

Womax

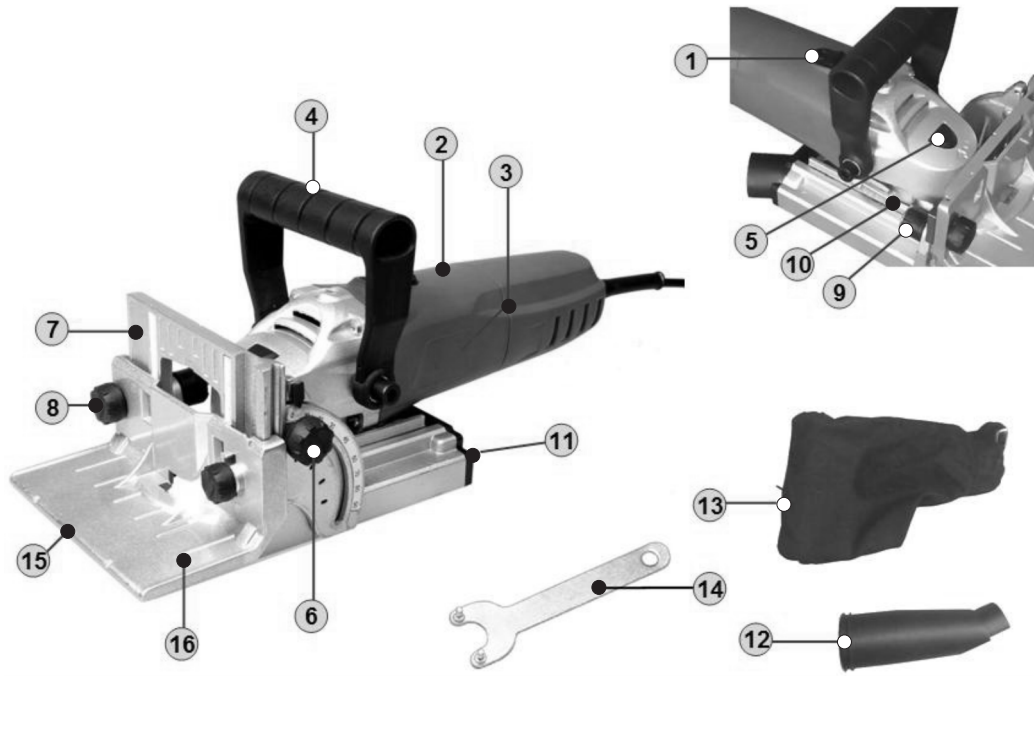
SRB

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Glodalica za tiplovanje
W-DF 900



741.901.00

**Opis uređaja**

1. Prekidač Uključeno/Izključeno
 2. Rukohvat
 3. Kućište motora
 4. Dodatni rukohvat
 5. Blokada osovine
 6. Vijak za fiksiranje ugla
 7. Vodilica
 8. Poluga za fiksiranje visine
 9. Vijak za podešavanje dubine
 10. Vijak graničnik dubine
 11. Osnovna ploča
 12. Nastavak za prašinu
 13. Vrećica za prašinu
 14. Ključ
 15. Marker linija sredine
 16. Graničnik visine

Tehnički podaci

Napon:	230V~ 50Hz
Snaga:	900 W
Broj obrtaja bez opterećenja:	12.000 /min
Dimenzije sečilca:	100x22x4 mm
Visina reza:	4 mm
Maksimalna dubina reza:	20 mm
Nivo zvučnog pritiska L_{PA} :	87 dB(A); K=3dB
Nivo zvučne snage L_{WA} :	98 dB(A); K=3dB
Vrednost vibracija na rukohvatu a_h :	6,4 m/s ²
Koefficijent nepouzdanosti K:	1,5 m/s ²
Klasa zaštite:	II / □

Upozorenje

Nivo emisije vibracija meri se u skladu sa standardizovanim metodom ispitivanja danoj u EN 60745 i može se koristiti za poređenje jedne alatke sa drugom. Može se koristiti za preliminarnu procenu izloženosti. Sve vrednosti su laboratorijske, međutim ako se alat koristi za različite aplikacije sa različitim priborom ili je loše održavan, emisije vibracija mogu da se razlikuju ili čak da prelaze vrednosti navedene u ovom uputstvu. Ovo može značajno povećati nivo izloženosti tokom ukupnog radnog perioda.

