

VIVAX
Simply good.

CHO-60CHA100T X CHO-60CHC115T B

HR

Upute za uporabu

Jamstveni list / Servisna mesta

BIH

Korisničko uputstvo

Garantni list / Servisna mesta

SR

Korisničko uputstvo

Informacije potrošačima / Servisna mesta

CG

Korisničko uputstvo

Garantni list / Servisna mesta

MK

Упатство за употреба

Гарантен лист / Сервисни места

AL

Udhëzime për shfrytëzim

Fletë garancie / Serviset e autorizuar

SLO

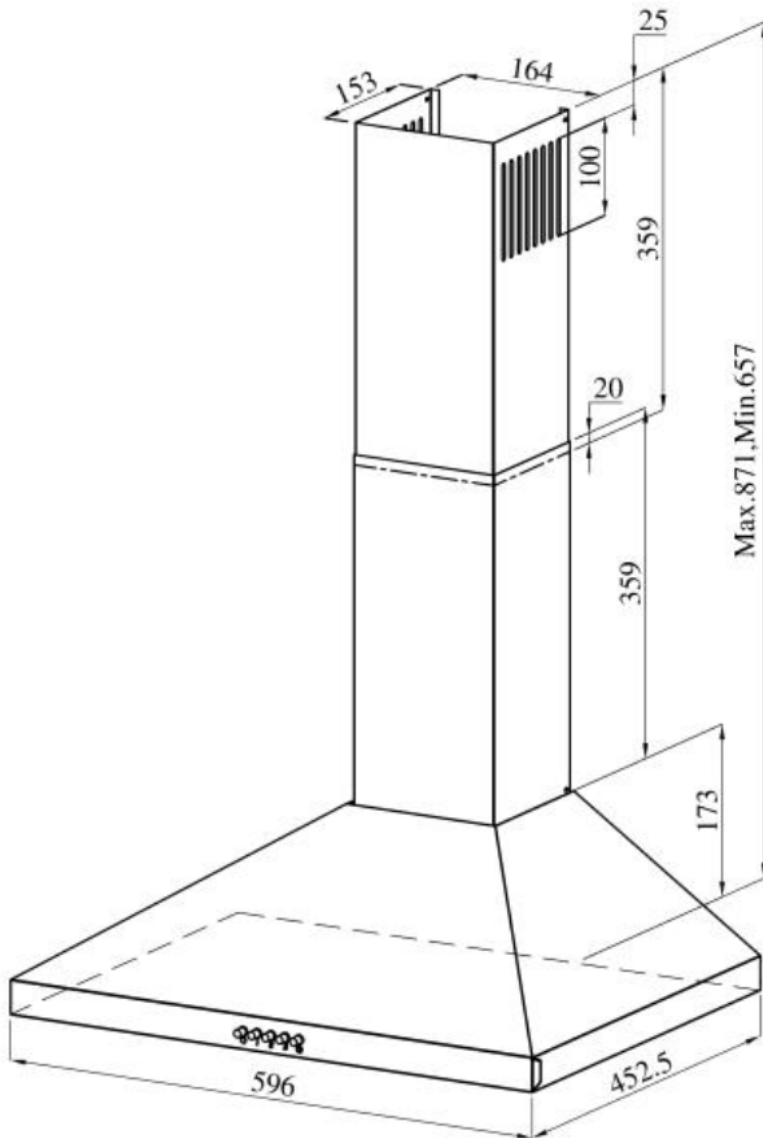
Navodila za uporabo

Garancijska izjava/ Servisna mesta

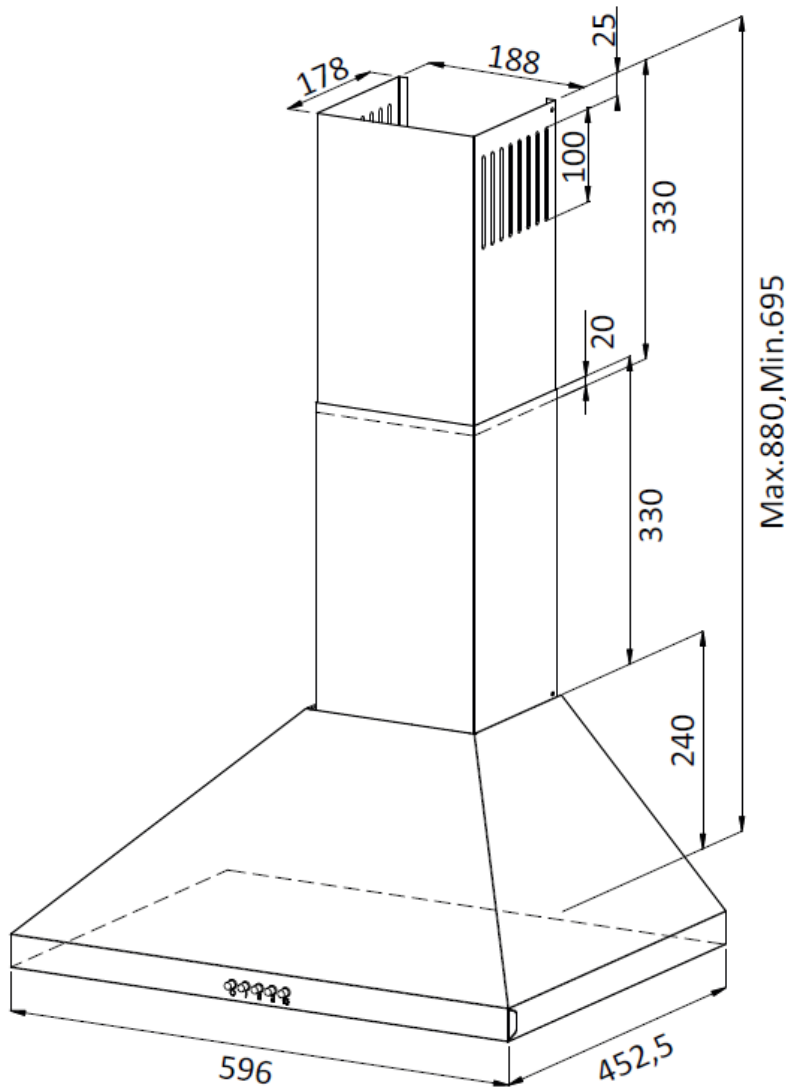
EN

User manual



CHO-60CHA100T X

CHO-60CHC115T B



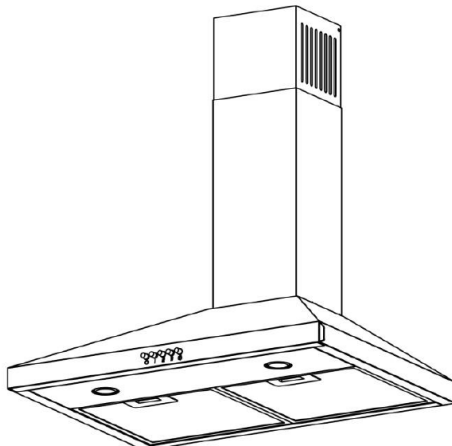
Kuhinjska napa

Zahvaljujemo što ste kupili ovu napu.

Ove upute za uporabu namijenjene su pružanju svih potrebnih uputa vezanih uz montažu, uporabu i održavanje uređaja.

Kako biste ispravno i sigurno mogli rukovati uređajem, pažljivo pročitajte upute prije montaže i korištenja.

Kuhinjska napa izrađena je od visokokvalitetnih materijala i moderno je dizajnirana. Opremljena je električnim motorom velike snage te centrifugalnim ventilatorom, ima snažnu usisnu snagu, nije bučna tijekom rada, ima nepropusni filter za masnoću i jednostavno se montira.



Obavezno pročitajte ove upute prije korištenja uređaja i preporučujemo da ih sačuvate za buduću uporabu.

DOBRODOŠLI!

Ovaj uređaj poštuje najviše standarde, inovativnu tehnologiju i visoku udobnost korištenja.

Pažljivo pročitajte ove upute prije korištenja novog uređaja i čuvajte ih na sigurnom mjestu.

Ako ćete ispravno slijediti upute, vaši novi uređaj dobro i pouzdan će vas služiti dugi niz godina.

PAŽLJIVO PROČITAJTE OVE UPUTE I ČUVAJTE IH ZA BUDUĆU UPORABU!

AKO PRODAJETE ILI DAJETE UREĐAJ DRUGIM OSOBAMA, OBAVEZNO PRILOŽITE OVE UPUTE!

VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE



Simbol munje u trokutu upozorava korisnika na prisutnost opasnog napona koji nije izoliran unutar proizvoda i koji može biti dovoljno snažan da predstavlja rizik od strujnog udara.



Uskličnik unutar trokuta upozorava korisnika na važne upute za rad i održavanje u dokumentu priloženom u ambalaži.



OPREZ



RIZIK OD STRUJNOG UDARA NE OTVARAJ

Nemojte otvarati poklopac. Korisniku ni u kojem slučaju ne smije obavljati radove unutar uređaja. Samo kvalificirani tehničar ima pravo obavljati popravke. U slučaju nepridržavanja sigurnosnih uputa, proizvođač neće snositi odgovornost za štetu.

SIGURNOSNE NAPOMENE

1. Uređaj ne smiju koristiti osobe (uključujući djecu) sa smanjenim tjelesnim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, osim ako su pod nadzorom ili su im dane upute za sigurno korištenje.
2. Djeca moraju biti pod nadzorom kako se ne bi igrala uređajem.
3. Ovaj uređaj mogu koristiti djeca u dobi od 8 godina i iznad i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, ako su pod nadzorom ili su dobile upute za korištenje uređaja na siguran način i razumiju opasnosti povezane s tim korištenjem.
4. Djeca se ne smiju igrati uređajem.
5. Djeca ne smiju čistiti i održavati uređaj bez nadzora.
6. U prostoriji se mora osigurati odgovarajuća ventilacija kada se napa koristi istodobno s uređajima na plin ili druga goriva (ne odnosi se na uređaje koji cirkuliraju ili ispuštaju zrak natrag u prostoriju).

7. Ako se čišćenje ne provodi u skladu s uputama, može doći do požara!
8. Nemojte flambirati i kuhati s otvorenim plamenom ispod nape!
9. **OPREZ:** Pristupačni dijelovi mogu se jako zagrijati kada se koriste s uređajima za kuhanje.
10. Odvodni zrak nape ne smije se ispuštati u dimovodnu instalaciju koja se koristi za ispuštanje dima iz uređaja koji sagorijevaju plin ili druga goriva.
11. Kad se napa montira iznad plinskog uređaja, udaljenost mora biti najmanje 65cm.
12. Strogo se moraju poštivati propisi koji se odnose na ispuštanje zraka i provjetravanje prostora.
13. Ako je kabel napajanja oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, ovlašteni servis ili druga kvalificirana osoba kako bi se izbjegla opasnost od strujnog udara.
14. Nikada ne odvajajte kabel napajanja iz utikača povlačenjem za kabel. Ne dodirujte kabel mokrim rukama Nikada nemojte pomicati uređaj povlačenjem kabела i pazite da se kabel ne zaplete.
15. Uvijek isključite uređaj iz napajanja prije montaže, rastavljanja ili čišćenja.
16. Korisnik ne smije ostavljati uređaj bez nadzora dok je uređaj u radu.
17. Ovaj uređaj namijenjen je isključivo za uporabu u kućanstvu i samo u svrhu za koju je namijenjen.

18. Ovaj je uređaj namijenjen samo za korištenje u zatvorenim prostorima
19. Za ovaj uređaj nije predviđena mogućnost upravljanja vanjskim tajmerom ili odvojenim sustavom na daljinsko upravljanje. Vaš uređaj ne smije koristiti isti kabel za napajanje ili osigurač kao i drugi uređaji.
20. Koristite samo odgovarajući priključak za napajanje i utičnicu za ovaj uređaj.
21. Neadekvatno čišćenje i održavanje uređaja može dovesti do oštećenja uređaja ili površine uređaja što može negativno utjecati na životni vijek uređaja i dovesti do opasnih situacija.
Takva oštećenja nisu uključena u jamstvo.
22. **UPOZORENJE:** Isključite uređaj s napajanja prije promjene dijelova ili približavanju pomičnim dijelovima.
23. Uređaj ne smijete čistiti parnim čistačem.
24. Korištenje dodatnog pribora, koji proizvođač uređaja nije odobrio ili preporučio, može uzrokovati opasnosti.
22. Uređaj koristite samo za svrhu za koju je namijenjen.

Električno priključenje

Provjerite podudara li se napon uređaja (pregledajte natpisnu pločicu) s napajanjem vašeg doma.

Uređaj se smije priključiti samo na ispravnu i uzemljenu električnu instalaciju 220-240 V ~ 50 Hz.

U strujnom krugu napajanja uvijek koristite osigurač od max 6A radi vlastite sigurnosti i sigurnosti proizvoda.

Unutar uređaja ne postoje dijelovi koje korisnik može popraviti sam. Popravak povjerite stručnom servisnom osobljlu.

Ovaj uređaj priključite samo u ispravno uzemljenu utičnicu. Ako postoje dvojbe, potražite savjet od odgovarajućeg kvalificiranog servisnog osoblja ili električara.

Nepridržavanje ovih uputa može dovesti do smrti, požara ili električnog udara.

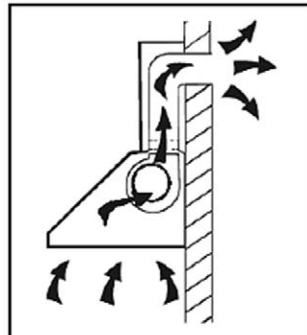
Ambalaža

Odložite ambalažni materijal na mesta izvan dohvata djece. Pristup djece materijalima za pakiranje može dovesti do opasnih posljedica. Nemojte dopustiti djeci da se igraju s ambalažnim materijalima.

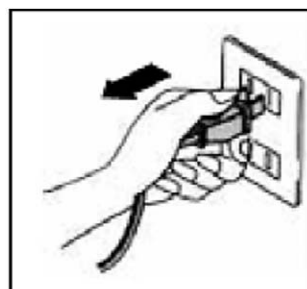
MONTAŽA

1. Priprema za montažu

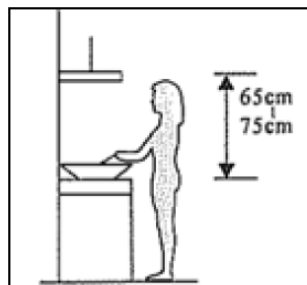
- a. Ako imate izlaz prema van, vašu kuhinjsku napu možete spojiti kao na donjoj slici pomoću odvodnog voda (emajl, aluminij, fleksibilna cijev ili zapaljivi materijal s unutarnjim promjerom od 150 mm).



- b. Prije ugradnje isključite uređaj i izvucite kabel iz utičnice.



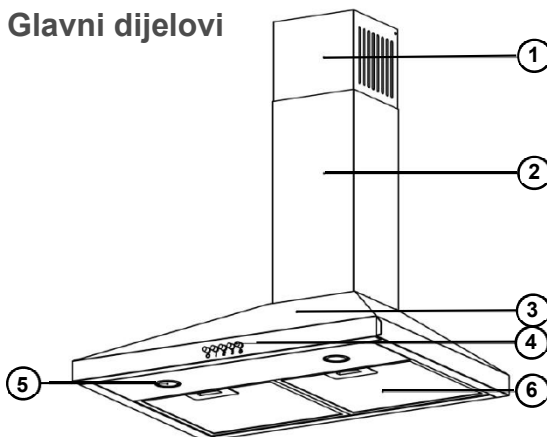
- c. Napu treba namjestiti na udaljenost od 65~75 cm iznad plohe kuhanja radi najboljeg učinka.



Oprez! Obratite pažnju na upozorenje u uputama o radu uređaja kada se zrak ispušta iz prostorije.

Kada napa i uređaj koji se opskrbљuje energijom koja nije električna paralelno rade, negativni tlak u sobi ne smije biti veći od 4 Pa (4×10^5 bara)

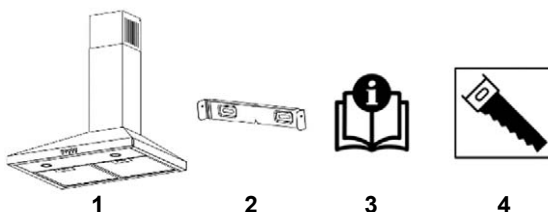
Glavni dijelovi



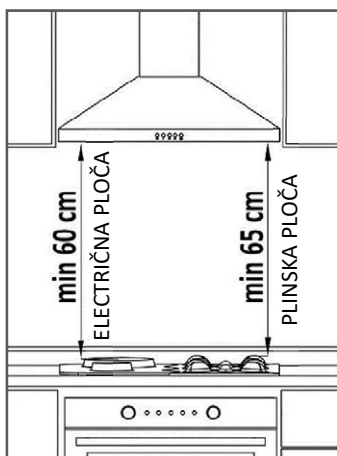
1. Pokrov crijeva odvoda zraka podesiv po visini
2. Fiksni pokrov crijeva odvoda zraka
3. Kućište
4. Kontrolna ploča
5. LED Rasvjeta
6. Alu Filter

Instalacija

Sadržaj pakiranja



1. Napa
2. Limeni nosač pokrova crijeva sa setom vijaka
3. Upute za uporabu i instalaciju, Info list
4. Papirni predložak za ugradnju



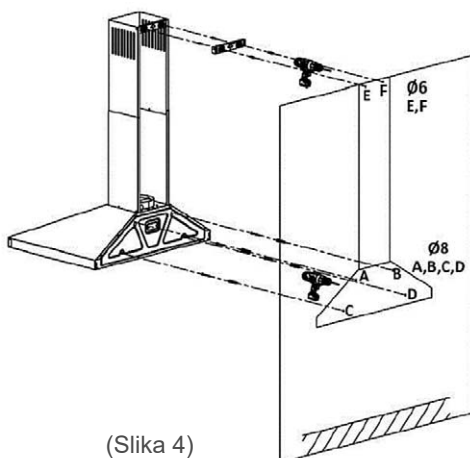
(Slika 3)

Smještaj nape:

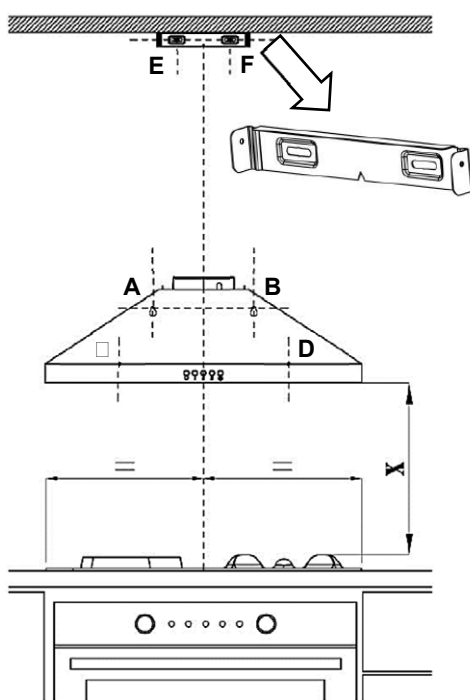
Prilikom instalacije nape, potrebno je osigurati minimalni razmak od 60cm između nape i električne ploče za kuhanje i minimalno 65cm između nape i ploče koja koristi plin ili druga goriva. (slika 3)

UPOZORENJE!

Napa se ne smije spajati na dimovodni priključak ako je na taj priključak spojen neki drugi uređaj!



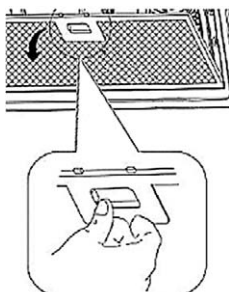
- Izbušite rupe Ø8 mm na zidu na pozicijama označenim (A,B,C,D) koristeći papirni predložak za ugradnju. U rupe umetnите plastične zidne tiple Ø8 mm.
(Slika 4)



- U skladu s potrebnim položajem i visinom stropa na mjestu ugradnje nape, izbušite rupe Ø6 mm na zidu (pozicije E,F, Slika 4) za učvršćenje limenog nosača pokrova crijeva na zid. U rupe umetnите plastične tiple Ø6 mm.
(slika 5)

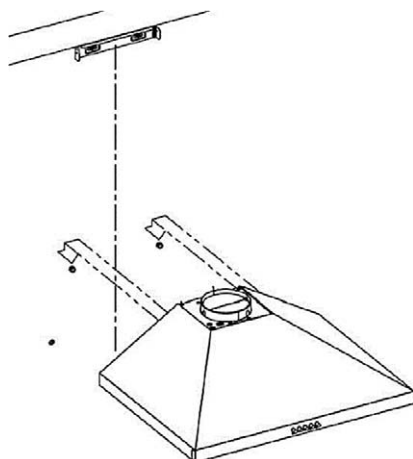
- Zategnite 2 vijke 4,8x50 YSB u tiple na pozicije A i B. Obavezno ostavite razmak od 5 mm između glave vijke i zida kako bi na te vijke mogli postaviti napu.
(Slika 5)

- Postavite limeni nosač za učvršćenje pokrova crijeva na poziciju E i F. U tiple Ø6 mm zavijte 3,9x22 RYSB vijke i učvrstite limeni nosač.
(Slika 5)



(Slika 6)

- 5) Uklonite aluminijski filter tako da pritisnete na ručicu filtra i odvojite filter od nape. (Slika 6).



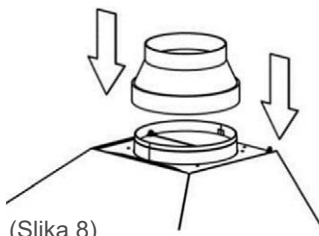
(Slika 7)

- 6) Postavite napu tako da je ovjesite na vijke kroz otvore za ovjes (A i B pozicija). Vici moraju imati razmak od 5 mm između glave vijaka i zida radi lakšeg "vješanja". Pričvrstite napu zatezanjem vijaka 4,8x50 YSB s unutarnje strane neape u plastične zidne tiple u rupama C i D.
(Slika 7)

Priklučak na vanjski izlaz zraka:

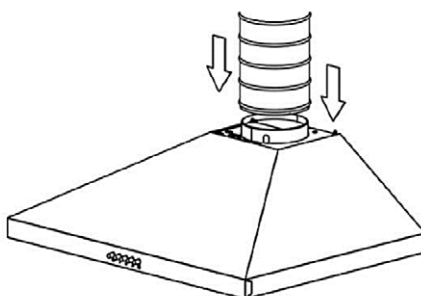
Ako vaša napa radi s unutarnjom cirkulacijom, zanemarite korake 7-8.

Za ugradnju ugljenog filtra, pogledajte poglavje: "ODRŽAVANJE – Periodična promjena filtera s aktivnim ugljenom".

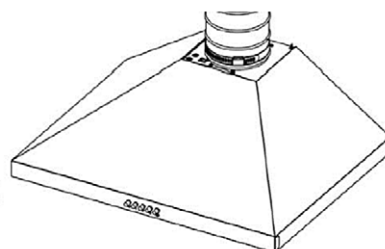


(Slika 8)

- 7) Ako je vaš zidni priključak ili promjer aluminijske cijevi 120 mm, na napu postavite adaptjer 150/120 mm, kao što je prikazano na slici 8.



(Slika 9)

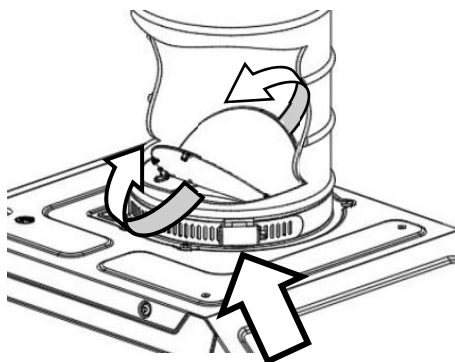


(Slika 10)

- 8) Na izlaz zraka nape priključite savitljivu aluminijsku cijev. Provucite fleksibilnu aluminijsku cijev u odgovarajući dimovodni priključak i pričvrstite ju pomoću stezaljke bez pretjeranog zatezanja. Umetnите drugi kraj cijevi u otvor za dimnjak u zidu. (Slike 9 - 10)

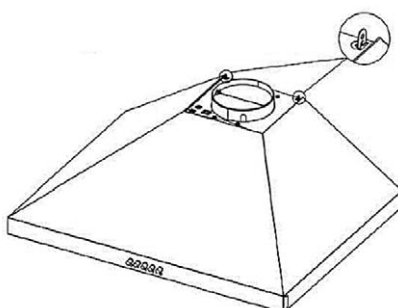


Prije spajanja nape sa savitljivom cijevi, provjerite plastične klapne na izlaza zraka iz nape. Prije spajanja cijevi, pokrenite napu i provjerite da li se klapne lagano pomiču prema gore i dopuštaju izlaz zraka. U suprotnom, provjerite klapne i njihovu ugradnju. (Slika 11)



(Slika 11)

Pretjerano zatezanje stezaljki za učvršćenje crijeva može sprječiti ispravan rad klapni. Prije spajanja cijevi na dimovodni priključak, provjerite da li napa i klapne rade ispravno.

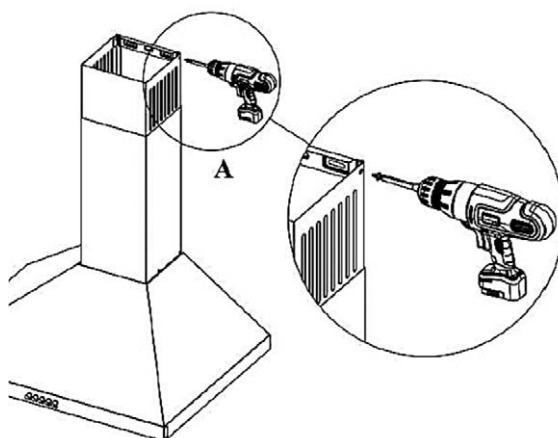


(Slika 12)

9) Pažljivo postavite Fiksni pokrov crijeva odvoda zraka na napu pazeci da utori na napi sjednu s unutarnje strane pokrova.

.10) Unutarnji podesivi pokrov povucite prema gore dok ne "sjedne" na prethodno pričvršćeni limeni nosač (Pozicija E/F).

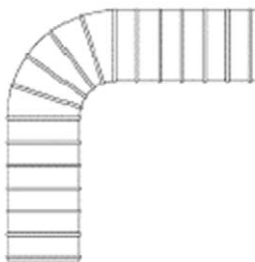
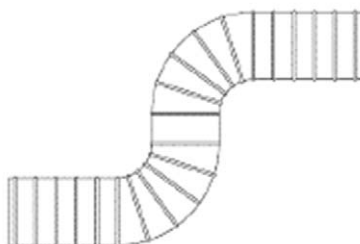
(Slika 12)



(Slika 13)

11) Pričvrstite gornji pokrov 3,5x6,5 RYSB vijcima sa obje strane.

(Slika 13)

**ISPRAVNO****NIJE PREPORUČLJIVO****Za učinkovito korištenje nape:**

Prilikom priključenja nape s dimovodim priključkom, koristite cijev promjera 120mm i nastojte da cijev ima minimalan broj savijanja. Budući da će zavoji i koljena na aluminijskoj cijevi uzrokovati smanjenje protoka i snage usisavanja zraka, trebali biste izbjegavati korištenje većeg broja zavoja i koljena.

Obratite pažnju na redovito održavanje i čišćenje aluminijskih filtera i da redovito mijenjate ugljene filtre (samo ako vaša napa radi u modu unutarnje cirkulacije).

UPOZORENJA:

Prije pokretanja nape provjerite jesu li svi mehanički i električni spojevi ispravni!

Ne ostavljajte nikakav materijal unutar nape. Provjerite da nema ambalažnog materijala unutar ili na napi. Obavezno uklonite plavu zaštitnu traku na rubovima perivog aluminijskog filtra. Imajte na umu da, ako se ova zaštitna traka ne skine, predstavlja opasnost jer nije napravljena od nezapaljivog materijala.

UPORABA

Mehanička kontrola



0 Tipka za isključenje

Koristi se za isključivanje ventilatora.

1 Tipka za nisku brzinu

Koristi se za ventilaciju kuhinje. Prikladna je za pirjanje i kuhanje koje ne stvara puno pare.

2 Tipka za srednju brzinu

Brzina protoka zraka idealna je za ventilaciju u običajnom načinu kuhanja.

3 Tipka za visoku brzinu

Kada se stvara dim ili para velike gustoće, pritisnite tipku za visoku brzinu kako biste postigli najbolju ventilaciju.

☀ Tipka za svjetlo

NAPOMENA: Ako se istodobno pritisnu tipke za nisku/srednju/visoku brzinu, jedinica će raditi samo na najvećoj brzini

ODRŽAVANJE

Prije ikakvog održavanja ili početka čišćenja obavezno odspojite uređaj s napajanja tako da isključite osigurač ili izvučete utikač napajanja iz utičniča!

Redovito čišćenje

Koristite meku vlažnu krpu i mlaku vodu s malo sapuna ili sredstva za čišćenje. Nikada nemojte koristiti metalne spužve, kemikalije, abrazivna sredstva ili čvrste četke za čišćenje uređaja.

Mjesečno čišćenje filtra za masnoću

UPOZORENJE: Filter čistite svaki mjesec kako biste sprječili rizik od požara.

Filter sakuplja masnoću, dim i prašinu.

Filter je izravno povezan s učinkovitošću rada nape. Ako se ne očisti, ostaci masnoće (potencijalno zapaljivi) nakupljat će se na filtru i blokirati protok zraka.

Filter čistite običnim sredstvom za čišćenje i odmaščivanje.

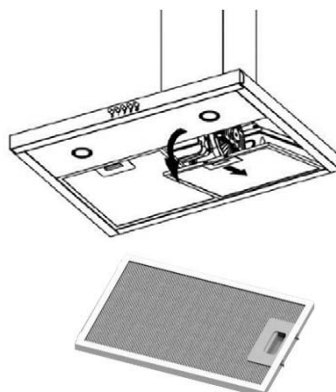
Aluminijski filtri mogu se prati u perilici posuđa.

Aluminijiske filtre treba prati jednom u nekoliko mjeseci (u prosjeku, nakon svakih 40 radnih sati) ovisno o učestalosti korištenja. Perite filtre vrućom vodom sa sapunom ili, ako je moguće, pojedinačno u perilici posuđa (maksimalno 60°C).

Nakon pranja, aluminijski filter i njegov okvir mogu promjeniti boju. To je normalno i ne utječe na funkciju filtra.

Uklonite aluminijski filter pritiskom na ručicu s oprugom na rubu filtra.

Nakon čišćenja ostavite filter da se potpuno osuši. Nemojte stavljati filter na napu prije nego je potpuno suh.



Periodična zamjena filtra s aktivnim ugljenom (model CHO-CP100T)

Ovo se odnosi samo na uređaj koji je postavljen na unutarnju cirkulaciju zraka (nema odvod zraka prema van).

Ovaj filter odstranjuje mirise i mora se mijenjati najmanje jednom godišnje, ovisno o učestalosti korištenja nape.



Kako biste nabavili novi ugljeni filter (model CHO-CP100T), kontaktirajte prodavača ili servisni centar.

Zamjena svjetla

UPOZORENJE

Ako je LED osvjetljenje neispravno, mora je zamijeniti proizvođač, njegov ovlašteni servis ili slične kvalificirana osoba kako bi se izbjegla opasnost od električnog udara.

Napa je opremljena LED rasvjetnim sustavom.

Kada se LED diode uspoređuju s idealnom rasvjetom i normalnim žaruljama, one pružaju 10 puta duži radni vijek, uz uštedu energije do 90%.

Ako nađete na bilo kakvu fizičku deformaciju na rasvjetnim tijelima nape ili bilo kakav problem sa osvjetljenjem, kontaktirajte ovlašteni servis.

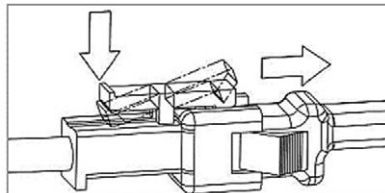
Tehničke specifikacije:

ILCOS D code: DBR-1-H (prema standardu IEC 61231)

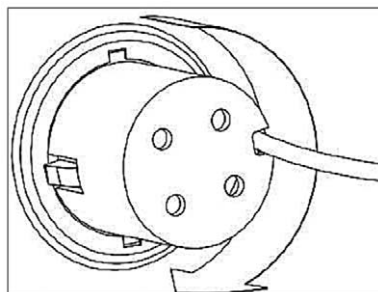
- LED modul – poluprozirna plastika
- Snaga svakog rasvjetnog tijela: 1W
- Max snaga rasvjetnih tijela za zamjenu: 2 x 1W
- napajanje rasvjetnih tijela: 220 - 240V
- Veličina: diametar: 35,8 mm / visina: 30 mm

Po potrebi nova LED rasvjetna tijela možete nabaviti u ovlaštenom servisu.

Prije zamjene LED rasvjete, obavezno odspojite kabel napajanja. Uklonite aluminijski filter. Poslije toga:



(Slika 14)



(Slika 15)

1. Odspojite ženski i muški konektor rasvjetnog tijela tako da gurnete unatrag dio plastične ušice kao što je prikazano na slici lijevo kako biste otpustili mehanizam za zaključavanje (Slika 14).

2. Držite svjetiljku za njezino tijelo i zarotirajte 2 pričvrsne ušice na svjetiljci u smjeru kazaljke na satu ili suprotno od kazaljke na satu kako bi se uskladile s utorima na kućištu. Nakon što pričvrsne ušice poravnate s utorima, držite svjetiljku uz tijelo i odvojite svjetiljku od kućišta (slika 15)

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Sljedeće jednostavne probleme može riješiti korisnik. Nazovite korisničku podršku ako se problemi ne riješe!

