

# **Womax**

**SRB**

## **UPUTSTVO ZA UPOTREBU**

Pumpa baštenska  
**W-GP 900**



И 005 20



**781.850.00**

Molimo Vas, pažljivo pročitajte ovo uputstvo za upotrebu  
pre nego što započnete bilo kakav rad sa uređajem



1. Čep otvora za punjenje vodom
2. Izlazni priključak
3. Prekidač Uključeno/Isključeno
4. Kućište motora pumpe
5. Postolje pumpe
6. Usisni priključak
7. Čep izlaznog otvora
8. Manometar

## Sigurnosne informacije



- Molimo Vas da pažljivo pročitate uputstvo i pridržavate ga se. Iskoristite uputstvo da bi saznali kako se koristi uređaj, njegovu pravilnu upotrebu i sigurnosne mere.
- Preduzmite mere da deca ne dolaze u dodir sa uređajem.  
Korisnik odgovara za sigurnost trećih lica u toku upotrebe uređaja u radnom području.
- Pre startovanja uređaja, neka stručno lice proveri da li su neophodna električna zaštitna sredstva ispravna i instalirana.
- Nikom nije dozvoljeno da u toku rada uređaja bude u radnom okruženju.
- Koristite uređaj za bazene, baštenske bazene, površinske bazene, fontane i samo u kombinaciji sa uzemljenom sigurnosnom sklopkom od max. 30mA (prema VDE, deo 702). Konsultujte se sa stručnim licem.
- Vizuelno provrite uređaj pre svake upotrebe. Nikad ne koristite uređaj ako je neka od sigurnosnih naprava oštećena ili neispravna.
- Nikad ne isključujte sigurnosne naprave.
- Uređaj koristite samo u skladu sa njegovom namenom i u skladu sa uputstvom.
- Vi ste odgovorni za bezbednost u zoni upotrebe uređaja.
- Ne popravljajte oštećeni kabel! Takav kabel treba zameniti novim. Neka ovaj posao obavi ovlašćeno lice.
- Napon električne mreže mora odgovarati onom na kontrolnoj pločici uređaja (230 V AC).
- Nikad nemojte nositi ili povlačiti uređaj za naponski kabel.
- Uverite se da su električni kontakti na bezbednom mestu od kvašenja i zaštićeni od vlage.
- Uvek iskopčajte uređaj pre prenošenja.
- Ne dozvolite izlaganje uređaja direktnom uticaju mlaza vode.
- Korisnik je odgovoran za primenu lokalnih bezbednosnih propisa u vezi sa postavljanjem uređaja (Pitajte ovlašćeno stručno lice ako ste nesigurni).
- Korisnik mora preduzeti odgovarajuće mere za sprečavanje oštećenja usled eventualne poplave prostorije nastale zbog grešaka na uređaju.
- Ako se uređaj pokvari dajte ga na popravku ovlašćenom servisu.
- Koristite samo originalne rezervne delove i pribor.
- Nikad nemojte dozvoliti da uređaj radi na suvo i nikad ne radite sa otvorenom naponskom sekcijom. Ako je uređaj oštećen u toku rada na suvo, proizvođačka garancija ne važi.

## Uslovi rada

Maksimalna temperatura medijuma koji se pumpa ne sme prelaziti +35°C u neprekidnoj upotrebi.

Zabranjeno je koristiti uređaj za pumpanje zapaljivih, isparavajućih ili eksplozivnih tečnosti.

Pumpanje agresivnih tečnosti (kiselina i sl.) i tečnosti koje u sebi imaju abrazivne supstance (pesak) nije dozvoljeno.

## Namena

Pumpa je namenjena za privatnu upotrebu u kući i bašti. Sa njom se može raditi samo u okviru ograničenja upotrebe u skladu sa tehničkim podacima.

Pumpa je pogodna za:

- Zalivanje bašte i prostorija
- Ponovno pumpanje i ispumpavanje plovila (npr. Bazeni)
- Uklanjanje vode iz fontana, bačvi i cisterni.

## Pumpa je pogodna isključivo za pumpanje sledećih tečnosti:

- Čista voda, kišnica
  - Voda koja sadrži hlor (npr. Bazeni)
- Svaka upotreba koja nije u skladu sa ovom namenskom upotrebnom smatraće se zloupotrebom.