Opšta sigurnosna pravila

Upozorenje

Pročitajte sva uputstva. Nepoštovanje instrukcije navedenih u nastavku ovog uputstva može dovesti do strujnog udara, požara i / ili teških povreda. Termin "električni alat" u svim upozorenjima ovde navedenim odnosi se na alat koji se napaja strujom pomoću kabla ili radi na baterije.

Radno mesto

- Držite Vaše radno mesto čisto i osvetljeno. Nered i mračno radno mesto mogu dovesti do nesreća.
- Ne radite sa uređajem u eksplozivnom okruženju i u prisustvu zapaljivih tečnosti, gasova ili prašine. Električni alati proizvode varnice, koje mogu zapaliti prašinu ili isparenja.
- Držite decu i druge osobe u dalje od radnog mesta dok radite sa električnim alatom. Skretanje pažnje može dovesti do gubitka kontrole nad električnim alatom.

Električna bezbednost

- Električna utičница mora odgovarati električnom utikaču na uređaju. Nikada nemojte menjati utikač na bilo koji način. Nemojte upotrebljavati adapttere utikača sa uzemljenim električnim alatima. Ne modifikovane utičnice i utikači smanjuju rizik od električnog udara.
- Izbegavajte telesni kontakt sa uzemljenim gornjim površinama, kao što su vodovodne cevi, radiatori, šporeti, frižideri i sl.. Postoji povećani rizik od električnog udara, ako je Vaše telo uzemljeno.
- Držite aparat dalje od kiše ili vlage. Ulazak vode u električni uređaj povećava rizik od strujnog udara.
- Ne zloupotrebljavajte strujni kabel. Nikada nemojte koristiti kabel za nošenje, kačenje ili izvlačenje iz električne utičnice. Držite kabel dalje od izvora toplove, ulja, oštrih ivica ili pokretnih delova. Oštećeni ili zamršeni kablovi povećavaju rizik od strujnog udara .
- Ako radite sa električnim alatom na otvorenom, upotrebljavajte samo produžne kablove predviđene za rad na otvorenom. Upotreba odgovarajućeg produžnog kabla, smanjuje rizik od električnog udara.

Lična bezbednost

- Budite pažljivi, pazite na to što radite i razumno koristite električni alat. Nemojte koristiti električni alat kada ste umorni ili pod uticajem droga, alkohola ili lekova. Trenutak nepažnje kod upotrebe električnog alata može dovesti do teških telesnih povreda.
- Nosite zaštitnu opremu. Uvek nosite zaštitu za oči . Sigurnosna oprema kao što su maska za zaštitu od prašine, neklizajuće zaštitne cipele, šlem ili zaštita, u određenim uslovima rada smanjuje rizik od povreda.
- Izbegavajte nemerno uključivanje uređaja. Uverite se da je prekidač u položaju Isključeno, pre uključivanja uređaja u električnu mrežu. Nikada ne držite prst na prekidaču dok je urežaj uključen u struju. Iznenadno pokretanje uređaja može dovesti do ozbiljnih povreda i nesreća.
- Uklonite sav alat i pribor za podešavanje pre početka sa radom. Razni ključevi i pribor mogu biti zahvaćeni od strane rotirajućih delova uređaja i odbačeni nekontrolisano. Ovo može dovesti do ozbiljnih povreda.
- Ne precenjujte sebe . Uvek stojte stabilno i u ravnoteži. Ovo omogućava bolju i sigurniju kontrolu nad uređajem u neočekivanim situacijama.
- Oblaćite se propisno. Ne nosite široku odeću ili nakit. Ako imate dugu kosu, vežite je ili stavite pod kapu. Odeća, nakit ili duga kosa, kao i rukavice, mogu biti zahvaćeni od strane rotirajućih delova.
- Ako je moguće, uređaj priključite na usisivač za prašinu. Korišćenje ovih uređaja može smanjiti opasnost od udisanja prašine.