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Svjetlo radi ali ventilator ne radi	Lopatica ventilatora je zaglavljena	Isključite uređaj . Ako je motor neispravan, servis ili popravak uređaja smije izvesti samo kvalificirani serviser.
	Motor je neispravan	
I svjetlo i ventilator ne rade	Žarulja je neispravna	Zamjenite osvjetljenje prema uputama
	Kabel napajanja je labav ili odspojen	Ponovno priključite napajanje.
Jake vibracije uređaja	Lopatica ventilatora je oštećena.	Isključite uređaj Servis ili popravak uređaja smije izvesti samo kvalificirani serviser..
	Motor ventilatora nije čvrsto fiksiran.	Isključite uređaj. Servis ili popravak uređaja smije izvesti samo kvalificirani serviser.
	Uredaj nije pravilno montiran na nosač	Provjerite pričvršćenje uređaja.
Usisavanje zraka nije dovoljno	Prevelika udaljenost između uređaja i ploče za kuhanje	Prilagodite udaljenost na 65-75 cm

TRANSPORT I SERVIS

UPOZORENJE: Rukovanje i transport. Prijevoz uređaja potrebno je izvršiti u njegovoj originalnoj kutiji. Metalni, plastični ili stakleni dijelovi mogu se oštetiti ili razbiti ako nisu adekvatno zapakirani i osigurani za prijevoz. Električni dijelovi mogu se oštetiti.

Isključite uređaj prilikom pripreme za transport uređaja, održavanja ili popravka.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Napajanje / Ukupna snaga	220-240V, 50Hz / Max 102W
Snaga motora	100W
Snaga rasvjete	2x 1W
Kontrolna ploča	Mehanička, 3 brzine
Promjer priključka za odvod zraka	Ø150mm
Dimenziije (WxDxH) mm	596 x 453 x 695-880mm
Potrošnja u stanju isključenosti (Off) Potrošnja u stanju pripravnosti (Standby)	0W N/A

ZBRINJAVANJE ELEKTRIČNE I ELEKTRONIČKE OPREME



Proizvodi označeni ovim simbolom označavaju da proizvod spada u grupu električne i elektroničke opreme (EE Proizvodi) te se ne smiju odlagati zajedno s kućnim ili glomaznim otpadom.

Ispravnim postupanjem, zbrinjavanjem i recikliranjem proizvoda, sprječavate potencijalne negativne posljedice na ljudsko zdravlje i okoliš, koji mogu nastati zbog neadekvatnoga zbrinjavanja ili bacanja ovog proizvoda.

Za više informacija o recikliranju i zbrinjavanju ovog proizvoda, molim kontaktirajte M SAN Grupu, vaš lokalni

ured za zbrinjavanje opasnog otpada ili vašu trgovinu gdje ste kupili proizvod.

Više informacija možete pronaći na www.elektrootpad.com i info@elektrootpad.com ili pozivom na broj 062 606 062.

EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

Ovaj uređaj proizведен je u skladu sa važećim Europskim normama i u skladu je sa svim važećim Direktivama i Regulativama.

EU Izjavu o sukladnosti možete preuzeti sa slijedećeg linka:

www.msan.hr/dokumentacijaartikala



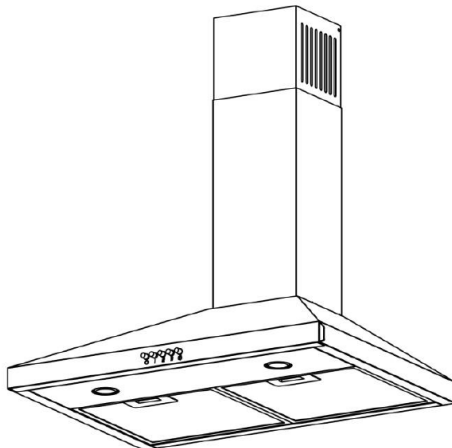
Kuhinjski aspirator

Zahvaljujemo što ste kupili ovaj aspirator.

Ovo uputstvo za upotrebu namenjeno je pružanju svih potrebnih instrukcija vezanih uz montažu, upotrebu i održavanje uređaja.

Kako biste ispravno i sigurno mogli rukovati uređajem, pažljivo pročitajte uputstvo pre montaže i korišćenja.

Kuhinjski aspirator je izrađena od visokokvalitetnih materijala i moderno je dizajniran. Opremljen je električnim motorom velike snage te centrifugalnim ventilatorom, ima snažnu usisnu snagu, nije bučan tokom rada, ima nepropusni filter za masnoću i jednostavno se montira.



Obavezno pročitajte ovo uputstvo pre korišćenja uređaja i toplo preporučujemo da ih sačuvate za buduću upotrebu.

DOBRODOŠLI!

Ovaj uređaj poštuje najviše standarde, inovativnu tehnologiju i visoku udobnost korišćenja.

Pažljivo pročitajte ovo uputstvo pre korišćenja novog uređaja i čuvajte ga na sigurnom mestu.

Ako budete ispravno sledili uputstvo, vaš novi uređaj će dobro i pouzdano služiti vas dugi niz godina.

PAŽLJIVO PROČITAJTE OVO UPUTSTVO I ČUVAJTE GA ZA BUDUĆU UPOTREBU!

AKO PRODAJETE ILI DAJETE UREĐAJ DRUGIM OSOBAMA, OBAVEZNO PRILOŽITE OVO UPUTSTVO!

VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE



Simbol munje u trouglu upozorava korisnika na prisutnost opasnog napona koji nije izolovan unutar proizvoda i koji može biti dovoljno snažan da predstavlja rizik od strujnog udara.



Simbol uzvičnika u trouglu upozorava korisnika na važne informacije za rad i održavanje proizvoda u dokumentu priloženom u ambalaži.



OPREZ



RIZIK OD STRUJNOG UDARA NE OTVARAJ

Nemojte otvarati poklopac. Korisnik ni u kojem slučaju ne sme obavljati radove unutar uređaja. Samo kvalifikovana osoba ima pravo obavljati popravke. U slučaju nepridržavanja sigurnosnih uputstava, proizvođač neće snositi odgovornost za nastalu štetu.

SIGURNOSNE NAPOMENE

1. Uređaj ne smeju koristiti osobe (uključujući decu) sa smanjenim telesnim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja.
2. Deca moraju biti pod nadzorom kako se ne bi igrala uređajem.
3. Ovaj uređaj mogu koristiti deca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, ako su pod nadzorom ili su dobole uputstvo za korišćenje uređaja na siguran način i razumeju opasnosti koje mogu biti prouzrokovane nepravilnim korišćenjem.
4. Deca se ne smeju igrati uređajem.
5. Deca ne smeju čistiti i održavati uređaj bez nadzora.
6. U prostoriji se mora osigurati odgovarajuća ventilacija kada se aspirator koristi istovremeno sa uređajima na plin ili druga goriva (ne odnosi se na uređaje koji cirkuliraju ili ispuštaju vazduh nazad u prostoriju).
7. Ako se čišćenje ne sprovodi u skladu sa uputstvom, može doći do požara!

8. Nemojte flambirati i kuvati sa otvorenim plamenom ispod aspiratora!
9. **OPREZ:** Pristupačni delovi mogu se jako zagrejati kada se koriste sa uređajima za kuvanje.
10. Odvodni vazduh aspiratora ne sme se ispuštati u dimovodnu instalaciju koja se koristi za ispuštanje dima iz uređaja koji sagorevaju plin ili druga goriva.
11. Kad se aspirator montira iznad plinskog uređaja, udaljenost mora biti najmanje 65cm.
12. Strogo se moraju poštovati propisi koji se odnose na ispuštanje vazduha i provetravanje prostora.
13. Ako je kabl za napajanje aspiratora oštećen, mora ga zameniti proizvođač, ovlašćeni servis ili druga kvalifikovana osoba kako bi se izbegla opasnost od strujnog udara.
14. Nikada ne odvajajte glavni kabl iz utikača povlačenjem za kabl. Ne dodirujte glavni kabl mokrim rukama. Nikada nemojte pomicati uređaj povlačenjem kabla i pazite da se kabl ne zaplete.
15. Uvek isključite uređaj iz napajanja pre montaže, rastavljanja ili čišćenja.
16. Korisnik ne sme ostavljati uređaj bez nadzora dok je uređaj u radu.
17. Ovaj uređaj je namenjen isključivo za upotrebu u domaćinstvu i samo u svrhu za koju je namenjen.

18. Ovaj je uređaj namenjen samo za korišćenje u zatvorenim prostorima
19. Za ovaj uređaj nije predviđena mogućnost upravljanja spoljašnjim tajmerom ili odvojenim sistemom na daljinsko upravljanje. Vaš uređaj ne sme koristiti isti kabl za napajanje ili osigurač kao i drugi uređaji.
20. Koristite samo odgovarajući priključak za napajanje i utičnicu za ovaj uređaj.
21. Neadekvatno čišćenje i održavanje uređaja može dovesti do oštećenja uređaja ili površine uređaja što može negativno uticati na životni vek uređaja i dovesti do opasnih situacija.
Takva oštećenja se ne smatraju nesaobraznošću uređaja i nisu pokrivena garancijom..
22. **UPOZORENJE:** Isključite uređaj sa napajanja pre promene delova ili približavanju pokretnim delovima.
23. Uređaj ne smete čistiti parnim čistačem.
24. Korišćenje dodatnog pribora, koji proizvođač uređaja nije odobrio ili preporučio, može uzrokovati opasnosti.
22. Uređaj koristite samo za svrhu za koju je namenjen.

Električno priključenje

Proverite podudarnost napajanja aspiratora (pregledajte natpisnu pločicu) sa napajanjem u vašem domu.

Uređaj se sme priključiti samo na ispravnu uzemljenu električnu instalaciju 220-240 V ~ 50 Hz.

Unutar uređaja ne postoje delovi koje korisnik može popraviti sam. Popravak poverite stručnom servisnom osoblju.

Ovaj uređaj priključite samo u ispravno uzemljenu utičnicu. Ako niste sigurni, potražite savet od odgovarajućeg kvalifikovanog servisnog osoblja ili električara.

Nepridržavanje ovih uputstava može dovesti do smrti, požara ili električnog udara.

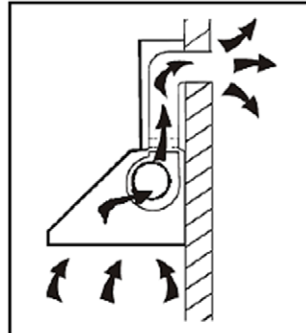
Materijal za pakovanje

Odložite materijal pakovanja na mesta izvan dohvata dece. Pristup dece materijalima za pakovanje može dovesti do opasnih posledica. Nemojte dopustiti deci da se igraju sa pakovanjem.

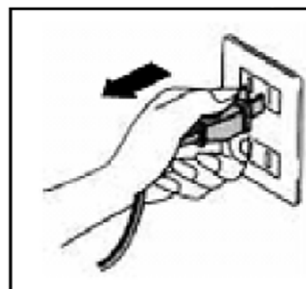
MONTAŽA

1. Priprema za montažu

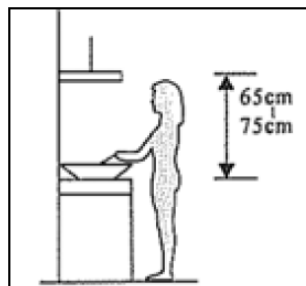
- Ako posedujete instalaciju koja vam omogućava izbacivanje vazduha iz prostorije u spoljašnji prostor, vašu kuhinjski aspirator možete priključiti kao na desnoj slici pomoću odvodnog voda (emajl, aluminijum, fleksibilna cev ili drugi slični nezapaljivi materijal s unutarnjim promerom od 150 mm).



- Pre ugradnje isključite uređaj i odspojite uređaj sa napajanja.



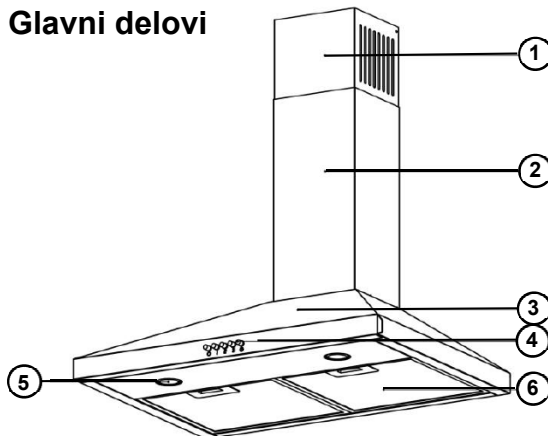
- Aspirator treba namestiti na udaljenost od 65~75cm iznad ploče za kuvanje radi najbolje efikasnosti i sigurnosti.



Oprez! Obratite pažnju na upozorenje u uputstvu o radu uređaja kada se vazduh ispušta iz prostorije.

Kada je aspirator instaliran pored kuhinjske ploče koji se snabdeva energijom koja nije električna (plinska ploča) i kada uređaji rade istovremeno, negativni pritisak u sobi ne sme biti veći od 4×10^5 bara)

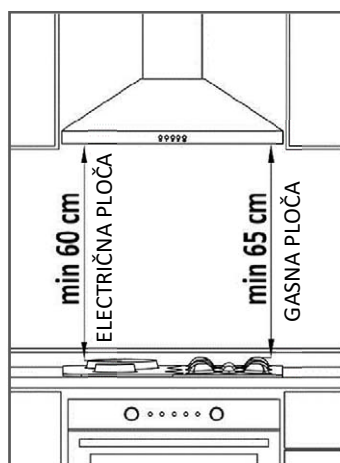
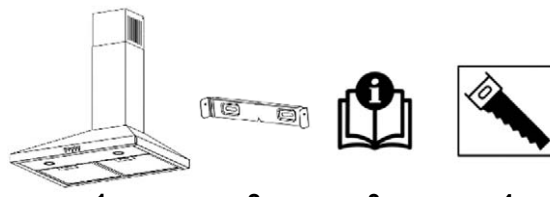
Glavni delovi



1. Poklopac creva za izlaz vazduha podešiv po visini
2. Fiksni poklopac creva za vazduh
3. Kućište
4. Kontrolna ploča
5. LED Rasveta
6. Alu Filter

Instalacija

Sadržaj pakovanja



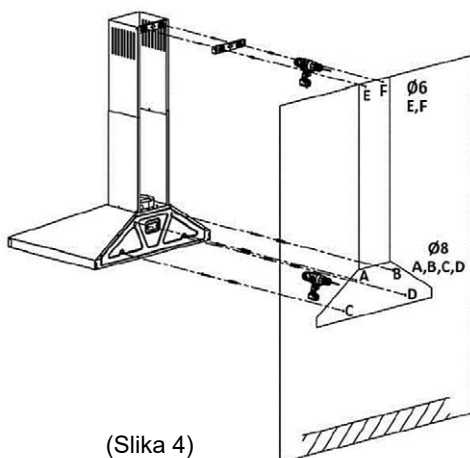
(Slika 3)

Smeštaj aspiratora:

Prilikom instalacije aspiratora, potrebno je obezbititi minimalni razmak od 60cm između aspiratora i električne ploče za kuvanje i minimalno 65cm između aspiratora i ploče koja koristi gas ili druga goriva. (slika 3)

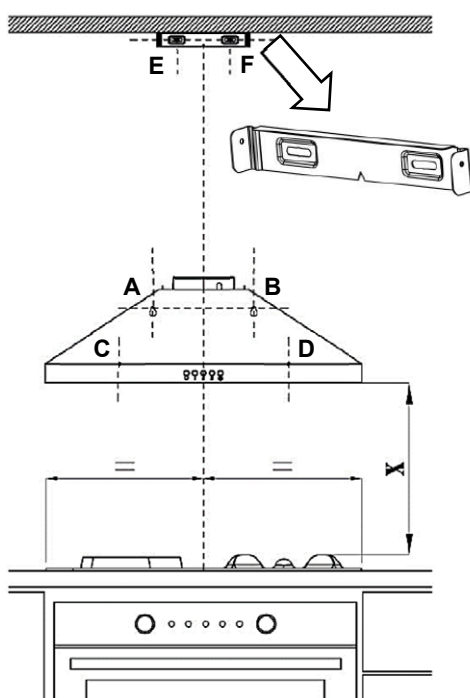
UPOZORENJE!

Aspirator se ne sme priključiti na dimovodni priključak ako je na taj priključak priključen drugi



- Izbušite rupe Ø8 mm na zidu na mestima označenim (A,B,C,D) koristeći papirni šablon za ugradnju. Umetnite plastične zidne tiple Ø8 mm u rupe.

(Slika 4)



- Prema potrebnom položaju i visini plafona na mestu ugradnje aspiratora, na zidu izbušite rupe Ø6 mm (pozicije E, F, slika 4) za pričvršćivanje limenog nosača poklopca creva. Umetnite plastične tiple Ø6 mm u rupe.

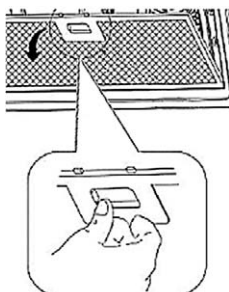
(slika 5)

- Zategnjite 2 4,8x50 YSB zavrnja u tiple na položaju A i B. Obavezno ostavite razmak od 5 mm između glave zavrnja i zida tako da se aspirator može postaviti na ove zavrnje.

(Slika 5)

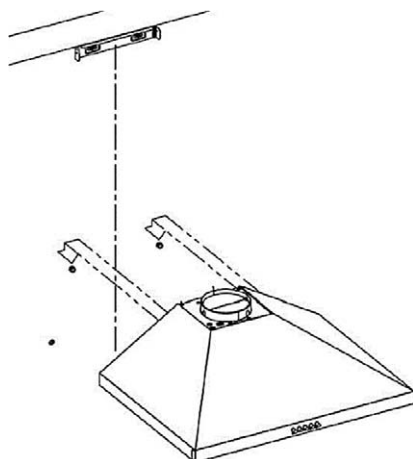
- Postavite limeni držač poklopca creva tako da pričvrstite limeni držač u položajima E i F. Uvrnite 3,9x22 RYSB zavrnje u tiple Ø6 mm i pričvrstite držač.

(Slika 5)



(Slika 6)

- 5) Uklonite aluminijumski filter pritiskom na ručku filtera i odvajanjem filtera od aspiratora. (Slika 6).



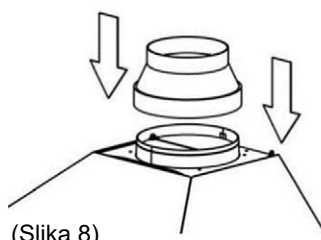
(Slika 7)

- 6) Postavite aspirator tako što ćete ga okačiti na zavrtnje kroz otvore za vešanje (pozicije A i B). Zavrtnji moraju imati razmak od 5 mm između glave šrafa i zida radi lakšeg „kačenja“. Pričvrstite aspirator tako što ćete pritegnuti 4,8x50 YSB zavrtnje sa unutrašnje strane aspiratora (Slika 7)

Priklučak na spoljni izlaz vazduha:

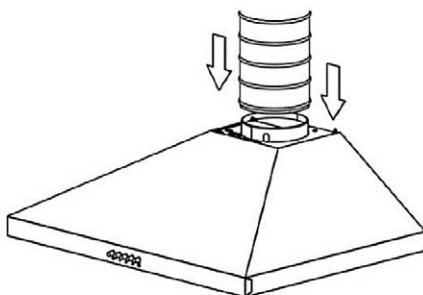
Ako vaš aspirator radi s unutarnjom cirkulacijom, zanemarite ovaj korak.

Za ugradnju filtera s aktivnim ugljom, pogledajte odeljak: "ODRŽAVANJE" - periodična promena filtera s aktivnim ugljom".

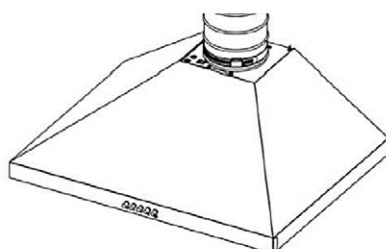


(Slika 8)

- 7) Ako je vaš zidni priključak ili prečnik aluminijumske cevi 120 mm, na aspirator postavite adapteter 150/120 mm, kao što je prikazano na slici 8.



(Slika 9)

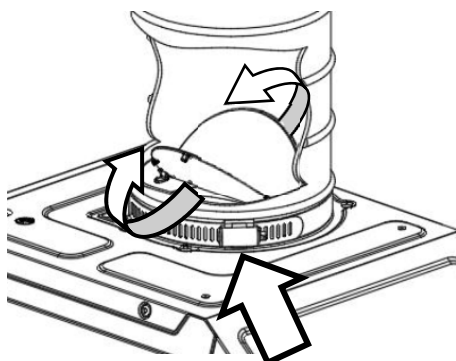


(Slika 10)

- 8) Povežite fleksibilnu aluminijumsku cev sa izlazom za vazduh iz aspiratora. Uvucite fleksibilnu aluminijumsku cev u odgovarajući priključak za dimnjak i pričvrstite je stezaljkom bez preteranog zatezanja. Ubacite drugi kraj cevi u otvor dimnjaka u zidu. (Slike 8-9)

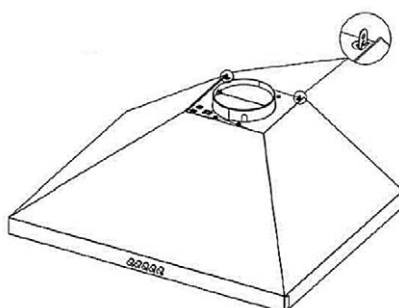


Pre nego što povežete aspirator sa fleksibilnim crevom, proverite plastične klapne na izlazu za vazduh iz aspiratora. Pre povezivanja cevi, pokrenite aspirator i uverite se da se ventili lagano pomeraju nagore i dozvoljavaju da vazduh izade. U suprotnom, proverite klapne i njihovu ugradnju. (Slika 11)



(Slika 11)

Preterano zatezanje obujmica creva može sprečiti da klapne rade ispravno. Pre nego što priključite cev na priključak za dimnjak, proverite da li aspirator i klapne rade ispravno.

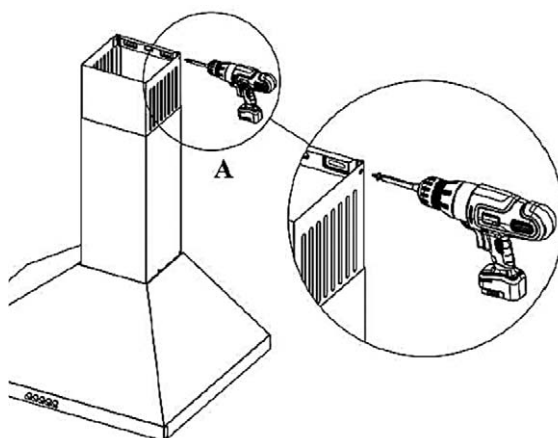


(Slika 12)

9) Pažljivo postavite fiksni poklopac creva za vazduh na aspirator, pazeći da prorezi na kućištu odgovaraju unutrašnjoj strani poklopcu creva aspiratora.

10) Povucite unutrašnji podešivi poklopac nagore dok ne "sedne" na prethodno pričvršćeni nosač od lima (polozaj E i F).

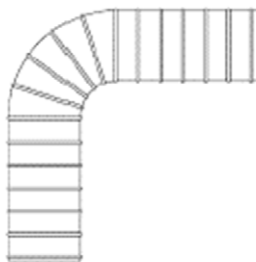
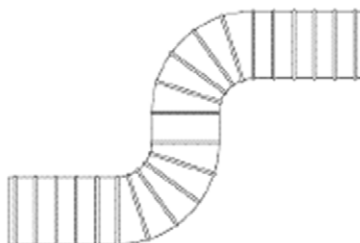
(Slika 12)



(Slika 13)

11) Pričvrstite gornji poklopac 3,5x6,5 RYSB zavrtnjima sa obe strane.

(Slika 13)

**ISPRAVNO****NIJE PREPORUČLJIVO****Za efikasno korišćenje aspiratora:**

Kada povezujete aspirator sa priključkom za dimnjak, koristite cev prečnika 120 mm i pokušajte da cev bude sa minimalnim brojem krivina. Pošto će krivine i kolena na aluminijumskoj cevi uzrokovati smanjenje protoka vazduha i usisne snage, trebalo bi da izbegavate korišćenje više savijanja i kolena.

Obratite pažnju na redovno održavanje i čišćenje aluminijumskih filtera i da redovno menjate ugljene filtere (samo ako vaš aspirator radi u režimu unutrašnje cirkulacije)

UPOZORENJA:

Pre nego što pokrenete aspirator, proverite da li su svi mehanički i električni priključci ispravni!

Ne ostavljajte nikakav materijal unutar aspiratora. Uverite se da unutra ili na aspiratoru nema materijala za pakovanje. Obavezno uklonite plavu zaštitnu traku na ivama aluminijumskog filtera. Imajte na umu da ako se ova zaštitna traka ne skine, opasna je jer nije od nezapaljivog materijala.

KORISNIČKE INSTRUKCIJE

Mehanička kontrola



Verzija 1

0 Taster za isključenje

Koristi se za isključivanje ventilatora.

1 Taster za nisku brzinu

Koristi se za ventilaciju kuhinje. Prikladna je za ventilaciju i kuhanje koje ne stvara puno pare.

2 Taster za srednju brzinu

Brzina protoka vazduha idealna je za ventilaciju u običajnom načinu kuhanja.

3 Taster za visoku brzinu

Kada se stvara dim ili para velike gustoće, pritisnite taster za visoku brzinu kako bi ste postigli najbolju ventilaciju.

☀ Taster za svetlo

NAPOMENA: Ako se istovremeno pritisnu tasteri za nisku/srednju/visoku brzinu, uređaj će raditi samo na najvećoj brzini

ODRŽAVANJE

Pre ikakvog održavanja ili početka čišćenja obavezno odspojite uređaj sa napajanja tako da isključite osigurač ili izvučete utikač napajanja iz utičniča!

Redovno čišćenje

Koristite meku vlažnu krpu i mlaku vodu s malo sapuna ili sredstva za čišćenje. Nikada nemojte koristiti metalne sundere, hemikalije, abrazivna sredstva ili čvrste četke za čišćenje uređaja.

Mesečno čišćenje filtera za masnoću

UPOZORENJE: Filter čistite svakog meseča kako biste sprecili rizik od požara.

Filter sakuplja masnoću, dim i prašinu.

Filter je direktno povezan sa efikasnošću rada aspiratora. Ako se ne očisti, ostaci masnoće (potencijalno zapaljivi) nakupljače se na filteru i blokirati protok vazduha.

Filter čistite običnim sredstvom za čišćenje i odmašćivanje.

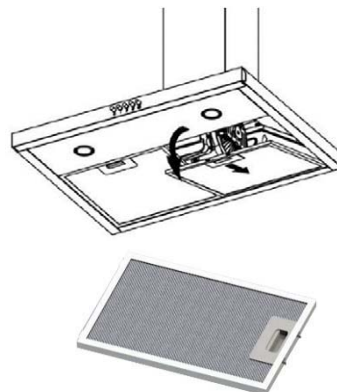
Aluminijumski filteri se mogu prati u mašini za pranje sudova.

Aluminijumske filtere treba prati jednom u nekoliko meseci (u proseku nakon svakih 40 radnih sati) u zavisnosti od učestalosti upotrebe. Operite filtere topлом водом са сапуном или, ако је могуће, појединачно у машини за прање судова (максимално 60°C).

Nакон прања, алиминијумски filter i njegov okvir mogu promeniti boju. Ovo je normalno i ne utiče na funkciju filtera.

Uklonite aluminijumski filter pritiskom na polugu sa oprugom na ivici filtera.

Nakon чишћења, оставите filter da se потпуно осуши. Nemojte stavljati filter na aspirator pre nego što se potpuno osuši.



Periodična zamena filtera s aktivnim ugljem (model CHO-CP100T)

Ovo se odnosi samo na uređaj koji je postavljen na unutrašnju cirkulaciju vazduha (nema odvod vazduha napolje).

Ovaj filter odstranjuje mirise i mora se menjati najmanje jednom godišnje, zavisno od učestalosti korišćenja aspiratora.

Kako biste nabavili novi ugljeni filter (model CHO-CP100T), обратите се продавачу или сервисном центру.



Zamena svetla (Uski "Slim" model)

UPOZORENJE

Ako je LED osvetljenje neispravno, mora da ga zameni proizvođač, njegov ovlašćeni servis ili slična kvalifikovana osoba kako biste izbegli opasnost od električnog udara.

Aspirator je opremljen LED sistemom osvetljenja.

Kada se LED diode uporede sa idealnim osvetljenjem i normalnim sijalicama, one pružaju 10 puta duži radni vek, uz uštedu energije do 90%.

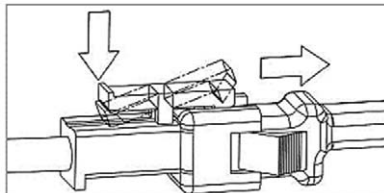
Ako naiđete na bilo kakvu fizičku deformaciju na svetiljkama ili bilo kakve probleme sa osvetljenjem, обратите се ovlašćenom servisu..

Tehničke specifikacije:

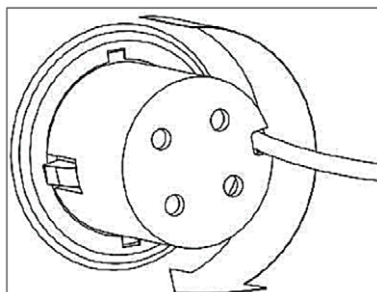
- ILCOS D code: DBR-1-H (prema standardu IEC 61231)
- LED modul – poluprozirna plastika
- Snaga svakog rasvetnog tela: 1W
- Max snaga rasvetnih tela za zamenu: 2 x 1W
- napajanje rasvetnih tela: 220 - 240V
- Veličina: prečnik: 35,8 mm / visina: 30 mm

Po potrebi nove LED svetiljke možete nabaviti u ovlašćenom servisu.

Pre zamene LED osvetljenja, obavezno isključite kabl za napajanje. Uklonite aluminijumski filter. Nakon toga:



(Slika 14)



(Slika 15)

1. Odskopite ženski i muški konektor svetiljke tako što ćete gurnuti plastični deo ušica kao što je prikazano na slici levo da biste oslobodili mehanizam za zaključavanje (Slika 14).

2. Držite lampu za njenu telo i rotirajte 2 montažne ušice na lampi u smeru kazaljke na satu ili suprotno od kazaljke na satu da bi se poravnale sa prorezima na kućištu. Nakon što poravnate montažne ušice sa utorima, držite lampu blizu tela i odvojite lampu od kućišta (Slika 15).

REŠAVANJE PROBLEMA

Sljedeće jednostavne probleme može rešiti korisnik. Nazovite korisničku podršku ako se problemi ne reše!

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Svetlo radi ali ventilator ne radi	Propeler ventilatora je zaglavljen	Isključite uređaj. Ako je motor neispravan, servis ili popravak uređaja sme izvesti samo kvalifikovani serviser.
	Motor je neispravan	
Svetlo i ventilator ne rade istovremeno	Sijalica je neispravna	Zamenite osvetljenje prema uputstvu
	Kabl napajanja je labav ili odspojen	Ponovo priključite napajanje.
Jake vibracije uređaja	Propeler ventilatora je oštećen.	Isključite uređaj. Servis ili popravak uređaja sme izvesti samo kvalifikovani serviser.
	Motor ventilatora nije čvrsto fiksiran.	Isključite uređaj. Servis ili popravak uređaja sme izvesti samo kvalifikovani serviser.
	Uredaj nije pravilno montiran na nosač	Proverite pričvršćenje uređaja.
Usisavanje vazduha nije dovoljno	Prevelika udaljenost između uređaja i ploče za kuvanje	Prilagodite udaljenost na 65-75 cm

TRANSPORT I SERVIS

UPOZORENJE: Rukovanje i transport. Prevoz uređaja potrebno je izvršiti u njegovoj originalnoj ambalaži. Metalni, plastični ili stakleni delovi mogu se oštetiti ili razbiti ako nisu adekvatno zapakovani i osigurani za prevoz. Električni delovi mogu se oštetiti.

Isključite uređaj prilikom pripreme za transport uređaja, održavanje ili servisiranje.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Napajanje / Ukupna snaga	220-240V, 50Hz / Max 102W
Snaga motora	100W
Snaga rasvete	2x 1W
Kontrolna ploča	Mehanička, 3 Brzine
Prečnik priključka za odvod vazduha	Ø120mm
Dimenziije (WxDxH) mm	596 x 453 x 695-880mm
Potrošnja u stanju isključenosti (Off) Potrošnja u stanju pripravnosti (Standby)	0W N/A

ODLAGANJE ELEKTRIČNE I ELEKTRONSKЕ OPREME



Simbol označava da proizvod spada u grupu električne i elektronske opreme (EE proizvodi) i da ne sme da se odlaze sa Pravilnim postupanjem, zbrinjavanjem i recikliranjem proizvoda, sprečavate potencijalne negativne posledice na ljudsko zdravlje i okolinu, koje mogu da nastanu kao posledica neadekvatnog skladištenja ovog proizvoda po isteku njegovog veka upotrebe.

Za više informacija pozovite prodavca ili najbliži centar za prikupljanje i reciklažu otpada.

IZJAVA O USAGLAŠENOSTI

Ovaj uređaj proizведен je u skladu sa važećim evropskim normama i u skladu je sa svim važećim direktivama i regulativama. Za izjavu o usaglašenosti, kontaktujte:

KimTec d.o.o., Viline vode bb, Slobodna zona Beograd L12/4, 11000 Beograd.



Telefon: 011 20 70 600, Fax: 011 2070 854 , 011 3313 596
E-mail: prodaja@kimtec.