## Moguća zloupotreba

Pumpa ne sme da radi neprekidno. Nije pogodan za prenos:

- Voda za piće

- Slana voda
- Prehrambene proizvode
- Otpadne vode
- Agresivni mediji, hemikalije
- Korozivne, zapaljive, eksplozivne ili dimne tečnosti
- Tečnosti topilje od 35°C
- Voda koja sadrži pesak i abrazivne tečnosti

**Upozorenje:** Nije dozvoljena upotreba ovog uređaja za pumpanje vode za piće!

### Upustvo za upotrebu

Kao važno pravilo preporučujemo upotrebu predfiltera i seta, koji sadrži crevo, usisnu korpu i nepovratni ventil kao zaštitu od nepotrebnih oštećenja pumpe od kamenja i tvrdih stranih tela, kao i sklopku protiv suvog starta.

### Električni priključci

- Priklučite uređaj na 230 V ~ 50 Hz utičnicu sa uzemljenjem. Sa minimum osiguračem od 10 ampera.

### Usisna linija

- Bez obzira da li je usisna grana u kućištu ili cevi, trebalo bi da ima minimalni prečnik od 1".
- Postavite usisni ventil zajedno sa usisnom korpom na usisnu granu. Ako to nije moguće postavite nepovratni ventil na usisnu granu.
- Postavite usisnu granu na nagibu između izvora vode i pumpe. Uverite se da usisna grana nije iznad pumpe ili će operacija biti odošrena ili ometena stvaranjem vazdušnih balona u liniji.
- Učvrstite usisnu granu i izlaznu granu tako da ne ostvaruju mehanički pritisak na pumpu.
- Usisni ventil bi trebao biti dovoljno potopljen u vodu da bi izbegli rad uređaja na suvo kada nivo vode opadne.
- Pukotina u usisnoj grani će dovesti do stvaranja vazdušnih balona koji će ometati rad.
- Izbegavajte rad na mestima sa suviše stranih tela (pesak, itd.); postavite pred-filter ako je neophodno.
- Koristite krute ili fleksibilne cevi/creva zajedno sa komercijalno dostupnim priključnim delovima.
- Korišćenje usisnog creva treba da ima otpornu strukturu i ne sme da se savija. Crevo mora biti dovoljnog prečnika bez povećanja maksimalne usisne snage pumpe.
- Pumpa postiže svoje optimalne performanse ako nije predaleko od punog nivoa izvora vode.
- Vreme samoispuštanja zavisi od dužine creva za dovod vode.

### Priklučak izlazne grane

- Priklučite izlaznu granu (min 3/4") direktno na priključak potisne linije pumpe (1" ženski priključak) ili preko spojnice.

### Upotreba

#### Pre puštanja u rad

Da biste osigurali svoju sigurnost i maksimalan vek vašeg uređaja, to je veoma važno, pre upotrebe uređaja, provedite dovoljno vremena da proverite stanje uređaja. Obavezno pre puštanja pumpe u rad, proverite da li ste otklonili ili pronašli kvar.

Pre nego što započnete inspekciju, proverite da li je pumpa na ravnoj površini a prekidač motora je u isključenom položaju ("OFF").

Proverite odvodnu i usisnu liniju.

Proverite opšte stanje cevi ili creva. Osigurajte creva pumpe zatim proverite da li su u ispravnom stanju.

Ne zaboravite da usisno crevo mora biti ojačano da ne bi došlo do pucanja. Uverite se da je zaptivka na priključku creva u dobrom stanju.

Proverite da li su spojni delovi i stezaljke creva čvrsto pričvršćeni. Obavezno proverite da je filter u dobrom stanju i pravilno postavljen na kraju usisnog voda.

## **Pre puštanja u rad pumpu morate napuniti vodom.**

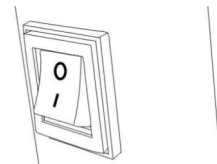
- Odvrnite čep za punjenje rezervoara za vodu pumpe i napunite ga u potpunosti sa vodom.
- Vratite čep i zavrnite ga do kraja i zategnjite ga.  
Vodite računa da ne oštetite zaptivku čepa.

**Napomena:** Rukovanje pumpom kada je bez vode oštetiće zaptivke pumpe. Ako pumpa radi na suvo, mora se odmah isključiti.

Nakon što je isključite, isperite pumpu, ostavite je da se ohladi najmanje 20 minuta. (Napunite rezervoar za vodu pumpe.)

