

UPUTSTVO ZA KORIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Poštovani kupče,

Upravo ste nabavili proizvod iz naše nove serije kuhinjskih napa za usisavanje pare. Želimo Vam da budete maksimalno zadovoljni našim proizvodom. Preporučujemo Vam da pažljivo pročitate ovo uputstvo i koristite ovaj uređaj u skladu sa navedenim uputstvima.

VAŽNE INFORMACIJE I PREPORUKE

- Kuhinjska napa ne sme biti spojena na dimnjački kanal za odvođenje produkata sagorevanja iz drugih izvora koji se napajaju nekom drugom odnosno neelektričnom energijom.
- Uređaj se sme koristiti u verziji sa sistemom za upijanje pare (odvođenje pare u posebni šaht) ili, nakon postavljanja dodatnog ugljenog filtera i seta za recirkulaciju, u verziji sa recirkulacijom (cirkulacija pare preko ugljenog filtera).
- Ako se zajedno sa kuhinjskom napom (verzija sa odvođenjem pare) u jednoj prostoriji koristi uređaj tipa 'B' - izvor toplote (npr. gasni, uljni, naftni, za sagorevanje čvrstih goriva) koji oduzima vazduh za sagorevanje iz prostorije, neophodno je računati sa tim da ti uređaji prilikom sagorevanja stvaraju određeni podpritisak. Zbog toga je neophodno u tim slučajevima osigurati dovod dovoljne količine vazduha (spolja).
- Nikada nemojte manipulirati sa otvorenim plamenom ispod kuhinjske nape (npr. flambiranje itd.)!
- Neophodno je redovno otklanati veće naslage i taloge masnoće sa filtera protiv masnoće koji nastaju prilikom prženja hrane.
- Zamenu filtera izvršite prema dole navedenim uputstvima.
- Uređaj smeju da koriste samo odrasle osobe.
- Uređaj je namenjen samo za uobičajeno korišćenje u domaćinstvu.
- Ovaj uređaj ne smeju koristiti osobe (niti deca) koje zbog svojih ograničenih fizičkih, senzorskih ili mentalnih sposobnosti ili nedovoljnog iskustva i znanja ne mogu koristiti ovaj uređaj na siguran način, osim ako ga koriste pod nadzorom druge osobe ili ako prilikom korišćenja nape postupaju prema uputstvima osobe koja odgovara na njihovu sigurnost. Deca trebaju biti stalno pod nadzorom odrasle osobe i ne smeju koristiti uređaj kao igračku.
- Prilikom korišćenja aparata za kuvanje, dostupni delovi uređaja mogu postati vrlo vrući.
- Kuhinjska napa je uređaj sa priključkom tipa 'Y'. Oštećeni priključni kabl mora biti odmah zamenjen od strane proizvođača, radnika ovlašćenog servisa ili stručno osposobljenog lica sa odgovarajućom kvalifikacijom radi sprečavanja bilo kakvih rizika.
- Proizvođač ne snosi odgovornost za štete nastale zbog nestručne instalacije ili nestručnog korišćenja kuhinjske nape.

UPOZORENJE:

- Pre montaže kuhinjske nape na zid, stavite utikač napojnog kabla u utičnicu i proverite funkcionisanje motora, osvetljenje i stepen snage.
- Proverite eventualnu prekomernu buku motora, ispravno funkcionisanje motora i eventualne neobičajene, neprijatne zvukove.
- **Nemojte skidati zaštitnu foliju sa kuhinjske nape i dekorativnog dimnjaka.**
- Vizuelno proverite eventualna oštećenja površine (udubljenja, ogrebotine) kao i eventualno oštećenje kutije.
AKO UTVRDITE BILO KAKVE NEDOSTATKE, OSTVARITE PRAVA IZ GARANCIJE U PRODAVNICI U KOJOJ STE UREĐAJ KUPILI !!!!
- Prilikom montaže kuhinjske nape, uvek ostavite zaštitnu foliju. Foliju skinite tek posle završetka montaže kuhinjske nape i podešavanja tražene visine dimnjaka.
- Ako biste dimnjak premeštali bez zaštitne folije, može doći do oštećenja odnosno nastanka ogrebotina na površini dimnjaka.

Prateći ova uputstva izbeći ćete nepotreban postupak reklamacije.