Upotreba i nega električnog alata

- Ne preopterećujte vaš električni alat. Koristite adekvatan alat za odreženu namenu. Pravilan izbor električnog alata će učiniti da bolje i sigurnije uradite vaš posao.
- Ne upotrebljavajte električni alat ako je prekidač za uključivanje i isključivanje neispravan. Svaki električni alat koji se ne može kontrolisati pomoću prekidača, ne sme da se koristi. Takav alat se mora odmah popraviti u ovlašćenom servisu. Korišćenje takvog alata je nedopustivo i može dovesti do ozbiljnih povreda.
- Izvucite utikač iz električne utičnice i / ili baterije iz uređaja pre nego što počnete bilo kakva podešavanja, promenu delova, pribora ili odlaganja samog uređaja. Ova mera opreza smanjuje rizik od slučajnog pokretanja uređaja.
- Odlažite vaš električni alat van domaća dece i lica koja nisu upoznata sa ovim uputstvom. Električni alat je vrlo opasan u rukama neobučenih osoba ili dece.
- Održavajte brižljivo vaš električni alat. Proverite odstupanja ili spojeve pokretnih delova, lom i oštećenje delova i bilo koji drugi uslov koji može da utiče na rad sa električnim alatima. Ako postoje bilo kakva oštećenja ili nedoumica oko ispravnosti, nemojte koristiti alat nego ga odnesite u ovlašćeni servis na popravku. Mnoge nesreće su izazvane loše održavanjem električnim alatima.
- Držite rezne alati oštrim i čistim. Pravilno negovani alati za sečenje sa oštrim sečivom imaju manje šanse da se zaglave i lakše se vode.
- Upotrebljavajte električne alete i pribor u skladu sa ovim uputstvom i na način namenjen za određenu vrstu električnog alata, uzimajući u obzir uslove rada i posao koji treba da se uradi. Korišćenje električnih alata izvan propisanih namena, može dovesti do opasnih situacija.

Servis

- Vaš električni alat servisirajte i popravljajte isključivo u ovlašćenom servisu uz upotrebu originalnih rezervnih delova. Tako ćete produžiti radni vek vašeg električnog alata.

Posebna sigurnosna upozorenja za glodalicu za tiplovanje

- Propisani broj obrtaja glodala (testere) mora biti veći ili jednak broju obrtaja glodalice. Glodalo koje je propisano za manje brojke obrtaja od vaše glodalice, može da se razleti tokom rada i izazove povrede.
- Uvek koristite štitnik glodala. Tako štitite operatera od fragmenata slučajno slomljenog glodala i od nenamernog kontakta sa glodalom prilikom rada.
- Držite vašu gladalicu za tiplovanje za izolovan rukohvat i plastični deo kućišta motora. Tokom rada može doći do kontakta glodala sa sopstvenim električnim kablom i držanje za metalni deo može dovesti do strijelnog udara.

Upozorenje

Proverite odgovarajuće funkcije štitnika, sistem za uvlačenje pre upotrebe. Nemojte koristiti tupa ili oštećena glodala. Koristite samo glodala koja su propisana od strane proizvođača ove gldalice za tiplovanje.

Dodatna bezbednosna uputstva proizvođača

- Uvek nosite zaštitnu masku od pradine i koristite opremu za sakupljanje prašine u skladu sa instrukcijama navedenim u ovom uputstvu. Oštećenje zdravlja od prašine može da se javi tokom rada.
- Koristite samo glodalo sa propisanim brojem obrtaja, ne manjim od 12000 o/min. Glodalo koje je propisano za manje obrtaje od 12000 o/min može da se razleti tokom rada pri ovim obrtajima. Koristite samo dobro naoštrena i ne oštećena glodala. Upotreba tupih ili oštećenih reznih alata može dovesti do ozbiljnih telesnih povreda i oštećenja.
- Pre svake upotrebe proverite da pokretni štitnik dobro funkcioniše.
- Uverite se da je prekidač na uređaju u položaju Isključeno pre uključivanja u električnu utičnicu. Proverite utikač i strujni kabel da nemaju oštećenja. Ako su strujni kabel i utikač na bilo koji način oštećeni, ne počinjite sa radom, nego nedostatke otklonite u ovlašćenom servisu.
- Pre upotrebe proverite da li napon mreže odgovara naponu koji je naveden na kontrolnoj pločici uređaja.
- Uvek koristite štitnik. Stražar štit korisnika od eventualno polomljenih delova glodala i slučajnog kontakta sa njim.