## **Pokretanje**

- Zatvorite izlaznu granu.
- Pritisnите prekidač u položaj **I (isključeno)**.
- Postizanje maksimalnog učinka može potrajati i do 5 minuta.
- Uredaj isključite pritiskom na prekidač u položaj **O (isključeno)**



## **Održavanje**

- Uredaj ne zahteva neka posebna održavanja. I pored toga preporučuje se čišćenje uređaja u pravilnim redovnim intervalima da bi obezbedili dugogodišnji rad.
- Pažnja! Uvek iskopčajte uređaj sa naponske mreže pre prenošenja i održavanja. Da bi to učinili, iskopčajte uređaj iz utičnice.
- Ako ne planirate upotrebu uređaja duže vreme ili ga odlažete tokom zime, isperite pumpu vodom, ispraznite je u potpunosti i odložite na suvo mesto zaštićeno od smrzavanja i domaća dece.
- Uverite se da je uređaj u potpunosti ispravljen ako postoji mogućnost od smrzavanja.
- Nakon dugog stajanja, uključite uređaj i prekontrolišite da li se rotor okreće.
- Ako je uređaj usled stajanja zaglavljen, povežite izlaznu granu na slavinu i iskopčajte usisnu granu. Sad pustite vodu na slavini i uključite pumpu više puta na oko dve sekunde. U većini slučajeva to bi trebalo da otkloni začepljenje.

- Zamena naponskog kabla. Pažnja! Iskopčajte uređaj sa napomske mreže!  
Ako je kabel oštećen, mora ga zameniti ovlašćeni servis.

#### **Motor ne startuje**

RAZLOG	REŠENJE
Nema napona	Proverite napomsku mrežu
Propeler je blokiran - termostat je isključen	Rastavite pumpu i očistite je.

#### **Pumpa ne ispumpava vodu**

RAZLOG	REŠENJE
Usisna grana nije u vodi	Postavite usisnu granu u vodu.
Nema vode u pumpi	Naspite vodu u usisni deo
Ima vazduha u usisnoj grani	Proverite da li usisna grana propušta
Usisni ventil propušta	Očistite usisni ventil
Usisna grana je začepljena	Očistite je
Usisna glava	Proverite usisnu glavu

#### **Nedovoljan učinak**

RAZLOG	REŠENJE
Usisna glava je previsoko	Proverite usisnu glavu
Usisna korpa je prljava	Očistite je
Nivo vode naglo opada	Postavite usisni ventil dublje
Pumpa je zaprljana	Očistite je i zamenite oštećene delove

#### **Termostat isključuje pumpu**

RAZLOG	REŠENJE
Motor je preopterećen zbog stranih tela	Razmontirajte pumpu i očistite Sprečite ulazak stranih tela (filter)

#### **Pažnja!**

Ne dopustite da uređaj radi na suvo.



**781.000.01**

Sklopka protiv  
suvog starta



**781.001.08**

Usisno crevo 8m  
sa usisnom korporom



**781.002.02**

Filter za vodu

## Značenje simbola koji se koriste na ovom hidropaku i ovom uputstvu

Obaveštenja i informacije su jasno označeni u ovom uputstvu za upotrebu. Sledеći simboli se koriste:



Vrsta i izvor opasnosti!

Nepoštovanje ove opasnosti obaveštenja može da dovede do telesnih povreda ili smrti.  
Opasnost!



Vrsta i izvor opasnosti!

Ovo obaveštenje za opasnost upozorava oštećenja na mašini, životnu sredinu ili drugu imovinu.

Upozorenje!

Napomena:



Ovi simboli označavaju informacije koje mogu pomoći da se postigne bolje razumevanje procesa sa radom uređaja.



Obavezno pročitati uputstvo za upotrebu pre prve upotrebe uređaja.

## Lična bezbednost

### Opšte sigurnosne napomene

- Da biste bezbedno koristili ovaj uređaj, korisnik mora da pročita i razume ova uputstva za upotrebu pre prvog korišćenja.
- Pridržavajte se svih sigurnosnih uputstava! Ako to ne učinite možete izazvati štetu vama i drugima.
- Sačuvajte ova uputstva za buduću upotrebu.
- Ako prodate ili posudite uređaj drugom licu, morate predati i ovo uputstvo.
- Uređaj se može koristiti samo ako je potpuno ispravan. Ako je uređaj ili deo uređaja neispravan, mora se popraviti u ovlašćenom servisu.
- Nikada ne koristite uređaj u prostoriji u kojoj postoji opasnost od eksplozije ili u blizini zapaljivih gasova ili tečnosti.
- Uvek proverite da li uređaj koji je isključen ne može da se nenamerno ponovo pokrene.
- Nemojte koristiti uređaj ako je prekidač za uključivanje/isključivanje neispravan.
- Držite decu dalje od uređaja! Držite uređaj van dometa dece i drugih neovlašćenih lica.
- Nemojte preopteretiti uređaj. Nemojte koristiti uređaj za svrhe za koje nije namenjen.
- Budite obazrivi i rukujte uređajem samo kada ste svesni: Ako ste umorni, bolesni, ako ste pod dejstvom alkohola, lekova ili daoge, ne koristite uređaj.
- Ovaj uređaj ne mogu koristiti deca uzrasta do 16 godina, osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja. Deca ne treba da se igraju sa uređajem.
- Uvek postupajte u skladu sa svim važećim domaćim i međunarodnim bezbednosnim, zdravstvenim i radnim regulativama.

