- Pri izbacivanju lista testere, držite električni alat na takav način da izbačeni list testere ne može da povredi ni osobe ni životinje.
- Zaštita od kontakta sa sečivom pričvršćena na kućište sprečava slučajni kontakt sa listom testere tokom rada i ne sme se ukloniti.

## Dodatane sigurnosne napomene

- Držite električni alat za izolovane površine za hvatanje kada izvodite radnju u kojoj alat za rezanje može doći u kontakt sa skrivenim ožičenjem ili sopstvenim kablom. Kontakt sa žicom pod naponom takođe će učiniti izložene metalne delove električnog alata "pod naponom" i dovesti do električnog udara.
- Pre početka rada koristite odgovarajući alat da biste utvrdili da li se na području na kojem radite nalaze skriveni električni vodovi. Ako sumnjate, pitajte odgovarajuće službe elektroprivrede. Kontakt sa strujnim vodovima može prouzrokovati požar i električni udar. Oštećenje gasovodne cevi može prouzrokovati eksploziju. Oštećenje vodovodne cevi dovodi do znatne materijalne štete i može prouzrokovati električni udar.
- Sačekajte dok se električni alat potpuno ne zaustavi, pre nego što ga odložite. Umetnuti alat može se inače zaglaviti i prouzrokovati gubitak kontrole nad električnim alatom.
- Osigurajte radni predmet. Radni komad osiguran stegama stabilniji je nego onaj koji se drži rukom.
- Održavajte radno mesto čisto i uredno. Mešovita kontaminacija raznim materijalima je posebno opasna. Laka metalna prašina (npr. od aluminijuma) može se lako zapaliti ili eksplodirati.
- Nikada nemojte koristiti električni alat sa oštećenim strujnim kablom. Ne dodirujte oštećeni kabel i odmah izvucite utikač iz električne utičnice. Oštećeni kablovi povećavaju rizik od električnog udara.
- Sprečite pregrevanje uređaja i radnog predmeta. Prekomerna toplota može oštetiti alat i uređaj.
- Ubrzo nakon upotrebe, alat može biti veoma vruć. Pustite vruću alatku da se ohladi. Dodir vrućeg alata može prouzrokovati opekotine.
- Nikada ne čistite vrući alat zapaljivim tečnostima. Postoji opasnost od požara i eksplozije.
- Držite rukohvate suvim i bez masnoće. Klizavi rukohvati mogu dovesti do nezgoda.
- Uvek se pridržavajte svih važećih domaćih i međunarodnih propisa o bezbednosti, zdravlju i radu. Pre početka rada informišite se o propisima koji važe u vašoj sredini.
- Imajte na umu da se pokretni delovi mogu nalaziti i iza proreza za ventilaciju i odzračivanje.
- Simboli pričvršćeni na vašem uređaju ne smiju se ukloniti ili pokriti. Informacije o uređaju koje više nisu čitljive moraju se odmah zameniti.
- Pre puštanja uređaja u rad, pročitajte i pridržavajte se uputstava za upotrebu.
- Rizik od oštećenja očiju! Nikad ne gledajte direktno u LED svetlo.
- Zaštitna izolacija stvara zaštitu od kontakta sa električnim delovima pod naponom pružanjem dodatne izolacije oko potrebne operativne osnovne izolacije. Zaštitna izolacija odgovara zaštiti klase II.

## Usisavanje prašine

Prašine od materijala kao što je boja koja sadrži olovo, neke vrste drveta, minerali i metali mogu biti štetne po zdravlje. Dodir udisanjem praha može prouzrokovati alergijske reakcije i / ili tegobe respiratornog trakta korisnika ili osoba u blizini.

U obzir se uzimaju određene prašine poput hrastove ili bukove prašine koje su kancerogene, posebno u kombinaciji sa aditivima za obradu drveta (hromat, sredstva za zaštitu drveta).

Materijale koji sadrže azbest zabranjeno je obradivati.