- Proizvođač i prodavac ne preuzimaju nikakav rizik ni odgovornost za štetu i kvarove koji su nastali ne pridržavanjem ovih uputstava i zanemarivanja sigurnosnih mera i mera opreza.
- Ne izlažite vaš električni alat kiši i vlasti.
- Budite uvek obazrivi prilikom korišćenja ovog uređaja, tako da rano može identifikovati opasnost. Brza i pravovremena intervencija može da spreči teške povrede i štetu.
- Obavezno isključite uređaj ako se pojave bilo kakvi problemi u radu. Popravite uređaj u ovlašćenom servisu, ako je potrebno, pre nego što krenete sa njegovom upotrebatom.

Ostali rizici

Čak i kada se koristi električni alat kao što je propisano nije moguće eliminisati sve preostale faktore rizika. Sledеće opasnosti mogu nastati u vezi sa izradom električnog alata i njegovim dizajnom:

- Oštećenje pluća ako se ne koristi odgovarajuća maska za zaštitu od prašine.
- Oštećenje sluha ako se ne nosi odgovarajuća zaštita za usi.
- Povrede i oštećenja izazvanih lomom alata ili udara u skrivene objekte.
- Povrede i oštećenja imovine, izazvane odbacivanjem delova alata ili materijala.
- Zdravstvene probleme koji proizilaze iz emisije vibracija ako se električni alat koristi tokom dužeg perioda, neprekidno, ili ako uređaj nije pravilno i adekvatno održavan.

Upozorenje

Ovaj alat stvara elektromagnetsko polje u toku rada. Ovo polje može ometati aktivne i pasivne medicinske implantate pod određenim okolnostima. Da biste smanjili rizik od ozbiljnih ili fatalnih povreda, preporučujemo osobama koje imaju medicinske implante da konsultuju svog lekara i proizvođača medicinskog implantata pre, početka sa radom na ovom uređaju.

Raspakivanje uređaja

Uverite se da je uređaj isporučen kompletan i bez oštećenja. Ako primetite bilo kakva oštećenja ili nekompletnosti na uređaju, obratite se odmah vašem prodavcu. Upotreba nepotpunih ili oštećenih mašina dovodi do opasnosti za lica i objekate.

Upozorenje

Uredaj i njegovo pakovanje nisu igračke! Deca ne smeju da se igraju sa plastičnim kesama , folijama ili sitnim delovima! Postoji opasnost od gušenja!

Namena

Glodalica za tiplovanje je namenjena za izradu spojeva u punom drvetu, iverici, lesonitu, pleksiglasu i veštačkom mermeru, debljine preko 8 mm.

Uredaj se ne sme koristiti:

- za obradu metala, stakla i štetnih materija (azbesta i sl).
- u komercijalnoj upotrebi.
- Izmenjen, modifikovan, sa drugim priborom koji nije propisan od strane proizvođača.

Upozorenje

Ovo uputstvo za upotrebu je od suštinske važnosti za sigurnu montažu i korišćenje. Ovaj uređaj je namenjen isključivo za kućnu upotrebu za navedenu namenu. Uredaj se može koristiti samo za propisanu namenu. Svaka druga upotreba se smatra zloupotrebotom.

Pre upotrebe

Upozorenje

Proizvod mora biti potpuno montiran i sklopljen pre upotrebe. Upotreba delimično montiranog uređaja može dovesti do ozbiljnih telesnih povreda i opasnosti.

Upozorenje

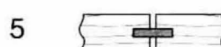
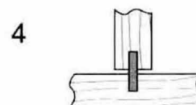
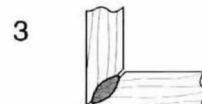
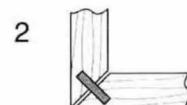
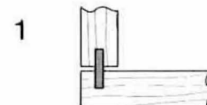
Izključite uređaj i izvucite utikač iz električne utičnice stavljanja pribora, alata, podešavanja, zamene ili skidanja, kako bi se izbegle opasnosti, kao što su strujni udar i slučajno pokretanje.