OPIS – SLIKA. 1

A - Kuhinjska napa
B – Donji deo dekorativnog dimnjaka
C – Gornji deo dekorativnog dimnjaka
D – Sklopiva vratašca
E – Ugljeni filter (samo za recirkulaciju)
F – Filter masnoće
M - Prekrijte dekorativnog dimnjaka
H - Prepinač

PRIKLJUČAK NA ELEKTRONAPAJANJE

- Pre instalacije aparata, proverite da napon u električnoj mreži objekta odgovara podacima o naponu navedenim na natpisnoj pločici unutar aparata.
- Kuhinjska napa opremljena je priključnim kablom sa utikačem – klasa zaštite I. – zaštita od povreda nastalih zbog strujnog udara.
- Utikač aparata priključite u utičnicu koja odgovara zahtevima važećih međunarodnih standarda.

INSTALACIJA

Udaljenost između kuhinjske nape i ploče za kuvanje ne sme biti manja od 650 mm iznad ploče za kuvanje na gas (slika 2).

UPOZORENJE

- Priloženi tiplovi i urezni vijci namenjeni su za montažu kuhinjske nape na zid sačinjen od betona ili punih opeka. Za montažu na druge materijale, neophodno je koristiti drugačije tiplove i vijke odgovarajuće vrste i veličine.
- Montažu kuhinjske nape prepustite stručno osposobljenoj osobi!

- Prilikom instalacije i korišćenja, nemojte držati kuhinjsku napu za staklene, čeone površine!
- Pre instalacije aparata, uklonite pokrivnu foliju sa kuhinjske nape i sa filtera masnoće.
Sa delova dimnjaka skinite zaštitnu foliju tek pred konačnu instalaciju dekorativnog dimnjaka!

MONTAŽA KUHINJSKE NAPE

- Izvadite kuhinjsku napu iz ambalaže.
- Bušenje rupe za zavrtnja prema crtež 3
- Dodirnite zavrtnje za izbušene rupe .
- Popravite uređaj sa predviđenim zavrtnjima thru rupe " G "

UPOZORENJE:

Kuhinjska napa mora biti postavljena u vodoravnom položaju.

VERZIJA SA IZVLAČENJEM PARE

- U slučaju korišćenja verzije sa izvlačenjem pare, slika 4, para se ispušta u otvor za odvođenje pare pomoću creva koje je spojeno i pričvršćeno na kuhinjsku napu pomoću priрубnice. Crevo za izvlačenje pare i spone za pričvršćenje treba nabaviti posebno.
- Izvlačenje pare osigurano je preko gornjeg izlaza kuhinjske nape na koji se montira crevo za odvođenje pare, a drugi kraj se pričvršćuje na otvor za odvođenje pare. Presek creva za odvođenje pare mora biti jednak preseku spojne priрубnice - Ø 150 mm ili sa reduktorom Ø 120 mm (prilikom korišćenja creva Ø 120 mm dolazi do smanjenja snage usisivanja i porasta nivoa buke).

MONTAŽA UREĐAJA U VERZIJI SA IZVLAČENJEM PARE I DEKORATIVNIM DIMNJAKOM (SLIKA BR. 5)

- Na obešenu kuhinjsku napu priključite pomoću spone jedan kraj creva za odvođenje pare, a drugi kraj priključite na otvor za odvođenje pare.
- Na okačenu kuhinjsku napu namestite oba spojena dela (gornji deo 'C' i donji deo 'B') dekorativnog dimnjaka.
- Gornji deo 'C' izvucite do tražene visine, označite gornji položaj i označite otvore za pričvršćenje konzole (K).
- Skinite dekorativni dimnjak i izbušite označene otvore za tiplove.
- Pričvrstite konzolu (vijcima K) i kućičte dekorativnog dimnjaka (M).
- Ponovno pričvrstite oba dela dekorativnog dimnjaka i njegov gornji deo izvucite i pričvrstite na konzolu pomoću dva vijka.

VAŽNO UPOZORENJE!

Kako ne bi došlo do bilo kakvih oštećenja, skinite zaštitnu foliju sa delova dimnjaka tek pred završetak instalacije dekorativnog dimnjaka!

UPOZORENJE !

U aparatu u verziji sa izvlačenjem pare ne sme biti instaliran ugljeni filter.