- Uvek koristite uredaj za usisavanje prašine.
- Uverite se da je radno mesto dobro provetreno.
- Uvek nosite zaštitnu masku.
- Pridržavajte se propisa koji važe u vašoj zemlji za materijale koji se obrađuju.

## Rizici izazvani vibracijama

**Oprez!** Opasnost od povreda usled vibracija! Vibracije mogu, posebno za osobe sa problemima cirkulacije, prouzrokovati štetu na krvnim sudovima i / ili živcima. Ako primetite bilo koji od sledećih simptoma, odmah prestanite sa radom i обратите се лекару.

Utrnulost delova tela, gubitak osećaja, svrab, bočanje, bol, promene boje kože,

Vrednosti vibracija navedene u tehničkim podacima predstavljaju glavnu upotrebu uredaja. Stvarne postojeće vibracije tokom upotrebe mogu odstupati od ovih kao rezultat sledećih faktora:

- Nepravilna upotreba proizvoda;
- Ubačeni neprikladni alati;
- Neodgovarajući materijal;
- Nedovoljno održavanje.

Rizike možete znatno smanjiti prateći dole navedene savete:

- Održavajte uredaj u skladu sa uputstvima u uputstvu za upotrebu.
- Izbegavajte rad na niskim temperaturama.
- Kada je hladno, pobrinite se da vaše telo i vaše ruke budu posebno topli.
- Pravite redovne pauze i istovremeno pomerajte ruke kako biste pospešili cirkulaciju.

## Opis uredaja (slika 1)

**Napomena:** Stvarni izgled vašeg proizvoda može se razlikovati od ilustracija.

1. Prsten za zaključavanje lista testere
2. Otpusno dugme za rotiranje rukohvata
3. Prekidač za uključivanje / isključivanje
4. Dugme za zaključavanje u neprekidnom radu
5. Potenciometar za regulaciju broja rezova
6. Nožna ploča
7. List testere
8. LED svetlo

## Prvo korišćenje

### Montaža lista testere (slika 2)

**Opasnost!** Opasnost od povreda! Izvucite utikač iz strjune utičnice pre bilo kakvih radova na održavanju uredaja.

Ubrzo nakon sečenja, list testere može biti veoma vruć. Opasnost od opekotina! Pustite da se vruća oštrica ohlađi. Nikada ne čistite list vruće testere zapaljivim tečnostima.

Čak i list testere koji miruje i dalje može da seče! Uvek nosite rukavice prilikom zamene lista testere.

**Napomena:** Ako je potrebno, list testere može biti rotirani za 180° i na taj način zategnut.

### Odgovarajuci listovi testere (slika3)

- Okrenite prsten za zaključavanje lista testere (1) u smeru kretanja kazaljke na satu.
- Postavite list testere (7) do kraja u držać.
- Otpustite prsten (1).

- Uverite se da je sečivo dobro postavljeno na svoje mesto.

### **Rotiranje rukohvata (slika 4)**

Ručka se može zaključati u tri različita položaja.

Uradite to držeći pritisnuto dugme za otpuštanje (2) i rotirajući rukohvat u željeni položaj.

### **Rad sa uređajem**

#### **Proverite pre uključivanja!**

Proverite da li je uređaj u sigurnom radnom stanju:

- Proverite da li postoje vidljivi nedostaci.
- Proverite da li su sve komponente uređaja pravilno montirane.

### **Uključivanje i isključivanje**

- Uključivanje: Pritisnite dugme za uključivanje / isključivanje (3).
  - LED svetlo (8) će se upaliti.
- Trajni rad: Pritisnite dugme za zaključavanje sa pritisnutim prekidačem za uključivanje / isključivanje (4).
- Podesite potrebnu brzinu rezova potenciometrom (5).

### **Podešavanje ploče stopala (slika 5)**

Nožna ploča se može pomerati po dužini prema dužini lista testere i primeni.

- Pritisnite i držite taster za otključavanje (9).
- Postavite pločicu stopala (6) u željeni položaj.
- Ponovo otpustite dugme za otključavanje (9).