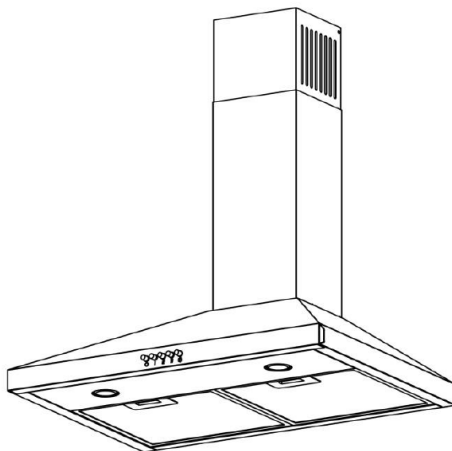
Кујнски аспиратор

Ви благодариме што го купивте овој аспиратор.

Овие упатства за користење се наменети да ги обезбедат сите потребни упатства поврзани со инсталацијата, користење и одржувањето на уредот.

За да можете правилно и безбедно да управувате со уредот, внимателно прочитајте ги упатствата пред инсталација и користење.

Кујнскиот аспиратор е изработен од високо квалитетни материјали и е модерно дизајниран. Тој е опремен со електричен мотор со голема моќност и центрифугален вентилатор, има силна моќ на вшмукување, не е бучен за време на работата, има непропустлив филтер за маснотии и е лесен за инсталирање



Прочитајте ги овие упатства пред да го користите уредот и силно препорачуваме да ги зачувате за идна употреба.

ДОБРОДОЈДОВТЕ!

Овој уред ги почитува највисоките стандарди, иновативна технологија и висок комфор при користење.

Внимателно прочитајте ги овие упатства пред да почнете со користење на новиот уред и чувајте ги на безбедно место..

Ако правилно ги следите упатствата, вашиот нов уред ќе ви служи добро и сигурно за многу години.

ПРОЧИТАЈТЕ ГИ ОВИЕ УПАТСТВА ВНИМАТЕЛНО И ЧУВАЈТЕ ГИ ЗА ВО ИДНО КОРИСТЕЊЕ!

АКО ГО ПРОДАВАТЕ ИЛИ ДАВАТЕ УРЕДОТ НА ДРУГИО ЛИЦЕ, ЗАДОЛЖИТЕЛНО ПРИЛОЖЕТЕ ГО И ОВА УПАТСТВО!

ВАЖНИ СИГУРНОСНИ УПАТСТВА



Симболот на молња во триаголник го предупредува корисникот за присуство на опасни напони кои не се изолирани во производот и кои можат да бидат доволно силни за да претставуваат ризик од електричен удар.



Извичникот во триаголникот го предупредува корисникот за важни упатства за работа и одржување во документот приложен во пакетот.

ВНИМАНИЕ

РИЗИК ОД ЕЛЕКТРИЧЕН УДАР НЕ ОТВАРАЈ

Немојте да го отворате капакот. Во никој случај, корисникот не смее да врши поправки/работи на уредот. Само квалификуван техничар е дозволено да изврши поправки. Во случај на непочитување на упатствата за безбедност, производителот нема да одговара за оштетување.

СИГУРНОСНИ БЕЛЕШКИ

1. Уредот не смее да го користат лица (вклучително и деца) со намалени физички, сетилни или ментални способности или недостаток на искуство и знаење, освен ако не се под надзор или им се дадени упатства за безбедно користење.
2. Децата мора да бидат под надзор за да се осигурат дека тие не си играат со уредот.
3. Овој уред може да го користат деца на возраст од 8 години и повеќе и лица со намалени физички, сетилни или ментални способности или недостаток на искуство и знаење, доколку се нсе под надзор или им се дадени упатства за безбедно користење.
4. Децата не смеат да си играат со апаратот.
5. Децата не смеат да го чистат или одржуваат уредот без надзор.
6. Во просторијата мора да се обезбеди соодветна вентилација кога аспираторот се користи истовремено со уреди на плун или други горива (не се однесува на уредите што циркулираат или ослободуваат воздух повторно во просторијата).
7. Доколку чистењето не се изврши

според упатствата, може да настане пожар!

8. Немојте да палите и гответе со отворен пламен под аспираторот!
9. **ВНИМАНИЕ:** Достапните делови можат да станат многу жешки кога се користат со уреди за готвење.
10. Издувниот воздух на аспираторот не смее да се испушта во системот за димоводна инсталација која се користи за испуштање на дим од уреди што согоруваат гас или други горива.
11. Кога аспираторот е поставен над гасовски уред, одалеченоста мора да биде најмалку 65 см.
12. Строго мора да се почитуват прописите кој се однесуваат на испуштање на воздух и проветрување на просторијата.
13. Ако кабелот за напојување е оштетен, тој мора да биде заменет од производителот, овластен сервис или слично квалификувано лице за да се избегне опасност од електричен удар.
14. Никогаш немојте да го исклучувате главниот кабел од приклучокот со повлекување на кабелот. Немојте да го допирате електричниот кабел со влажни раце. Никогаш немојте да го поместувате уредот со влечење на кабелот и внимавајте кабелот да не се заплеткува.
15. Секогаш исклучувајте го уредот од струја пред монтажа, расклопување или чистење.
16. Корисникот не смее да го остава уредот без надзор додека уредот работи.

17. Овој уред е наменет само за користење во домаќинството и само за целта за која е наменет.
 18. Овој уред е наменет само за внатрешно користење
 19. За овој уред не е предвидена можност за уравување преку надворешен тајмер или посебен систем со далечинско управување. Вашиот уред не смее да користи исти кабел за напојување или осигурувач како и другите уреди.
 20. Користете само соодветни конектори за напојување и приклучок за овој уред.
 21. Неадекватно чистење и одржување на уредот може да доведе до оштетување на уредот или на површината на уредот, што може негативно да влијае на животот на уредот и да доведе до опасни ситуации.
Ваквата штета не е покриена со гаранцијата.
22. **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** Исклучете го уредот од напојувањето пред да ги промените деловите или да се приближите до подвижните делови.
23. Немојте да го чистите уредот со чистач на пареа.
 24. Употребата на додатоци кои не се одобрени или препорачани од производителот на уредот може да предизвикаат опасност.
22. Користете го уредот само за целта која е наменет.

Електрично поврзување

Проверете дали напонот на уредот (проверете ја натписната плоча) одговара на напојувањето на вашиот дом.

Уредот може да биде поврзан само на функционална електрична инсталација 220-240 V ~ 50 Hz.

Во уредот нема делови што можат да се сервисираат од страна на корисникот. Поправката смее да ја изврши само квалификуван сервисен персонал.

Овој уред приклучете го само во правилно уземјен приклучок. Доколку се двоумите, побарајте совет од квалификуван сервисер или електричар.

Непридржување до овие упатства, може да дојде до смрт, пожар или електричен удар.

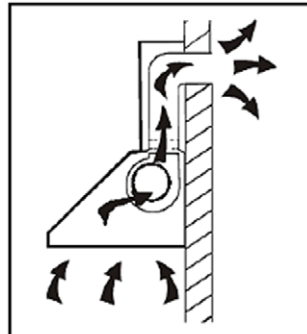
Пакување

Чувайте го материјалот за пакување подалеку од дофат на деца. Пристапот на децата до материјалите за пакување може да доведе до опасни последици. Не дозволувајте децата да си играат со материјалите за пакување.

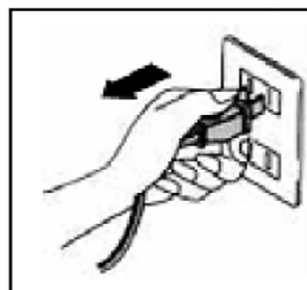
МОНТАЖА

1. Припрема за монтажа

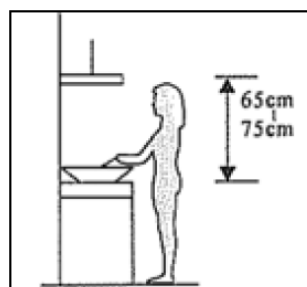
- а. Доколку имате инсталација што ви овозможува да исфрлате воздух од просторијата кон надвор, вашиот аспиратор можете да го приклучите како што е прикажано на десната слика со користејќи одвод (алуминиум, флексибилна цевка или друг сличен незапалив материјал со внатрешен дијаметар од 150 mm .



- б. Пред да започнете со вградување исклучете го уредот и одспојте го уредот од напојување.



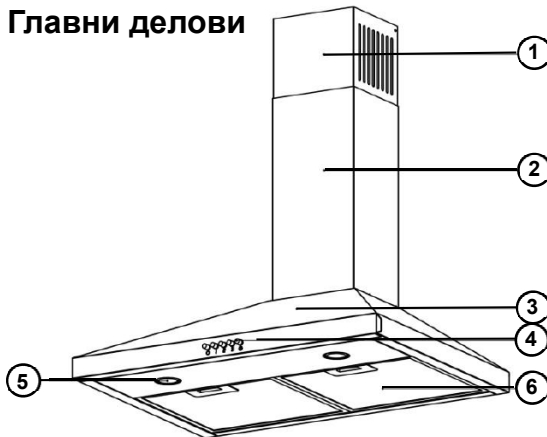
- с. Аспираторот треба да се постави на одалеченост од 65 ~ 75cm над површината за готвење за постигнување на најдобри перформанси и безбедност



Внимание! Обратете внимание на предупредувањата во упатствата за користење ан уредот кога се ослободува воздух од просторијата.

Кога аспираторот е инсталiran покрај кујнска плоча за готвење која се снабдува со друга енергија која не е електрична енергија (плинска плоча) и кога уредите работат истовремено, негативниот притисок во просторијата не смее да надмине 4 Pa (4×10^5) бара).

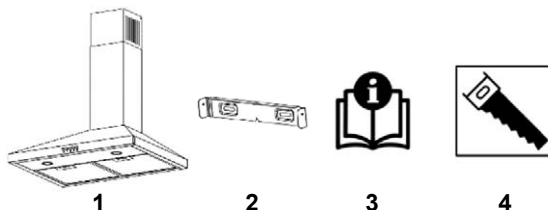
Главни делови



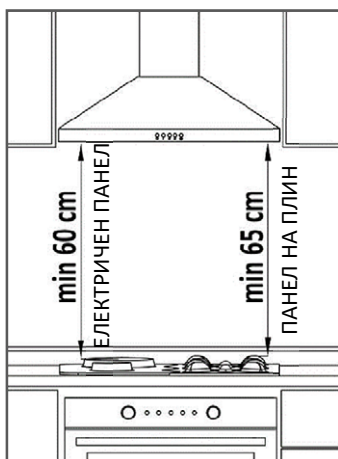
1. Капак на цревото за излез на воздух што се прилагодува по висина
2. Фиксиран капак на цревото за воздух
3. Кукиште
4. Контролна табла
5. LED осветлување
6. Алу филтер

Инсталирање

Содржина на пакувањето



1. Аспиратор
2. Држач за капакот на цревото со комплет завртки
3. Упатство за употреба и монтажа, Информативен лист
4. Шаблон на хартија за вградување



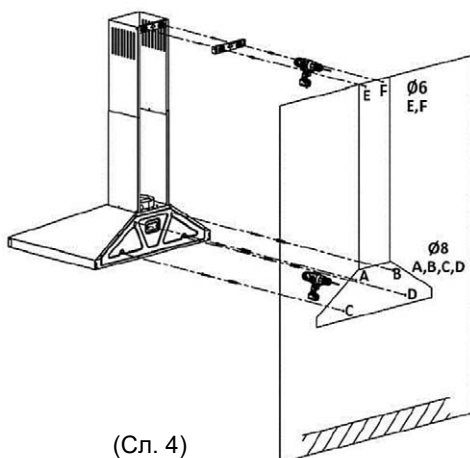
(Сл. 3)

Поставување:

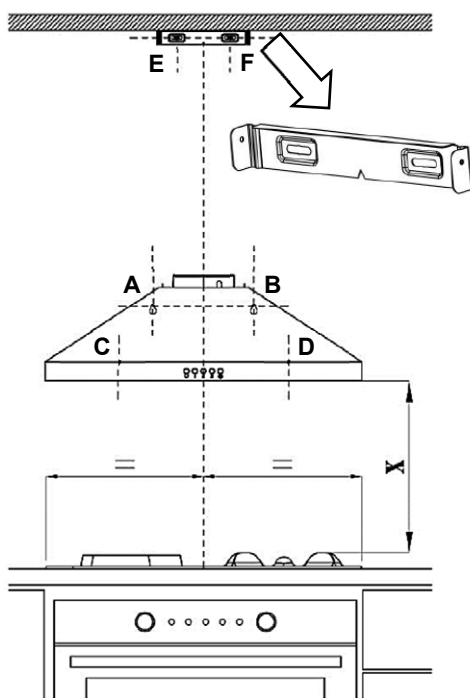
При поставување на аспираторот, потребно е да се обезбеди минимално растојание од 60 см помеѓу аспираторот и електричната плоча за готвење и минимум 65 см помеѓу аспираторот и плочата за готвење со гас или други горива. (слика 3)

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Аспираторот не смее да се приклучува на приклучокот за чад ако на оваа врска е поврзан друг уред!



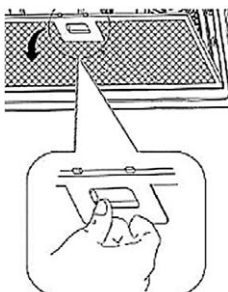
- 1) Дупчете дупки Ø8 mm во сидот на означените позиции (A, B, C, D) со помош на шаблон за монтирање на хартија. Вметнете пластични сидни типли од Ø8 mm во дупките. (Слика 4)



- 2) Дупчете дупки од Ø6 mm во сидот според потребната положба и висина на таванот на местото за инсталирање на аспираторот. (позиции E, F, Слика 4) за прицврстување на држачот на капакот на цревото на сидот. Вметнете пластични типли од Ø6 mm во дупките. (слика 5)

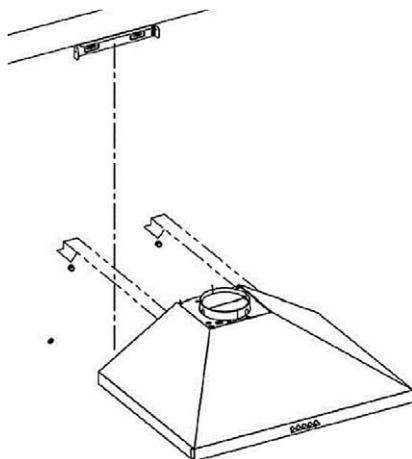
- 3) Затегнете ги 2-те завртки 4,8x50 YSB во типлите на позициите A и B. Оставете растојание од 5 mm помеѓу главата на завртката и сидот за да може аспираторот да се постави на овие завртки. (Слика 5)

- 4) Поставете го држачот за лим за да го прицврстите капакот на цревото во положбата E и F. Заширафете ги завртките 3,9x22 RYSB во штипките од Ø6 mm и прицврстете го носачот од лим. (Слика 5)



(Сл. 6)

- 5) Отстранете го алуминиумскиот филтер со притискање на раката на филтерот и откачување на филтерот од аспираторот.
(Слика 6).



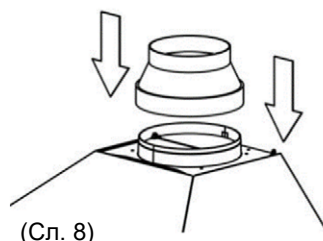
(Сл. 7)

- 6) Поставете го аспираторот со закачување на завртките низ отворите за потпирање (положби А и В). Шрафовите мора да имаат растојание од 5 mm помеѓу главата на завртката и сидот за полесно „закачување“. Прицврстете ја хаубата со затегнување на завртките 4,8x50 YSB на внатрешната страна на тилот во пластични сидни типли во дупките С и D.
(Слика 7)

Приклучок за надворешен излез за воздух:

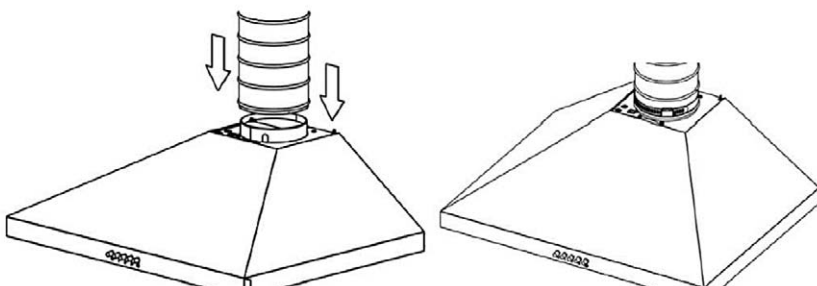
Ако вашата аспиратор работи со внатрешна циркулација, игнорирајте го овој чекор.

За да го инсталirate филтерот за јаглерод, видете го делот: „ОДРЖУВАЊЕ - Периодична замена на филтер со активен јаглен“.



(Сл. 8)

- 7) Ако вашиот сиден приклучок или дијаметар на алуминиумска цевка е 120 mm, поставете адаптер 150/120 mm на аспираторот, како што е прикажано на слика 8.



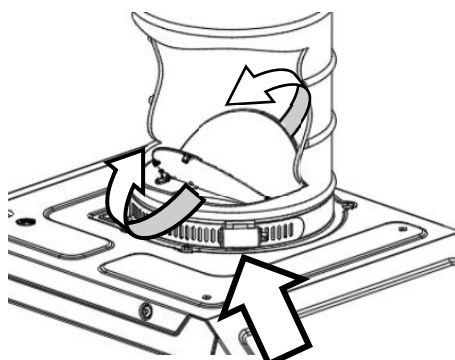
(Сл 9)

(Сл 10)

- 8) Поврзете флексибилна алиминиумска цвека со излезот за воздух на аспираторот. Поставете ја флексибилната алиминиумска цвека во излезот за чад и прицврстете ја со стегач без презатегнување. Вметнете го другиот крај на цвеката во отворот на оцакот во сидот. (Слики 9 - 10)



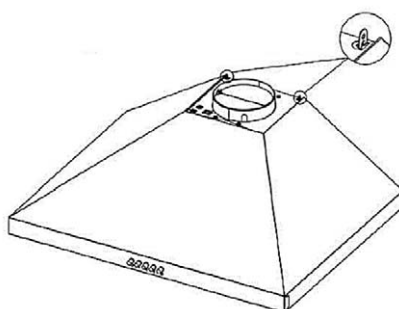
Пред да го поврзете аспираторот со флексибилната цвека, проверете ги пластичните вентили на излезот за воздух од аспираторот. Пред да ги поврзете цвеките, вклучете ја аспираторот и проверете дали вентилите се движат малку нагоре и дозволуваат воздухот да излезе. Во спротивно, проверете ги вентилите и нивната инсталација. (Слика 11)



(Сл 11)

Прекумерното затегнување на стегите на цревото може да ги спречи вентилите да работат правилно.

Пред да ги поврзете цвеките со излезот за чад, проверете дали аспираторот и вентилите работат правилно.

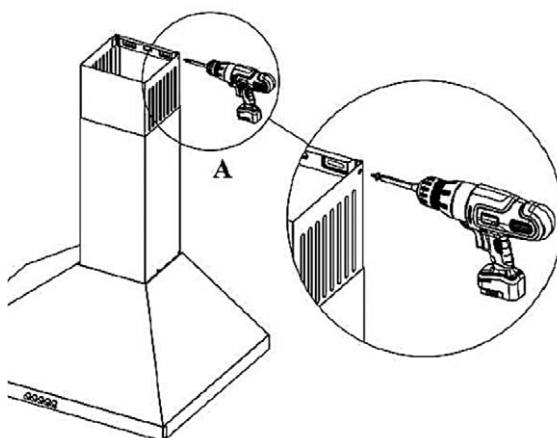


(Сл 12)

9) Внимателно поставете го капакот на фиксното воздушно црево на хаубата, проверувајќи дали жлебовите на аспираторот се вклопуваат во внатрешната страна на капакот.

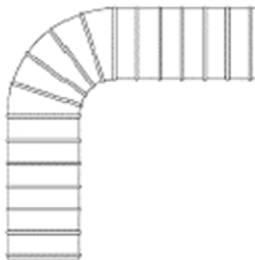
.10) Повлечете го внатрешниот прилагодлив капак нагоре додека не „седне“ на претходно прикаченниот држач за лим (Позиција E/F).

(Слика 12)



(Сл 13)

11) Прикачете го горниот капак 3,5x6,5 RYSB со завртки од двете страни.
(Слика 13)

**ПРАВИЛНО****НЕ Е ПРЕПОРАЧАНО****За ефикасно користење на аспираторот:**

Кога го поврзувате аспира-торот со приклучок за чад, користете цевка со дијаметар од 120 mm и обидете се да ја одржувате цевката на минимален број свиоци. Бидејќи свиоците и колената на алуминиумската цевка ќе предизвикаат намалува-ње на протокот на воздух и моќта на вшмукување, треба да избегнувате да користите повеќе колена.

Внимавајте на редовното одржување и чистење на алуминиумските филтри и редовно менување на јаглеродните филтри (само ако аспираторот работи во режими на внатрешна циркула-ција).

ПРЕДУПРЕДУВАЊА:

Пред да го вклучите аспираторот, проверете дали се точни сите механички и електрични приклучоци!

Не оставяйте материјал во внатрешноста на аспира-торот. Погрижете се да нема материјал за пакување внатре или на аспираторот. Не заборавајте да ја от-страниците сината заштитна лента на работите на алу-миниумскиот филтер кој може да се пере. Ако оваа заштитна лента не се отстрани, таа е опасна, бидејќи не е направена од незапалив материјал.

КОРИСНИЧКО УПАТСТВО

Механичко копче



Верзија 1

О Копче за исклучување

Се користи за исклучување на вентилаторот.

1 Копче за ниска брзина

Се користи за вентилација во кујна. Погоден е за чорба и готвење што не создава многу пареа.

2 Копче за средна брзина

Брзината на проток на воздух е идеална за вентилација во нормален режим на готвење.

3 Копче за висока брзина

Кога се создава пареа со висока густина, притиснете го копчето за висока брзина за да постигнете најдобра вентилација.

💡 Копче за светло

ЗАБЕЛЕШКА: Доколку истовремено се притиснат копчиата за ниска/средна/висока брзина, уредот ќе работи само на највисоката брзина

ОДРЖУВАЊЕ

Пред да извршите било какво одржување или чистење, не заборавајте да го исклучите уредот од напојувањето така што ќе го извадите утикачот од штекерот!

Редовно чистење

Користете мека влажна крпа и млака вода со малку сапун или средство за чистење. Никогаш немојте да користете метални сунгери, хемикалии, абразиви средства или тврди четки за чистење на уредот.

Месечно чистење на филтерот за маснотии

ПРЕДУПРЕДУВАЕ: Чистете го филтерот секој месец за да спречите ризик од пожар.

Филтерот собира маснотии, чад и прашина.

Филтерот е директно поврзан со ефикасноста на аспираторот. Ако не се исчисти, остатоците од маснотии (потенцијално запаливи) ќе се насоберат на филтерот и ќе го блокираат протокот на воздух.

Исчистете го филтерот со обично средство за чистење и одмастување.

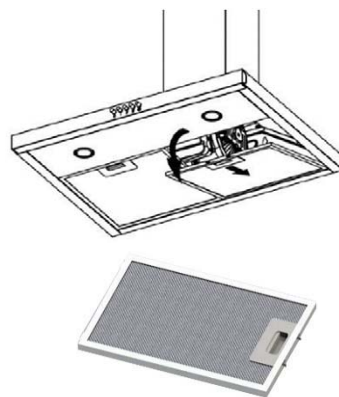
Алуминиумските филтри може да се перат во машина за миење садови.

Алуминиумските филтри треба да се мијат еднаш на неколку месеци (во просек, по секои 40 работни часа) во зависност од фреквенцијата на употреба. Измијте ги филтрите со топла вода со сапуница или, ако е можно, поединечно во машина за миење садови (максимум на 60 ° С).

По миењето, алуминиумскиот филтер и неговата рамка може да ја сменат бојата. Ова е нормално и не влијае на функцијата на филтерот.

Отстранете го алуминиумскиот филтер со допирање на раката со пружина на работ на филтерот.

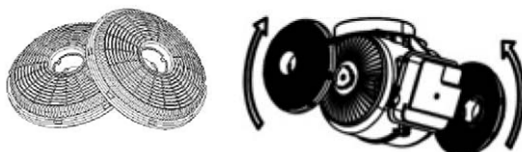
По чистењето, оставете го филтерот целосно да се исуши. Не го ставајте филтерот на аспираторот пред целосно да се исуши.



Периодична замена на филтер со активен јаглен (модел СНО-СР100Т)

Ова важи само за уред кој е поставен на внатрешната циркулација на воздухот (нема излез на воздухот кон надвор). Овој филтер ги отстранува мирисите и мора да се менува најмалку еднаш годишно, во зависност од фреквенцијата на употреба на аспираторот.

Контактирајте го вашиот продавач или сервисен центар за да набавите нов филтер за јаглерод (СНО-СР100Т).



Замена на светла

ПРЕДУПРЕДУВАЕ

Доколку ЛЕД-осветлувањето е дефектно, тој мора да биде заменет од производителот, неговиот овластен сервисер или слично квалификувано лице за да се избегне ризик од електричен удар.

Аспираторот е опремен со LED систем за осветлување.

Кога LED диодите се споредуваат со идеално осветлување и нормални светилки, тие обезбедуваат 10 пати подолг работен век, со заштеда на енергија до 90%.

Доколку наидете на физичка деформација на светилките на аспираторот или на какви било проблеми со осветлувањето, контактирајте со овластениот сервисен центар.

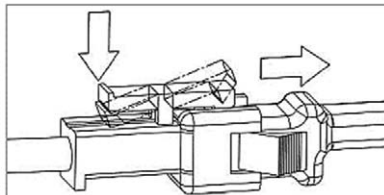
Технички спецификации:

ILCOS D код: DBR-1-H (по стандардот IEC 61231)

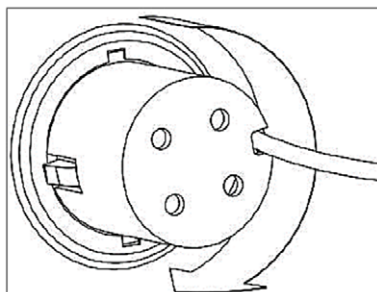
- LED модул - полупрозирна пластика
- Мокност на секоја светилка: 1W
- Максимална мокност на заменските светилки: 2 x 1W
- напојување на уреди за осветлување: 220 - 240V
- Големина: дијаметар: 35,8 mm / висина: 30mm

Доколку е потребно, можете да набавите нови LED светилки од овластениот сервисен центар.

Пред да го замените LED осветлувањето, погрижете се да го исклучите кабелот за напојување. Отстранете го алуминиумскиот филтер. После тоа:



(Сл. 14)



(Сл. 15)

1. Исклучете ги женските и машките приклучоци на светилката со туркање на пластичниот дел за како што е прикажано на сликата лево за да се ослободи механизмот за заклучување (Сл. 14).

2. Држете ја светилката за нејзиното тело и завртете ги двата приклучоци за монтирање на светилката во насока на стрелките на часовникот или спротивно од стрелките на часовникот за да се усогласат со отворите на кукиштето. Откако ќе ги израмнатите направките за монтирање со отворите, држете ја светилката близку до телото и откачете ја светилката од кукиштето (Сл. 15).

РЕШАВАЊЕ НА ПРОБЛЕМИ

Следниве едноставни проблеми корисникот може да ги реши. Повикајте поддршка за клиенти ако проблемот продолжи!

Проблем	Можна прирена	Решение
Светлото работи меѓутоа вентилаторот не работи	Лопатката на вентилаторот е заглавена	Исклучете го уредот. Доколку моторот не работи, сервис или поправка смее да изврши само квалификуван сервисер.
	Моторот е нефункционален	
Светлото и вентилаторот не работат	Сиаличката не работи	Заменете го осветлувањето според упатствата
	Кабелот за напојување е лабав или не е поврзан	Повторно приклучете го на напојување.
Силни вибрации на уредот	Лопатката на вентилаторот е оштетена.	Исклучете го уредот. Сервис или поправка смее да изврши само квалификуван сервисер.
	Моторот на вентилаторот не е цврсто фиксиран.	Исклучете го уредот. Сервис или поправка смее да изврши само квалификуван сервисер.
	Уредот не е правилно монтиран на носачот	Проверете го прицврстувањето на уредот.
Вшмукањето ан воздух не е силно	Голема одалеченост од уредот и плочата за готвење	Прилагодете ја одалеченоста на 65-75 см

ТРАНСПОРТ И СЕРВИС

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Ракување и транспорт. Уредот мора да се транспортира во неговата оригинална кутија. Металните, пластичните или стаклените делови може да се оштетат или скршат ако не се соодветно спакувани и обезбедени при транспорт. Електричните делови можат да се оштетат.

Исклучете го уредот кога се подготвуваат за транспорт, одржување или поправка.

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Напојување / Вкупна моќност	220-240V, 50Hz / Max 102W
Моќност на моторот	100W
Моќ на осветлување	2x 1W
Контролна плоча	Механичка, 3 брзини
Дијаметар на приклучокот за излез на воздух	Ø120mm
Димензии (WxDxH) mm	596 x 453 x 695-880mm
Потрошувачка во исклучен статус (Off)	0W
Потрошувачка во статус на подготвеност (Standby)	N/A

ОДЛОЖУВАЊЕ НА ЕЛЕКТРИЧНА И ЕЛЕКТРОНСКА ОПРЕМА



Производите означени со овој симбол означуваат дека производот спаѓа во групата на електрични и електронска опрема (ЕЕ Производи) и не смее да се одложува заедно со домашкиот отпад.

Правилно постапување и рециклирање на производот, спречува потенцијални негативни последици на човековото здравје и околната средина кои можат да настанат заради неадекватно згрижување или фрлање на ваков вид на отпад.

За повеќе информации за рециклирањето на овој производ ве молам контактирајте вашата локална фирма за ваков вид на отпад или маркетот во кој сте го купиле овој производ.

ЕУ ИЗЈАВА ЗА СОГЛАСНОСТ

Овој уред е произведен согласно со важечките Европски норми согласно со сите важечки Директиви и Регулативи.

ЕУ Изјавата за согласност можете да ја превземете од следниов линк: www.msan.hr/dokumentacijaartikala



Изјава за усогласеност

За издавање на ЕУ изјавата за усогласеност одговорен е исклучиво произведувачот.

Назив и адреса на производителот:

M SAN Grupa d.o.o.

Dugoselska ulica 5, 10372 Rugvica, Hrvatska (Croatia)

Предмет на изјавата:

Производ: Аспиратор

Назив на бренд: VIVAX

Модел: CHO-60CHA100T X

Предметот на наведената изјава е во согласност со соодветна законска регулатива на Унијата за усогласување:

1. EMC Direktiva 2014/30/EU
2. LVD Direktiva 2014/35/EU
3. ErP Direktiva 2009/125/EC
4. RoHS Direktiva 2011/65/EU

Референца на применетите ускладени норми или референци на техничката спецификација во врска со која се изјавува усогласеност:

EN 55014-1:2017+A11:2020 IEC 62321-4:2013+A1:2017

EN 55014-2:2015 IEC 62321-5:2013

EN IEC 61000-3-2:2019 IEC 62321-6:2015

EN 61000-3-3:2013+A1:2019 IEC 62321-7-1:2015

EN 60335-2-31:2014 IEC 62321-7-2:2017

EN 62233:2008+AC:2008 IEC 62321-8:2017

EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017

IEC 61591:2019

EN 50564:2011

EN 60704-2-13:2017

Скопје, 4.4.2025



Margareta Gnjatovic Spirov

Управител

Место и датум на издавање

Потпишано

Име / функција / потпис

Изјава за усогласеност

За издавање на ЕУ изјавата за усогласеност одговорен е исклучиво произведувачот.

Назив и адреса на производителот:

M SAN Grupa d.o.o.