VERZIJA SA RECIRKULACIJOM

- Za osiguranje recirkulacije, neophodno je dodatno nabaviti set za recirkulaciju. Usisana para prolazi preko ugljenog filtera, slika 1 (E). Para očišćena od prašine struji preko creva i usmerivača i zatim se ispušta nazad, u prostoriju preko otvora za ventilaciju u gornjem delu dekorativnog dimnjaka.
- Nape u ovoj verziji koriste se u slučajevima kada nije na raspolaganju šaht za odvlačenje pare.

UPOZORENJE !

Zbog recirkulacije kuhinjska napa mora biti opremljena ugljenim filterom.

POSTAVLJANJE NIVO SNAGE

- Snaga nivo 1, 2, 3 podešen okretanjem kontrolnog dugmeta .
- Akokontrola dugme postavljena na 1L, 2L , 3L ventilaciju i svetlost se napaja zajedno .

UKLJUČIVANJE SVETLA

Svetli kadaje kontrola dugme u položaj " L "

ISKLJUČIVANJE HAUBA

Hauba je isključena kada je kontrola dugme u položaju " 0 "

ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE

- Pre čišćenja i održavanja isključite aparat od izvora elektonapajanja tj. odvojte ga iz mreže – izvadite utikač priključnog kabla iz utičnice ili ga isključite prekidačem.
- Redovno održavanje i čišćenje osigurava pouzdano funkcionisanje i duži životni vek kuhinjske nape.
- Posebnu pažnju posvetite filterima za masnoću i ugljenim filterima.
- Za čišćenje kuhinjske nape nemojte koristiti sredstva sa sadržajem agresivnih materija, a posebno sredstva sa sadržajem hlora i rastvora.

METALNI FILTER PROTIV MASNOĆE

- Metalni filter protiv masnoće (F) zahvata čestice masti sadržane u pari.
- Metalni filter treba čistiti ručno ili u mašini za pranje posuđa (na temperaturi od 65 °C), uz primenu odgovarajućih sredstava za čišćenje.
- Zbog pranja u mašini za pranje posuđa može doći do promene boje filtera za masnoću, međutim, to nikako ne utiče na njihovo funkcionisanje.
- Posle pranja, sačekajte dok se filter dobro ne osuši i tek posle toga ga stavite nazad u kuhinjsku napu.

UGLJENI FILTER

- Ugljeni filter (E) apsorbira kuhinjske mirise.
- **Ugljeni filter se ne sme prati!**
- Zamenu filtera izvršite uvek nakon što se upali simbol „F“ na upravljačkom panelu kuhinjske nape.

INSTALACIJA UGLJENOG FILTRA

Vidi sliku 1

UPOZORENJE!

Čestice masnoće u filteru protiv masnoće ne samo što utiču na rad kuhinjske nape - u slučaju nedovoljnog održavanja može doći čak i do zapaljenja ostataka masnoće! Zbog toga je preporučljivo postupati prema uputstvima za čišćenje i zamenu filtera.

LIKVIDACIJA DOTRAJALIH UGLJENIH FILTERA

- Iskorišćene filtere možete staviti u kontejnere za komunalni otpad.
- Likvidacija mora biti izvršena u skladu sa važećim nacionalnim propisima i standardima.

OSVETLJENJE

Kuhinjska napa je opremljena halogenskim sijalicama 2 x 20W (12V/20W - G4).

ZAMENA HALOGENSKE SIJALICE (SLIKA 7)

- Razdvojite uređaj od mreže elektronapajanja.
- Pažljivo stavite pljosnati predmet (mali odvijač ili tanki nož) između prstenova halogenskog svetla. Laganim pritiskom oslobodite unutrašnji prsten sa staklenim kućištem svetla.
- Zamenite halogensku sijalicu.
- Prsten sa staklenim kućištem vratite na prvobitni, originalan položaj.

UPOZORENJE !

Nikada nemojte dirati halogenske sijalice golim rukama.

ČIŠĆENJE

- Redovno čistite spoljašnje i unutarnje delove kuhinjske nape uz primenu blagih sredstava za čišćenje.
- Za čišćenje ni u kom slučaju nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje.
- Staklene površine čistite pomoću specijalnih sredstava za čišćenje stakla, ogledala i prozora.