### **Sečenje**

**Opasnost!** Rizik od povratnog udara! Uvek vodite testeru, nikada radni predmet! Uredaj uvek čvrsto držite obema rukama. Nikada ne povlačite testeru unazad! Nikada ne naginjajte sečivo!

**Opasnost!** Opasnost od povreda! Nikada ne držite radni predmet sa kojim radite u ruci, u krilu ili uz druge delove tela. Uvek čvrsto stegnjite radni predmet u stegu. Ne obrađujte premale radne komade koje ne možete stegnuti.

**Napomena!** Opasnost od oštećenja uređaja! Koristite samo listove testere koji odgovaraju materijalu koji obradujete. Uvek upravljajte testerom sa nežnom silom.

- Uključite uređaj.
- Sačekajte dok list testere ne dostigne punu brzinu hoda.
- Postavite nožnu ploču na obradak. Nožna ploča uvek treba da bude u kontaktu sa obratkom.
- Ostavite list testere da "zagrizi" u radni predmet.
- Provodite list testere umerenim, stalnim pritiskom kroz obradak.
- Isključite uređaj i omogućite da list testere potpuno stane.
- Skinite list testere sa obratka.

### **"Potopljeno" sečenje (slika 6)**

**Upozorenje!** Opasnost od oštećenja uređaja! Potopljeni rez može se napraviti samo od mekih materijala (npr. drvo, gips, karton). Za tvrde materijale mora se izbušiti rupa pogodna za list testere.

- Koristite samo kratke listove testere za uronjanje.
- Postavite uređaj sa ivicom nožne ploče (6) na radni predmet tako da list testere ne dodiruje radni predmet.
- Uključite uređaj.
- Čvrsto pritisnite uređaj uz radni predmet i lagano uronite sečivo u radni predmet.
- Čim se nožna ploča postavi ravno na radni predmet, nastavite sa sečenjem duž potrebne linije sečenja.

### **Saveti za sečenje**

- Pri sečenju, nožna ploča mora sigurno i potpuno ležati na radnom predmetu.
- Pri sečenju metala, nanesite rashladnu tečnost ili emulziju na liniju za sečenje.

- Pri sečenju malih ili tankih radnih predmeta uvek koristite stabilnu površinu ili radni sto.

#### **Stvari na koje treba obratiti pažnju kod sečenje plastike:**

- Pri sečenju plastike, ako je moguće, koristite novo sečivo.
- Prilikom sečenja vodite računa o brzini sečenje. Ako radite presporo, plastika će se zagrejati, postati mekana i lepiti se za zube sečiva. Rez će biti neuredan i moraćete da očistite sečivo.

#### **Stvari koje treba obratiti pažnju prilikom sečenja metala**

- Pri sečenju metala koristite posebno sečivo.
- Secite sa malom, ali ravnomernom brzinom.
- Kada sečete profile, započnite sečenje sa tanke strane profila.
- Kada sečete profile u obliku slova U, započnite sečenje na zatvorenoj strani.

#### **Čišćenje**

Redovno čistite vaš uređaj i dodatno prema uslovima rada.

Očistite otvore za ventilaciju motora da biste uklonili prašinu. Koristite usisivač ili meku četku.

Obrisite uređaj vlažnom mokrom krpom. Nikada ne koristite abrazivna ili nagrizajuća sredstva za čišćenje plastičnih delova uređaja.

#### **Skladištenje**

Kada uređaj nije u upotrebi, čuvajte ga na suvom i tamnom mestu van domaćaja dece.

#### **Tehnički podaci**

Napon:	230V~ 50Hz
Snaga:	900 W
Broj rezova bez opterećenja:	0-2800 r/min
Hod testere:	22 mm
Maksimalne debljine sečenja:	
meko drvo:	150 mm
metal:	8 mm
Nagib testerice:	0°-90° (levo-desno)
Podešavanje otklona testerice:	4 položaja
Nivo zvučnog pritiska L <sub>PA</sub> :	83 dB(A)
Faktor neizvesnosti K <sub>PA</sub> :	3 dB
Nivo zvučne snage L <sub>WA</sub> :	94 dB(A)
Faktor neizvesnosti K <sub>WA</sub> :	3 dB
Nivo vibracija na rukohvatu:	11.47 m/s <sup>2</sup>
Faktor neizvesnosti:	1.5 m/s <sup>2</sup>
Klasa zaštite:	II / <input type="checkbox"/>
Tip zaštite:	IP20

Nivo buke i vibracija određeni su u skladu sa standardima EN 62841-1 i EN 62841-2-11.

