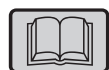


# **Womax**

**SRB**

## **UPUTSTVO ZA UPOTREBU**

Pištolj za vreli vazduh mini  
**W-HP 350**



**743.350.00**

**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 uzemljjenim 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 uredaj. 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.

### Dodatane informacije o bezbednosti

Uverite se da je radno mesto adekvatno provetreno. Preostali gasovi i pare mogu biti štetna po zdravlje.

Ne koristite proizvod u vlažnom okruženju i nemojte dozvoliti da postane vlažan.

Nepožljivo rukovanje proizvodom povećava rizik od požara i eksplozije.

Zapaljivi i toksični gasovi mogu se razviti pri radu sa sintetikom, bojama, lakovima i sličnih materijala. Ne radite u blizini lako zapaljivih gasova ili materijala.

Toplota može doći do zapaljivih delova koji nisu vidljivi.

Ne koristite proizvod dugo u istom položaju.

Opasnost od opekotina! Ne dodirujte vruću mlaznicu. Nosite zaštitne rukavice.

Nikada ne usmeravajte struju toplog vazduha na osobe ili životinje.

Nikada ne koristite proizvod kao fen za kosu ili za sušenje odeće.

Nemojte pomerati mlaznicu preblizu delu koji se tretira. Rezultirajuće nakupljanje od vazduha može dovesti do pregrevanja proizvoda.

Ne blokirajte otvore za ulaz vazduha.

Pustite da se proizvod potpuno ohladi pre skladištenja. Vruća mlaznica može oštetiti i požari.

Simboli pričvršćeni na vaše alate ne smeju se ukloniti ili prekriti.

### Simboli i njihova značenja

	Dvostruka klasa zaštite
	Obavezno pročitati uputstvo pre upotrebe
	CE Usaglašenost standarda
	Bezbednosna upozorenja
	Obavezna upotreba zaštite za oči, uši i disanje.
	Ne odlagati uredaj zajedno sa kućnim otpadom.

**Preostali rizici**

Čak i kada se električni alat koristi kako je propisano, nije moguće eliminisati sva preostala faktore rizika. U vezi sa napajanjem mogu nastati sledeće opasnosti od konstrukcije i dizajna alata:

Poremećaji zdravlja koji nastaju usled emitovanja vibracija ako se električni alat više koristi duže vreme ili nije adekvatno upravljano i pravilno održavano.

Povrede i materijalna šteta usled polomljenog pribora koji se iznenada isprekidao.

**Upozorenje!**

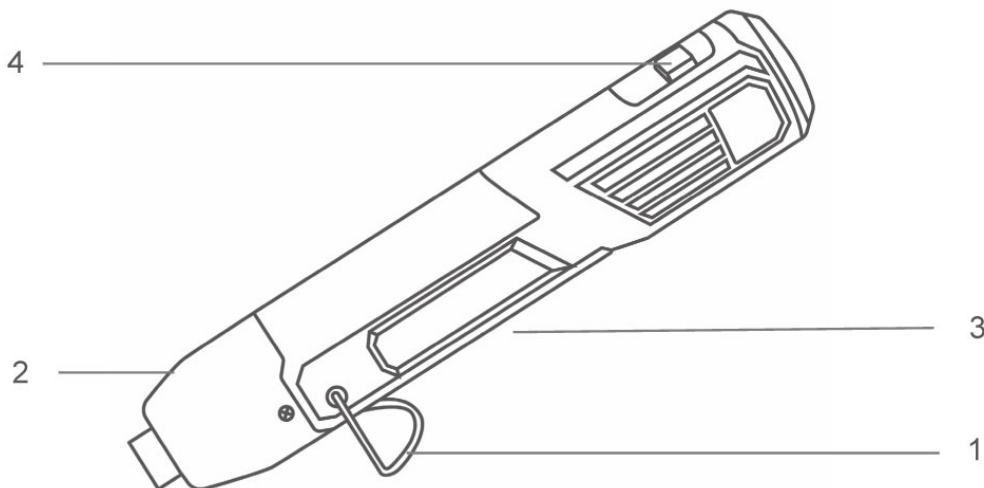
Ovaj električni alat proizvodi elektromagnetsko polje tokom rada. Ovo polje može pod nekim okolnostima ometati aktive ili pasivne medicinske implantate. Da biste smanjili rizik od ozbiljnih ili smrtonosnih povreda, preporučujemo osobe sa medicinskim implantatima da se konsultuju sa svojim lekarom i proizvođačem medicinskih implanata upotrebe ovog električnog alata.

**Namena**

Toplotni pištolji su projektovani za kućnu primenu, uključujući nijansiranje, skidanje laka, boje i lakova, odmrzavanje smrznutih cevi, otpuštanje pličica i kit, ponovno topanje lepka, uklanjanje nalepnica, depilacija voskom i depilacija, savijanje plastičnih cevi i listova i još mnogo toga.

**Servis**

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

**Opis uređaja**

- 1.Sklopive nožice za odlaganje
- 2.Poklopac za otvor protiv opekontina
- 3.Neklizajući rukohvat
- 4.Prekidač za uključivanje/isključivanje

**Pribor**

Mlaznice 2 komada

## Rukovanje

### Upotreba pištolja za vreli vazduh

- Uključite jedinicu u standardnu zidnu utičnicu.
- Uključite jedinicu. Zvuk ventilatora koji pokreće motor će ukazati na to da jedinica radi. Zavojnica za grejanje će polako svetleti do tamnocrvene boje.