## Električna bezbednost

- Uređaj se može povezati samo na utičnicu koja je ispravno instalirana i uzemljena.
- Uverite se da napajanje odgovara specifikacijama navedenim na kontrolnoj pločici samog uređaja.
- Ne dodirujte utikač mokrim rukama! Uvek izvucite utikač ne povlačeći za kabel.
- Nemojte savijati, lomiti, povlačiti ili gaziti preko kabla za napajanje, zaštite ga od oštrih ivica, ulja i topote.
- Ne podižite uređaj pomoću kabla i ne koristite kabel za druge svrhe osim za koje je namenjen.
- Proverite utikač i kabel pre svake upotrebe.
- Ako je oštećen kabel za napajanje odmah izvucite utikač. Nikada ne koristite uređaj ako je kabel za napajanje oštećen.
- Ako uređaj nije u upotrebi proverite da li je utikač izvučen iz električne utičnice.
- Uverite se da je uređaj isključen na prekidaču pre uključivanja na električnu mrežu.
- Uverite se da je uređaj isključen na prekidaču pre nego što ga isključite iz električne mreže.
- Isključite napajanje pre nego što transportujete uređaj.

## Održavanje

- Pre izvođenja bilo kakvih radova na održavanju uređaja, isključite utikač iz električne utičnice.
- Ako je oštećen napojni kabel, on mora biti zamenjen u ovlašćenom servisu kako bi se izbegao rizik. Isključite uređaj iz napajanja odmah ako je oštećen napojni kabel.
- Samo oni radovi na održavanju i otklanjanju grešaka koji su ovde propisani mogu biti izvedeni od strane korisnika. Svi ostali radovi moraju biti obavljeni u ovlašćenom servisu.
- Koristite samo originalne rezervne delove. Samo ovi rezervni delovi su dizajnirani i pogodni za uređaj. Ostali rezervni delovi ne samo da će dovesti do poništenja besplatne popravke, oni takođe mogu da ugroze bezbednost vašu i vaše okoline.

## Sigurnosna uputstva za pumpu baštensku

- Nemojte izlagati uređaj kiši . Nemojte koristiti uređaj u vlažnim okruženju.
- Nemojte koristiti uređaj u oblastima u kojima postoji opasnost od eksplozije ili u blizini zapaljivih tečnosti ili gasova.
- Nemojte usmeravati mlaz vode direktno ka uređaju ili drugim električnim komponentama! Opasnost od strujnog udara!
- Položite pročući kabel na takav način da ne može ući u tekućinu koja se pumpa.
- Nemojte instalirati i koristiti uređaju kada postoje ljudi ili životinje u medijumu koji pumpate (npr. bazen) ili da imaju dodir sa njim.
- Pumpa se ne sme koristiti kada su ljudi ili životinje u vodi koja se pumpa.
- Ne ostavljajte uređaj bez nadzora u radu. Ako ga ostavljate za bilo koji vremenski period, izvucite utikač iz električne utičnice.
- Kao opšte pravilo, popravke može da vrši samo ovlašćeni servis. Ako se popravke vrše nepropisno, postoji opasnost da tečnosti ulazi u elektronske komponente uređaja.
- Simboli stavljeni na uređaju ne mogu biti uklonjeni ili pokriveni. Informacije o uređaju koje više nisu čitljive moraju odmah biti zamenjene.

Pročitajte i pridržavajte se svih uputstava u ovom priručniku.