Dugoselska ulica 5, 10372 Rugvica, Hrvatska (Croatia)

Предмет на изјавата:

Производ: Аспиратор

Назив на бренд: VIVAX

Модел: CHO-60CHC115T B

Предметот на наведената изјава е во согласност со соодветна законска регулатива на Унијата за усогласување:

1. EMC Direktiva 2014/30/EU
2. LVD Direktiva 2014/35/EU
3. ErP Direktiva 2009/125/EC
4. RoHS Direktiva 2011/65/EU

Референца на применетите ускладени норми или референци на техничката спецификација во врска со која се изјавува усогласеност:

EN IEC 55014-1:2021	IEC 62321-4:2013+A1:2017
EN IEC 55014-2:2021	IEC 62321-5:2013
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	IEC 62321-6:2015
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	IEC 62321-7-1:2015
EN 60335-2-31:2014	IEC 62321-7-2:2017
EN 60335-1:2012/A15:2021	IEC 62321-8:2017
EN 622333:2008+AC:2008	
EN IEC 61591:2020+A11:2020	
EN 50564:2011	
EN 60704-2-13:2017	

Скопје, 8.4.2025



Margareta Gnjatovic Spirov

Управител

Место и датум на издавање

PAKOM KOMPANI
member of M SAN Grupa

Потпишано

Паком Компани дооел Скопје, Јадранска Магистрала бр.12, П.
Фах 829, 1000 Скопје, Р. Северна Македонија
ЕдБ: MK4030992148501, НЛВ Банка АД, с-ка 210-0453086101-55
Тел.: ++389 (0)2 3202 800, Факс: ++389 (0)2 3202 892
<http://www.pakom.com.mk> E-mail: finance@pakom.com.mk

Име / функција / потпис

Deklarata e konformitetit

Prodhuesi është ekskluzivisht përgjegjës për lëshimin e deklaratës së konformitetit të BE-së
Emri dhe adresa e prodhuesit:

M SAN Grupa d.o.o.
Dugoselska ulica 5, 10372 Rugvica, Hrvatska (Croatia)

Subjekti i deklaratës:

Produkt: ASPIRATOR
Emri i markës: VIVAX
Model: CHO-60CHA100T X

Objekti i deklaratës në fjalë është në përputhje me legjislacionin përkates të Unionit për harmonizim:

1. EMC Direktiva 2014/30/EU
2. LVD Direktiva 2014/35/EU
3. ErP Direktiva 2009/125/EC
4. RoHS Direktiva 2011/65/EU

Referenca në standartet e harmonizuara të aplikuara ose referenca në specifikimin teknik në lidhje me të cilin deklarohet konformiteti:

EN 55014-1:2017+A11:2020	IEC 62321-4:2013+A1:2017
EN 55014-2:2015	IEC 62321-5:2013
EN IEC 61000-3-2:2019	IEC 62321-6:2015
EN 61000-3-3:2013+A1:2019	IEC 62321-7-1:2015
EN 60335-2-31:2014	IEC 62321-7-2:2017
EN 62233:2008+AC:2008	IEC 62321-8:2017
EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017	
IEC 61591:2019	
EN 50564:2011	
EN 60704-2-13:2017	



Margareta Gnjatovic Spirov
Manager

Skopje, 4.4.2025

Vendi dhe data e lëshimit

Nënshkruar

Emri / funksioni / nënshkrimi

Deklarata e konformitetit

Prodhuesi është ekskluzivisht përgjegjës për lëshimin e deklaratës së konformitetit të BE-së Emri dhe adresa e prodhuesit:

M SAN Grupa d.o.o.
Dugoselska ulica 5, 10372 Rugvica, Hrvatska (Croatia)

Subjekti i deklaratës:

Produkt: ASPIRATOR
Emri i markës: VIVAX
Model: CHO-60CHC115T B

Objekti i deklaratës në fjalë është në përputhje me legjislacionin përkates të Unionit për harmonizim:

1. EMC Direktiva 2014/30/EU
2. LVD Direktiva 2014/35/EU
3. ErP Direktiva 2009/125/EC
4. RoHS Direktiva 2011/65/EU

Referenca në standartet e harmonizuara të aplikuara ose referenca në specifikimin teknik në lidhje me të cilin deklarohet konformiteti:

EN IEC 55014-1:2021	IEC 62321-4:2013+A1:2017
EN IEC 55014-2:2021	IEC 62321-5:2013
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	IEC 62321-6:2015
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	IEC 62321-7-1:2015
EN 60335-2-31:2014	IEC 62321-7-2:2017
EN 60335-1:2012/A15:2021	IEC 62321-8:2017
EN 62233:2008+AC:2008	
EN IEC 61591:2020+A11:2020	
EN 50564:2011	
EN 60704-2-13:2017	



Margareta Gnjatovic Spirov
Manager

Skopje, 8.4.2025

Vendi dhe data e lëshimit

PAKOM KOMPANI
member of M SAN Grupa

Nënshkruar

Emri / funksioni / nënshkrimi

Pakom Kompani dooeL Skopje, Jadranska Magistrala no. 12,
P.Fah 829, 1000 Skopje, R.of North Macedonia
VAT: MK4030992148501, NLB Bank AD 210-0453086101-55
Phn.: +389 (0)2 3202 800 Fax: +389 (0)2 3202 892
<http://www.pakom.com.mk> E-mail: finance@pakom.com.mk

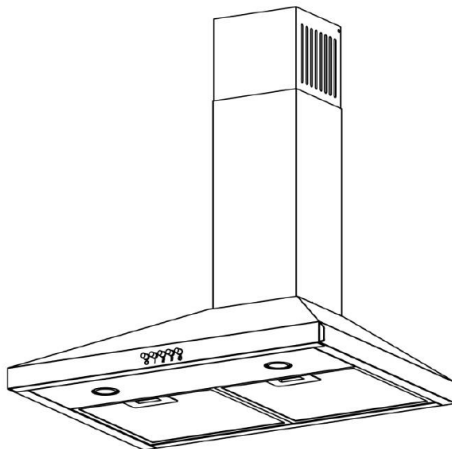
Aspirator Montues

Faleminderit që keni zgjedhur këtë Aspirator.

Ky manual udhëzimesh është krijuar për t'ju siguruar të gjitha udhëzimet e kërkua e në lidhje me instalimin, përdorimin dhe mirëmbajtjen e pajisjes.

Në mënyrë që të përdorni njësinë në mënyrë të saktë dhe të sigurtë, ju lutemi lexoni me kujdes këtë manual udhëzimi para instalimit dhe para përdorimit.

Kapaku i furrës përmban materiale me cilësi të lartë dhe është bërë me një dizajn të efektshëm. Është e pajisur me motor elektrik me fuqi të madhe dhe ventilator centrifugal, gjithashtu siguron fuqi të fortë thithjeje, funksionim me zhurmë të ulët, filtër yndyre jo ngjitës dhe instalim të lehtë të montimit.



Është e rëndësishme që t'i lexoni këto udhëzime para se të përdorni produktin tuaj dhe ne fuqimisht ju rekomandojmë që t'i mbanî ato në një vend të sigurt për referencë në të ardhmen.

MIRË SE VINI!

Kjo pajisje plotëson standardet më të larta, në teknologjinë inovative dhe përdorim me rehati të lartë.

Lexoni me kujdes këto udhëzime para se të përdorni njësinë tuaj të re dhe mbajeni me kujdes.

Nëse ndiqni udhëzimet, pajisjet tuaja të reja do t'ju ofrojnë shumë vite shërbim të mirë.

LEXONI ME KUJDES KËTË MANUAL, DHE MBAJENI PËR REFERENCË NË TË ARDHMËN!

NËSE E SHISNI OSE TRANSFERONI PAJISJEN TEK PERSONA TË TJERË, SIGUROHUNI TË PËRFSHINI KËTO UDHËZIME!

PARALAJMRIME TË RËNDËSISHME RRETH INSTRUKSIONEVE TË SIGURISË

 Blici me simbolin e shigjetës, brenda një trekëndëshi barabrinjës paralajmëron përdoruesin për praninë e një tensioni të rrezikshëm që nuk është i izoluar brenda produktit, i cili mund të jetë mjaft i fuqishëm për të bërë një rrezik nga goditja e energjisë elektrike.

 Pikëçuditësja brenda një trekëndëshi barabrinjës alarmon përdoruesin për praninë e udhëzimeve të rëndësishme të funksionimit dhe mirëmbajtjen në dokumentin e myllur në paketim.



KUJDES



RREZIK NGA GODITJA ELEKTRIKE MOS E HAPNI

Mos e hapni mbulesën. Në asnjë rast përdoruesi nuk lejohet të veprojë brenda njësisë. Vetëm një teknik i kualifikuar nga prodhuesi ka të drejtë të veprojë. Në rast se i injoroni udhëzimet e sigurisë, prodhuesi nuk mund të mbajë përgjegjësi për dëmin.

MASAT E SIGURISË

1. Pajisja nuk duhet të përdoret nga persona (përfshirë fëmijët) me aftësi të reduktuara fizike, shqisore ose mendore ose me mungesë tëpërvojës dhe njojurisë, përveç nëse u është dhënë mbikëqyrje ose udhëzim.
2. Fëmijët duhet që të mbikëqyren që të mos luajnë me pajisjen.
3. Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijë të moshës 8 vjeç e më lart dhe persona me aftësi të reduktuara fizike, shqisore ose mendore, ose mungesë të përvojës dhe njojurisë, nëse atyre u është dhënë mbikëqyrje ose udhëzim për përdorimin e pajisjes në një mënyrë të sigurt dhe se i kuptojnë rreziqet e përfshira.
4. Fëmijët nuk duhet të luajnë me pajisjen.
5. Pastrimi dhe mirëmbajtja e përdorimit nuk duhet të bëhen nga fëmijët pa mbikëqyrje.
6. Duhet të ketë ventilim adekuat në dhomë kur kapaku i ajrit përdoret në të njëjtën kohë me pajisjet që djegin gaz ose lëndë djegëse të tjera (nuk zbatohen për pajisjet që shkarkojnë ajrin vetëm në dhomë).
7. Ka rrezik zjarri në rast se pastrimi buk

bëhet në përputhje me udhëzimet e dhëna!

8. Mos përdorni flakë nën kapakun e diapazonit.
9. **KUJDES:** Pjesët e arritshme mund të nxehen kur përdoren me pajisje gatimi.
10. Ajri nuk duhet të shkarkohet në një tym që përdoret për shkarkimin e gazrave nga pajisjet e gazit ose lëndëve të tjera djegëse.
11. Kur kapaku i diapazonit vendoset mbi pajisjen e gazit, kjo distancë duhet të jetë së paku 65 cm.
12. Rregulloret në lidhje me shkarkimin e ajrit duhet të përbushen/ respektohen.
13. Nëse kordoni i furnizimit është dëmtuar, ai duhet të zëvendësohet nga prodhuesi, agjenti i tij i shërbimit ose persona të kualifikuar në mënyrë të ngjashme për tëshmangur ndonjë rrezik.
14. Asnjëherë mos e hiqni kabllon e rrymës nga priza duke tërhequr kabllon. Mos e prekni kabllon e ushqimit me duar të lagura. Asnjëherë mos e lëvizni pajisjen duke tërhequr kordonin dhe sigurohuni që kordoni nuk mund të ngatërhohet.
15. Gjithmonë shkëputeni pajisjen nga furnizimi përpara se ta montoni, çmontoni ose pastroni.
16. Përdoruesi nuk duhet ta lërë pajisjen pa mbikëqyrje përderisa është në punë.
17. Kjo pajisje duhet të përdoret vetëm për qëllime shtëpiake dhe vetëm për qëllimin për të cilin është bërë.
18. Kjo pajisje është menduar vetëm për përdorim të brendshëm.

19. Pajisja nuk ka për qëllim të funksionojë me anë të një kohëmatësi të jashtëm ose të një sistemi të veçantë të telekomandës. Pajisja juaj nuk duhet të përdoret e lidhur me të njëjtin kabllo elektrike ose siguresën me një pajisje tjetër.
 20. Për këtë pajisje përdorni vetëm lidhjen e duhur të rrymës dhe prizën e rrymës.
 21. Mosmbajtja e pajisjes në një gjendje të pastër mund të çojë në dëmtim të sipërafares që mund të ndikojë negativisht në jetën e pajisjes dhe mund të rezultojë në një situatë të rrezikshme. Dëmtime të tilla nuk përfshihen në garanci.
 22. **PARALAJMËRIM:** Fikeni pajisjen përpara se të ndryshoni aksesorët ose t'i afroheni pjesëve që lëvizin në përdorim.
 23. Pastruesi i avullit nuk duhet të përdoret.
 24. Përdorimi i bashkëngjitjeve shtesë, që nuk rekomandohet ose nuk shitet nga prodhuesi i pajisjes, mund të shkaktojë rreziqe.
22. Mos përdorni pajisje përveç përdorimit të saj të synuar.

Lidhja elektrike

Sigurohuni që voltazhi (shih pllakën e emrit) dhe furnizimi me energji shtëpiake të përputhen.

Priza e rrymës duhet të futet vetëm në një prizë 220-240 V ~ 50 Hz. Tokëzimi të instalohet siç duhet.

Përdorni siguresën "Maximum 6A" në instalimin elektrik me të cilin është i lidhur aspiratori montues, si për sigurinë tuaj ashtu edhe për sigurinë e produktit.

Nuk ka pjesë të shërbyeshme nga përdoruesit brenda. Referojuni servisit, personelit të kualifikuar të shërbimit.

Lidhni këtë njësi vetëm në një prizë të tokëzuar siç duhet. Nëse dyshoni, kërkonitë këshilla nga një inxhinier i kualifikuar.

Mosrespektimi i këtyre udhëzimeve mund të rezultojë në vdekje, zjarr ose goditje elektrike.

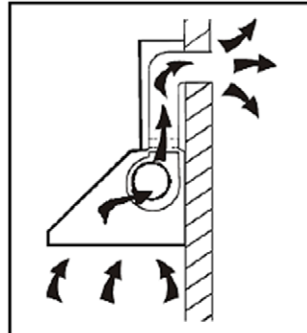
Materialet e paketimit/ Packing materials

Mbani materialet e paketimit në vende të paarritshme për fëmijët. Hyrja e fëmijëve në materialet e paketimit mund të shpiej në pasoja të rrezikshme. Mos i lejoni fëmijët të luajnë me materialet e paketimit.

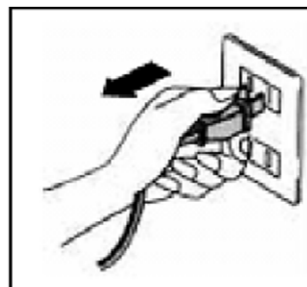
INSTALIMI

1. Përgadituni për instalim

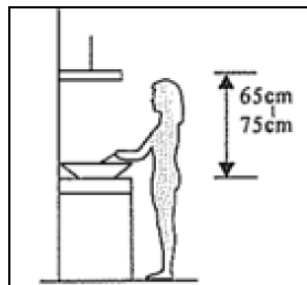
- a. Nëse keni një dalje në pjesën e jashtme, aparati juaj i aspiratorit montues mund të lidhet poshtë fotos me anë të një kanali nxjerrës (smalt, alumini, tub fleksibël ose material i ndezshëm me një diametër të brendshëm 150 mm).



- b. Para instalimit, fikni njësinë dhe hiqeni atë nga priza.



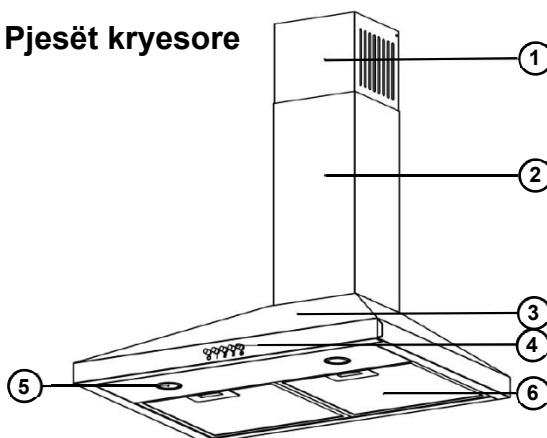
- c. Aspiratori montues duhet të vendoset në një distancë prej 65~75cm lartë planit të gatimit për efekt sa më të mirë.



Vini re! Vëzhgoni paralajmërimin në fletën e udhëzimit në lidhje me funksionimin e pajisjes kur ajri shkarkohet nga dhoma.

Kur kapaku i pajisjes dhe pajisja e furnizuar me energji të ndryshme nga energjia elektrike janë në të njëjtën kohë në funksionim, presioni negativ në dhomë nuk duhet të kalojë 4 Pa (4×10^5 Bar).

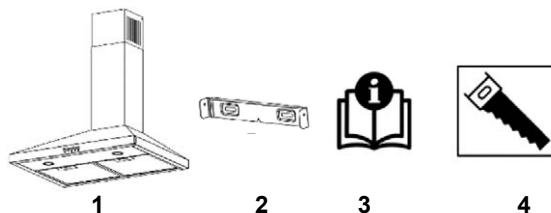
Pjesët kryesore



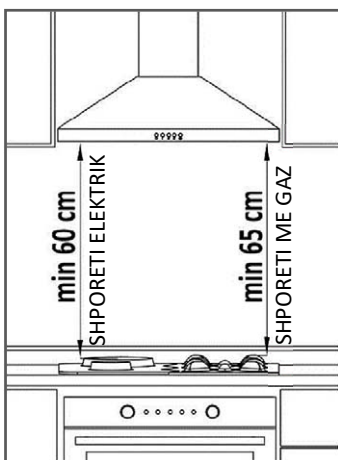
1. Typ i brendshëm i rregullueshëm në lartësi
2. Rregullimi i kanalit të tymit nga jashtë Kabineti
3. Paneli i kontrollit
4. Ndriçim LED
5. Filtri Alu

Instalimi

Paketimet e përfshira



1. Kapuç
2. Klëpa e brendshme e lidhjes së tymit me vida
3. Manuali i përdoruesit dhe instalimi, skedari i produktit
4. Modelli i Asamblesë



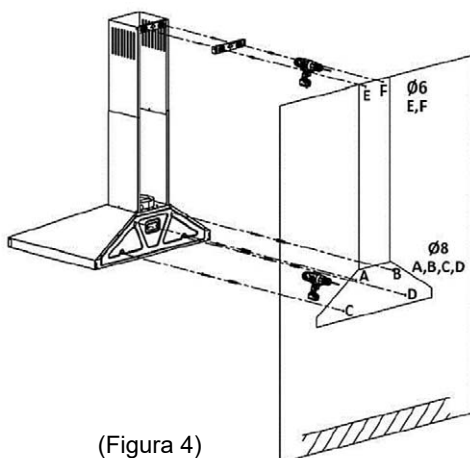
(Figura 3)

Pozicioni i Produktit:

Kur instalimi i produktit të jetë kompletuar, duhet të ekzistojë një hapësirë prej 60cm në mes të produktit dhe rangjeve elektrike dhe 65 cm në mes të produktit dhe rangjeve që shfrytëzojnë gazin apo vajra të tjera. (Figura 3)

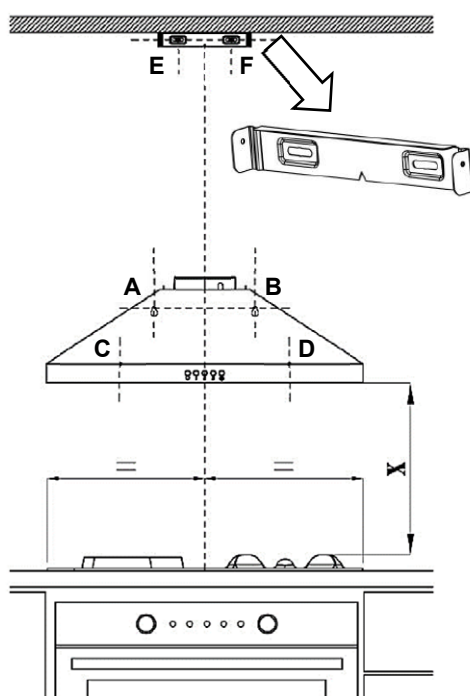
PARALAJMËRIM!

Aspiratori nuk duhet të lidhet me lidhjen e tymit nëse në këtë lidhje është lidhur një pajisje tjetër!



(Figura 4)

- 1) Hapni një vrimë Ø8 mm (pozicione A,B,C,D) në Mur duke përdorur shabllonin e instalimit të vendosur në aksesorët e produktit së bashku me pajisjet e instalimit dhe futni prizat plastike të murit në këto vrime Ø8 mm. (Figura 4)

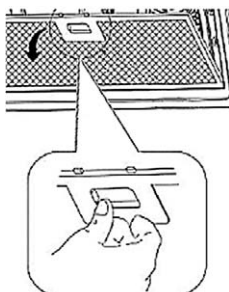


(Figura 5)

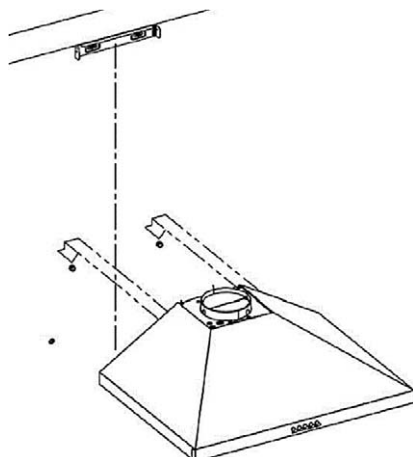
- 2) Duke marrë në konsideratë lartësinë e vendit të instalimit të aspiratorit, shponi vrime Ø6 mm në mur (pozicionet E,F) për fletën e lidhjes së brendshme të tymit dhe futni prizat plastike të murit Ø6 mm në këto vrime. (Figura 5)

- 3) Shtrëngoni 2 vida YSB nga 4,8x50 në prizat e murit në pikat A dhe B. Sigurohuni që të ketë një hapësirë prej 5 mm midis kokës së vidës dhe murit. (Figura 5)

- 4) Fiksoni fletën e lidhjes së brendshme të pleshtave në prizat e murit Ø6 mm në pikat E dhe F duke përdorur vidhat 3,9x22 RYSB. (Figura 5)



(Figura 6)



(Figura 7)

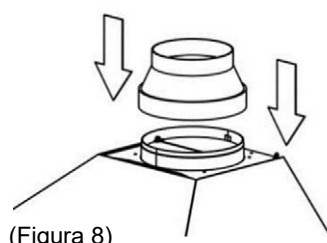
- 5) Hiqni njësinë e filtrit të aluminit duke shtypur shulën e sustës në fund. (Figura 6).

- 6) Varni kapuçin duke e lidhur me vida përmes vrimave të pezullimit në A dhe B ku ka një hapësirë 5 mm midis kokave të vidhave dhe murit.
Fiksoni produktin duke shtrënguar vida të tjera 4,8x50 YSB në prizat plastike të murit në vrimat C dhe D të dukshme nga pjesa e brendshme e produktit. (Figura 7)

Lidhja me daljen e jashtme të ajrit:

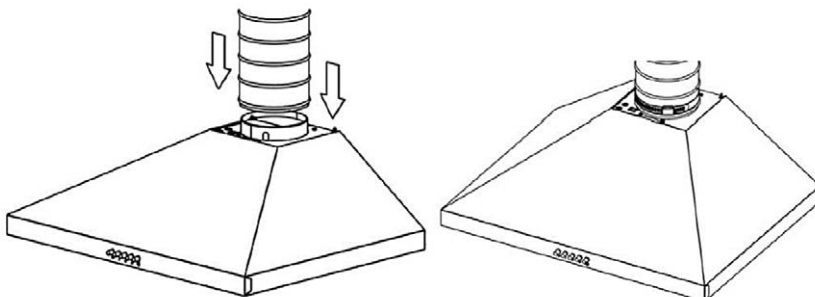
Nëse aspiratori juaj funksionon me qarkullim të brendshëm, injoroni hapin 7-8.

Për të instaluar filtra karboni për qarkullim të brendshëm, ju lutemi referojuni kapitullit: "MIRËMBAJTJA - Ndryshimi vjetor për Filtrin e Aktivizuar të Karbonit "



(Figura 8)

- 7) Nëse diametri i daljes së oxhakut të produktit tuaj është 150 mm dhe diametri i tubit të aluminit që do të përdorni është 120 mm, lidhni përshtatësin e lidhjes së oxhakut në daljen e oxhakut përpara se të instaloni tubin e aluminit. (Figura 8)



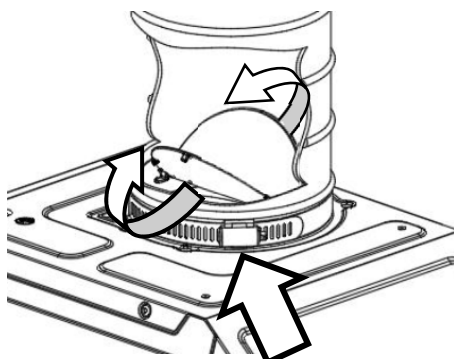
(Figura 9)

(Figura 10)

- 8) Lidhni aspiratorin montues me tubin e aluminit. Kaloni tubin fleksibël të aluminit në kanalin plastik dhe rregollojeni atë duke përdorur mbajtësin ose kapësen plastike të kabllos pa e shtënguar shumë. Futni skajin tjetër të tubit në vrimën e depërtimit të avullit në muri. (Figurat 9-10)

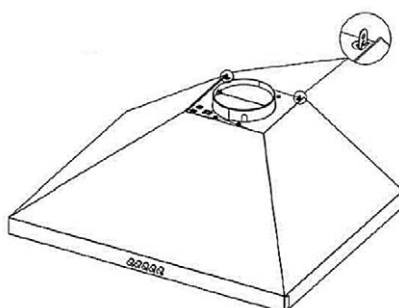


Para se ta lidhni aspiratorin me tubin, ju duhet të kontrolloni kapakët e plastikës në pikën e daljes së ajrit të produktit. Përpara se të bëni lidhjen e tubit, para se të realizoni lidhjen e tubit, përdorni aspiratorin dhe sigurohuni që krahët lëvizës të lëvizin direkt lart dhe të lejojnë daljen e ajrit. Përndryshe, ndryshoni drejtimin e krahëve lëvizës. (Figura 11)



(Figura 11)

Shtrëngimi i tepërt i mbajtëses së kabllos ose kapëses kur kryeni lidhjen e tubit mund të parandalojë funksionimin e krahëve lëvizës/ flaps. Para se të lidhni tubin me oxhakun e shtëpisë suaj, ju, pra, kontrolloni në rast se aspiratori funksionon siç duhet duke e përdorur atë.

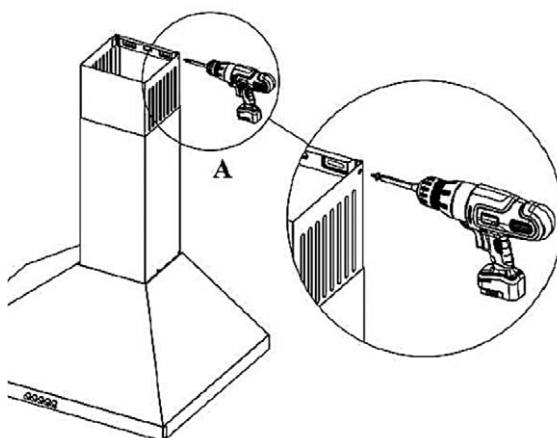


(Figura 12)

9) Fusni kanalin e brendshëm të tymit në kanalin e jashtëm me kujdes.

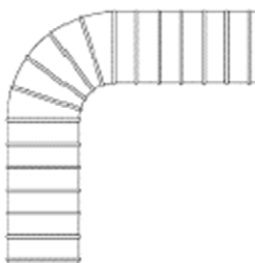
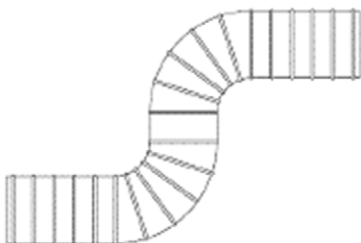
10) Tërhiqeni kanalin e brendshëm të tymit lart përmes kanalit të jashtëm dhe fiksoni me vidën 3,5x6,5 RYSB në fletën e lidhjes së brendshme të tymit, të cilin e kishit vidhosuar në mur më parë.

(Figura 12)



(Figura 13)

11) Fiksoni kanalin e jashtëm të tymit në foletë e montimit të tymit të vendosura në sipërfaqen e sipërme të kapuçit (2 copë, djathtas-majtas) duke përdorur vidhat 3,5x6,5 RYSB.

**SAKTË****JO SAKTË****Përdorimi efikas i aspiratorit:**

Kur lidhni aspiratorin me kanalin e tymit, përdorni tub me diametër prej 120 mm dhe numrin minimal të kthesave sa më shumë që të jetë e mundur. Meqenëse kthesat dhe brrylat në tubin e aluminit do të shkaktojnë ulje të fuqisë së thithjes së ajrit, duhet të shmangni përdorimin e shumë kthesave dhe bërrylave sa më shumë që të jetë e mundur.

Kushtojini vëmendje përdorimit të rregullt të filtrave të fishekëve të aluminit/ cartridge filters dhe kohës së zëvendësimit të filtrave të karbonit (në rast se e përdorni aspiratorin tuaj në modalitetin e qarkullimit të brendshëm).

PARALAJMËRIME:

Para se të filloni përdorimin e aspiratorit, sigurohuni që të gjitha lidhjet mekanike dhe elektrike janë kompletuar/ realizuar!

Mos lini ndonjë material brenda aspiratorit. Sigurohuni se nuk ka ndonjë material mbështjellës pérreth tij, hiqni mbështjellësin e kaltër mbrojtës nga skajet e filtrit të fishekëve/ cartridge të cilët mund të pastrohen. Ju lutem vini re se nëse ky mbështjellës mbrojtës nuk hiqet ai përbën rrezik meqenëse nuk është i përbërë nga një material i padjegshëm.

FUNKSIONIMI

Butoni Mekani (Push button)



O Butoni i fikjes (Off button)

Përdoret për të fikur ventilatorin.

1 Butoni i Shpejtësisë së Ulët (Low Speed Medium)

Përdoret për Ventilim në kuzhinë. Është i përshtatshëm për zierje dhe gatim të cilat nuk bëjnë shumë avull.

2 Butoni i Shpejtësisë së Mesme (Medium Speed button)

Shpejtësia e rrjedhës së ajrit është idealja për ventilim në funksionimin standard të gatimit.

3 Butoni i Shpejtësisë së Lartë (High Speed button)

Kur prodhohet dendësi e madhe e tymit ose avullit, shtypni butonin me shpejtësi të lartë për ventilim sa më të efektshëm.

💡 Butoni i dritës/ ndriçimit (Light button)

VËREJTJE: Në rast se butonat e shpejtësisë së Ulët / shpejtësisë së Mesme/ Shpejtësisë së Lartë janë shtypur në të njëjtën kohë, njësia do të funksionojë në shpëjtësinë më të lartë.

MIRËMBAJTJA

Para çdo mirëmbajtjeje ose fillimi të pastrimit, fikeni njësinë dhe shkëputeni njësinë nga furnizimi!

Pastrimi i Rregullt

Përdorni një leckë të butë të lagur me ujë me sapun të butë ose detergjent pastrues shtëpiak. Mos përdorni asnjëherë jastëk metali, kimik, material gjërryes ose furçë të fortë për të pastruar njësinë.

Pastrimi mujor i filtrit të yndyrës

PARALAJMËRIM: Pastrojeni filterin çdo muaj për të parandaluar ndonjë rezik nga zjarri.

Filtri mbledh yndyrat, tymin dhe pluhurin.

Filtri lidhet drejtpërdrejt me efikasitetin e Aspiratorit Montues. Nëse nuk pastrohet, mbetjet e yndyrës (mund të ndezën) do të ngelen në filtri. Pastroni atë me detergjent shtëpiak për pastrim.

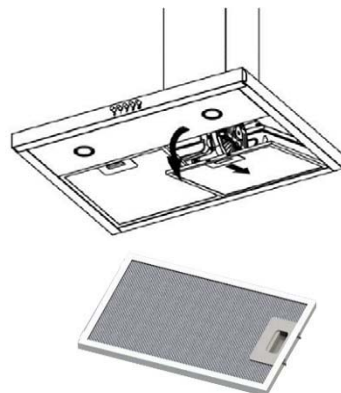
Filtrat e fishekëve të aluminit/ Aluminium cartridge filter mund të pastrohen duke i vendosur në enëlarëse.

Filtri i fishekëve të aluminit duhet të pastrohet një herë brenda disa muajve (mesatarisht pas çdo 40 orësh pune/ funksionimi) varësht nga shpeshtësia e përdorimit, me ujë të nxehë dhe shamon, apo në rast se është e mundur, individualisht në enëlarëse (maximum 60°C).

Pas pastrimit, filtri i fishekut të aluminit dhe korniza e tij mund të humbin njyrën. Kjo është normale dhe nuk ka ndikim tek funksionimi i filterave.

Hiqni filtrin e fishekut të aluminit duke shtypur kapësen e pullës në pjesën e fundme.

Pas pastrimit, lejojeni që të thahet. Mos e vendosni në pozicionin e tij para se të thahet.



Ndryshimi vjetor për Filtrin e Aktivizuar të Karbonit (modeli: CHO-CP100T)

Aplikoni në njësinë që ka instaluar qarkullimin e brendshëm të ajrit (nuk ventilohet nga jashtë).

Ky filtër blokon erërat dhe duhet të zëvendësohet të paktën një herë në vit në varësi të asaj se sa shpesh është përdorur Aspiratori Montues.

Për të blerë një filtër të ri të karbonit, kontaktoni shitësin tuaj ose qendrën e shërbimit.



Zëvendësimi i Llampës

KUJDES

Nëse llampa LED është e dëmtuar, ajo duhet të zëvendësohet nga prodhuesi, agjenti i saj i shërbimit ose persona të kualifikuar në mënyrë të ngjashme për të shmangur rrezikun e goditjes elektrike.

Aspiratori është i pajisur me një sistem ndriçimi të bazuar në LED.

Kur LED- i të krahasohet me ndriçimin ideal dhe llampat normale, ato ofrojnë një kohë shërbimi 10 herë më të gjatë, duke e kursyer energjinë deri në 90 %.

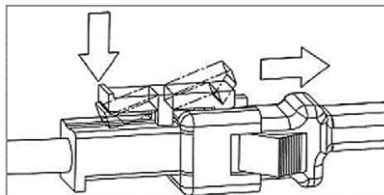
Në rast se hasni ndonjë deformim fizik të llampës së aspiratorit apo ndonjë problem me ndriçimin e saj, ju lutem kontaktoni me qendrën e autorizuar të shërbimit.

Specifikimet teknike: Kodi ILCOS D: DBR-1-H (kodi ILCOS d si për standardin IEC 61231)

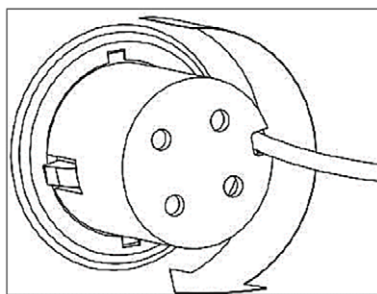
- Moduli LED – gjysëm-transparent plastik
- Rangu i fuqisë/ energjisë për secilën lamp: 1W
- Fuqia maksimale e potencialit të enërgjisë/ fuqisë për zëvendësim: 2 x 1W
- Rangu i voltazhit/ Voltage të llampës: 220 - 240V
- Madhësitet e produktit: diametri: 35,8 mm / lartësia: 30 mm

Në rast se kërkohet, ju mund të blini llampa të reja nga qendra e autorizuar e shërbimit.

Para se të bëni zëvendësimin e llampave, hiqni kabllon e rrymës/ fuqisë së aspiratorit. Dhe pastaj ngritni xhamin e përparmë lart dhe hiqni filtrin e fishekut të aluminit. Pastaj:



(Figura 14)



(Figura 15)

1. Shkëputni lidhëset/ konektorët femërore dhe lidhësit/ konektorët mashkullor të llampave duke i shtypur mbrapa pjesë të folesë plastike ashtu siç paraqitet në figurë, këtu në pjesën e majtë, për ta liruar mekanizmin e kyçjes (Figura 14).