- Kada završite, isključite jedinicu i spustite je sa mlaznicom okrenutom nagore a postolje u položaju oslonca

**Napomena:** Držite mlaznicu usmerenu nagore nakon isključivanja, bilo za kratku pauzu ili za skladištenje. Ako je mlaznica usmerena nadole, preostala topota se dize u prostor motora i skraćuje vek trajanja jedinice.

Izbegavajte polaganje jedinice na stranu nakon isključivanja.

Topota će ostati u jedinici i hlađenje će trajati duže. Odlažite jedinicu tek nakon što je mlaznica je hladna na dodir. Isključite jedinicu pre skladištenja da biste sprečili slučajno pokretanje.

### Skladištenje

Ostavite vruću mlaznicu alata da se ohladi na sobnu temperaturu pre nego što je stavite u skladište.

Mlaznica će vremenom postati tamna zbog visoke toplote. Ovo je normalno i neće uticati na performanse ili životni vek jedinice.

### Korišćenje

#### Utiskivanje

Kada koristite pištolj alat za aktiviranje pudera za utiskivanje, uklonite višak praha brisanjem praha čistom, suvom četkom. Držite kraj mlaznice pištolja alat približno 77 mm od radne površine. Da sprečite papir da ne postane prevrć, kružno pomerajte kraj mlaznice dok prah nije podignut i sjajan.

Kada završite jednu oblast, isključite pištolj i vratite alat na svoje ugrađeno postolje dok pripremate drugu površinu.

#### Skidanje boje

Precizni topotni alat ne pregreva površinu ili lako spaljuje drvo, za razliku od uređaja za zračenje toplote i otvorenog plamena kao što je propan baklja. Topotni alat se zagревa, podiže površinu i uzrokuje omekšavanje boje, nakon čega se može sastrugati lako bez oštećenja površine.

Današnje boje variraju, tako da se generalizovani rezultati ne mogu predvideti. Neke boje mogu čak i omekšati iako ne stvaraju plikove; neke mogu postati gumene, a neke mogu zahtevati veću topotu. Pri radu sa nekoliko slojeva boje ubrzava proces da se površina temeljno zatrepe, sve do drveta. Zatim svi slojevi se mogu ostrugati u jednom trenutku.

Mekana žičana četka može biti najbolji alat za upotrebu za veoma zamršene površine. Mineralne boje i završne obrade, kao što su cementna boja i porcelan, ne omekšaju topotom, tako da korišćenje alata za grejanje neće raditi za uklanjanje boje.

#### Savijanje plastičnih cevi

Zagrejte svuda oko cevi sa udaljenosti od 5-8 cm. Nastavite sa zagrevanjem dok cev ne bude mekana i da se može savijati uz mali otpor. Držite savijenu cev dok ne bude hladna. Malo previjte cev jer će se vratiti malo nakon otpuštanja.

#### Termoskupljajućih folija

Obmotajte predmet termoskupljajućom plastičnom folijom. Počnite da zagrevate film iz sigurnog rastojanja dok se pištolj pomera. Pomerite vruć alat bliže filmu dok film počinje da se skuplja i postaje zategnut.

#### Stezna cev

Dodatak za steznu cev se može koristiti kad god je potreban kružni protok vazduha. To se često se koristi za skupljanje cevi oko električnih priključaka ili za omekšavanje plastične cev koja mora biti savijena na određenom mestu. (Pogledajte savijanje plastične cevi).

**Važno:** Nastavak cevi za skupljanje postaje veoma vruć tokom upotrebe. Dozvolite dodatak da se ohladi pre uklanjanja ili skladištenja. Gurnite nastavak cevi za skupljanje mlaznica topotnog alata. Koristite ovaj dodatak

samo za stezanje cevi. Samo prikačite kada je toplotni alat hladan na dodir.

#### Tehnički podaci

Napon:	230V~ 50Hz
Snaga:	350 W
Temperature i protok:	230°-180 L/min 400°-250 L/min
Klasa zaštite:	II

#### Skladištenje

- Uredaj čuvajte na suvom mestu van domaćaja dece.
- Dajte uređaju vremena da se ohladi pre nego što ga odložite u zatvoreni prostor.

#### Zaštita životne sredine



Nakon iste radnog veka uređaja, ne odlažite ga skupa sa redovnim kućnim otpadom, nego ga predajte u vama najbliži centar za reciklažu. Na taj način ćete sačuvati vašu životnu sredinu 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, 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
- LVD direktiva 2014/35/EU

Naziv mašine: **Pištolj za vreli vazduh**

Tip/Model: **W-HP 350**

Robna marka: **Womax**

Glavne karakteristike: **230-240V~ 50-60Hz; Klasa zaštite II; Nazivna snaga: 350W**

Za ove modele izdati su sertifikati: 220902132SHA-V1 i 220902131SHA-V1

od strane: Intertek Testing Services Shanghai, Building No.86, 1198 Qinzhoushi Road (North), Shanghai 200233, N.R. Kina.

Primenjeni usaglašeni standardi:

EN IEC 55014-1:2021	EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:
EN IEC 55014-2:2021	2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 60335-2-45:2002+A1:2008+A2:2012
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	EN 62233:2008

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: 27.03.2023.

Branislav Cvijanović  
Direktor

# PRAVA POTROŠAČA

Poštovani potrošači,

Kupili ste proizvod: **PIŠTOLJ ZA VRELI VAZDUH MINI**,

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

tip: **W-HP 350**, 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 (pregorevanje ventilatora, grejača) ili upotreba neodgovarajućih alata i priključaka za datu mašinu.
2. Oštećenja nastala usled dejstva stranih tela (npr. peska, praštine, 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 korišenja, 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**