Napomena: Budite pažljivi sa delovima koji su uklonjeni tokom podešavanja da bi se sprečilo gubljenje istih.

Vrste primene

Vrste spajanja

1. Spajanje ravno bez sečenja pod uglom
2. Spajanje sečenjem pod uglom
3. Spajanje okvirom
4. Spajanje u "T"
5. Spajanje "šav"



Izbor "keks" klinova

Uvek koristite najveće moguće "keks" klinove za jaka spajanja.

Za materijale preko 25 mm debljine, Preporučuju se 2 "keks" klini.

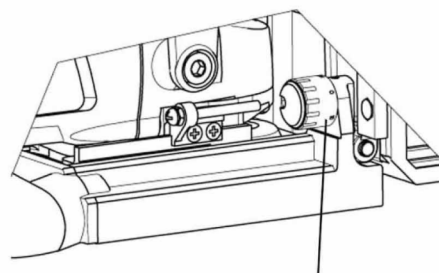
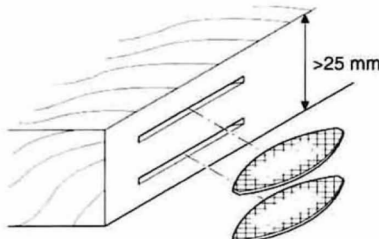
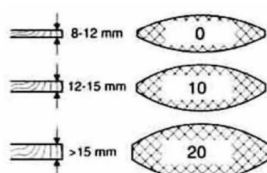
Razmak između dva "keks" klini treba da bude najmanje 10 cm.

Oznaka veličine drvenog "keksa"

- 0
- 10
- 20

Dimenzija drvenog "keksa"

- 47x15x4 mm
- 53x19x4 mm
- 56x23x4 mm

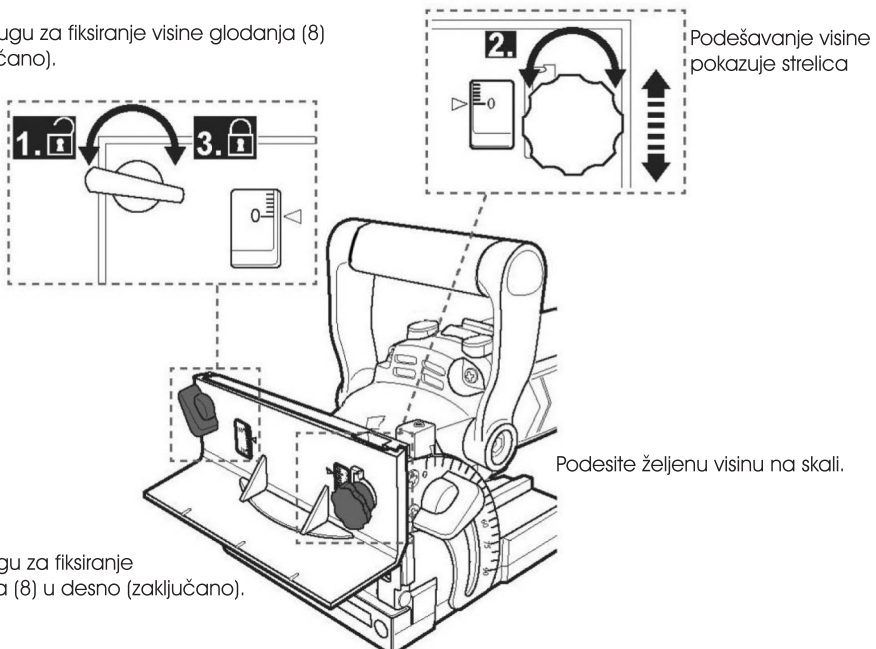


- | | |
|--------|------|
| Nr. 0 | → 0 |
| Nr. 10 | → 10 |
| Nr. 20 | → 20 |

- Podesite željenu dubinu glodanja pomoću vijka (9).
- Oznake na točkicu odražavaju različite veličine "keks" klinova.
- Možete fiksirati podešenu dubinu glodanja pomoću vijka (10).

Podešavanje visine glodanja

Postavite polugu za fiksiranje visine glodanja (8) u levo (otključano).



Postavite polugu za fiksiranje visine glodanja (8) u desno (zaključano).