## Tehnički podaci

Napon mreže: 230V~ 50Hz

Snaga: 800 W

Kapacitet max.: 3600 l/h

Max. visina dobave: 38 m

Pritisak max.: 3.8 bara

Dubina usisa max.: 8 m

Temperatura tečnosti max.: 4°C - 35°C

Temp. skladištenja: 0°C-55°C

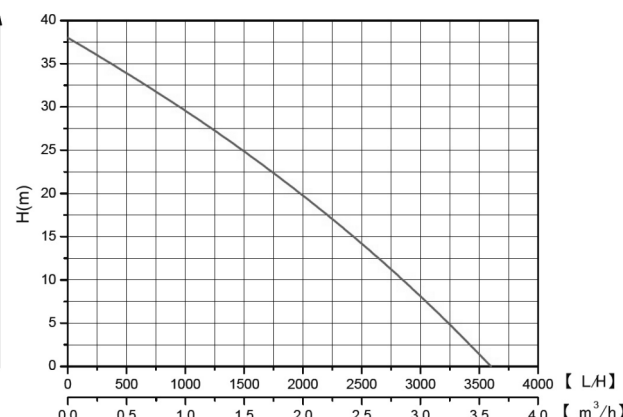
Relativna vlažnost vazduha: 95% max.

Stepen zaštite: IPX4

Nivo zvučne snage:  $L_{WA} = 77\text{dB(A)}$

Nivo zvučnog pritiska:  $L_{PA} = 71\text{dB(A)}$

Faktor nesigurnosti: K=3dB(A)



## Sigurnosni i zaštitni uređaji

Prekidač za toplotnu zaštitu

Pumpa je opremljena prekidačem za termičku zaštitu koji u slučaju isključivanja isključuje motor od pregrevanja. Nakon faze hlađenja od približno 15 - 20 minuta pumpa se automatski ponovo uključuje.

## Opasnost od povreda vrućom vodom

Nakon duže upotrebe na zatvorenoj strani pod pritiskom (> 10 min.), voda u pumpi može postati veoma vruća i može nekontrolisano da izade!

- Isključite pumpu iz napajanja i pustite da se pumpa i voda ohlade.
- Proverite nivo vode na usisnoj strani.
- Proverite nepropusnost vodova.
- Proverite ugradnju usisnog i potisnog voda.
- Pumpu ponovo pustite u rad tek nakon otklanjanja svih kvarova!

## Postavljanje pumpe

- Pripremite ravno i čvrsto mesto za postavljanje pumpe.
- Installirajte pumpu vodoravno i tamo gde ne može biti poplavljena.
- Pumpa mora biti zaštićena od kiše i direktnih mlazova vode.
- Uklonite zaštitnu kapicu navoja na ulazu i izlazu pumpe.
- Čuvajte zaštitne kapice za mogući transport.

## Rizik od poplave!

U slučaju kvara na pumpi, voda može da izade i prouzrokuje posledičnu štetu usled poplave.

- Preduzmite odgovarajuće mere kako biste izbegli posledičnu štetu uzrokovanu poplavom u slučaju kvara na pumpi

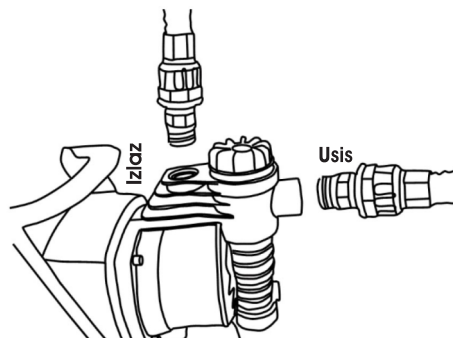
## Povezivanje usisnog voda

**Napomena:** Preporučujemo ugradnju fleksibilnih vodova na ulazu pumpe kako bi se sprečio mehanički pritisak ili zatezanje na pumpu.

- Izaberite dužinu usisnog voda tako da pumpa ne može da radi na suvo. Usisni vod mora uvek biti najmanje 30 cm ispod površine vode.
- Povežite usisni vod. Uverite se da je veza čvrsta, ali pazite da ne oštetite navoj.
- Uvek položite usisni vod sa nagibom prema gore.

**Napomena:** Ako je dubina usisa već od 4m, mora se postaviti usisno crevo prečnika većeg od 1".

Preporučujemo upotrebu usisne jedinice sa usisnim crevom, usisnim filterom i nepovratnim ventilom.



## Postavljanje potisnog voda

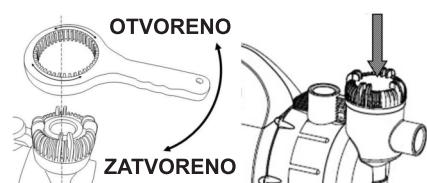
- Pričvrstite potisni vod na izlaz pumpe.
- Otvorite sve uređaje za zatvaranje (ventile, mlaznice, slavinu za vodu) u potisnom vodu.

## Pokretanje pumpe

### Punjjenje pumpe vodom

**Važno!** Opasnost od oštećenja pumpi! pokretanje na suvo, bez vode uništiće pumpu!

- Pumpa se mora napuniti vodom do preliva pre svake upotrebe kako bi odmah mogla da povuče vodu.



**Napomena:** Napunite usisno crevo vodom pre zavrtanja, da biste smanjili vreme usisavanja.

- Otvorite poklopac za punjenje.
- Sipajte vodu kroz otvor za punjenje dok se kućište pumpe ne napuni.
- Zavrnite poklopac za punjenje.

### Ispiranje pumpe

Nakon prenosa vode iz bazena koja sadrži hlor ili tečnost koja ostavlja ostatke, pumpa se mora isprati čistom vodom.

- Isključite pumpu iz napajanja i osigurajte je da biste sprečili ponovno pokretanje. Pumpa se automatski zaustavlja.
- Ispelite pumpu čistom vodom.

Pumpa se sada može ponovo pustiti u rad.

### Čišćenje filtera

- Odvijte odvodni čep pumpe, ispraznite komoru filtera i ponovo zavrnite odvodni čep.
- Odvijte poklopac.
- Skinite filter sa kućišta pumpe i očistite pod tekućom vodom.
- Očistite kućište filtera i poklopac filtera.
- Pre ugradnje filtera, proverite da li zaptivka ima oštećenja i po potrebi je zamenite.
- Instalirajte filter, zavrnite providni poklopac filtera i pritegnite prstima.

### Otklanjanje blokade pumpe

- Isključite pumpu iz napajanja i osigurajte je da biste sprečili ponovno pokretanje.
- Odvojite usisni vod sa ulaza u pumpu.
- Spojite potisni vod na vodovod.
- Pustite da voda protiče kroz kućište pumpe dok se blokada ne ukloni.
- Kratko uključite pumpu da biste proverili da li radi bez problema.



### Zaštita životne sredine

Nakon isteka radnog veka vašeg uređaja, ne odlažite ga skupa sa kućnim otpadom, nego ga predajte u vaš najbliži centar za reciklažu. Tako ćete doprineti zaštiti životne sredine i obezbediti sirovine za buduću proizvodnju.

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

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

# **EC deklaracija o usaglašenosti**

## **(prevod)**

Mi proizvođač,

**Womax**

Herman-Voith Straße 4, 89522 Heidenheim, Nemačka

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

- EMC direktiva 2014/30/EU;
- LVD direktiva 2014/30/EU.

Naziv maštine: Pumpa baštenska

Tip maštine: W-GP 370 BI; W-GP 600; W-GP 750 BI; W-GP 800; W-GP 900;  
W-GP 1000; W-GP 1200.

Robna marka: Womax

Za nevedene modele, izdati su ispitni izveštaji: 14701182 009 i 14703555 001.

Primenjeni standardi:

EN 55014-1:2006+A1	EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13
EN 55014-2:1997+A1+A2	EN 60335-2-41:2003+A1
EN 61000-3-2:2006+A1+A2	EN 62233:2008
EN 61000-3-3:2008	

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: 26.11.2019.

Branislav Cvijanović  
Direktor

# PRAVA POTROŠAČA

Poštovani potrošači,

Kupili ste proizvod: **PUMPA BAŠTENSKA**,

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

tip: **W-GP 900**, 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 oštećenje pumpe usled rada bez vode ili smrzavanja.
2. Oštećenja nastala usled dejstva stranih tela (npr.: peska i sl.).
3. Oštećenja nastala kao rezultat nemara korisnika, neredovnog održavanja i čišćenja.
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, kao i oštećenja od zaledivanja vode u pumpi.
6. Oštećenja nastala usled nedovoljnog ili neredovnog održavanja ventilacionih otvora.
7. Ukoliko je uređaj delimično ili potpuno otvaran od strane neovlašćenih lica ili servisa, kao i neovlašćeni zahvati na uređaju ili električnoj instalaciji.
8. Oštećenja nastala usled priključivanja uređaja na mrežu gde je napon veći ili manji od propisanog.
9. Ukoliko fabrička etiketa sa osnovnim podacima o uređaju nedostaje ili je usled nepravilnog odnosa prema uređaju pohabana do nečitljivosti ili neprepoznatljivosti.

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

Deca se ne smeju igrati ovakvim aparatima.

**SERVISER:**

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

**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**