**Napomena:** Navedene vrednosti vibracija su utvrđene u skladu sa standardizovanim metodama ispitivanja i mogu se koristiti za poređenje različitih alatki međusobno. Ove vrednosti su pogodne za procenu dužine rada korisnika.

#### **Upozorenje:**

Navedene vrednosti su merene u idealnim uslovima i mogu se menjati u zavisnosti od vrste posla, materijala, stepena odrđavanja uređaja, kao i dužine neprekidnog rada.

## Simboli na uređaju i uputству i njihovo značenje



Molimo vas da pročitate sve bezbednosne i operativne informacije pre upotrebe ovog alata. Molimo vas da обратите posebnu pažnju na sve stavke u ovom uputstvu, uključujući i simbole upozorenja i uputstva.

	Obratite pažnju na bezbednosna upozorenja i uputstva.
	Samo za upotrebu u suvim i zatvorenim prostorijama.
	Klasa zaštite II Ovaj simbol označava da je ovaj proizvod u skladu sa klasom zaštite II. To znači da je proizvod dizajniran sa pojačanom ili dvostrukom izolacijom između kruga napajanja i izlaznog napona ili metalnog kućišta.
	Nosite zaštitne rukavice samo kada stavljate ili skidate testeru. Sečenje u rukavicama nije dozvoljeno!
	Uvek nosite zaštitu za uši.
	Uvek nosite zaštitne naočare.
	Uvek nosite zaštitnu masku za prašinu.
	Usklađenost proizvoda sa Evropskim standardima i direktivama.
	Prema zakonu, ovaj uređaj se ne može odlagati sa kućnim otpadom. Uređaji označeni sa ovim simbolom moraju biti poslati na mesta za kontrolisano odlaganje i reciklažu.

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

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

# **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 maštine: **Testera univerzalna**

Tip/Model: **W-US 910**

Robna marka: **Womax**

Glavne karakteristike: **230-240V~ 50Hz; Klasa zaštite II; Nazivna snaga: 900W**

Za ove modele izdati su sertifikati: 231100883HAN-V1 i 231100882HZH-V1 od strane: Intertek Testing Services Zhejiang Ltd., Building No.2, Jianhu Science and Technology Innovation Park, 500 East Shuiyuetong Road, Haining, Zhejiang, Kina i Intertek Testing Services Zhejiang Ltd., Hangzhou branch, 4th Floor, Building 4#, No. 22, 22nd Street, Qiantang District Hangzhou, Kina.

Primenjeni usaglašeni standardi:

EN IEC 55014-1:2021	EN 62841-1:2015+AC:15+A11:2022
EN IEC 55014-2:2021	EN 62841-2-11:2016+A1:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	

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: 16.01.2024.

Branislav Cvijanović  
Direktor

# PRAVA POTROŠAČA

Poštovani potrošači,

Kupili ste proizvod: **TESTERA UNIVERZALNA**,

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

tip: **W-US 910**, 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 eksploracije 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, toploća, 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 (pregorevanje rotora ili statora) ili upotreba neodgovarajućih alata za datu mašinu (npr. neodgovarajuće testere nego što je to predviđeno...).
2. Oštećenja nastala usled dejstva stranih tela (npr. peska, prašine, kamenja, opiljaka i sl.).
3. Oštećenja nastala kao rezultat nemara korisnika, neredovnog održavanja i čišćenja alata.
4. Oštećenja nastala usled nepridržavanja uputstva za upotrebu ili pogrešnog korишćenja, 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**

**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, Herman-Voith Straße 4, 89522 Heidenheim, Nemačka**