2. Mbajeni llampën në trupin e tij dhe rrotullojeni 2 prizat mbajtëse në llampë në drejtim të akrepave të orës ose në anën e kundërt të akrepave të orës, për t'u përshtatur me boshillëqet në panelin e ndriçimit. Pasi t'i sjellni foletë mbajtëse në një linjë me boshillëqet, mbajeni llampën në trupin e saj dhe nxirreni jashtë (Figura 15)

ZGJIDHJA E PROBLEMEVE

Çështjet e mëposhtme të thjeshta mund të trajtohen nga përdoruesi. Ju lutemi telefononi departamentin e shërbimit pas shitjes nëse çështjet nuk mund t'i zgjidhn!

Problemi	Shkaku i mundshëm	Zgjidhje
Llampa e ndezur por ventilatori nuk funksionon	Tehu i ventilatorit është blokuar.	Ndërrimi i njësisë dhe riparimi i Motorit të démtuar mund të bëhet vetëm nga personeli i kualifikuar i shërbimit.
	Motori është dëmtuar.	
Llampa dhe Ventilatori nuk funksionojnë.	Llampa është djegur.	Zëvendësoni llambën me vlerësim të saktë.
	Është liruar kordoni i rrymës.	Lidheni përsëri në furnizimin me energji elektrike.
Dridhje Serioze e Njësisë.	Tehu i ventilatorit është dëmtuar.	Ndërrimi i njësisë dhe riparimi vetëm nga personeli i kualifikuar i shërbimit.
	Motori i ventilatorit nuk është rregulluar shtrëngueshëm.	Ndërrimi i njësisë dhe riparimi vetëm nga personeli i kualifikuar i shërbimit.
Performanca e thithjes nuk është e mirë.	Njësia nuk është varur përshtatshmërisht në shtylla.	Hidhi njësinë dhe kontrolloni nëse shtylla është në vendin e duhur.
	Distance të madhe në mes të njësisë dhe plane të gatimit.	Rregulloni distancën në 65-75cm

TRANSPORTI DHE SHËRBIMI

PARALAJMËRIM: Trajtimi dhe transporti. Kërkohet të kryhet transporti i pajisjes në kutinë e tij origjinale. Pjesët metalike, plastike ose qelqi mund të prishen gjatë paketimit të pasaktë. Pjesët e tij elektrike mund të dëmtohen.

Hiqeni nga priza përderisa është duke funksionuar për qëllime transporti, mirëmbajtjeje ose riparimi.

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Voltazhi -Voltage / Fuqia Totale/Total power	220-240V, 50Hz / Max 102W
Fuqia e Motorit/ Motor Power	100W
Fuqia e Llampsës/ Lamp Power	2x 1W
Paneli i Kontrollit/ Control Panel	Mechanic, 3 Speed
Diametri i lidhjes së daljes së ajrit/ Air Outlet connection diameter	Ø120mm
Dimensionet/ Dimensions (Gj/WxTh/ DxL/ H) mm	596 x 453 x 695-880mm
Konsumi në gjendje flikjeje (Off) Konsumi në gjendje gatishmërie (Standby)	0W N/A

ASGJËSIMI I PAJISJEVE ELEKTRIKE DHE ELEKTRONIKE



Për të mbrojtur mjedisin tonë dhe për të recikluar lëndët e para të përdorura sa më plotësisht që të jetë e mundur, konsumatorit i kërkohet të kthejë pajisjet e pa shërbbyeshme në sistemin e mbledhjes publike për elektrikë dhe elektronike.

Simboli i kryqëzuar tregon se ky produkt duhet të kthehet në pikën e grumbullimit të mbetjeve elektronike për ta asgjësuar atë duke bërë riciklimin më të mirë të mundshëm të lëndës së parë.

Duke siguruar këtë produkt ju do të parandaloni efektet e mundshme negative në mjedis dhe shëndetin e njeriut, të cilat përndryshe mund të shkaktohen për shkak të asgjësimit jo të duhur të këtij produkti. Me riciklimin e materialeve nga ky produkt, ju do të ndihmoni në ruajtjen e një mijedisi të shëndetshëm dhe burimeve natyrore.

Për informacione të detajizuara në lidhje me mbledhjen e produkteve EE kontaktoni shitësin ku e keni blerë produktin.

DEKLARATA E PËRPUTHSHMËRISË SË BE-SË (EU)

Kjo pajisje është prodhuar në përputhje me standartet e zbatueshme Evropiane dhe në përputhje me të gjitha Direktivat dhe Rregulloret në fuqi.



Deklarata e përputhshmërisë së BE-së (EU) mund të shkarkohet nga vegëza vijuese: www.msan.hr/dokumentacijaartikala

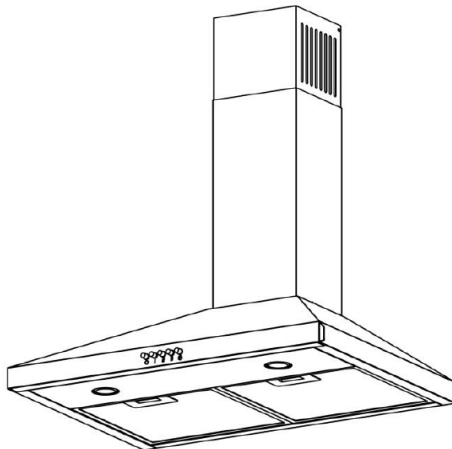
Kuhinjska napa

Zahvaljujemo se vam za izbiro te nape.

Ta priročnik z navodili je namenjen zagotavljanju vseh zahtevanih navodil v zvezi z namestitvijo, uporabo in vzdrževanjem naprave.

Za pravilno delovanje in varnost enote pred namestitvijo in uporabo natančno preberite ta navodila.

Kuhinjska napa uporablja visokokakovostne materiale in je izdelana s poenostavljenim zasnovom. Opremljena je z električnim motorjem velike moči in centrifugalnim ventilatorjem, tako zagotavlja močno sesalno moč, tiho delovanje, nelepljiv maščobni filter in enostavno namestitev



Pomembno je, da pred uporabo izdelka preberete ta navodila, zato vam toplo priporočamo, da jih shranite na varnem mestu za poznejšo uporabo.

Dobrodošli!

Ta naprava izpoljuje najvišje standarde, inovativno tehnologijo in udobno uporabo.

Pred uporabo nove enote natančno preberite ta navodila in jih skrbno shranite.

Če upoštevate navodila, vam bodo novi aparati zagotovo dobro služili dolga leta

PREVIDNO PREBERITE TA NAVODILA IN JIH SHRANITE ZA PRIHODNJO REFERENCO!

ČE NAPRAVO PRODATE ALI PRENESETE DRUGIM LJUDEM, OBVEZNO PREDAJTE TUDI TA NAVODILA!

POMEMBNA VARNOSTNA OPOZORILA

 Strela s simbolom puščice v enakostraničnem trikotniku opozori uporabnika na prisotnost nevarne napetosti, ki ni izolirana znotraj izdelka in je lahko dovolj močna, da predstavlja nevarnost električnega udara.

 Klicaj znotraj enakostraničnega trikotnika opozori uporabnika na prisotnost pomembnih navodil za uporabo in vzdrževanja v dokumentu, ki je priložen v paketu.



POZOR



TVEGANJE ELEKTRIČNEGA ŠOKA NE ODPIRAJTE

Ne odpirajte pokrova. V nobenem primeru uporabnik ne sme v notranjosti enote. Z napravo sme rokovati le usposobljen tehnik iz proizvodnje. V primeru neupoštevanja varnostnih navodil, proizvajalec ni odgovoren za škodo.

VARNOSTNI UKREPI

1. Naprave ne smejo uporabljati osebe (vključno z otroki) z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali pomanjkanjem izkušenj in znanja, razen če so pod nadzorom ali delujejo v skladu z navodili.
2. Otroci morajo biti pod nadzorom, da se ne igrajo z aparatom.
3. To napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, čutilnimi ali mentalnimi zmožnostmi ali osebe brez izkušenj ali znanja, če so pravilno nadzorovani(e) ali če so prejele navodila o varni uporabi naprave in razumejo tveganje, ki ga s tem prevzemajo.
4. Otroci se ne smejo igrati z napravo.
5. Otroci naj ne izvajajo čiščenja in vzdrževanja brez nadzora.
6. V prostoru mora biti dovolj prezračevanja, kadar se napa uporablja istočasno z napravami, ki za gorenje uporabljajo plin ali druga goriva (ne velja za naprave, ki zrak odvajajo samo nazaj v prostor).

7. Če čiščenja ne opravite v skladu z navodili, obstaja nevarnost požara!
8. Ne uporabljajte plamena pod napo
9. **POZOR:** Dostopni deli se lahko pri uporabi kuhalnih naprav segrejejo.
10. Zrak se ne sme odvajati v dimovodni kanal, ki se uporablja za odvajanje dima iz naprav za dovajanje plina ali drugih goriv.
11. Ko se napo postavi nad plinsko napravo, mora biti ta razdalja med njima najmanj 65 cm
12. Upoštevati je treba predpise o odvajanju zraka.
13. Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, njegov servisni zastopnik ali podobno usposobljene osebe, da preprečite nevarnost.
14. Nikoli ne odklopite napajalnega kabla iz vtiča, tako da ga povlečete. Ne dotikajte se napajalnega kabla z mokrimi rokami. Naprave nikoli ne premikajte tako, da vlečete za kabel in se prepričajte, da se kabel ne more zaplesti.
15. Pred sestavljanjem, razstavljanjem ali čiščenjem vedno izključite aparat iz napajanja.
16. Uporabnik med delom ne sme puščati naprave brez nadzora.
17. Ta aparat se uporablja samo za gospodinjske namene in samo za namen, za katerega je izdelan.
18. Ta aparat je namenjen samo notranji uporabi.
19. Ta naprava ni namenjena za upravljanje s pomočjo zunanjega daljinskega upravljalnika ali ločenega sistema za daljinsko upravljanje. Naprave ne smete uporabljati,

- če je priključena na isti napajalni kabel ali varovalke skupaj z drugo napravo.
- 20. Za to napravo uporabljajte samo ustrezni napajalni priključek in vtičnico.
 - 21. Če naprave ne vzdržujete v čistem stanju, lahko pride do poškodb površine, ki lahko negativno vplivajo na življenjsko dobo naprave in lahko privedejo do nevarnih razmer. Takšna škoda ni pokrita z garancijo.
 - 22. **OPOZORILO:** Izklopite aparat, preden na njej zamenjate dodatno opremo ali ji približate dele, ki se med uporabo premikajo.
 - 23. Parnega čistilnika ne smete uporabljati.
 - 24. Uporaba dodatkov za opremo, ki jih proizvajalec naprave ne priporoča ali prodaja, lahko povzroči nevarnosti.
 - 22. Naprave ne uporabljajte drugače kot za predvideno uporabo.

Električni priključki

Prepričajte se, da napetost (glejte imensko ploščico) ustreza napetosti vašega doma.

Omrežni vtič smete vstavljati samo v pravilno nameščeno ozemljeno vtičnico 220-240 V ~ 50 Hz.

V notranjosti naprave ni delov, ki bi jih lahko servisiral uporabnik. Za servisiranje se obrnite na usposobljeno servisno osebje.

Napravo priključite samo v pravilno ozemljeno vtičnico. Če ste v dvomih, poiščite nasvet pri ustrezno usposobljenem inženirju.

Neupoštevanje teh navodil lahko povzroči smrt, požar ali električni udar.

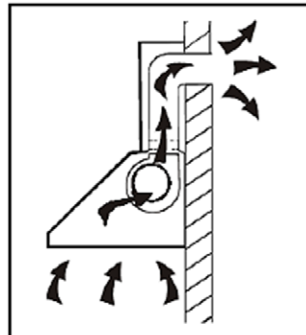
Embalaža

Embalažni material shranujte izven dosega otrok. Dostop otrok do embalažnega materiala lahko povzroči nevarne posledice. otrokom ne dovolite, da se igrajo z embalažnimi materiali.

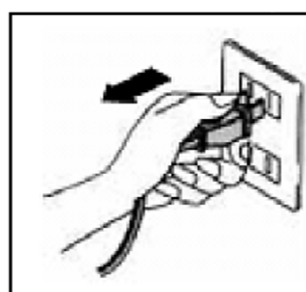
NAMESTITEV

1. Priprava na namestitev

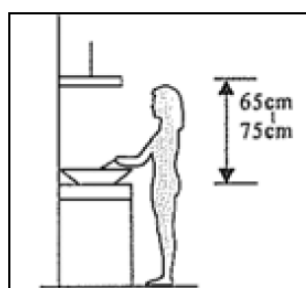
- a. Če imate izhod navzven, lahko napa s pomočjo odvodnega kanala (emajl, aluminij, fleksibilna cev ali nevnetljiv material z notranjim premerom 150 mm) priključite na spodnjo sliko..



- b. Pred namestitvijo izklopite enoto in jo izključite iz vtičnice.



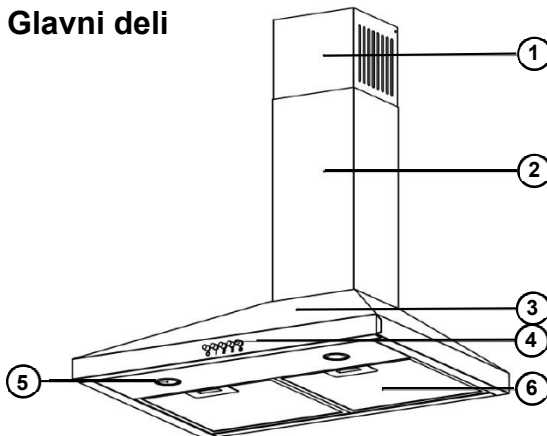
- c. Napa mora biti nameščena na razdalji 65 ~ 75 cm nad kuhalno ploščo, da dosežete najboljši učinek.



Pozor! Upoštevajte opozorilo v navodilih o delovanju naprave, ko se zrak izpušča iz prostora.

Če sočasno delujeta napa in druga naprava, ki se ne napaja na elektriko, negativni tlak v prostoru ne sme presegati 4 Pa ($4 \times 10^5 \text{ Bar}$)

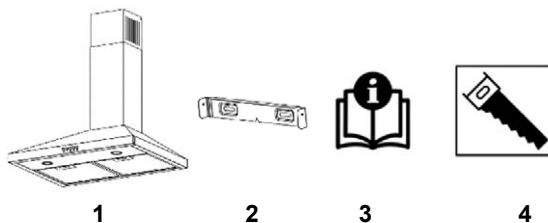
Glavni deli



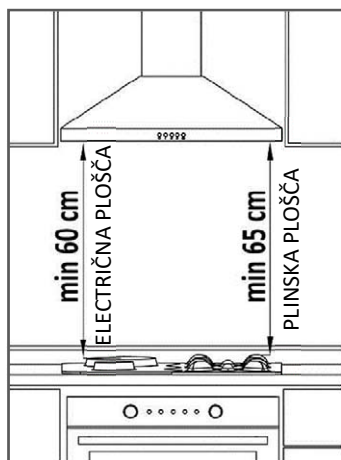
1. Po višini nastavljiv pokrov cevi za odvod zraka
2. Fiksni pokrov zračne cevi
3. Ohišje
4. Kontrolna plošča
5. LED svetilka
6. Alu Filter

Namestitev

Vsebina embalaže



1. Napa
2. Nosilec pokrova cevi s kompletom vijakov
3. Navodila za uporabo in namestitev, Info list
4. Papirna šablona za namestitev



(Slika 3)

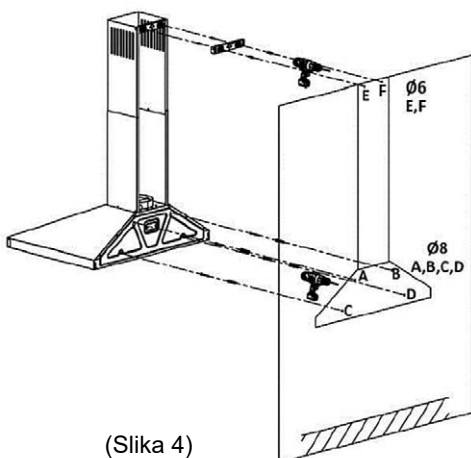
Namestitev nape:

Pri nameščanju nape je potrebno zagotoviti minimalno razdaljo 60 cm med napo in električno kuhalno ploščo ter najmanj 65 cm med napo in kuhalno ploščo na plin ali druga goriva.

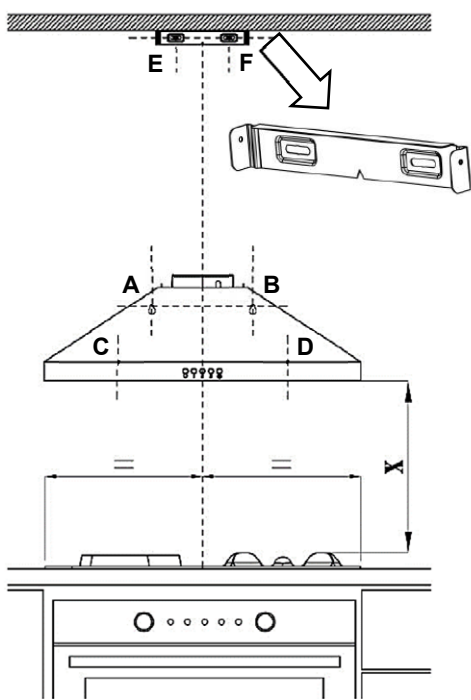
(slika 3)

OPOZORILO!

Nape ne smete priključiti na dimovodni priključek, če je na ta priključek priključena druga naprava!



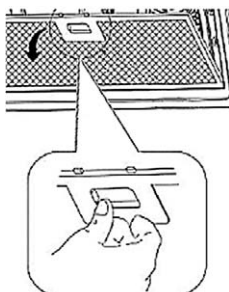
- Izvrтajte luknje Ø8 mm v steno na označenih mestih (A, B, C, D) s pomočjo papirnate montažne šablone. V luknje vstavite plastične stenske moznike Ø8 mm.
(Slika 4)



- Glede na zahtevano lego in višino stropa na mestu vgradnje nape izvrтajte luknje Ø6 mm na steni (položaji E, F, sl. 4) za pritrditev pločevinastega nosilca pokrova cevi na zid. V luknje vstavite plastične moznike Ø6 mm. (slika 5)

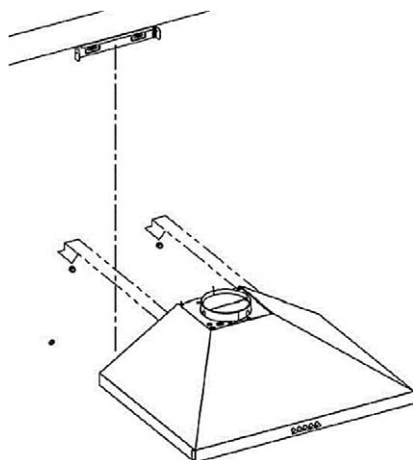
- Privijte 2 vijaka 4,8x50 YSB v moznikih na položaje A in B. Pazite, da pustite razdaljo 5 mm med glavo vijaka in steno, tako da se pokrov lahko namesti na te vijake. (Slika 5)

- Namestite nosilec cevi, da pritrdite pokrov cevi v položaje E in F. Privijte vijake 3,9x22 RYSB v moznike Ø6 mm in pritrdite nosilec. (Slika 5)



(Slika 6)

- 5) Odstranite aluminijasti filter tako, da pritisnete ročico filtra in odstranite filter iz nape. (slika 6).



(Slika 7)

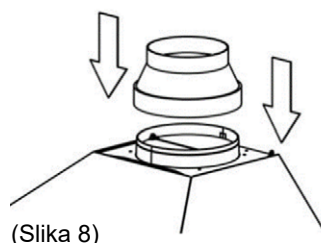
6. Postavite napo tako, da jo obesite na vijke skozi luknje za obešanje (pozicija A in B). Vijaki morajo imeti med glavo vijaka in steno razdaljo 5 mm za lažje "obešanje". Pokrov pritrdite tako, da privijete vijke 4,8x50 YSB na notranji strani nape na plastične stenske moznike v luknjah C in D. (Slika 7)

Prikluček od zunanjega

izhoda zraka:

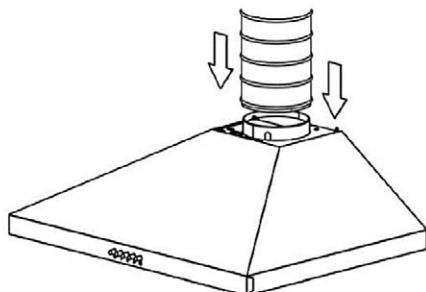
Če vaša napa deluje z notranjim obtokom, prezrite korake 7-8.

Za namestitev ogljikovega filtra glejte razdelek: "VZDRŽEVANJE - Redna menjava filtra z aktivnim ogljem".

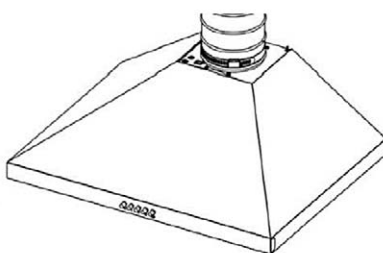


(Slika 8)

- 7) Če je vaš stenski priključek ali premer aluminijaste cevi 120 mm, namestite adapter 150/120 mm na napo, kot je prikazano na sliki 8.



(Slika 9)

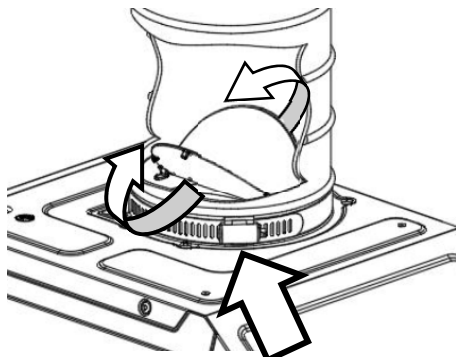


(Slika 10)

- 6) Priklučite fleksibilno aluminijasto cev na izhod zraka iz nape. Fleksibilno aluminijasto cev napeljite v ustrezni dimovodni priključek in jo pritrdite s sponko brez pretiranega zategovanja. Drugi konec cevi vstavite v odprtino dimnika v steni. (Slike 9-10)

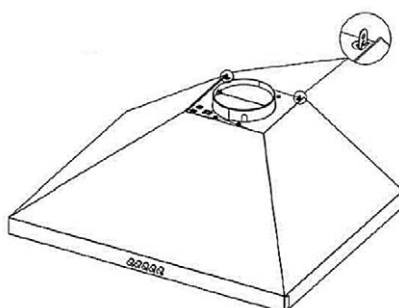


Preden priključite napo na gibljivo cev, preverite plastične ventile na izhodu zraka iz nape. Preden priključite cevi, zaženite napo in se prepričajte, da se ventili premaknejo rahlo navzgor in omogočijo uhajanje zraka. V nasprotnem primeru preverite ventile in njihovo namestitev. (Slika 11)



(Slika 11)

Prekomerno zategovanje cevnih sponk lahko prepreči pravilno delovanje ventilov. Pred priključitvijo cevi na dimovodni priključek se prepričajte, da napa in ventili pravilno delujejo.

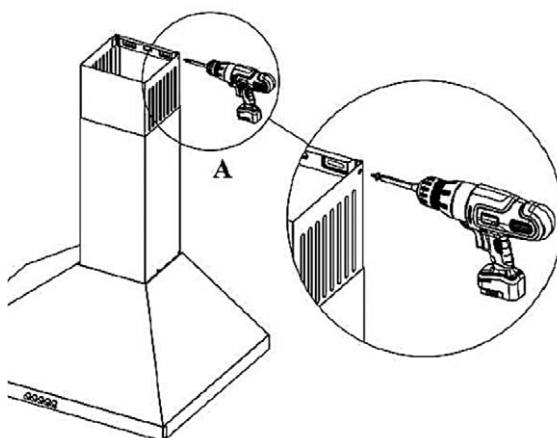


(Slika 12)

9) Previdno namestite fiksni pokrov zračne cevi na pokrov, pri čemer se prepričajte, da se reže na pokrovu prilegajo notranji strani pokrova..

10) Notranji nastavljiv pokrov povlecite navzgor, dokler ne "sede" na predhodno pritrjeni pločevinasti nosilec (položaj Ei F).

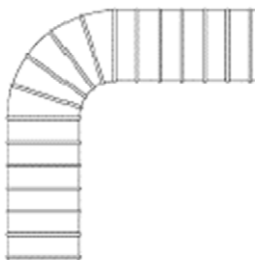
(Slika 12)



(Slika 13)

11) Zgornji pokrov pritrdite z vijaki 3,5x6,5 RYSB na obeh straneh

(Slika 13)

**IZPRAVNO****NI PRIPOROČLJIVO****Za učinkovito uporabo nape:**

Pri priključitvi nape z dimovodnim priključkom uporabite cev s premerom 120 mm in poskušajte obdržati cev na minimalnem številu zavojev. Ker bodo upogibi in kolena na aluminijasti cevi povzročili zmanjšanje pretoka zraka in sesalne moči, se izogibajte uporabi več upogibov in kolen.

Pazite na redno vzdrževanje in čiščenje aluminijastih filterov ter na redno menjavo ogljikovih filterov (samo če vaša napa deluje v načinu notranjega kroženja).

OPOZORILA:

Pred zagonom nape se prepričajte, da so vsi mehanski in električni priključki pravilni!

V notranjosti nape ne puščajte nobenega materiala. Prepričajte se, da v notranjosti ali na napi ni embalažnega materiala. Ne pozabite odstraniti modrega zaščitnega traku na robovih pralnega aluminijastega filtra. Ne pozabite, da če tega zaščitnega traku ne odstranite, je nevaren, ker ni izdelan iz negorljivega materiala.

DELOVANJE

Mehanski / elektronski gumb



Različica 1

0 Gumb za izklop

Uporablja se za izklop ventilatorja.

1 Gumb za nižjo hitrost

Uporablja se za prezračevanje v kuhinji. Primeren je za dušenje in kuhanje, ki ne ustvarja veliko pare.

2 Gumb za srednjo hitrost

Hitrost pretoka zraka je idealna za prezračevanje pri običajnem kuhanju.

3 Gumb za višjo hitrost

Ko nastane velika gostota dima ali pare, pritisnite visokohitrostni gumb za najbolj učinkovito prezračevanje.

💡 Stikalo za luč

OPOMBA: Če hkrati pritisnete gumbe za nizko / srednjo / visoko hitrost, bo enota delovala samo z največjo hitrostjo

VZDRŽEVANJE

Pred kakršnim koli vzdrževanjem ali čiščenjem izključite enoto in jo odklopite iz napajanja!

Redno čiščenje

Uporabite mehko krpo, navlaženo z ročno toplo blago milnico ali čistilom za gospodinjstvo. Za čiščenje enote nikoli ne uporabljajte kovinskih blazinic, kemikalij, abrazivnih materialov ali trde krtake.

Mesečno čiščenje filtra za maščobe

OPOZORILO: Filter očistite vsak mesec, da preprečite nevarnost požara.

Filter zbira maščobo, dim in prah.

Filter je neposredno povezan z učinkovitostjo nape. Če ga ne očistite, se ostanek maščobe (potencialno vnetljiv) naloži na filtru. Očistite ga s čistilom za gospodinjstvo.

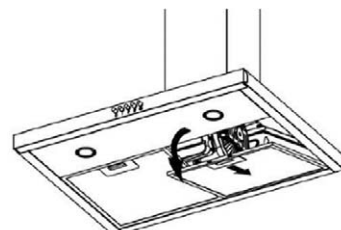
Aluminijaste filtre lahko pomivate v pomivalnem stroju.

Aluminijaste filtre je treba oprati enkrat na nekaj mesecev (v povprečju na vsakih 40 ur delovanja), odvisno od pogostosti uporabe. Filtre operite z vročo milnico ali, če je mogoče, posamezno v pomivalnem stroju (največ 60 °C).

Po pranju lahko aluminijasti filter in njegov okvir spremeni barvo. To je normalno in ne vpliva na delovanje filtra.

Odstranite aluminijasti filter s pritiskom na vzmetno ročico na robu filtra.

Po čiščenju pustite, da se filter popolnoma posuši. Filtra ne postavljajte na napo, preden se popolnoma posuši.

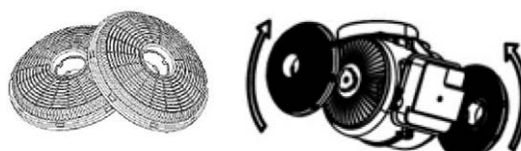


Periodična zamenjava filtra s aktivnim ugljenom (model CHO-CP100T)

Namestite ga na enoto, v kateri je nameščen notranji pretok zraka (ni odzračevanja navzven).

Ta filter zadržuje vonjave in ga je treba zamenjati vsaj enkrat letno, odvisno od pogostosti uporabe nape.

Če želite kupiti nov ogljikov filter (model CHO-CP100T), se obrnite na prodajalca ali servisni center.



Zamenjava žarnice

OPOZORILO

Če je LED-žarnica okvarjena, jo mora zamenjati proizvajalec, njen servis ali podobno usposobljene osebe, da se prepreči nevarnost električnega udara.

Napa je opremljena s sistemom LED osvetlitve.

Če LED diode primerjamo z idealno osvetlitvijo in običajnimi žarnicami, zagotavljajo 10-krat daljšo življenjsko dobo, s prihrankom energije do 90%.

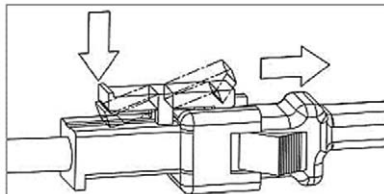
Če naletite na kakršno koli fizično deformacijo na svetilkah nape ali kakršne koli težave z osvetlitvijo, se obrnite na pooblaščeni servisni center.

Tehnične specifikacije: Koda ILCOS D: DBR-1-H (po standardu IEC 61231)

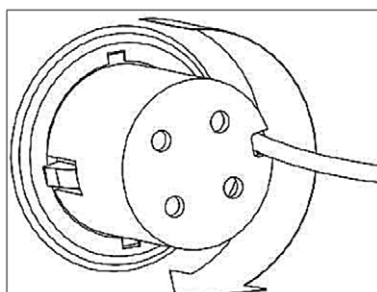
- LED modul - prosojna plastika
- Moč posamezne svetilke: 1W
- Največja moč nadomestnih svetilk: 2 x 1W
- napajanje razsvetljave: 220 - 240V
- Velikost: premer: 35,8 mm / višina: 30 mm

Po potrebi lahko nove LED svetilke dobite v pooblaščenem servisu.

Pred zamenjavo LED osvetlitve obvezno odklopite napajalni kabel. Odstranite aluminijasti filter. Potem:



(Slika 14)



(Slika 15)

1. Odklopite ženski in moški konektor svetilke tako, da potisnete plastično odprtino, kot je prikazano na sliki na levi, da sprostite zaklepni mehanizem

(slika 14).

2. Držite žarnico za njeno telo in zavrtite 2 pritrdilni ušes na žarnici v smeri urinega kazalca ali v nasprotni smeri urnega kazalca, da se poravnata z režami na ohišju. Po poravnavi pritrdilnih ušes z režami držite žarnico blizu ohišja in jo ločite od ohišja

(slika 15).

ODPRAVLJANJE NAPAK

Uporabnik lahko reši naslednje preproste težave. Če težave niso rešene, pokličite servisno službo!

Težava	Mogoči vzrok	Rešitev
Lučka je prižgana, a ventilator ne deluje.	Lopatica ventilatorja je zataknjena	Vklap enote in naj popravi Motor je poškodovan. samo usposobljeno servisno osebje
	Motor je poškodovan	
Tako lučka kot ventilator ne deluje	Žarnica je pregorela	Žarnico zamenjajte s pravilno označko
	Napajalni kabel se je zrahljal	Ponovno priključite napajalni kabel.
Resno Vibracija enote	Lopatica ventilatorja je poškodovana.	Izklopite enoto in naj popravilo opravi samo usposobljeno servisno osebje.
	Motor ventilatorja ni tesno pritrjen.	Izklopite enoto in popravilo naj opravi samo usposobljeno servisno osebje
	Enota ni pravilno obešena na nosilec	Odstranite enoto in preverite, ali je nosilec na pravem mestu.
Zmogljivost sesanja je slaba.	Predolga razdalja med enoto in kuhalno ploščo	Razdaljo prilagodite na 65-75 cm

TRANSPORT IN SERVIS

OPOZORILO: Ravnanje in prevoz. Prevoz naprave je treba izvesti v lastni originalni škatli. Kovinski, plastični ali stekleni deli se med nepravilno embalažo lahko zlomijo. Električni deli se lahko poškodujejo.

Odklopite enoto, medtem ko z njo rokujete za namene transporta, vzdrževanja ali popravila.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Napajanje / Skupna moč	220-240V, 50Hz / Max 102W
Moč motorja	100W
Moč osvetlitve	2x 1W
Nadzorna plošča	Mehanička, 3 Speed
Premer priključka za odvod zraka	Ø150mm
Dimenziije (WxDxH) mm	596 x 453 x 695-880mm
Poraba v izključenem stanju (Off)	0W
Poraba v stanju pripravljenosti (Standby)	N/A

ODSTRANJEVANJE STARE ELEKTRIČNE IN ELEKTRONSKIE OPREME



Za zaščito našega okolja in za čim bolj popolno recikliranje uporabljenih surovin potrošnika prosimo, da v sistem javnega zbiranja električne in elektronske opreme vrne vso neuporabno opremo.

Simbol prekrižanega smetnjaka označuje, da je treba ta izdelek vrniti na zbirno mesto za zbiranje elektronskih odpadkov, da se reciklira kot najboljša možna reciklaža surovin.