NAČIN KORIŠĆENJA I LIKVIDACIJE AMBALAŽE

- Lепенка, папир за паковање
- prodaja u centru za skupljanje otpada
- odlaganje u kontejnere za papirnati otpad
- druga primena
- Polistiren
- odložiti u kontejnere za otpad ove vrste
- Folija za pakovanje i PE vrećice
- odložiti u kontejnere za plastični otpad.

LIKVIDACIJA DOTRAJALOG UREĐAJA



Ovaj uređaj je označen oznakom u skladu sa odredbama Evropske Direktive 2002/96/EC o postupanju sa električnim i elektronskim otpadom (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Ovim Pravilnikom uređen je jedinstveni evropski (EU) okvir za vraćanje i reciklažu dotrajalih uređaja. Uređaj sadrži vredne materijale koji mogu biti ponovno iskorišćeni – prodajte uređaj u centar za sakupljanje otpadnih sirovina.

REKLAMACIJA

Ni u kom slučaju nemojte sami otklanjati eventualne kvarove uređaja. Za reklamaciju uređaja, obratite se prodavnicu u kojoj ste uređaj kupili ili ovlašćenim servisima navedenim u Uslovima garancije. U slučaju reklamacije, postupajte prema uputstvima navedenim u USLOVIMA GARANCIJE.

NAPOМЕНА:

Proizvođač zadržava pravo na promene teksta zbog inovacija ili tehničkih promena proizvoda.

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI

| | |
|---|--------------------------------------|
| Tip | DT6SY2B DT6SY2W |
| Broj motora | 1 |
| Maks. ulazna struja motora | 200W |
| Osvetljenje - halogensko svetlo | 2 x 20W |
| Ukupna ulazna struja za usisavanje pare | 240W |
| Električni napon | 230V ~ |
| Klasa zaštite od povreda nastalih zbog strujnog udara | I. |
| Dimenzije (mm): š x d x v (slika br.8) | 600 x 420 x 352 |
| Razina buke | 62dBA |
| Boja – verzija | Nehrđajući čelik – staklo |
| Filter protiv masnoće | 2kom. – metalni |
| Upravljanje | PREPINAČ |
| Broj nivoa snage | 3 |
| Odvlačenje pare | Ø 150mm |
| Odvlačenje pare sa redukcijom | Ø 120mm |
| Odvlačenje pare | - gornja - recirkulacija |

PRIBOR KUHINJSKE NAPE

Tiplovi i urezni vijci za montažu aparata na zid i urezni vijci za pričvršćenje dekorativnog dimnjaka
Urezni vijak 5 x 50mm (4 kom.)
Urezni vijak 3,9 x 8mm (2 kom.)
Tipl H 8 (4 kom.)
Gornje kućište dekorativnog dimnjaka za recirkulaciju
Konzola za pričvršćenje dekorativnog dimnjaka
Dekorativni dimnjak (2 kom.)
Povratna klapna – sastavni deo motora ventilatora
Redukcija Ø150 / 120mm

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI

| | |
|---|--------------------------------------|
| Tip | DT9SY2B DT9SY2W |
| Broj motora | 1 |
| Maks. ulazna struja motora | 200W |
| Osvetljenje - halogensko svetlo | 2 x 20W |
| Ukupna ulazna struja za usisavanje pare | 240W |
| Električni napon | 230V ~ |
| Klasa zaštite od povreda nastalih zbog strujnog udara | I. |
| Dimenzije (mm): š x d x v (slika br.8) | 900 x 420 x 352 |
| Razina buke | 62dBA |
| Boja – verzija | Nehrđajući čelik – staklo |
| Filter protiv masnoće | 3kom. – metalni |
| Upravljanje | PREPINAČ |
| Broj nivoa snage | 3 |
| Odvlačenje pare | Ø 150mm |
| Odvlačenje pare sa redukcijom | Ø 120mm |
| Odvlačenje pare | - gornja - recirkulacija |

PRIBOR KUHINJSKE NAPE – PO NARUDŽBI

Ugljeni filter – set (SAP 428642)
Crevo za odvod pare
Ø120 ili Ø150mm + spona za pričvršćenje
Set za recirkulaciju (SAP 431926)

*Deklarisana vrednost emisije buke ovog aparata je 62 dB(A), što predstavlja nivo 'A' akustične snage s obzirom na referentnu akustičnu snagu od 1 pW.

343882sr