Podešavanje ugla glodanja

Postavite polugu za fiksiranje visine glodanja (8) u levo (otključano).

Okrenite dugme za podešavanje visine smeru kazaljke na satu dok ne podignite graničnik visine (16) do naj više visine graničnika (7).

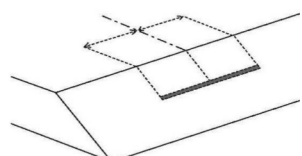
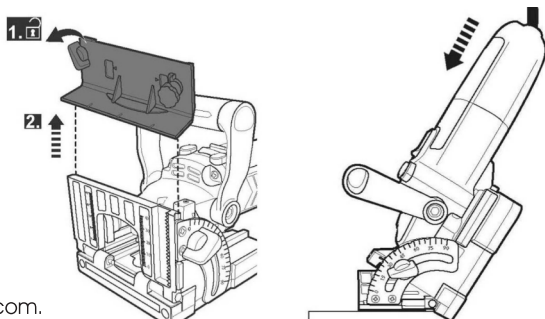
Otpustite vijak za podešavanje ugla (6).

Podesite da željeni ugao bude označen strelicom.

Zategnite vijak za podešavanje ugla (6).

Vrednosti oznaka na skalamama
skala za uglove 1° / crtica na skali
skala za visinu 1 mm / crtica na skali

Podešavanje vertikalnog položaja spajanja je važno



pre svega za spajanje materijala različitih deblijina.

Prekidač za Uključivanje/Isključivanje

- Za uključivanje, gurnite klizač prekidača (1) prema napred dok ne uskoči u svoje ležiste u položaju Uključeno.
- Za isključivanje, pritisnite zadnji deo klizača prekidača (1) da klizač iskoči nazad u poziciju Isključeno.

Glodanje (pravljenje žlebova za "keks" tipke)

- Oznacite liniju sečenja i njen centar na radnom predmetu.
- Stegnite obradak na ravnу površinu kako bi se osiguralo da se neće pomeriti za vreme rada.
- Podesite štitnik, dubinu i ugao glodanja u skladu sa vašim potrebama.
- Postavite urežaj na površinu radnog komada i proverite da li je sečivo podešeno prema oznaci na radnom komadu. Vodite računa da sečivo glodala još uvek ne dodiruje radni komad.
- Uključite uređaj i sačekajte dok ne postigne maksimalni broj obrtaja pre kontakta glodala sa materijalom.
- Gurnite uređaj polako prema napred dok glodalo ne postigne željenu dubinu.
- Izvucite uređaj unazad od radnog komada pre nego što ga isključite.

Napomena

Upotrebite pritisak na uređaj samo koliko je dovoljno da glodalo ide prema napred u materijalu.

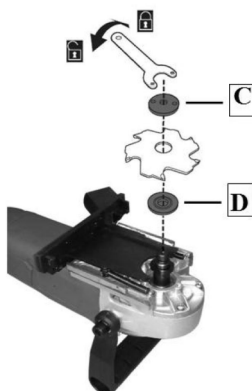
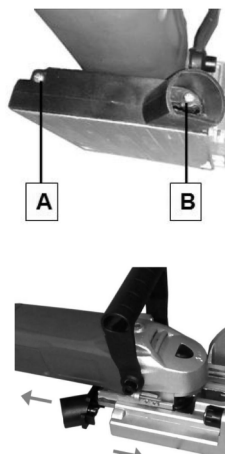
Veći pritisak od potrebnog neće povećati učinak, nego će dovesti do nejednakosti obrađenosti radnog komada.

Izmena glodala

Opasnost od povreda

Nikada ne podešavajte uređaj dok je priključen na električnu mrežu.

- Otpustite vijke A i B i skinite kompletanu osnovnu ploču.
- Pritisnite dugme blokade osovine (5) i držite ga pritisnuto. Istovremeno ubacite ključ (14) u maticu C i otpustite je okretanjem u smeru suprotnom od kazaljke na satu.
- Skinite glodalo. Vodite računa da ne zugubite prirubnicu D.
- Stavite novo glodalo sastavite obrnutim postupkom od skidanja.
- Dobro zategnjite maticu C ključem.
- Vratite osnovnu ploču i dobro pritegnite vijke A i B.



Upozorenje

Uvek koristite zaštitu glodala. Zaštita štiti rukovaoca od slučajnog loma glodala kao i kontakta sa glodalom.

Sistem za skupljanje prašine

Nastavak za prašinu (12) i vrećica za prašinu (13) moraju biti montirani na uređaju.

- Ubacite nastavak za prašinu (12) u otvor na osnovnoj ploči (11) do kraja.
- Nastavak za prašinu možete priključiti na industrijski usisivač ili na vrećicu za prašinu (13).
- Za stavljanje vrećice za prašinu (13), pritisnite oprugu na priključku vrećice i navucite je na nastavak.



Čišćenje i održavanje

Uvek izvucite mrežni utikač iz električne utičnice pre nego što krenete sa čišćenjem ili održavanjem.

- Držite sve sigurnosne delove, ventilacione otvore na kućištu motora čiste od prljavštine i pradine. Obrisite uređaj čistom mekom krpom ili ga izduvajte komprimovanim vazduhom malog pritiska.
- Preporučujemo da očistite uređaj svaki put nakon završetka posla.
- Redovno čistite uređaj vlažnom krpom sa malo blage sapunice. Nemojte koristiti abrazivna ili nagrizajuća sredstva za čišćenje ili rastvarače. To bi dovelo do oštećenja plastičnih delova uređaja. Uverite se da voda ne može da prodre u uređaj.
- U slučaju prekomernog varnjenja, zamenite ugljene četkice u ovlašćenom servisu.

Važno! Ugljene četkice može menjati samo ovlašćeni servis.

- Na uređaju ne postoje drugi delovi koji zahtevaju dodatno održavanje.
- Ako je strujni kabel na uređaju oštećen ili neispravan, mora odmah biti zamenjen u ovlašćenom servisu.

Skladištenje i transport

- Držite uređaj u originalnoj ambalaži ako ga ne koristite duže vreme.
- Odlažite uređaj van domaća deca na suvom i dobro proventrom mestu.
- zaštitite uređaj od prevrtanja, vibracija i udara, naročito tokom transporta u vozilu.

Zaštita životne sredine



Nakon isteka radnog veka uređaja, ne odlažite ga skupa sa kućnim otpadom, nego ga odnesite u vama najbliži centar za reciklažu. Na taj način ćete doprineti očuvanju životne sredine i obezbediti sirovine za buduću proizvodnju.

Simboli i njihovo značenje



Simbol upozorenja i opasnosti.



Pročitajte uputstvo za upotrebu pre stavljanja u pogon.



Nosite zaštitne naočare pri radu sa ovim uređajem.



Nosite zaštitu za sluh.