Z zagotavljanjem primernega odlaganja tega izdelka boste preprečili morebitne negativne vplive na okolje in zdravje ljudi, ki bi sicer lahko nastali zaradi nepravilne odstranitve tega izdelka. Z recikliranjem materialov iz tega izdelka boste pomagali ohranjati zdravo okolje in naravne vire.

Za podrobne informacije o zbiranju izdelkov EU se obrnite na prodajalca, pri katerem ste izdelek kupili.

EU-IZJAVA O SKLADNOSTI

Ta naprava je izdelana v skladu z veljavnimi evropskimi standardi in v skladu z vsemi veljavnimi direktivami in predpisi.

Izjavo EU o skladnosti lahko prenesete s te povezave:
www.msan.hr/dokumentacijaartikala



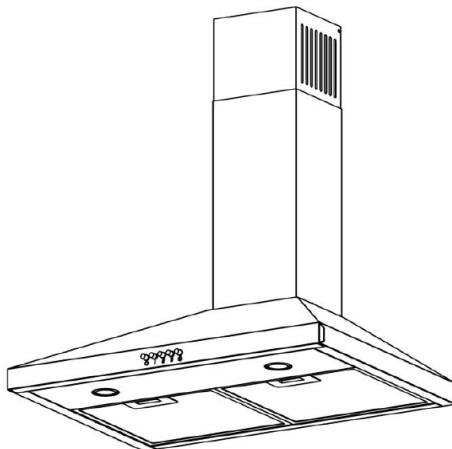
Range Cooker Hood

Thank you for choosing this cooker hood.

This instruction manual is designed to provide you with all required instructions related to the installation, use and maintenance of the appliance.

In order to operate the unit correctly and safely, please read this instruction manual carefully before installation and usage.

The cooker hood uses high quality materials, and is made with a streamlined design. Equipped with large power electric motor and centrifugal fan, it also provides strong suction power, low noise operation, non-stick grease filter and easy assembly installation



It is important that you read these instructions before using your product and we strongly recommend that you keep them in a safe place for future reference.

WELCOME!

This device meets the highest standards, innovative technology and high comfort use.

Read these instructions carefully before using your new unit, and keep it carefully.

If you follow the instructions, your new appliances will provide you with many years of good service.

READ CAREFULLY THIS MANUAL AND KEEP THEM FOR FUTURE REFERENCE!

IF YOU SELL OR TRANSFER DEVICE TO OTHER PEOPLE, BE SURE TO INCLUDE THESE INSTRUCTIONS!

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS WARNING



The flash with the symbol of arrowhead, inside an equilateral triangle alerts the user about the presence of a dangerous tension not isolated inside the product which can be sufficiently powerful to constitute a risk of electrocution.



The point of exclamation inside an equilateral triangle alerts the user about the presence of important operating instructions and maintenance in the document enclosed in the package.



CAUTION



**RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN**

Do not open the cover. In no case the user is allowed to operate inside the unit. Only a qualified technician from the manufacture is entitled to operate. By ignoring the safety instructions, the manufacturer cannot be hold responsible for the damage.

SAFETY PRECAUTIONS

1. The appliance is not to be used by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction.
2. Children being supervised not to play with the appliance.
3. This appliance can be used by children aged 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
4. Children shall not play with the appliance.
5. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
6. There shall be adequate ventilation in the room when the range hood is used at the same time as appliances burning gas or other fuels (not applicable to appliances that only discharge air back to the room).

7. There is a fire risk if cleaning is not carried out in accordance with the instructions!
8. Do not flame under the range hood
9. **CAUTION:** Accessible parts may become hot when used with cooking appliances.
10. The Air must not be discharged into a flue that is used for exhausting fumes from appliances brning gas or other fuels.
11. When the range hood is located above gas appliance, this distance shell be at least 65cm
12. Regulations concerning the discharge of air have to be fulfilled.
13. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
14. Never unplug the feed cable from the plug by tugging on the cable. Do not touch the feed cable with wet hands
Never move the appliance by pulling the cord and make sure the cord cannot become entangled.
15. Always disconnect the appliance from the supply before assembling, disassembling or cleaning.
16. The user must not leave the device unattended while it is in work.
17. This appliance is only to be used for household purposes and only for the purpose it is made for.
18. This appliance is intended for indoor use only
19. The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or a separate remote-control system.
Your device must not be used connected to the same

- power cable or fuse with another device.
20. Only use the appropriate power connection and power socket for this device.
 21. Failure to maintain the appliance in a clean condition could lead to damage of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation. Such damages are not included in the warranty.
 22. **WARNING:** Switch off the appliance before changing accessories or approaching parts which move in use.
 23. Steam cleaner is not to be used.
 24. The use of accessory attachments, not recommended or sold by the appliance manufacturer, may cause hazards.
22. Do not use appliance other than for its intended use.

Electrical connection

Make sure that the voltage (see name plate) and your home power supply match.

The mains plug should only be inserted into a correctly installed 220-240 V ~ 50 Hz grounded socket.

Use "Maximum 6A" fuse in the power installation to which the hood is connected both for your own safety and product safety.

No user-serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.

Only plug this unit into a properly earthed outlet. If in doubt seek advice from a suitably qualified engineer.

Failure to follow these instructions can result in death, fire, or electrical shock.

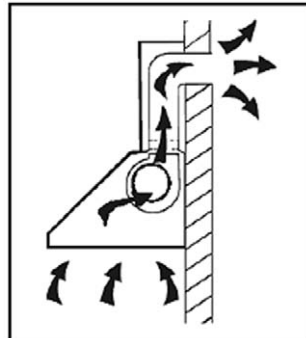
Packing materials

Keep the packaging materials in places out of reach of the children. Access to the packaging materials by the children may lead to dangerous consequences. Do not allow the children to play with the packaging materials.

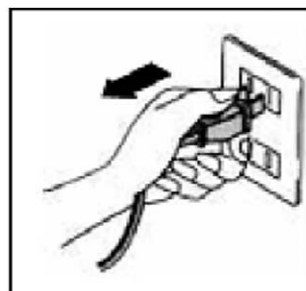
INSTALLATION

1. Prepare for installation

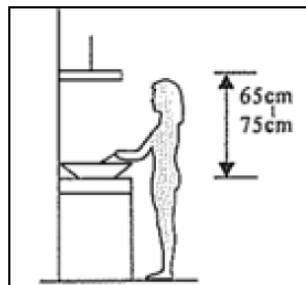
- a. If you have an outlet to the outside,your cooker hood can be connected asbelow picture by means of an extraction duct (enamel, aluminum, flexible pipe or inflammable material with an interior diameter of 150mm).



- b. Before installation, turn the unit off and unplug it from the outlet.



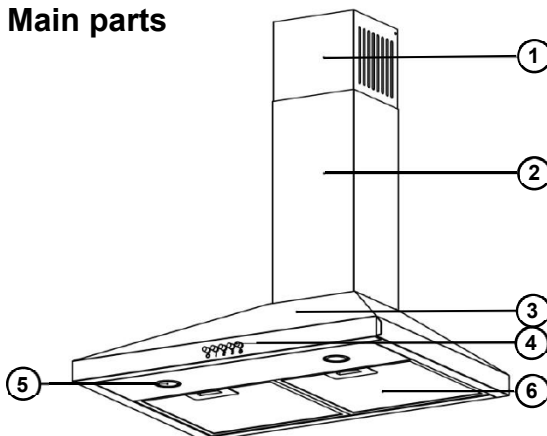
- c. The cooker hood should be placed at a distance of 65~75cm above the cooking plane for best effect.



Attention! Observe the warning in the instruction sheet concerning the operation of the appliance when air is discharged from the room.

When the range hood and appliance supplied with energy other than electricity are simultaneously in operation, the negative pressure in the room must be not exceed 4 Pa (4×10^5 Bar)

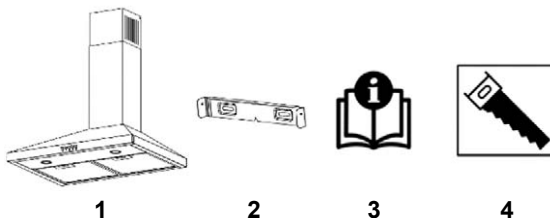
Main parts



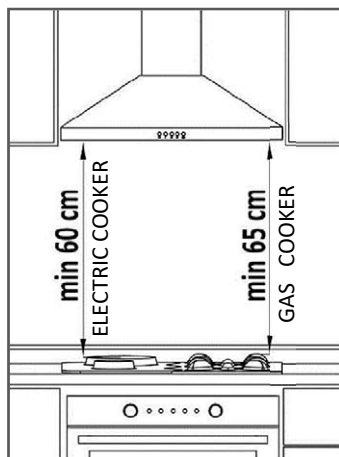
1. Height-adjustable interior flue
2. Fixed exterior flue
3. Cabinet
4. Control panel
5. LED Lighting
6. Alu Filter

Installation

Package included



1. Hood
2. Interior flue connection bracket with screws
3. User manual and Installation, Product fiche
4. Assembly Template



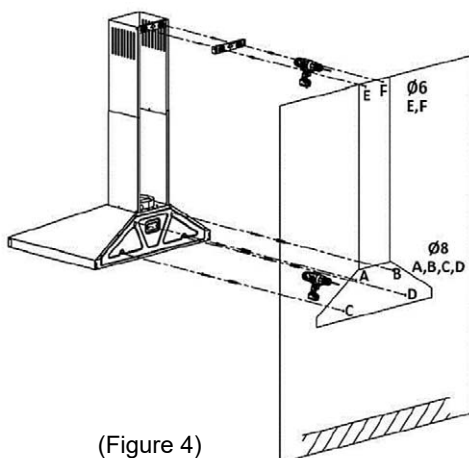
(Figure 3)

Position of the Product:

When installation of the product is completed, there should be a clearance of 60cm between the product and electric ranges and 65 cm between the product and ranges using gas or other fuels. (Figure 3)

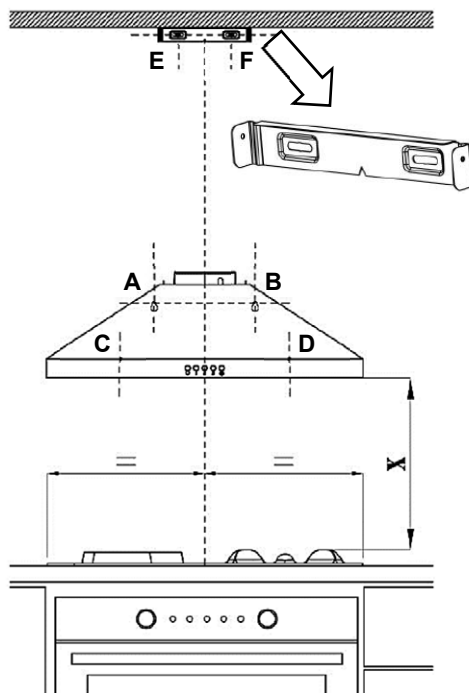
WARNING!

Hood should not be connected to air channel where there are other smokes.



(Figure 4)

- 1) Drill a hole Ø8 mm (A,B,C,D positions) on the Wall by using the installation template located in the product accessories together with the installation equipment and insert plastic wall plugs into these holes Ø8 mm. (Figure 4)

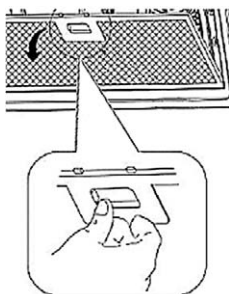


(Figure 5)

- 2) Taking into consideration height of the hood installation site, drill holes Ø6 mm on the wall (E,F positions) for interior flue connection sheet and insert plastic wall plugs Ø6 mm into these holes. (Figure 5)

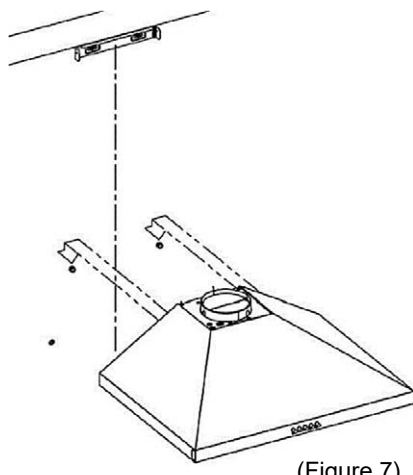
- 3) Tighten 2 of 4,8x50 YSB screws in to the wall plugs at the points A and B. Make sure there is a clearance of 5 mm between the screw head and wall. (Figure 5)

- 4) Fix the interior flea connection sheet into the wall plugs Ø6 mm at the points E and F by using the screws 3,9x22 RYSB. (Figure 5)



(Figure 6)

- 5) Remove the aluminum filter unit by pressing on the spring latch at the end. (Figure 6).



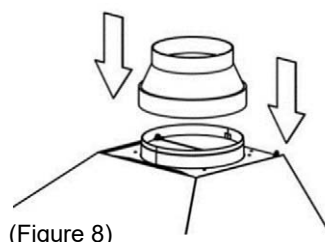
(Figure 7)

- 6) Hang the hood by engaging it with the screws through the suspension holes at A and B where there is a 5-mm clearance of between the screw heads and wall. Fix the product by tightening other screws 4,8x50 YSB into the plastic wall plugs in the holes C and D visible from the inner part of the product. (Figure 7)

Connection to external air outlet:

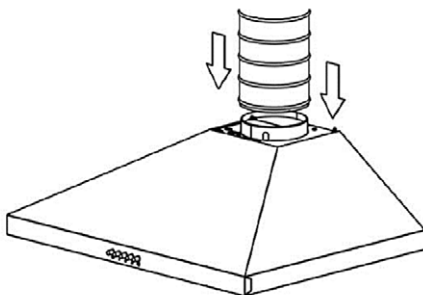
If your hood works with internal circulation, ignore steps 7-8.

To install Carbon filters for indoor circulation, please refere chapter: "MAINTENANCE- Annual Change for Activated Carbon Filter"

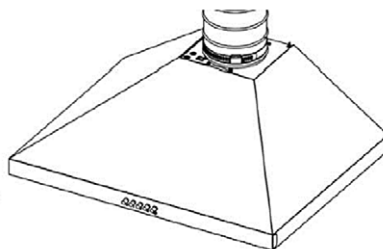


(Figure 8)

- 7) If the chimney outlet diameter of your product is 150mm and the diameter of the aluminum pipe you will use is 120mm, attach the chimney connection adapter to the chimney outlet before installing the aluminum pipe. (Figure 8)



(Figure 9)

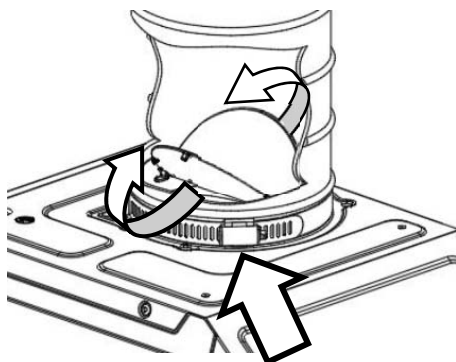


(Figure 10)

- 8) Connect the hood with the aluminum pipe. Pass the flexible aluminum pipe into the plastic flue and fix it by using the plastic cable holder or clamp without overtightening. Insert other end of the pipe into the flue hole on the wall. (Figures 9-10)

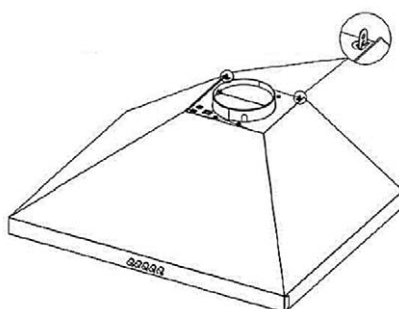


Prior to connecting the hood with the pipe, you should control the plastic flaps at the product air exit point. Before making the pipe connection, operate the hood and make sure the flaps move upwards correctly and allow air exit. Otherwise, change direction of the flaps. (Figure 11)



(Figure 11)

Overtightening of the cable holder or clamp when making pipe connection may prevent operation of the flaps. Prior to connecting the pipe with the chimney of your house, you, therefore, control whether the hood operates properly by operating it.

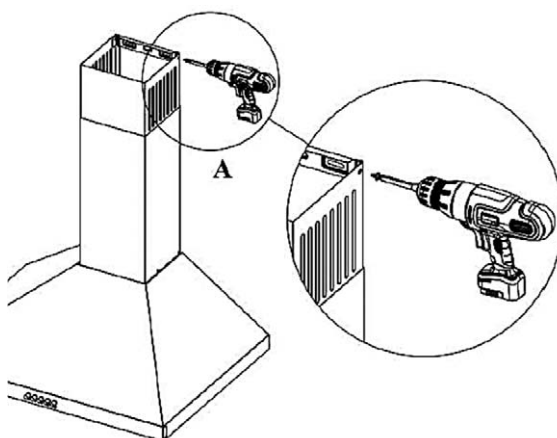


(Figure 12)

9) Insert the interior flue into the exterior flue carefully.

10) Pull the interior flue upwards through the exterior flue and fix it with the screw 3,5x6,5 RYSB on the interior flue connection sheet, which you had screwed on the wall previously.

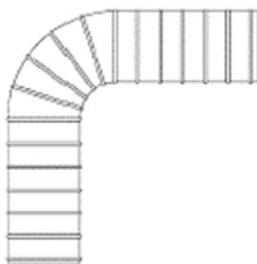
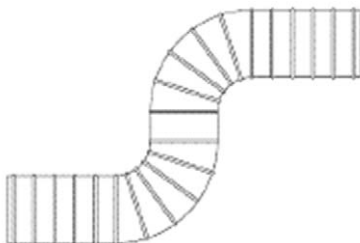
(Figure 12)



(Figure 13)

11) Fix the exterior flue on the flue mounting lugs located on the upper surface of the hood (2 pieces, right-left) by using the screws 3,5x6,5 RYSB.

(Figure 13)

**CORRECT****INCORRECT****To use the hood efficiently:**

When connecting the hood with the flue, use pipe in diameter of 120 mm and minimum number of bends as far as possible. As the bends and elbows on the aluminum pipe will cause reduction in the air suction power, you should avoid use of much bends and elbows as far as possible.

Give heed to regular use of the aluminum cartridge filters and replacement times of the carbon filters (if you use your hood in inner circulation mode).

WARNINGS:

Prior to operating the hood, make sure all mechanical and electrical connections are completed!

Do not leave any material inside the hood. Make sure there is no packaging material around it, remove blue protection band at the edges of the washable aluminum cartridge filter. Please note that if this protective band is not removed, it poses burning risk as it is not of inflammable character.

OPERATION

Mechanic Button Control



0 Off button

It's used for turning off the fan.

1 Low Speed button

It's used for Ventilation on the kitchen. It is suitable for simmering and cooking which do not make much steam.

2 Medium Speed button

Airflow speed is ideally for ventilation in standard cooking operation.

3 High Speed button

When high density of smoke or steam produced, press high-speed button for highest effective ventilation.

Light button

NOTE: If Low / Medium/ High speed buttons are press at the same time, the unit will only operate at the highest speed

MAINTENANCE

Before any maintenance or start to cleaning switch the unit off and disconnect unit from main supply!

Regular Cleaning

Use a soft cloth moistened with hand-warm mildly soapy water or household cleaning detergent. Never use metal pads, chemical, abrasive material or stiff brush to clean the unit.

Grease Filter Monthly Cleaning

WARNING: Clean the filter every month to prevent any risk of fire.

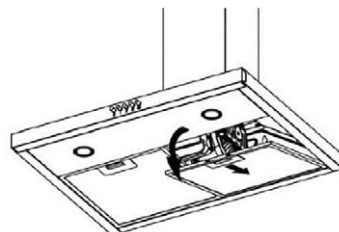
The filter collects grease, smoke and dust.

The filter is directly connected with efficiency of the cooker hood. If not cleaned, the grease residue (potential flammable) will saturate on the filter. Clean it with household cleaning detergent.

Aluminum cartridge filters are washable in the dishwashing machines.

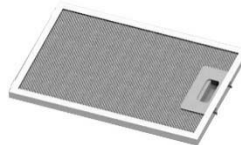
Aluminum cartridge filter should be washed one in several months (after each 40 operating hours in average) depending on frequency of use with hot soapy water or, if possible, individually in the dishwashing machine (maximum 60°C).

After washing, aluminum cartridge filter and its frame may discolour. This is normal and does not affect function of the filters



Remove the aluminum cartridge filter by pushing the spring catch at the end.

After cleaning, allow it to dry. Do not put it un place before it gets dry



Annual Change for Activated Carbon Filter (model: CHO-CP100T)

Apply to unit that installed internal air circulation (not vented to the outside).



This filter traps odours and must be replaced at least once a year depending on how frequent the cooker hood used.



To pruchaise a new Carbon Filter (CHO-CP100T), contact your dealer or Service centre.

Light Bulb replacement

WARNING

If the supply LED bulb is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

Hood is equipped with a LED-based lighting system.

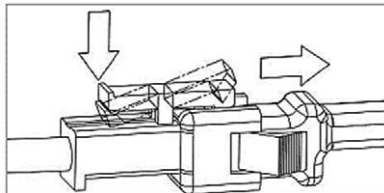
When LEDs are compared with ideal lighting and normal lamps, they provide a service time 10 times longer, with energy savings up to 90%.

If you encounter any physical deformation of the lamp of the hood or any problem with its lighting, please contact with the authorized service centre.

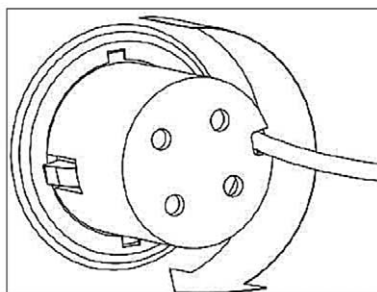
Technical specifications:	ILCOS D code: DBR-1-H (ILCOS d code as per standard IEC 61231) - LED module – semi-transparent plastic - Rated power of each lamp: 1W - Maximum lamp potential power for replacement: 2 x 1W - Voltage range of the lamp: 220 - 240V - Product sizes: diameter: 35,8 mm / height: 30 mm
----------------------------------	--

If required, you may acquire new lamps from the authorized service centre.

Prior to replacement of the lamps, remove power cable of the hood. And then lift the front glass upward and remove the aluminum cartridge filter. Afterwards:



(Figure 14)



(Figure 15)

1. Disconnect the female and male connectors of the lamps by pushing back part of the plastic lug as shown in the figure at left here to release the locking mechanism (Figure 14).
2. Hold the lamp at its body and rotate 2 retaining lugs on the lamp clockwise or anticlockwise to match with the gaps on the lighting panel. After bringing the retaining lugs to align with the gaps, hold the lamp at its body and bring it out (Figure 15)

TROUBLESHOOTING

The following simple issues can be handled by the user. Please call the after-sale service department if the issues are not settled!

Problem	Possible cause	Solution
Light on, but fan does not work	The fan blade is jammed	Switch off the unit and repair by qualified service personnel only.
	The motor is damaged	The motor is damaged. qualified service personnel only
Both light and fan do not work	The light bulb burned	Replace the bulb with correct rating
	Power cord looses	Plug in to the power supply again.
Serious Vibration of the unit	The fan blade is damaged.	Switch off the unit and repair by qualified service personnel only.
	The fan motor is not fixed tightly.	Switch off the unit and repair by qualified service personnel only
	The unit is not hung properly on the bracket	Take down the unit and check whether the bracket is in proper location.
Suction performance not good	Too long distance between the unit and the cooking plane	Readjust the distance to 65-75cm

TRANSPORT AND SERVICE

WARNING: Handling and transportation. It is required to perform transportation of device in its own original box. Metal, Plastic or Glass parts may be broken during Incorrect packaging. Its electrical parts may be damaged.

Unplug It while It is operating for transport, maintenance or repair purposes.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Voltage / Total power	220-240V, 50Hz / Max 102W
Motor Power	100W
Lamp Power	2x 1W
Control Panel	Mechanic, 3 Speed
Air Outlet connection diameter	Ø150mm
Dimensions (WxDxH) mm	596 x 453 x 695-880mm
Power consumption in Off mode Power consumption in Standby mode	0W N/A

DISPOSAL OF ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT



To protect our environment and to recycle the raw materials used as completely as possible, the consumer is asked to return unserviceable equipment to the public collection system for electrical and electronic. The symbol of the crossed indicates that this product must be returned to the collection point for electronic waste to feed it by recycling the best possible raw material recycling.

By ensuring this product you will prevent possible negative effects on the environment and human health, which could otherwise be caused due to improper disposal of that product. The recycling of materials from this product, you will help to preserve a healthy environment and natural resources.

For detailed information about the collection of EE products contact the dealer where you purchased the product.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

This device is manufactured in accordance with the applicable European standards and in accordance with all applicable Directives and Regulations.



EU declaration of conformity can be downloaded from the following link:
www.msan.hr/dokumentacijaartikala

JAMSTVENI LIST

VIVAX

HR

MODEL UREĐAJA

SERIJSKI BROJ

DATUM PRODAJE

BROJ RAČUNA PRODAVATELJA

POTPIS I PEČAT PRODAVATELJA

1. Ovim jamstvom M SAN Grupa kao davatelj jamstva u Republici Hrvatskoj jamči besplatan popravak istog u skladu s važećim propisima i u skladu s uvjetima opisanim u ovom jamstvenom listu.

Ovim jamstvom jamčimo da će predmet ovog jamstva raditi bez pogreške uzrokovanje eventualnom lošom izradom ili lošim materijalom izrade. Svi, eventualno nastali, kvarovi biti će besplatno otklonjeni u ovlaštenom servisu u jamstvenom roku.

2. **UVJETI JAMSTVA** Jamstveni rok počinje od dana kupnje proizvoda i traje:

60 MJESECI (5 godina)	HLADNJACI, VERTIKALNE I HORIZONTALNE LEDENICE
36 MJESECI (3 godine)	SAMOSTOJEĆI ŠTEDNJACI, PERILICE I SUŠILICE RUBLJA, PERILICE SUĐA, KUHINJSKE NAPE UGRADBENE PEĆNICE I PLOČE, KUHINJSKE NAPE GRIJALICE VODE

3. U slučaju kvara na proizvodu koji je predmet ovog jamstva, obvezujemo se da ćemo isti popraviti u najkratčem mogućem roku, a najkasnije u roku od 45 dana. Ako se proizvod ne može popraviti ili se ne popravi u roku od 45 dana, biti će zamijenjen novim. Jamstvo će biti produženo za vrijeme trajanja popravka.

4. Jamstvo se priznaje samo uz račun o kupnji, te uz ovaj jamstveni list koji mora biti ispravno popunjeno odnosno mora sadržavati datum prodaje, pečat i potpis prodavatelja.

5. JAMSTVO NE OBUVHVACA

Redovnu provjeru, održavanje uz zamjenu dijelova koji se troše normalnom uporabom (baterije, lampice, filtri, brtve vrata i sl.), prilagođavanje ili promjene za poboljšanje proizvoda za primjenu koji nisu opisane u tehničkim uputama za korištenje, osim ako je za te preinake predočena suglasnost M SAN GRUPA d.o.o.

6. Jamstvo se ne priznaje u sljedećim slučajevima:

Ako kupac ne predoči ispravan jamstveni list i račun o kupnji.

Ako se kupac nije pridržavao uputa o korištenju proizvoda.

Ako je proizvod otvaran, prepravljan ili popravljan od neovlaštene osobe.

Ako su kvarovi na proizvodu nastali djelovanjem više sile kao što su: udar groma, strujni udari u električnoj mreži, elementarne nepogode i slično. Ako su kvarovi nastali oštećivanjem zbog nepropisane upotrebe ili nepravilnim transportom (lom, oštećenje površina ili promjenu boje uslijed izlaganja sunčevoj svjetlosti ili starenja proizvoda). Ako je kvar uzrokovani kvarom sustava na koji je proizvod priključen.

Ovo jamstvo vrijedi samo za robu kupljenu u Republici Hrvatskoj i na teritoriji Rep. Hrvatske i ne mijenja zakonska potrošačka prava važeća u Republici Hrvatskoj u odnosu na ona koja propisuje proizvođač.

7. Izjavu o sukladnosti i presliku izvorne Izjave sukladnosti (EU Declaration of Conformity) možete jednostavno preuzeti na našoj internetskoj stranici www.msan.hr/dokumentacijaartikala

Davatelj jamstva: M SAN GRUPA d.o.o., Dugoselska ulica 5, 10372 Rugvica, HR, Tel: 01/3654-961

CENTRALNI SERVIS: MR servis d.o.o., Dugoselska cesta 5,10370 Rugvica

Tel: +385 1 640 1111 Fax: +385 1 365 4982 , Web: www.mrservis.hr

E-mail za opće upite: info@mrservis.hr, E-mail za prodajne upite: prodaja@mrservis.hr

DATUM PRIMITKA
UREĐAJA NA SERVIS

DATUM POPRAVKA

DATUM PRIMITKA
UREĐAJA NA SERVIS

DATUM POPRAVKA

POPIS SERVISNIH MJESTA



HR

Grad	Servis	Adresa	Telefon	E-mail
Bjelovar	CSKA, obrt za ser. kuć. ap.	Ivana Mažuranića 3	098 1966 452	sasa.bedekovic@live.com
Čazma	Vreš servis	Franje Vidovića 35	043 771 924	servis.trgovina.vres@gmail.com
Dakovo	Gajski d.o.o.	Trg N.Šubića.Zrinskog 57	095 849 1159	gajski@os.t-com.hr
Ivankovo	Servis Nikica, obrt za pop.	Franje Trenka 24	099 6952 945	nikicaservis@gmail.com
Koprivnica	Servis Kuhar	Varaždinska cesta 23	091 5076 500	servis.kuhar@gmail.com
Krapina	Zvonček	Ulica Branka Samca 1A	099 410 9935	zvoncek.servis@gmail.com
Križevci	Elektro Babić	Zagorska ulica 86	098 9813 181	Elektrobb.bb@gmail.com
Otočac	Ledeni, Obrt za trg.i usluge	Trg popa M.Mesića 5/12	091 2842 040	ledeni27@gmail.com
Osijek-Brijest	LL SERVIS j.d.o.o.	Ulica Vojlovica 17	091 951 9518	llservis.hr@gmail.com
Pazin	Eler elektromeh. obrt	Ivoli 112d	091 2529 541	erikmladen@gmail.com
Samobor	Servis HUSTA	Voćarska 2, Samob.otok	098 367 752	hustaservis@gmail.com
Sisak	Servis Kramarić	Ul. Marijana Celjaka 6	097 7676 822	krama14181@gmail.com
Slavonski Brod	Servis Bence j.d.o.o.	Strma 20	091 7989 063	bencealnen@gmail.com
Split	Andabaka d.o.o.	Kopilica 21A	09 2540 089	servis@andabaka.hr
Šibenik	Tehno Jelčić d.o.o.	8. Dalm. ud. brigade 71	091 2250 906	tehnojelcic@net.hr
Trilj-Sinj	Pešo d.o.o.	Dubrovačka 1	098 422 573	peso@st.t-com.hr
Varaždin	Marković obrt za el. usluge	Krešimira Filića 9	042 210 588	servis.markovicvz@gmail.com
Vela Luka	Bage tech d.o.o.	Ulica 56 br 14/2	095 6813 016	bage@inet.hr
Virovitica	FRUK d.o.o.	Dravska 20	098 403 631	komercijala@fruk.hr
Viškovo-Rijeka	E.E.K.A grupa j.d.o.o.	Viškovo 90	051 228 401	serviseeka@gmail.com
Vukovar	Jagetić, Elektro-meh. obrt	Radnička 63	095 2202 200	elmehjago@gmail.com
Zagreb-Rugvica	MR servis d.o.o.	Dugoselska cesta 5	01 6401 111	vivax@mrservis.hr

GARANTNI LIST

VIVAX

SR

POŠTOVANI!

Zahvaljujemo Vam na kupovini Vivax proizvoda i nadamo se da ćete biti zadovoljni izborom.

MOLIMO VAS DA PRE UPOTREBE PROIZVODA PAŽLJIVO PROČITATE TEHNIČKU DOKUMENTACIJU I DA SE PRILIKOM UPOTREBE PRIDRŽAVATE PRILOŽENIH UPUTSTAVA

OSNOVNI PODACI O PROIZVODU (Popunjava prodavac)

MODEL UREĐAJA	
SERIJSKI BROJ	
DATUM PREDAJE POTROŠAČU	
BROJ RAČUNA - FISKALNOG ISEČKA	
NAZIV I ADRESA PRODAVCA	
POTPIS I PEČAT PRODAVCA	
24+36 MESECI *	FRIŽIDERI, VERTIKALNI I HORIZONTALNI ZAMRZIVAČI
24+12 MESECI *	ŠPORETI, VEŠ MAŠINE I MAŠINE ZA SUŠENJE VEŠA, MAŠINE ZA PRANJE SUDA, KUHINJSKI ASPIRATORI, UGRADNE RERNE I PLOČE, BOJLERI

*2 godine zakonske saobraznosti + 12 ili 36 meseci dodatne garancije u skladu sa vrstom proizvoda navedenim u tabeli

PRAVA POTROŠAČA NA OSNOVU ZAKONA O ZAŠTITI POTROŠAČA

U skladu sa članom 49. Zakona o zaštiti potrošača roba je saobrazna ako:

- odgovara opisu koji je dao prodavac iako ima svojstva robe koju je prodavac pokazao potrošaču kao uzorak ili model,
- ima svojstva potrebna za naročitu upotrebu za koju je potrošač nabavlja, a koja je bila poznata prodavcu ili mu je moralna biti poznata u vreme zaključenja ugovora,
- ako ima svojstva potrebna za redovnu upotrebu robe iste vrste,
- po kvalitetu i funkcionalisanju odgovara onome što je uobičajeno kod robe iste vrste i što potrošač može osnovano da očekuje s obzirom na prirodu robe i javna obećanja o posebnim svojstvima robe data od strane prodavca, proizvođača ili njihovim predstavnika, naročito ako je obećanje učinjeno putem oglasa ili na ambalaži robe.

Član 51. Zakona o zaštiti potrošača

Ako isporučena roba nije saobrazna ugovoru, potrošač koji je obavestio prodavca o nesaobraznosti ima pravo da zahteva od prodavca da otkloni nesaobraznost, bez naknade, opravkom ili zamenom ili da zahteva odgovarajuće umanjenje cene ili da raskine ugovor u pogledu te robe.

Potrošač ima pravo da bira između opravke ili zamene kao načina otklanjanja nesaobraznosti robe.

Ako otklanjanje nesaobraznosti u skladu sa stavom 2. ovog člana nije moguće, potrošač ima pravo da zahteva odgovarajuće umanjenje cene ili raskid ugovora ako:

- 1) nesaobraznost ne može da se otkloni opravkom ili zamenom uopšte, ni u primerenom roku;
- 2) ne može da ostvari pravo na opravku ili zamenu, to jest ako prodavac nije izvršio opravku ili zamenu u primerenom roku;
- 3) opravka ili zamena ne može da se sproveđe bez značajnih nepogodnosti za potrošača zbog prirode robe i njene namene;
- 4) otklanjanje nesaobraznosti opravkom ili zamenom predstavlja nesrazmerno opterećenje za prodavca.

Nesrazmerno opterećenje za prodavca u smislu stava 3. tačka 4) ovog člana, javlja se ako u poređenju sa umanjenjem cene i raskidom ugovora, stvara preterane troškove, uzimajući u obzir:

1) vrednost robe koju bi imala da je saobrazna ugovoru;

2) značaj saobraznosti u konkretnom slučaju;

3) da li se nesaobraznost može otkloniti bez značajnih nepogodnosti za potrošača.

Potrošač ima pravo da zahteva zamenu, odgovarajuće umanjenje cene ili da raskine ugovor zbog istog ili drugog nedostatka saobraznosti koji se posle prve opravke pojavi, a ponovna opravka je moguća samo uz izričitu saglasnost potrošača.

Uzimajući u obzir prirodu robe i svrhu zbog koje je potrošač nabavio, opravka ili zamena mora se izvršiti u primerenom roku bez značajnih neugodnosti za potrošača i uz njegovu saglasnost.

Ako se nesaobraznost pojavi u roku od šest meseci od dana prelaska rizika na potrošača, potrošač ima pravo da bira između zahteva da se nesaobraznost otkloni zamenom, odgovarajućim umanjenjem cene ili da izjavи da raskida ugovor.

Ako se nesaobraznost pojavi u roku od šest meseci od dana prelaska rizika na potrošača, otklanjanje nesaobraznosti moguće je opravkom uz izričitu saglasnost potrošača.

Sve troškove koji su neophodni da bi roba postala saobrazna ugovoru, a naročito troškove rada, materijala, preuzimanja i isporuke, snosi prodavac.

Za obaveze prodavca prema potrošaču, koje nastanu usled nesaobraznosti robe, prodavac ima pravo da zahteva od proizvođača u lancu nabavke te robe, da mu naknadi ono što je ispunio po osnovu te obaveze.

Potrošač ne može da raskine ugovor ako je nesaobraznost robe neznačna.

Prava iz stava 1. ovog člana ne utiču na pravo potrošača da zahteva od prodavca naknadu štete koja potiče od nesaobražnosti robe, u skladu sa opštim pravilima o odgovornosti za štetu.

Ova garancija ne isključuje niti utiče na prava koja Vi kao potrošač imate na osnovu Zakona o zaštiti potrošača i koja ostvarujete u vezi sa saobražnošću robe u roku od 24 meseca od kupovine ovog uređaja.

Ova izjava garantuje da će proizvod i po isteku roka saobražnosti od 2 godine shodno Zakonu o zaštiti potrošača, u dodatnom periodu od 12, odnosno 36 meseci u zavisnosti od vrste proizvoda datim u tabeli 1., ispravno funkcionišati pod uslovima predviđenim ovim garantnim listom.

DAVALAC GARANCIJE: KIM-TEC d.o.o. Beograd, MB 17586491, Viline Vode bb, Beograd

DUŽINA TRAJANJA GARANCII I TERRITORIJA:

Garancija važi na teritoriji Republike Srbije.

Tabela 1.

24+36 MESECI *	FRIŽIDERI, VERTIKALNI I HORIZONTALNI ZAMRZIVAČI
24+12 MESECI *	ŠPORETI, VEŠ MAŠINE i MAŠINE ZA SUŠENJE VEŠA, MAŠINE ZA PRANJE SUĐA, KUHINJSKI ASPIRATORI, UGRADNE RERNE I PLOČE, BOJLERI

*2 godine zakonske saobražnosti + 12 ili 36 meseci dodatne garancije u skladu sa vrstom proizvoda navedenim u tabeli

SADRŽINA GARANCII, USLOVI I POSTUPAK OSTVARIVANJA PRAVA IZ GARANCII

IJAVA DAVAOCA GARANCIE

Proizvodi imaju propisane, odnosno deklarisane karakteristike kvaliteta.

Proizvod će u garantnom roku ispravno funkcionišati ako se primenjuju data tehnička uputstva i poštuju granice izdržljivosti koje propisuje proizvođač. Davalac garancije se obavezuje da će besplatno otkloniti kvarove i nedostatke u ovlašćenom servisu, zbog kojih proizvod ne funkcioniše ispravno.

Garancija i garantni rok počinju teći, istekom roka od 2 godine (24 meseca) zakonske saobražnosti i traje 12, odnosno 36 meseci u zavisnosti od vrste proizvoda datim u tabeli 1. Prava iz garancije ostvarujete prilaganjem overenog i popunjenoj garantnog lista.

Davalac garancije se obavezuje da će na Vaš zahtev, izražen u garantnom roku, otkloniti u svojim, odnosno ugovorenim servisnim deljenjima, kvarove i tehničke nedostatke proizvoda koji su nastali prilikom normalne i pravilne (u skladu sa uputstvom) upotrebe, u vremenu za koje se garancija daje.

Ukoliko kvar ili nedostaci ne budu otklonjeni u roku od 45 dana od dana prijema proizvoda od korisnika, davalac garancije se obavezuje da će neispravan proizvod zamjeniti istim takvim ispravnim ili proizvodom sličnih karakteristika ili omogućiti kupcu povrat novca preko prodavaca kod koga je proizvod kupljen.

Davalac garancije se obavezuje da će obezbediti servis uređaja u ukupnom roku od 12, odnosno 36 meseci u zavisnosti od vrste proizvoda datim u tabeli 1., a koji počinje teći od dana kupovine (24 meseca u skladu sa Zakonom o zaštiti potrošača+ 12 ili 36 meseci u skladu sa ovom garancijom).

Garancija ne važi u sledećim uslovima:

- Ako se kupac nije pridržavao proizvođačkog uputstva i uputstva o upotrebi proizvoda
- Ako je kupac nestručno i nebržljivo postupao s proizvodom
- Ako je proizvod servisirala ili otvarala neovlašćena osoba
- Profesionalne upotrebe proizvoda

U garanciju ne ulaze oštećenja prouzrokovana prilikom transporta nakon isporuke, oštećenja zbog nepravilne montaže ili održavanja, korišćenja neodgovarajućeg potrošnog materijala (prema propisanom) mehanička oštećenja nastala krivicom korisnika, oštećenja zbog varijacije napona električne mreže, udara groma i pratećih pojava.

U garanciju ne spadaju delovi koji se troše i to: daljinski upravljač i baterije i sl.

OBAVEZE KORISNIKA

1. Vlasnik aparata dužan je da vodi računa o ispravnoj overi garantnog lista bez čega garantni list ne važi.
2. Da se pridržava uslova garancije i da se pre prve upotrebe uređaja upozna sa uslovima ove garancije i tehničkom dokumentacijom.
3. Da se eksploracija uređaja vrši u skladu sa uputstvima navedenim u pripadajućoj tehničkoj dokumentaciji.
4. Da obezbedi odgovarajući ambijent u kome će biti smešten uređaj:
 - Relativna vlažnost vazduha od 10 do 90%
 - Zaštita od direktnog sunčevog zračenja
 - Zaštita od prašine i kondenzujuće vlage
 - Zaštita od raznih vrsta elektromagnetskih zračenja
5. Da obezbedi stabilan izvor mrežnog napajanja (varijacije napona max. 10%, varijacije učestanosti max. 30%).
6. Da obezbedi uzemljenu elektroinstalaciju kako bi se izbegle razlike potencijala.
7. Da po mogućnosti sačuva svu priloženu tehničku dokumentaciju.

USLOVI GARANCIJE

1. Garantni rok počinje istekom roka saobražnosti od 2 godine u skladu sa Zakonom o zaštiti potrošača i traje 12, odnosno 36 meseci u zavisnosti od vrste proizvoda datim u Tabeli 1. Prava iz garancije ostvarujete prilaganjem overenog i popunjene garantnog lista.
2. Kupac gubi pravo na garanciju, ako se kvar izazove nepridržavanjem datih uputstava za upotrebu, ukoliko dođe do mehaničkog oštećenja proizvoda pri upotrebi i ako su na proizvodu vršene bilo kakve popravke od strane neovlašćenih lica.
3. Garancija se ne priznaje ako je proizvod pretrpeo strujni udar ili udar groma.

VAŽNE NAPOMENE

1. Pre uključivanja aparata pročitajte uputstvo koje je priloženo uz svaki aparat. Pre nego što se obratite za tehničku pomoć nekom od naših ovlašćenih servisa, molimo Vas da proverite da li su obezbeđeni svi potrebni uslovi za normalan rad aparata.
2. U slučaju opravke, garantni rok će se produžiti onoliko koliko je kupac bio lišen upotrebe proizvoda.
3. **Sve popravke aparata obavljaju se isključivo u ovlašćenim servisima. Spisak se nalazi u uputstvu za upotrebu.**
4. Zamjenjeni delovi ili proizvod postaju vlasništvo davaoca garancija.
5. U slučaju zamene proizvoda ne važi nova garancija, već se ostatak garantnog roka prenosi na novi proizvod.

DATUM PRIJEMA UREĐAJA NA SERVIS	
DATUM POPRAVKE	
DATUM PRIJEMA UREĐAJA NA SERVIS	
DATUM POPRAVKE	
DATUM PRIJEMA UREĐAJA NA SERVIS	
DATUM POPRAVKA	

POPIS SERVISNIH MESTA



SR

Centralni servis: KIM-TEC d.o.o., Viline vode bb, Slob. zona Bg, Beograd
Tel: 011-33 13 568 **E-mail:** servis@kimtec.rs

Mesto	Servis	Adresa	Telefon	E-mail
Apatin	Zr Elektra	Juke Kolaka 53	063-8225-294	elektraapatin@gmail.com
Bačka palanka	Servis Bele Teh.-Bane	Beogradska 19	064-1920980	alimpicbane@gmail.com
Bačka topola	Elektromont-BŽ	Košut Lajoša 59	060-3139-565	elektromont.bz@gmail.com
Bačka topola	K&K Elektro	Lenjinova 75	069-1070-411	kandkelektr@gmail.com
Barajevo	Dnl Elektro	Dragise Aleksica 27A	063-8819-184	dugacki777@gmail.com
Batočina	Matix 2019	Nemanjina 1A	064-4243-999	servismatix@gmail.com
Bećej	G2 Servis	Holo Feranca 70	063-8363-776	g2servis@gmail.com
Bor	Elektron Sc	Treći Oktobar 39B	061-7154-178	elektronsc.bor@gmail.com
Čuprija	Aca Servis Mijatovac	Mijatovac Bb	063-7078-485	servisaca1@gmail.com
Deliblato	Elektro Frigo Bane	Marašala Tita 51	064-4324-974	elfri.bane@gmail.com
Despotovac	Željko Radosavljević Pr	Plažane, Despotovac	064-3310-444	radosavljeviczeljko@yahoo.com
Gornji Milanovac	Sztr "Frigoservis"	Vojvode Milana Obrenovića 35	064-1274-269	frigoservisgm@gmail.com
Grdelica	Fantazija 035	Moravska12	063-7078-485	servisaca1@gmail.com

Indija	Pešut servis Indija	Zmaj Jovina 19	069-1992000	elektroindijija@gmail.com
Jagodina	Cold Klima Centar	Majora Tepica 17 Spr. 1	069-4054-455	klimacentarcold@gmail.com
Jagodina	Fm Elektro	Kneza Lazara L1,Lok.7	064-3612-816	filić.g@gmail.com
Kikinda	SD Elektro	Kralja Petra Prvog 88	063-8015-779	dragan.sdelektro@gmail.com
Kragujevac	Exclusive Jelena	Kneza Mihaila 89	066-6-360-630	v1111@mts.rs
Kragujevac	Fokus	Ljubiše Bogdanovića 14	065-3144-004	fokuselectro@gmail.com
Kragujevac	Mega Frigo	Vladimira Rolovića 30	064-9756-126	miloshdjordjevic3008@gmail.com
Kragujevac	Sevis Cool	Kneza Mihajla 52-A	063-8136-351	serviscoolkg@eunet.rs
Kragujevac	Sloboda-Cherry	Kneza Mihaila 89	066-6360-630	v1111@mts.rs
Kraljevo	Trg.-Usl. Radnja Bočo	Kralja Petra 149	064-1813-999	office@boco.rs
Kraljevo	Servis Rade Končar	Radničkog Bataljona 23	063-443-510	koncarservis@mts.rs
Kruševac	Frigo Elektro Milenkovic	Kosovska 166	062-1643-266	frigoelektro2000@gmail.com
Kruševac	Proiz. Rash. Opr i Servis Frigolux 037	Kosančićeva 11	0640544450	frigolux037@gmail.com
Kruševac	Servis Bele Teh. Elgor	Kralja Petra Prvog 105	037-456-149	gorelektr@gmail.com
Leskovac	Frigo Bora Sztr	29. Novembra Bb Grdelica	064-1955-127	frigobora@yahoo.com
Leskovac	Frigo-Sistem	Jna 38	063-7603-509	draganfrigosistem@yahoo.com
Leskovac	Gms Frigoterm	Kopaonicka 7	065-2812-620	gmsfrigoterm@gmail.com
Leskovac	Szr Servis "El"	Đure Đakovića 5	064-1749-509	elservis016@gmail.com
Loznica	Klimafrigo Tim	Kneza Mihaila 16	063-314 317	lotesla80@gmail.com
Loznica	S.Z.R. Univerzal	Vojvode Putnika 7	064-8568-206	univerzal015@gmail.com
Loznica	Frigomaster	Bože Perića 63	064-4166-144	sreten.pantelic@gmail.com
Malo Crniće	Dejan Božić Pr	Malo Crniće bb	065-8631-449	bozic.dejan62@gmail.com
Mionica	Servis Bele Tehnike Sbt	Selo Dučić Gornja Toplica	063-8649-810	slavica.bavas@gmail.com
Mladenovac	Servis Bele Teh. "Nip"	Radomira Marića 25 Rajkovača	063-8016-378	ntpantic@gmail.com
Negotin	Servis Bele Teh. P.N.	Stefanije Mihajlović 19	064-0023-700	popservis@yahoo.com
Niš	Frigomark	Subotička 12	064-2869-648	aleksandarm985@gmail.com
Niš	Frigomarket Promet	Jovana Ristića 55	065-8967-347	frigomarketservis@hotmail.com
Nova Crnja	Elko Tpr - Srpska Crnja	Bosanska 116	064-6579-146	vrbljanacobris12@gmail.com
Novi Kneževac	Elektroservis	Zmaj Jovina 67	063-539-720	gaborrac@yahoo.de
Novi Pazar	Next-Technology	Stevana Nemanje 39	0693237322	info@next.rs
Novi Pazar	Frigof Service	Doktora Tirše 26	066-6-314151	frigofservis@gmail.com
Novi Sad	Frigo-Milan Szr	Ljubena Karavelova 17	064-1143-903	frigomilan85@gmail.com
Novi Sad	Servisni Centar Siler	Partizanska 65 Rumenka	061-3216-300	servisnicentarsiler@gmail.com
Obrenovac	Tv Servis Obrenovac	Kralja Milutina 23B	069-2340-736	tvoobrenovac@gmail.com
Obrenovac	Web Services d.o.o.	Pavlovića Kraj 7	060-3442-630	servis@frigotehnika.rs
Odžaci	Servis Bele Tehnike I Klima Uređaja Elemir	Železnički Red 25	064-4491-955	buckinjo09@gmail.com
Osečina	Frigo Servis Nikolić	Vojvode Stepe Bb	064-4740-388	frigoservisnikolic@gmail.com
Pančevo	Ser, Rash. Sistema i Trgovina Ratković	Semberijska 14	063-472-524	ratkovicmmr@gmail.com
Pirot	Eko Mraz	Dragoljuba Milenkovića 28	063-8220-748	ekomrazpirot@gmail.com
Požarevac	Agatel d.o.o.	Nemanjinia 11	060-6410-766	agateldoo@gmail.com

Priboj	Haris Muratović Pr Post. El. Inst.	Limska Bb	0645596825	haris.m22@hotmail.com
Prijepolje	Frigo Tehnika 2017	Ivanje Bb 31300 Prijepolje	064-14925-13	ivanje033@gmail.com
Smederevo	Fine Cooling	Kosovke Devojke 11	060-5005-663	finecooling026@gmail.com
Smederevska Palanka	Marinko Majstor	Srpskog Ustanka 123-2	063-7747-441	marinkosd2@gmail.com
Sombor	Elektron-M Ztkr	Nikole Vukičevića 5-2	063-7732-675	elektronm00@gmail.com
Sombor	Servis Dale	Miladina I Nikole Kunica 7	063-554-082	stankovic.so@sbb.rs
Srbobran	Elektroservis Peđa Sztr	Miladina Jocića 18	063-544-822	predrag676@gmail.com
Srpski Miletić	Frigodado	Dunavska 11	063-593-466	dado9939@gmail.com
Stara Pazova	Sistem Plus Servis	Zmaj Jovina 15	060-6606-891	ablgservis1@gmail.com
Subotica	Laslo Antunović Pr Električar 024	Jelene Ćetković 22	061-2701-854	servis@elektricar024.com
Subotica	WM Servis	Ruzmarina 2	063-519-505	office@wmservis.rs
Šabac	Central Service d.o.o.	Prote Smiljanića 52	015-319-530	centralservice@c-electronic.com
Šabac	Ztr Radnja Obradović	Kralja Milana 47A	015-344-997	overa@ptt.rs
Trstenik	Popravka El. Uređ. Radan Pantelić	Miodraga Lukovica 37	063-658-203	radanp8@gmail.com
Užice	Elektrouniverzal	Vidovdanska 32	064-6145-809	euue977@gmail.com
Valjevo	Servis Frigo-Elektro	Čegarska 11 Velimira Gajića 20	014-226-964	frigoelektrova@gmail.com
Velika Plana	Elektro-Servis-Rakić	Krnjevo	063-8267-835	rakicigor654@gmail.com
Veliko Gradište	Szr Frigo Servis	Vojvode Milenka 3	063-7781-820	dragantostjkovic64@gmail.com
Vladičin Han	Proizvodnja Elekt. Elem. i uslug	Mihajla Pupina 7	063-8701-964	petic6725@gmail.com
Vranje	Servis Bele Tehnike Elektroluks Ristić Srećko	Nemanjina Bb	063-420-821	gorenjevranje@gmail.com
Vršac	R.Z.P.K.A.I Trgovina Beoservis	Svetozara Miletica 84	064-5403-280	nedic.s@sbb.rs
Vršac	Zanatska rad. za popravku i održ. aparata Remenjak	Fruskogorska 21	0691239118	remenjak.z@sbb.rs
Zaječar	Milenković Servis Obod 2	Kursulina 20	063-485-875	vitaobod@gmail.com
Zrenjanin	Servis Gagić	Rade Trnića 31	064-2674-400	gagicr@gmail.com
Zrenjanin	Servis Bele Tehnike Zdravko Petrović	Bačka 130	063-515-562	frigozima@gmail.com

GARANTNI LIST

VIVAX**BiH**

MODEL	
SERIJSKI BROJ	
DATUM PRODAJE	
BROJ RAČUNA PRODAVATELJA	
POTPIS I PEČAT PRODAVATELJA	

GARANCIJSKA IZJAVA

1. Ovom garancijom garantira proizvođač proizvoda, preko KIM TEC d.o.o., kao uvoznika i davatelja garancije u Bosni i Hercegovini besplatan popravak istog u skladu s važećim propisima i u skladu s uvjetima opisanim u ovom garantnom listu. Ovom garancijom garantiramo da će predmet ove garancije raditi bez greške uzrokovanе eventualnom lošom izradom i lošim materijalom izrade. Svi eventualno nastali kvarovi biti će besplatno otklonjeni u ovlaštenom servisu u garantnom roku.

2. **UVJETI GARANCIJE:** Garantni rok počinje teći od dana kupnje proizvoda i traje:

60 MJESECI (5 godina)	HLADNJACI, VERTIKALNE I HORIZONTALNE ŠKRINJE
36 MJESECI (3 godine)	ŠTEDNJACI, PERILICE I SUŠILICE RUBLJA, PERILICE SUĐA, KUHIJINSKE NAPE, UGRADBENE PEĆNICE I PLOČE, GRIJALICE VODE

3. U slučaju kvara na proizvodu koji je predmet ove garancije, obavezujemo se da ćemo isti popraviti u najkraćem mogućem roku, a najkasnije u roku od 30 dana. Ako se proizvod ne može popraviti ili se ne popravi u roku od 30 dana, biti će zamijenjen novim.
4. Garancija se priznaje samo uz račun o kupnji, te uz ovaj garantni list koji mora biti ispravno popunjeno odnosno mora sadržavati datum prodaje, pečat i potpis prodavatelja.

5. Davalač garancije osigurava servis i rezervne dijelove 7 godina od datuma kupnje.

GARANCIJA NE OBUVHAĆA:

6. Redovnu provjeru, održavanje uz zamjenu dijelova koji se troše normalnom upotrebom. Prilagođavanje ili promjene za poboljšanje proizvoda za primjenu koji nisu opisane u tehničkim uputama za korištenje, osim ako je ta preinaka predviđena suglasnost KIM TEC d.o.o.

7. Garancija se ne priznaje u sljedećim slučajevima:

- Ako kupac ne predviđa ispravan garantni list i račun o kupnji. Ako se kupac nije pridržavao uputa o korištenju proizvoda. Ako je proizvod otvaran, prepravljan ili popravljan od neovlaštene osobe.
- Ako su kvarovi na proizvodu nastali djelovanjem više sile kao što su: udar groma, strujni udar u eletoričnoj mreži, elementarni nepogode i slično. Ako su kvarovi nastali oštećivanjem zbog nepropisane upotrebe ili nepravilnim transportiranjem. Ako je kvar nastao greškom u sustavu na koji je proizvod priključen.

8. Ovaj garantni list ne mijenja zakonska potrošačka prava važeća u Bosni i Hercegovini u odnosu na ona koja propisuje proizvođač.

Naziv tvrtke davatelja jamstva : KIM TEC d.o.o., Poslovni Centar 96-2, 72250 Vitez,

Tel: 030/718-844, Fax: 033/755-996, E-mail: servis@klmtec.ba

EU Izjava o sukladnosti dostupna je na stranici: www.msan.hr/dokumentacijaartikala

DATUM PRIJEMA ARTIKLA NA SERVIS	
DATUM POPRAVKE	
DATUM PRIJEMA ARTIKLA NA SERVIS	
DATUM POPRAVKE	
DATUM PRIJEMA ARTIKLA NA SERVIS	
DATUM POPRAVKE	

POPIS OVLAŠTENIH SERVISA

VIVAX

BiH

Centralni servis: KIM TEC d.o.o., Poslovni centar 96-2, 72250 Vitez

Tel: 030/718-844, Fax: 033/755-996, E-mail: servis@kimtec.ba

Radno vrijeme: pon-pet: 8:30 – 17:00h

Grad	Servis	Adresa	Telefon	E-mail
Banovići	Klimatronic	119 Muslim brd. brig.	061 287 708	klimatronic@yahoo.com
Banja Luka	Servis Preradović	Oplenačka br.2.	051 280 500 051 280 505	preradovic@blic.net
Banja Luka	Delta PC s.p.	Srpska 107	051 2016292	
Banja Luka	Klima Mont.	Pavle Radna 12	066 232 999 063 795 293	klimamont.bl@gmail.ba
Banja Luka	Sloboda SOD	Milice Stojadinović S.6	065 523 658 051 438 908	bojanic89@blic.net
Banja Luka	Elektronik Servis s.p. Rosić	Zemunska 6	051 354-802	
Bihać	Elektronik d.o.o.	Trg Slobode 8	037 222 626,	asimdelic@net.hr
Bijeljina	Elektro servis ZTR	Dimitrija Tucakovića 160	055 243 900 065 517 553	elektroservisbn@gmail.com
Brčko	MD Montel d.o.o.	Braće Čuskića	065/532 001	mdmontel@gmail.com
Derventa	AMD elektro	Vase Pelagića 80	065 634 985	
Derventa	Audio Video Centar s. Danijel S.P.	N. Pašića 44	065 076 788	
Doboj	EM-elektronik	Kralja Aleksandra 211	066 804 663	em.elektronik@hotmail.com
Gračanica	Dinnet d.o.o.	Kamenica bb	062 346 289	muhidin@gmail.com
Gradačac	Elektroservis Hido	H.K. Gradaščevića 110	061 103 900, 061 178 431	
Gradačac	Sema servis kuć. ap.	Železnička bb	061 940 111	
Gradiška	Perić szr s.p.	Gradiške brigade bb	051 816 238	servisperic33@gmail.com
Gradiška	Frigoelektr	5. Kozarske brigade 11	066 488 479	frigoelektr.servis15@gmail.com
Kotor Varoš	SDM servis	Stefana Nemanje bb	065/587-740, 065 848 542	sdmservis@live.com
Livno	Servis Penjak	Brina bb	063-154-807	rgro8penjak@gmail.com
Lukavac	PC oner d.o.o.	Branilaca Bosne bb	035 555 999, 061-724-775	doo.pconer@yahoo.com
Ljubuški	Elektroservis	Veljaci bb	063 372 605	servis.bradvica@tel.net.ba
Mostar	Obrt Servis kućanskih aparata	Hamida Vuka 27	063 845 090	skainc_mostar@outlook.com
Mostar	PC centar d.o.o.	Kralja Tvrtdka 5	036 313 110	prodaja@pcc.ba
Posušje	Digitrend d.o.o.	Vukovarska bb	039 680 920	mobservis@digitrend.ba
Prijedor	AC Frigo	Aerodromska ulica 3B	065 659 612	

Prijedor	Klima San	Porodice Pavičić br. 4.	065 585 969	milanklimasan@gmail.com
Rogatica	Elektromehanika	Zanatski trg br.1	065 341 135	elektrom@teol.net
Sanski Most	H-Mont	Banjalučka 21	062 5370298	
Sarajevo	BD Serv.bije. tehnici. Spomenka Balaban	Ravnogorska 15	065 516 733	daliborbalaban77357@gmail.com
Sarajevo	Per Aspera	Zagrebačka 4C	033 222 234	asperas@bih.net.ba
Sarajevo	OR Klima-X	Hrasnica, put Famosa 6	061 256 283	haris.klimax@gmail.com
Sarajevo	OR Techno Servis	Samira Čatovića Kobre 41	061 510 745	
Tešanj	EL-MAX Elektro	Tešanjaka bb	062 755 225	elektro.elmax@gmail.com
Tešanj	Mepromex	Lepenica	032 662 795	tehnikamepromex@hotmail.com
Trebinje	Elektro-Mehanika Milojević s.p.	Zasad bb	065 691419, 059 260 694	elektromehanika@teol.net
Tuzla	Euroline d.o.o.	Stupine 37	061 101 717, 035 276 228	euroline_tz@hotmail.com
Tuzla	Frigo Servis	Nesiba Malkića 6	061 724 026	frigoservis@hotmail.com
Tuzla	OR Arktik klima	Stjepana Matijevića 21	061 496 811	arktikklima@outlook.com
Vitez	Eltih s.z.r.	Stjepana Radića 78	063 333 401	eltih@tel.net.ba
Vitez	Kim Tec-Servis d.o.o.	Poslovni centar 96-2	030 718 844	servis@kimtec.ba
Zenica	Central elektro servis	Sejmenska 17	062 305 426	servicecentralelectronic@gmail.com
Zenica	Intercom	Vrandučka 71b	032 446 580	mdmontel@gmail.com

IZJAVA O SAOBRAZNOSTI

VIVAX

CG

OSNOVNI PODACI O PROIZVODU (Popunjavanje trgovac)

MODEL UREĐAJA	
SERIJSKI BROJ	
DATUM PRODAJE	
BROJ RAČUNA / FISKALNOG ISJEČKA	
POTPIS I PEČAT TRGOVCA	
24+36 MJESECI	FRIŽIDERI, VERTIKALNI I HORIZONTALNI ZAMRZIVAČI
24+12 MJESECI	ŠPORETI, VEŠ MAŠINE I MAŠINE ZA SUŠENJE VEŠA, MAŠINE ZA PRANJE SUDA, KUHINJSKI ASPIRATORI, UGRADNE RERNE I PLOČE, BOJLERI

POŠTOVANI!

Zahvaljujemo Vam na kupovini Vivax proizvoda i nadamo se da ćete biti zadovoljni izborom.

MOLIMO VAS DA PRIJE UPOTREBE PROIZVODA PAŽLIVO PROČITATE TEHNIČKU DOKUMENTACIJU I DA SE PRILIKOM UPOTREBE PRIDRŽAVATE PRIЛОŽENIH UPUTSTAVA

PRAVA POTROŠAČA NA OSNOVU ZAKONA O ZAŠTITI POTROŠAČA

U skladu sa članom 43 Zakona o zaštiti potrošača roba je saobrazna ako:

- odgovara opisu koji je dao trgovac i ima svojstva robe koju je trgovac pokazao potrošaču kao uzorak ili model, osim ako su uzorak ili model pokazani samo radi obaveštenja;
- ima svojstva potrebna za naročitu upotrebu za koju je potrošač nabavlja, a koja je bila poznata trgovcu ili mu je morala biti poznata u vrijeme zaključenja ugovora;
- ima svojstva potrebna za redovnu upotrebu robe iste vrste;
- ima svojstva i osobine koje su izričito ili prečutljivo ugovorene, odnosno propisane;
- po kvalitetu i funkcionalnosti odgovara uobičajenim karakteristikama robe iste vrste koje potrošač može osnovano da očekuje, s obzirom na prirodu robe i javno obećanje o posebnim svojstvima robe dato od strane trgovca, proizvođača ili njihovih predstavnika, naročito ako je obećanje učinjeno oglasom ili na ambalaži robe.
 - Ako isporučena roba nije saobrazna ugovoru (član 46 Zakona o zaštiti potrošača), potrošač ima pravo da zahtijeva od trgovca da se nesaobraznost otkloni bez naknade, opravkom ili zamjenom, odnosno da zahtijeva odgovarajuće umanjenje cijene ili da raskine ugovor uz povraćaj plaćenog iznosa.
 - Potrošač ima pravo da bira između zahtjeva da se nesaobraznost otkloni oprava-vkom ili zamjenom, osim ako je izabrani zahtjev nemoguć ili ako predstavlja nesrazmerno opterećenje za trgovca.
- Nesrazmerno opterećenje iz stava 2 ovog člana postoji ako izabrani zahtjev, u odnosu na alternativni zahtjev, stvara pretjerane troškove za trgovca, uzimajući u obzir:
 - vrijednost robe koju bi imala da je saobrazna ugovorom;
 - značaj saobražnosti u konkretnom slučaju;
 - da li se alternativni zahtjev može ostvariti bez značajnijih neugodnosti za potrošača.
- Trgovac je dužan da opravku ili zamjenu izvrši u primjerrenom roku, ali ne dužem od 15 dana od dana podnošenja zahtjeva i bez značajnijih neugodnosti za potrošača, uzimajući u obzir prirodu robe i svrhu zbog koje je potrošač nabavio.
- Troškove neophodne da se roba saobrazi ugovoru (troškovi rada, materijala, preuzimanja, isporuke i dr.) plaća trgovac.
- Potrošač ima pravo da zahtijeva umanjenje cijene ili raskid ugovora uz povraćaj plaćenog iznosa, ako ne može da ostvari pravo na opravku ili zamjenu ili ako trgovac nije izvršio opravku ili zamjenu u roku iz stava 4 ovog člana ili ako opravka ili zamjena nije moguća bez značajnijih neugodnosti za potrošača.

- (7) Potrošač ne može da raskine ugovor ako je nesaobraznost robe neznačna.

Prava iz stava 1 ovog člana ne utiču na pravo potrošača da zahtijeva od trgovca na-knadu štetu koja potiče od nesaobraznosti u skladu sa opštim pravilima o odgovornosti za štetu. Ova garancija ne isključuje niti utiče na prava koja Vi kao potrošač imate na osnovu Zakona o zaštiti potrošača i koja ostvarujete u vezi sa saobražnošću robe u roku od 24 mjeseca od kupovine ovog uređaja.

Ova izjava garantuje da će proizvod i po isteku roka saobražnosti od 2 godine shodno Zakonu o zaštiti potrošača, u dodatnom periodu od 12 ili 36 meseci u zavisnosti od vrste uređaja ispravno funkcionisati pod uslovima predviđenim ovim garantnim listom.

Garancija važi na teritoriji Crne Gore

Garancija ne važi u sljedećim uslovima:

- Ako se kupac nije pridržavao proizvođačkog uputstva i uputstva o upotrebi proizvoda.
- Ako je kupac nestručno i nebrizljivo postupao s proizvodom.
- Ako je proizvod servisirala ili otvarala neovlašćena osoba.
- Oštećenja prouzrokovana prilikom transporta nakon isporuke
- Oštećenja zbog nepravilne montaže ili održavanja, korišćenja neodgovarajućeg potrošnog materijala (prema propisanom), mehanička oštećenja nastala krivicom korisnika,
- Oštećenja zbog varijacije napona električne mreže, udara groma i pratećih pojava.