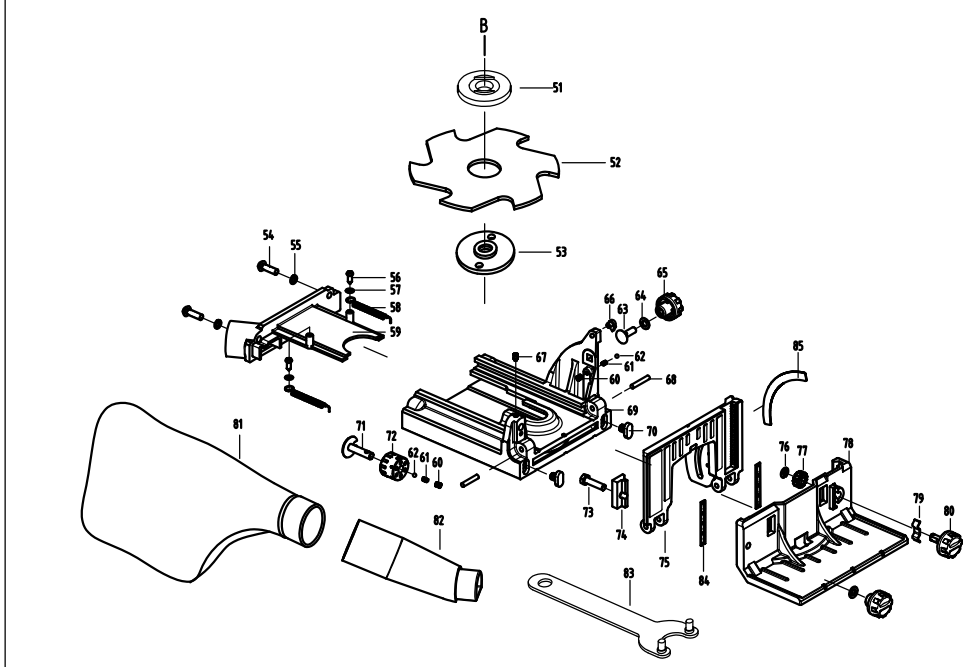
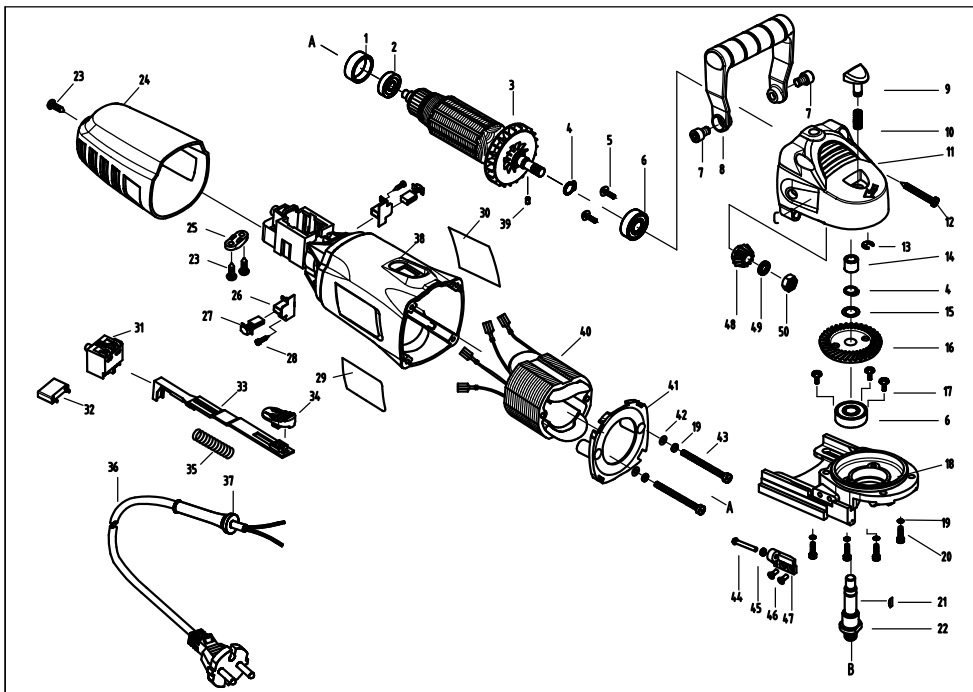


Nosite masku za zaštitu disajnih puteva. Prilikom obrade drveta i drugih materijala nastaje prašina opasna po zdravlje. Ne sme da se obrađuje materijal koji sadrži azbest!

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

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

Rasklopná 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 maštine: **Glodalica za tiplovanje**

Tip/Model: **W-DF 900**

Robna marka: **Womax**

Glavne karakteristike: **220-240 V~ 50 Hz; Klasa zaštite: II; Nazivna snaga: 900W; no:12000/min**

Za ove modele izdati su sertifikati: AE 50533825 0001 i AM 50511494 0001

od strane: TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, Germany.

Primenjeni usaglašeni standardi:

- | | |
|--------------------------|--------------------|
| EN IEC 55014-1:2021 | EN 62841-1:2015 |
| EN IEC 55014-2:2021 | EN 62841-2-17:2017 |
| EN IEC 61000-3-2:2019+A1 | |
| EN 61000-3-3:2013+A1 | |

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: 04.03.2022

Branislav Cvijanović
Direktor

PRAVA POTROŠAČA

Poštovani potrošači,

Kupili ste proizvod: **GLODALICA ZA TIPLOVANJE**,

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

tip: **W-DF 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 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, 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 rotora ili statora) ili upotreba neodgovarajućih alata za datu mašinu (npr. neodgovarajućeg glodala...).
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 ne pridržavanja 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

UVOZNIK:

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