OBAVEZE KORISNIKA

- Da se pridržava uslova garancije i da se prije prve upotrebe uređaja upozna sa uslovima ove garancije i tehničkom dokumentacijom.

- Da se eksploatacija uređaja vrši u skladu sa uputstvima navedenim u pripadajućoj tehničkoj dokumentaciji.
- Da obezbjedi odgovarajući ambijent u kome će biti smješten uređaj:
 - Relativna vlažnost vazduha od 10 do 90%
 - Zaštita od direktnog sunčevog zračenja
 - Zaštita od prašine i kondenzujuće vlage
 - Zaštita od raznih vrsta elektromagnetskih zračenja
- Da obezbjedi stabilan izvor mrežnog napajanja (varijacije napona max. 10%, varijacije učestanosti max. 30%).
- Da obezbjedi uzemljenu elektroinstalaciju kako bi se izbjegle razlike potencijala.
- Da po mogućnosti sačuva svu priloženu tehničku dokumentaciju.

IZJAVA DAVAOCA GARANCije

- Proizvodi imaju propisane, odnosno deklarisane karakteristike kvaliteta. Davaoc garancije, u garantnom roku, o svom trošku osigurava otklanjanje kvarova i nedostataka proizvoda koji proizilaze iz nepodudarnosti stvarnih sa propisanim, odnosno deklarisanim karakteristikama kvaliteta proizvoda. U slučaju neizvršenja ove obaveze davaoc garancije će izvršiti poravku ili zamjeniti proizvod novim istih ili sličnih karakteristika ili omogućiti kupcu povrat novca preko prodavca kod koga je uređaj kupljen.
- Proizvod će u garantnom roku ispravno funkcionisati ako se primjenjuju data tehnička uputstva. Davaoc garancije se obavezuje da će besplatno otkloniti kvarove i nedostatke u ovlašćenom servisu, zbog kojih proizvod ne funkcioniše ispravno.
- Vlasnik aparata dužan je da vodi računa o ispravnoj ovjeri garantnog lista bez čega garantni list ne važi.
- Rok obezbjeđenog servisiranja proizvoda je 36 ili 60 meseci od dana kupovine, u zavisnosti od vrste uređaja skladu sa ovom garancijom (24 mjeseca u skladu sa Zakonom o zaštiti potrošača+ 12 ili 36 meseci, u zavisnosti od vrste uređaja, kako je određeno garancijom).

USLOVI GARANCije

- Garantni rok počinje istekom roka saobraznosti od 2 godine u skladu sa Zakonom o zaštiti potrošača i traje 12 ili 36 meseci u zavisnosti od vrste uređaja a kao što je navedeno u garantnom listu. Prava iz garancije ostvarujete prilaganjem ovjerenog i popunjenoj garantnog lista.
- Kupac gubi pravo na garanciju, ako se kvar izazove nepridržavanjem datih uputstava za upotrebu, ukoliko dođe do mehaničkog oštećenja proizvoda pri upotrebi i ako su na proizvodu vršene bilo kakve popravke od strane neovlašćenih lica.
- Garancija se ne priznaje ako je proizvod pretrpio strujni udar ili udar groma.

VAŽNE NAPOMENE

- Pre uključivanja aparata pročitajte uputstvo koje je priloženo uz svaki aparat. Pre nego što se obratite za tehničku pomoć u ovlašćenom servisu, molimo Vas da provjerite da li su obezbjeđeni svi potrebeni uslovi za normalan rad aparata.
- U slučaju opravke, garantni rok će se produžiti onoliko koliko je kupac bio lišen upotrebe stvari.
- Sve popravke aparata obavljaju se isključivo u ovlašćenom servisu. Naziv davaoca izjave o saobraznosti: Kim Tec CG d.o.o., Čemovsko polje bb, 81000 Podgorica, Crna Gora

CENTRALNI SERVIS (CALLCENTAR):

Kim Tec CG d.o.o., Čemovsko Polje bb, 81000 Podgorica

Tel: 020/608-251, E-mail za opšte upite: servis@kimtec-cq.com

DATUM PRIJEMA UREĐAJA U SERVIS		
DATUM POPRAVKE		
DATUM PRIJEMA UREĐAJA U SERVIS		
DATUM POPRAVKE		

SPISAK SERVISNIH MJESTA



CG

Grad	Servis	Adresa	Telefon	E-mail
Bar, Ulcinj	Frigo Tim	Đerđ Kastrioti Skenderbeg bb	069/066-333	frigotim@outlook.com
Bijelo Polje	Frigo Elektro Trubljanin	Tršova bb	069/371532	frigoelektrop@yahoo.com
Herceg-Novi	Kompresor	Njegoševa 150	069/951606	kompresor@t-com.me
Nikšić	Elko Frigo Team d.o.o.	Staro selo 1	068/000-701	duskomickovic82@gmail.com
Pdgorica	Tehno Frost d.o.o.	Lovćenska bb	069/065-355	tehnofrost@gmail.com
Plav	E&C d.o.o.	Čaršijska bb	067/900-777	eic@t-com.me

ГАРАНТЕН ЛИСТ

VIVAX

МК

МОДЕЛ НА УРЕД

СЕРИСКИ БРОЈ

ДАТУМ НА ПРОДАЖБА

БРОЈ НА СМЕТКА

НАПРОДАВАЧОТ

ПОТПИС И ПЕЧАТ НА ПРОД.

ПОЧИТУВАНИ!

Vi благодариме што купувате уред на VIVAX и се надеваме дека сте задоволни со изборот. Доколку во текот на гарантниот рок се јави потреба од поправка на производот, побарајте совет од продавачот кој ви го продал производот или контактирајте со нас на долунаведените броеви и адреси. ВЕ МОЛИМЕ ПРЕД УПОТРЕБА НА ПРОИЗВОДОТ ВНИМАТЕЛНО ДА ГИ ПРОЧИТАТЕ УПАТСТВАТА ПРИЛОЖЕНИ КОН ПРОИЗВОДОТ!

1. Со оваа гаранција производателот на производот, преку ПАКОМ КОМПАНИ д.о.о.ел како увозник и давател на гаранцијата во Република Македонија, гарантира бесплатна поправка согласно важечките прописи и условите наведени во овој гарантен лист. Со оваа гаранција Ви гарантираме дека предметот на гаранцијата ќе работи без грешки предизвикани од можно лоша изработка и употреба на лош материјал во изработката. Сите вакви дефекти ќе бидат бесплатно отстранети во овластените сервиси на увозникот во гарантен рок.

ГАРАНТИ УСЛОВИ:

2. Гарантниот рок започнува да тече од денот на купувањето на производот и трае:

60 месеци (5 години)	ФРИЖИДЕРИ, ВЕРТИКАЛНИ И ХОРИЗОНТАЛНИ ЗАМРЗНУВАЧИ
36 месеци (3 години)	ШПОРЕТИ, МАШИНИ ЗА АЛИШТА И МАШИНИ ЗА СУШЕЊЕ АЛИШТА, МАШИНИ ЗА ПЕРЕЊЕ НА САДОВИ, КУИНСКИ АСПИРАТОРИ, ВГРАДЛИВИ ГЕРНИ И ПЛОЧИ, БОЛЛЕРИ

3. Во случај на појава на дефект кај производот кој е предмет на оваа гаранција се обврзуваме дека ќе го поправиме во најкраток можен рок, а најдоцна во рок од 30 дена. Ако производот не може да се поправи или не биде поправен во рок од 30 дена ќе биде заменет со нов. Ако поправката на производот трае подолго од 10 дена, гаранцијата се продолжува за времетраење на поправката.

4. Гаранцијата се признава само со приложување сметка за купување и со овој гарантен лист кој мора да биде правилно пополнет од страна на продавачот односно мора да содржи модел и серијски број, датум на продажба, печат и потпис на продавачот.

5. Иззвештителот на гаранцијата обезбедува сервис и резервни делови 5 години од датумот на производство.

ГАРАНЦИЈА НЕ ОПФАЌА:

6. Редовни проверки, одржување и замена на потрошни материјали. Прилагодувања или промени за подобрување на производот за намени кои не се описаны во техничките упатства за употреба, освен ако за тие промени не се согласил увозникот ПАКОМ КОМПАНИ д.о.о.ел

ГАРАНЦИЈА НЕ СЕ ПРИЗНАВА ВО СЛЕДНИВЕ СЛУЧАИ:

- Ако купувачот не приложи исправен гарантен лист и сметка.
- Ако купувачот не се придржува до упатствата за употреба на производот.
- Ако производот бил отворан, преправан или поправан од неовластени лица.
- Ако дефектите кај производот биле предизвикани од виши сили, како удар од гром, струен удар во електричната мрежа, елементарни непогоди и сл.
- Ако дефектите настанале поради непрописна употреба или неправилен транспорт.
- Ако дефектот настанал поради грешка на системот кон кој бил приклучен производот.

Оваа гаранција не ги менува законските права кои што важат во Република Македонија во однос на правата што ги пропишува увозникот. **Изјава:** Потрошувачот ги има законските права кои произлегуваат од националното законодавство кое ја регулира продажбата на производите и дека овие права не се загрозени со гаранцијата.

Централен сервис:

ПАКОМ КОМПАНИ, ул Јадранска магистрала 12, 1000 Скопје

Тел.: 02/3202 893. Факс: 02/ 3202 892.

M: servis@pakom.com.mk

www.pakom.com.mk, www.vivax.com

**ДАТУМ НА ПРИЕМ НА
УРЕДОТ ВО СЕРВИС**

ДАТУМ НА ПОПРАВАЊЕ

**ДАТУМ НА ПРИЕМ НА
УРЕДОТ ВО СЕРВИС**

ДАТУМ НА ПОПРАВАЊЕ

**ДАТУМ НА ПРИЕМ НА
УРЕДОТ ВО СЕРВИС**

ДАТУМ НА ПОПРАВАЊЕ

СПИСОК НА СЕРВИСИ



Град	Сервис	Адреса	Телефон	Е-пошта
Скопје	Балша Сервис	Втора Македонска Бригада 80	070 220 754	servis.balsha@yahoo.com
Скопје Куманово	Конде НК	Горно Соње 6/19	077 752 011	robertaleksandra@gmail.com
Штип	Пако Сервис	Косовска 105	070 720 709	dejandimov112@gmail.com
Кавадарци	Далас Експрес	Вишешница 6	070 218 213	servis_ekspert@yahoo.com
Кавадарци	Аце Сервис	Бел Камен 45	070 394 374	aceservis@t.mk
Свети Николе	С-М	Ленинова 6б	070 632 829	servis_sm@yahoo.com
Гевгелија	Хот Контрол	Солунска 5	075 650 888	hotkontrol@yahoo.com
Прилеп	МИС Електротекомпани	11 Октомври 7А	048 427 009	mis_servis@yahoo.com elektromatika85@gmail.com
Кочани	Електрома	Тошо Арсов 5	078 216 112	
Крива Паланка	Ампер Младен	Борис Трајковски 19	031 374 083	amper_servis@t.mk
Кичево	Разлади ЕМ-АА	4-ти Јули 125	071 338 875	ilioskialeksandar@yahoo.com
Битола	Фригомонт	Трифун Пановски 28	070 269 313	Frigomontdva@LIVE.COM
Битола	Електролукс	Девеани 15	070 207 833	elektrolux@t.mk
Тетово	Стартер Фон	ул. 120 бр.10	044 333 590	starterace@yahoo.com
Тетово	Сервис Бат Бе Електрик	Благоја Тоска 193	070 510 399	elektrowatbe@gmail.com
Гостивар	Сонти Плус	JHA 97	070 215 685	srvskonti@gmail.com
Гостивар	Сервис Фриго	Никола Парапунов 72	070 215 420	hadis_s@hotmail.com
Дебар	Кренар МД	нас. Велец бр.2	070 443 361	krenar-md@live.com
Пехчево, Берово, Делчево, Мак. Каменица	Кватро Сервис		078 700 835	servisdelcevo@yahoo.com
Пехчево, Берово, Делчево, Мак. Каменица	Алфа Електротехника	Ванчо Китанов 17	070 639 030	alfaelekrotehnika@gmail.com
Охрид	Рит Електроника	Туристичка 44а	046 261 281	ritel@t-home.mk
Охрид	Ник Про Сервис	Стефчо Илоски 5	077 638 270	nikproservis@gmail.com
Струга	Лед Електроника	Цветан Димов 22	070 304 724	zlatko.na18@gmail.com
Струга	Мактри Ојлески	Наум Наумоски Борче 28	075 521 691	ljubco.ojleski@hotmail.com

EMRI PRODUKTit

LLOJI DHE MODELI

PRODHUESI

EMËRTIMI APO EMRI I SHITËSIT

NUMRI SERIAL

VULA: NËNSHKRIMI I PËRSONIT

TË NDERUAR BLERËS!

Faleminderit për blerjen tuaj dhe shpresoj seju do tëjenë të kënaqur me përzgjedhjen. Nëse periudha e garacionit është e nevojshme për të riparuar produktin, ju lutem konsultohuni me shitësin Apo me me përetonin i cilinua shet produktin tone JU LUTEM LEXONI ME KUJDESPARAPÉRDORIMITPRODUKTIT DOKUMENTET TEKNIKE DHE MANUALET CILAT JANË VENDOSUR NË KUTI!

GARANCI DEKLARATA:

Kjo fletgaracion ju garanton që prodhuesi, nëpermjet Pakom Kompani dooel, si një importues dhe ofrues i sigurisë ne Republikën e Kosovës, një riparim të lirë të njejtë në përputhje me rregullat e zbatueshme në pajtim me kushtet e përkruara në këtë fletgaracion

KUSHTET E GARACIONIT:

1. Kjo fletgaracion, ne garantojmë se ju do të jetë subjekt i kësaj pune garancisë pa gabime të mundshme të shkaktuara nga mjeshtëri e profesionalizuar dhe të materialit të dobët. Të gjitha gabimet mund të ndodhin ne do t korrigohen pa pagesë në një shërbim garacion të autorizuar.
2. **PERIUDHA EGARACIONIT.**Garancioni fillon nga dita eblerjes dhe vazhdon deri:

60 Muaj (5 Vite)	FRIGORIFERË, FRIZAT VERTIKALË DHE FRIZAT
36 Muaj (3 Vite)	SHPORETTAT, MAKINAT E LARJES SE TESHAVE, FURAT MONTUESE, ENELARSET, BOILERET.

3. Në rast prishjes produktit do të mbulohet nga ky garacion , zotohemi për të rregulluar njëtin sa më shpejt të jetë e mundur, dhe jo më vonë se 30 ditë. Nëse produkti nuk mund të riparohet ose nuk riparohet brenda 30 ditëve, ajo do të zhëvendësohet. Nesë procedura riparimit zgjat më shumë se 10 ditë, garacioni do të shtvhet për kohëzgjatjen e riparimit.
4. Garacioni është e njohur vetëm me një faturë të shitjes, dhe me kartën e garacionit e cila duhet të plotësohet si duhet dhe duhet të përfshijë datën e shitjes, vula dhe nënshkrimi shitësit.
5. Ofruesi i garancisë ofron shërbim dhe kopje rezervë për 5 vjet nga data e prodhimit.

GARACIONI NUK MBULON

6. Inspektimit të rregullit, miрëmbajtjen ndrimi i pjesve hargjuese.
7. Rregullim ose ndryshim në përmrësimin e produktit për zbatimin që nuk janë përkruar në udhëzimet të teknike për përdorim, përvèc modifikime paraqitura Me pëlqimi Pakom Kompani dooel.

GARACIONI NUK PRANOHET NE KËTO RASTE :

- Nëse një klienti nuk paraqet kartën e saktë garacionit dhe faturën blerse.
 - Në qoftë se blerësi nuk përbush udhëzimet mbi përdorimin e produktit.
 - Nëse produkti është i hapur, modifikuar ose riparuar nga personi i paautorizuar.
 - Nëse dështimet produktit janë shkaktuar nga forcës madhore, të tillë si rrufeja, electriciteti në fatkeqësítë e rrjetit elektrike.
- Nëse dështime shkaktuar dëme nga përdorimi i pavend ose transportit të pahishme. Nëse defekt është një defekt në sistemin në të cilin produkti është i lidhur.

Shërbimi qendor: **PAKOM KOMPANI, ul Jadranska magistra 12, 1000 Shkup**

Tel.: 02/3202 893. Faks: 02/ 3202 892

M: servis@pakom.com.mk

www.pakom.com.mk, www.vivax.com

DATA PRANIMIT PAISJES SERVIS
DATA RIPARIMIT
DATA PRANIMIT PAISJES SERVIS
DATA RIPARIMIT
DATA PRANIMIT PAISJES SERVIS
DATA RIPARIMIT

SHERBEMI I AUTORIZUAR



MK (AL)

Qyteti	Shërbimi	Adresë	Telefoni	E-mail
Manastir	Frigomont	Trifun Panovski 28	070 269 313	Frigomontdva@live.com
Manastir	Elektroluks	Deveani 15	070 207 833	elektrolux@t.mk
Dibër	Krenar MD	nas.Venec br.2	070 443 361	krenar-md@live.com
Gjevgjeli	Hot Kontrol	Solunска 5	075 650 888	hotkontrol@yahoo.com
Gostivari	Sonti Plus	JNA 97	070 215 685	srvskonti@gmail.com
Gostivari	Servis Frigo	Nikola Parapunov 75	070 215 420	hadis_s@hotmail.com
Kavadarë	Dalas Ekspres	Visheshnica 6	070 218 213	servis_ekspert@yahoo.com
Kavadarë	Ace Servis	Bel Kamen 45	070 394 374	aceservis@t.mk
Kërçovë	Razladi EM-AA	4-ti Juli 125	071 338 875	iliосkialeksandar@yahoo.com
Koçani	Elektromra	Tosho Arsov 5	078 216 112	elektromatika85@gmail.com
Pallanka e shtrembër	Amper Mladen	Boris Trajkovski 19	031 374 083	amper_servis@t.mk
Ohër	Rit Elektronika	Turisticka 44a	046 261 281	ritel@t-home.mk
Ohër	Nik Pro Servis	Stefco Illoski 5	077 638 270	nikproservis@gmail.com
Pehçevë, Berovë, Dellçevë, Kamenicë	Kvatro Servis		078 700 835	servisdelcevo@yahoo.com
Pehçevë, Berovë, Dellçevë, Kamenicë	Alfa Elektrotehnika	Vanco Kitanov 17	070 639 030	alfaelektrotehnika@gmail.com
Prilep	MIS Elektrokompani	11 Oktomvri 7A	048 427 009	mis_servis@yahoo.com
Gjilpere	Pako Servis	Kosovska 105	070 720 709	dejandimov112@gmail.com
Shkupi	Balsha Servis	Vtora Makedonska Brigada 80	070 220 754	servis.balsha@yahoo.com
Shkup/Kumanovë	Konde NK	Gorno Sonje 6/19	077 752 011	robertaleksandra@gmail.com
Torno	Led Elektronika	Cvetan Dimov 22	070 304 724	zlatko.na18@gmail.com
Torno	Maktri Ojleski	Naum Naumoski Borce 28	075 521 691	ljubco.ojleski@hotmail.com
Shën Nikolla	S-M	Leninova bb	070 632 829	servis_sm@yahoo.com
Tetovë	Starter Fon	ul.120 br.10	044 333 590	starterace@yahoo.com
Tetovë	Servis Bat Be Elektrik	Blagoja Toska 193	070 510 399	elektrowatbe@gmail.com

EMRI PRODUKTIT**LLOJI DHE MODELI****PRODHUESI****EMËRTIMI APO EMRI I SHITËSIT****NUMRI SERIAL****VULA: NËNSHKRIMI I PËRSONIT****TË NDERUAR BLERËS!**

Faleminderit për blerjen tuaj dhe shpresoj seju do tëjenë të kënaqur me përzgjedhjen. Nëse periudha e garacionit është e nevojshme për të riparuar produktin, ju lutem konsultohuni me shitësin Apo me me përetonin i cili jua shet produktin tone JU LUTEM LEXONI ME KUJDESPARAPËRDORIMIT PRODUKTIT DOKUMENTET TEKNIKE DHE MANUALET CILAT JANË VENDOSUR NË KUTI!

GARANCI DEKLARATA:

Kjo fletgaracion ju garanton që prodhuesi, nëpermjët AskTec Ltd, si një importues dhe ofrues i sigurisë ne Republikën e Kosovës, një riparim të lirë të njejtë në përputhje me rregullat e zbatueshme në pajtim me kushtet e përshkruara në këtë fletgaracion

KUSHTET E GARACIONIT:

1. Kjo fletgaracion, ne garantojmë se ju do të jetë subjekt i kësaj pune garancisë pa gabime të mundshme të shkaktuara nga mjeshtëri e profesionalizuar dhe të materialit të dobët. Të gjitha gabimet mund të ndodhin ne do të korrigohen pa pagesë në një shërbim garacion të autorizuar.
2. **PERIUDHA EGARACIONIT.**Garacioni fillon nga dita e blerjes dhe vazhdon deri:

60 Muaj (5 Vite)	FRIGORIFERË, FRIZAT VERTIKALË DHE FRIZAT
36 Muaj (3 Vite)	SHPORETTAT, MAKINAT E LARJES SE TESHAVE, FURAT MONTUESE, ENELARSET, BOILERET.

3. Në rast prishjes produktit do të mbulohet nga ky garacion , zotohemi për të rregulluar njëtin sa më shpejt të jetë e mundur, dhe jo më vonë se 45 ditë. Nëse produkti nuk mund të riparohet ose nuk riparohet brenda 45 ditëve, ajo do të zëvendësohet.
4. Nesë procedura riparimi zgjat më shumë se 10 ditë, garacioni do të shtvhet për kohëzgjatjen e riparimit.
5. Garacioni është e njohur vetëm me një faturë të shitjes, dhe me kartën e garacionit e cila duhet të plotësohet si duhet dhe duhet të përfshijë datën e shitjes, vula dhe nënshkrimi shitësit.

GARACIONI NUK MBULON

6. Inspektimit të rregullit, miрëmbajtjen ndrrimi i pjesve hargjuese.
7. Rregullim ose ndryshim në përmirësimin e produktit për zbatimin që nuk janë përshkruar në udhëzimet teknike përdorim, përvèc modifikime paraqitura Me pëlqimi AskTec LLC

GARACIONI NUK PRANOHET NE KËTO RASTE :

- Nëse një klienti nuk paraqet kartën e saktë garacionit dhe faturën blerse.
- Në qoftë se blerësi nuk përbush udhëzimet mbi përdorimin e produktit.
- Nëse produkti është i hapur, modifikuar ose riparuar nga personi i paautorizuar.
- Nëse dëshmitet produktit janë shkaktuar nga forcës madhere, të tillë si rrufeja, electriciteti në fatkeqësitet e rrjetit elektrike.
- Nëse dështime shkaktuar dërme nga përdorimi i pavend ose transportit të pahijshme. Nëse defekt është një defekt në sistemin në të cilën produkti është i lidhur.

DATA PRANIMIT PAISJES SERVIS
DATA RIPARIMIT
DATA PRANIMIT PAISJES SERVIS
DATA RIPARIMIT
DATA PRANIMIT PAISJES SERVIS
DATA RIPARIMIT

SHERBEMI I AUTORIZUAR



VIVAX Kondicioneret; Teknika e bardhe dhe pajisjet e vogla shtepiake

Ask Tec d.o.o.

Tahir Zajmi (Kosovatex)

10000 Prishtinë, Kosovë

Tel: +381 38 771 001

Fax: +381 38 771 000

Qyteti	Pika e shërbimit	Adresë	Telefoni	E-mail
Gjakove	General Computers	Rr.Mixheni nr 19	045-520 580	generalcomputers1@hotmail.com
Gjilgoc-Drenas	Servis Xhela Gorenje L.L.C	Gillofoc - Poklek , Rruga Bjete Rexhepi , Nr.32	049 515 253	
Kamenic	Nexha Commerce SH.P.K.	Kamenicë, 53, Adem Jashari nn	044 5902 888	nexhacommerce@hotmail.com
Prishtinë	Ask Tec d.o.o.	Tahir Zajmi (Kosovatex)	038 771 001	info@asktec-ks.com

GARANCIJSKI LIST

VIVAX

SLO

MODEL NAPRAVE

SERIJSKA ŠTEVILKA

DATUM DOBAVE BLAGA

ŠTEVILKA PRODAJALČEVEGA RAČUNA

PRODAJNO MESTO

PODPIS IN ŽIG PRODAJALCA

SPÖTOVANII Zahvaljujemo se vam za nakup naprave in upamo, da boste s svojo izbiro zadovoljni. Če bo v garancijskem obdobju potrebljeno popravilo izdelka, vas prosimo, da se posvetujete s pooblaščenim prodajalcem, ki vam je izdelek prodal, ali pa nas pokličite na spodaj navedeno številko oz. nas obiščite na navedenem naslovu. PROSIMO VAS, DA PRED UPORABO NATANČNO PREBERETE TEHNIČNO DOKUMENTACIJO IN PRILOŽENA NAVODILA!

GARANCIJSKA IZJAVA

1. S to garancijsko izjavo uvoznik jamči za kakovost izdelka oz. brezhibno delovanje v garancijskem roku, če ga boste uporabljali v skladu z njegovim namenom in priloženimi navodili. Proizvajalec izdelka prek ekskluzivnega uvoznika oz. zastopnika ter dajalca garancije v Republiki Sloveniji jamči brezplačno popravilo izdelka v skladu z veljavnimi predpisi in pogoji, opisanimi v tem garancijskem listu. Vse morebitne okvare bodo v garancijskem roku brezplačno odpravljene pri pooblaščenem serviserju.

2. Garancijski rok začne veljati z dnem nakupa izdelka in za:

60 MESECEV (5 let)	HLADILNIKI,ZAMRZOVALNE OMARE TER SKRINJE
24 MESECEV (2 leta)	LED TV SAMOSTOJEČI ŠTEDILNIKI, PRALNI IN SUŠILNI STROJI, POMIVALNI STROJI, KUHINJSKE NAPE VGRADNE PEČICE IN KUHALNE PLOŠČE, KUHINJSKE NAPE, GRELNIKI VODE-BOJLERI
12 MESECEV (1 leto)	MALI GOSPODINJSKI APARATI (VKLJUČNO Z MIKROVALOVNIMI PEĆICAMI, GRELCI IN RADIATORJI), AUDIO I DVB-T SPREJEMNIKI, PAMETNI TELEFONI IN PAMETNE NAPRAVE

3. Napake na izdelku morajo biti odpravljene v skupno 30 dneh od dneva, ko je proizvajalec ali pooblaščeni serviser prejel zahtevo za odpravo napak.Rok za odpravo napak se lahko izjemoma podaljša z obvestilom za največ 15 dni, kadar je to potrebno za dokončanje popravila. To podaljšanje upošteva naravo in kompleksnost blaga, naravo in resnost neskladnosti ter napor, potreben za dokončanje popravila ali zamenjavo. Proizvajalec mora potrošnika pred iztekom 30-dnevnega roka obvestiti o razlogih za podaljšanje roka in o števili dodatnih dni. Če popravilo ni opravljeno v predvidenem roku, proizvajalec, pooblaščeni serviser, uvoznik ali prodajalec brezplačno zamenja izdelek ali okvarjeni del z novim in brezhibnim. Če izdelek ali njegov del v predvidenem roku ni popravljen niti zamenjan z novim, lahko potrošnik zahteva vračilo celotne kupnine ali sorazmerno znižanje kupnine. Če se neskladnost izdelka pojavi v manj kot 30 dneh od dobave, lahko potrošnik zahteva neposredno vračilo plačanega zneska. V primeru zamenjave z novim izdelkom začne garancijski rok znova teči od dneva zamenjave. Za zamenjano blago ali bistveni del, zamenjan z novim, proizvajalec izda nov garancijski list.

4. Pravice potrošnika v primeru neskladnosti blaga

če blago ne izpolnjuje specifikacij ali nima lastnosti, navedenih v garancijskem listu ali ustremnem oglaševalskem sporočilu, ima potrošnik pravico do:

Brezplačnega popravila ali zamenjave blaga,

Vračila kupnine, če popravilo ali zamenjava nista mogoča v razumnem roku,

Zmanjšanja kupnine, če blago delno deluje, vendar ne v celoti kot bi moralno,

Povračila stroškov popravila, če je potrošnik napako odpravil na lastne stroške, ker prodajalec ali proizvajalec tega ni storil v zakonskem roku.

za uveljavljanje garancije mora potrošnik predložiti originalni račun in garancijski list. pravice iz naslova garancije potrošnik uveljavlja pri prodajalcu ali pooblaščenem servisu.

5. Proizvajalec ali pooblaščeni servis lahko potrošniku med popravilo blaga, za katero je izdana obvezna garancija, zagotovi brezplačno uporabo podobnega blaga. Če nadomestno blago ni zagotovljeno, ima potrošnik pravico do odškodnine za škodo, ki jo je utрpel zaradi nezmožnosti uporabe blaga od trenutka zahteve za popravilo ali zamenjavo do njune izvedbe.

6. **Rok za rešitev reklamacije:** Prodajalec mora o zahtevi potrošnika odločiti **nemudoma**, najpozneje pa v roku **8 dni** od prejema zahteve. Če je za odpravo napake potreben daljši čas, mora prodajalec potrošnika o tem obvestiti v istem roku in mu sporočiti predvideni rok popravila. **Popravilo ali zamenjava blaga mora biti opravljena najkasneje v 45 dneh od prejema reklamacije.** Če napaka ni odpravljena v tem roku, mora prodajalec potrošniku brezplačno zagotoviti nov, enakovreden izdelek.

7. Proizvajalec krije stroške za material, nadomestne dele, delo, prenos in prevoz izdelkov, ki nastanejo pri odpravljanju okvar oziroma nadomestitvi blaga z novim.
8. Garancija se prizna le ob predložitvi računa ter garancijskega lista, ki mora biti pravilno izpoljen oziroma mora vsebovati datum prodaje, žig in podpis prodajalca.
9. Čas, v katerem uvoznik zagotavlja servis, vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate, je vsaj 3 leta po preteklu garancijskega roka.
10. Prodajalec ni usposobljen za tehnično presojo glede morebitnih okvar in tako tudi ne more odločati o zamenjavi izdelka brez mnenja pooblaščenega servisa o okvari.
11. Potrošnik ima zakonsko pravico, da zoper prodajalca v primeru neskladnosti blaga brezplačno uveljavlja jamčevalne zahtevke. Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz obveznega jamstva za skladnost blaga;
12. Garancija velja samo na območju Republike Slovenije.
13. **POMEMBNO OBVESTILO ZA POTROŠNIKE:** Potrošnik ima zakonsko pravico, da v primeru neskladnosti blaga **brezplačno uveljavlja jamčevalne zahtevke zoper prodajalca** v skladu z veljavno zakonodajo. garancija **ne izključuje in ne omejuje** pravic potrošnika, ki izhajajo iz **obveznega jamstva za skladnost blaga** po določilih zppot-1

GARANCIJA NE VKLJUČUJE: Rednih pregledov, vzdrževanja z menjavo potrošnih delov ob normalni uporabi, prilagajanja ali sprememjanja izdelka z namenom izboljšanja ter uporabe, ki ni opisana v tehničnih navodilih za uporabo, razen, če je za te spremembe uvoznik predhodno dal soglasje.

GARANCIJA SE NE PRIZNA:

- če kupec ne predloži veljavnega garancijskega lista in računa o nakupu, nepravilne vgradnje, uporabe in vzdrževanja izdelka in popravila s strani nepooblaščene osebe in vgraditve neoriginalnih sestavnih delov izdelka,
- v primeru malomarnega ravnanja z izdelkom, poškodb, ki so nastale zaradi mehanskih udarcev po krivdi kupca oziroma tretje osebe, napak, ki so posledica motenj iz okolja (naravne nesreče, udar strele, električne napeljave, elektromagnetne motnje in podobno),
- v primeru Potrošnega materiala (žarnice, tesnila, posodice za led, filtra svežega zraka, penastega filtra in podobno),
- v primeru povečanja glasnosti in estetskega izgleda aparata, ki je posledica staranja in ne vpliva na funkcionalnost izdelka,
- v primeru vibracij, pomikanja izdelka po prostoru in glasnega delovanja, ki je posledica nepravilno izravnanih nastavljivih nogic.

Izjava EU o skladnosti je na voljo na spletni strani: www.msan.hr/dokumentacijaartikal

Izdelek na trgu EU postavlja: M SAN GRUPA d.o.o., Dugoselska ulica 5, 10372 Rugvica, Croatia
 Tel: +385 1 3654-961, Fax: +385 1 365 4982
 e-mail: info@mrservis.hr, prodaja@mrservls.hr, <http://www.vivax.com>

DATUM SPREJEMA NAPRAVE V SERVIS	
DATUM POPRAVILA	
DATUM SPREJEMA NAPRAVE V SERVIS	
DATUM POPRAVILA	
DATUM SPREJEMA NAPRAVE V SERVIS	
DATUM POPRAVILA	

SEZNAM SERVISNIH MESTA



SLO

• LED TV; BELA TEHNIKA; MALI GOSPODINJSKI APARATI

(vključno z mikrovalovnimi pečicami, grelci in radiatorji)

NTT d.o.o.

Štrbenkova 4, 3320 VELENJE

Tel.03 897 39 50 ; E-mail. servis@ntt.si

Web: <http://www.ntt.si/>

SerVIC d.o.o.

Trpinčeva ulica 37A, 1000 LJUBLJANA

Tel. 01 601 01 50; E-mail. info@svc.si

Web: <http://www.servic.si>

• PAMETNE NAPRAVE, SMART TELEFONI, TABLICE

NTT d.o.o.

Štrbenkova 4, 3320 VELENJE

Tel.03 897 39 50 ; E-mail. servis@ntt.si; Web: <http://www.ntt.si/>



VIVAX

SN.: