

Upute za korištenje i instalaciju

KAZALO

HR

INFORMACIJE O SIGURNOSTI	5
OPĆI PODACI - SIGURNOSNE UPUTE	8
INSTALIRANJE	9
KORIŠTENJE - ODRŽAVANJE	10

INFORMACIJE O SIGURNOSTI

i Radi vlastite sigurnosti i ispravnog rada uređaja, molimo da pažljivo pročitate ovaj priručnik prije instalacije i stavljanja u funkciju uređaja. Ove upute uvijek držite uz uređaj, čak i u slučaju ustupanja ili prijenosa trećim osobama. Važno je da su korisnici upoznati sa svim značajkama rada i sigurnosti uređaja.

⚠ Spajanje električnih vodova mora obaviti kompetentni tehnički stručnjak.

- Proizvođač se ne može smatrati odgovornim za eventualne štete nastale zbog neprikladne instalacije ili korištenja.
- Minimalna sigurnosna udaljenost između površine za kuhanje i usisne nape je 650 mm (neki modeli mogu se instalirati na manju visinu; pogledajte dio koji se odnosi na radne dimenzije i instalaciju).
- Ako upute za instalaciju plinskog štednjaka određuju veću udaljenost od gore navedene, potrebno je uvažiti.
- Provjerite da mrežni napon odgovara onom naznačenom na pločici s tehničkim podacima koja se nalazi s unutrašnje strane nape.
- Glavni izolatori moraju biti instalirani u fiksnom uređaju u skladu s propisima o sustavima ožičenja.
- Za uređaje razreda I, provjerite da kućna mreža napajanja ima odgovarajuće uzemljenje.
- Spojite napu na dimnjak pomoću cijevi minimalnog promjera 120 mm. Put kojim prolazi dim mora biti što je moguće kraći.
- Moraju se poštovati svi propisi koji se odnose na ispušni zrak.
- Ne spajate usisnu napu na dimnjake koje odvede dim od izgaranja (npr. kotlova, kamina, itd.).

- Ako se napa koristi u kombinaciji s neelektričnim uređajima (npr. uređajima na plin), mora biti osiguran dovoljan stupanj prozračivosti u prostoriji radi sprječavanja vraćanja toka ispušnih plinova. Kad se kuhinjska napa koristi u kombinaciji s uređajima koje ne napaja električna energija, negativni tlak u prostoriji ne smije prelaziti 0,04 mbara kako bi se izbjeglo da napa ponovno usisa dim u prostoriju.
- Zrak se ne smije odvoditi kroz odvodnu cijev koja se koristi za ispušt dima od uređaja sa izgaranjem koje napaja plin ili druga goriva.
- Ako je kabel napajanja oštećen mora ga zamijeniti proizvođač ili tehničar servisne službe.
- Spojite utikač u utičnicu tipa koji odgovara važećim zakonima i nalazi se na dostupnom mjestu.
- U vezi tehničkih i sigurnosnih mjera koje treba poštovati u vezi ispuštanja dima, važno je pažljivo se pridržavati odredbi lokalnih vlasti.


⚠ UPOZORENJE: prije instaliranja nape, uklonite zaštitne folije.


- Koristite samo vijke i sitni materijal tipa koji odgovara napi.

⚠ UPOZORENJE: Nepotpuna instalacija vijaka ili elemenata za učvršćivanje u skladu s ovim uputama može dovesti do opasnosti od električnog udara.

- Ne gledajte izravno optičkim sredstvima (naočale, povećalo...).
- Ne flambirajte ispod nape: može doći do požara.
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca ne mlađa od 8 godina i osobe sa smanjenim psihofizičkim i senzoričkim sposobnostima ili nedovoljnim iskustvom i znanjem samo ako ih se nadgleda i uputi u korištenje uređaja na siguran način te upozna s opasnostima koje to podrazumijeva. Pobrinite se da se djeca ne igraju s uređajem. Čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca, osim ako ih se nadgleda.
- Nadgledajte djecu i pobrinite se da se ne igraju s uređajem.

- Ovaj uređaj ne smiju koristiti osobe (uključujući djecu) smanjenih psihofizičkih i senzorskih sposobnosti ili nedovoljnog znanja, osim ako ih se pažljivo ne nadzire i instruiira.

 Dostupni dijelovi mogu postati jako vrući tijekom korištenje uređaja za kuhanje.

- Očistite i/ili zamijenite filtre nakon naznačenog razdoblja (opasnost od požara). Pogledajte dio Održavanje i čišćenje.
- U prostoriji treba osigurati odgovarajuću ventilaciju kada se napa upotrebljava istodobno s uređajima koji koriste plin ili druga goriva (ne odnosi se na uređaje koji ispuštaju samo zrak natrag u prostoriju).
- Simbol  na proizvodu ili na ambalaži označava da se proizvod ne može odlagati kao uobičajeni kućanski otpad. Proizvod koji je za otpad mora se predati odgovarajućem centru za reciklažu električnih i elektroničkih komponenti. Brigom o pravilnom odlaganju proizvoda, pridonosi se sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica za okoliš i zdravlje, koje bi inače mogle proizići iz njegova neprikladnog odlaganja. Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda, kontaktirajte gradski ured, lokalnu komunalnu službu čistoće ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod.

OPĆI PODACI - SIGURNOSNE UPUTE

OPĆI PODACI

Ova napa predviđena je za montažu na zid, iznad površine za kuhanje, koja se nalazi tik uz rub zida.

Može se upotrebljavati u usisnoj verziji (ispust pare prema van), ili u filtrirajućoj verziji (unutarnje recikliranje). Bolji učinak postiže se kod usisne verzije: međutim, zimi može biti prikladnije koristiti napu u filtrirajućoj verziji, kako bi se izbjegli toplinski gubici.

Preporučuje se da instalaciju obavi stručno osoblje, uz poštivanje svih propisa nadležnih organa koji se odnose na odvođenje izlaznog zraka.

Proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost za štetu, prouzročenu nepravilnom instalacijom ili instalacijom koja nije obavljena prema pravilima struke.

1 - SIGURNOSNE UPUTE

- 1.1 - Nemojte spajati napu na vodove za odvođenje plinova, koji nastaju izgaranjem (kotlovi, kamini, itd.).
- 1.2 - Naveden je li mrežni napon isti kao i napon, naveden na pločici koja se nalazi u unutrašnjosti nape.
- 1.3 - Spojite napu na mrežni napon stavljanjem između dvopolnog prekidača s otvorom kontakata od najmanje 3 mm.
- 1.4 - Kod napa s uzemljenjem uvjerite se da kućne električne instalacije jamče pravilno funkcioniranje.
- 1.5 - Nape klase II imaju dvostruku izolaciju; ne moraju se spajati na mrežu pomoću utikača s uzemljenjem, već se spajaju pomoću jednostavnog dvopolnog utikača.
- 1.6 - Minimalna sigurnosna udaljenost između površine za kuhanje i nape mora iznositi 65 cm.
- 1.7 - Nemojte flambirati hranu ispod nape.
- 1.8 - Provjeravajte friteze dok su u radu: pregrijano ulje može se zapaliti.
- 1.9 - Prije nego poduzmete bilo koju radnju čišćenja ili održavanja, isključite uređaj tako da izvučete utikač, ili tako da isključite glavni prekidač.
- 1.10- Ako se u prostoriji osim nape koriste i uređaji, koji ne rade na struju (primjerice uređaji koji rade na plin), treba se pobrinuti za dostatno provjetranje prostorije. Pravilna i sigurna uporaba postiže se kada maksimalni niski tlak prostorije nije veći od 0,04 mbara; na taj se način izbjegava vraćanje otpadnih plinova natrag u prostoriju.
- 1.11- Uređaj mora biti tako montiran da je utikač dostupan.
- 1.12- Ako je kabel za napajanje oštećen, treba ga zamijeniti drugim kabelom ili posebnim kompletom, koji se mogu nabaviti od proizvođača ili ovlaštenog serviseru.
- 1.13- Ovaj uređaj nije namijenjen za uporabu od strane osoba (uključujući i djecu) koja imaju smanjene fizičke, senzoričke ili mentalne sposobnosti, ili nemaju dovoljno iskustva i znanja, osim ako nisu pod nadzorom ili im nisu dane jasne upute vezane uz uporabu uređaja od strane osobe odgovorne za njihovu sigurnost.
- 1.14- Djeca bi trebala biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.

INSTALIRANJE

2 - INSTALACIJA

Kod nekih sustava instalacije potrebno je otvoriti i ukloniti usisnu rešetku.

2.1 - Otvaranje i uklanjanje usisne rešetke

Kako biste otvorili rešetku, potrebno je da tipkice, koje se nalaze u donjem dijelu nape, kliznu prema sredini. Rešetka će se spustiti, okrećući se oko dva stražnja klina.

Kada je rešetka otvorena i u okomitom položaju, neka stražnji desni klin klizne prema naprijed, duž bočne ušice, sve dok ne izađe van.

2.2 - Instalacija ispod ovješene ormarića

- a - Prethodno probušeni ormarić: spojite napu na ovješeni ormarić kroz otvore, koji su za to predviđeni na dnu ormarića, koristeći 4 vijka 4,2 x 44,4 koji su dio opreme. Nije potrebno otvarati rešetku.
- b - Ormarić, koji nije prethodno probušen:
 - b.1 Ako je uz rešetku priložena maska za otvore, slijedite navedene upute.
 - b.2- Ako nema maske, otvorite rešetku, oslonite napu na dno ormarića i učvrstite je iznutra vijcima, direktno u drvo, koristeći vijke 3,5 x 16 koji nisu dio opreme.

2.3 - Instalacija na zid

- a - Koristeći eventualno prisutnu masku za otvore, napravite dva otvora Ø 8 u zidu, stavite dva umetka, umetnite dva vijka 4,2 x 44,4, tako da iz zida ostane viriti 5 mm vijka, uklonite usisnu rešetku, zakvačite napu na dva vijka u odgovarajućim stražnjim otvorima s ušicama i zatim iznutra do kraja pritegnite vijke.
- b - Ako nema maske, napravite dva otvora Ø 8 (vidi sliku) i umetnite umetke i vijke, pa nastavite kako je opisano pod «a».
- c - Za instalaciju na zid pomoću stremena (opcija) pridržavajte se uputa, koje su navedene uz odgovarajuću spojevu masku.
- d - Pridržavajte se upute 1.6.

2.4 - Odabir verzije

- a - Usisna verzija
Otvorite usisnu rešetku i namjestite polugu ili pokazivač ručice u položaj «aspirante» /usisavanje/ na samom kraju. Uklonite patronu s aktivnim ugljenom, ako je prisutna, tako da odvrnete glavno dugme ili da lagano okrećete u smjeru suprotnom od smjera kazaljki na satu, kako biste otkvačili središnju spojnicu u obliku bodeža.
Spojite vanjsko crijevo na priрубnicu Ø 100 mm (ili Ø 120 mm kod nekih modela), koja se nalazi na gornjem ili stražnjem izlazu, ovisno o potrebi. Stavite čep u otvor, koji je ostalo slobodan. Svakako se pridržavajte upute 1.1.
- b - Filtrirajuća verzija
Otvorite usisnu rešetku i namjestite polugu ili pokazivač ručice u položaj «filtrante» /filtriranje/ na samom kraju.
Stavite patronu s aktivnim ugljenom na držač motora pomoću središnjeg metalnog dugmeta, ili tako da lagano okrećete u smjeru kazaljki na satu, kako biste zakvačili središnju spojnicu u obliku bodeža. Ako postoji vanjsko crijevo, može ostati spojeno.

2.5 - Spajanje na struju i provjera funkcionalnosti

- 1 - Potrebno je striktno se pridržavati sigurnosnih uputa 1.2, 1.3, 1.4 i 1.5 iz stavka 1.
- 2 - Nakon što ste uređaj spojili na struju, provjerite rade li svjetla, paljenje motora i mijenjanje brzine ispravno.

KORIŠTENJE - ODRŽAVANJE

3 - RAD

- 3.1-**Prekidači služe za uključivanje, regulaciju brzine motora i rasvjetu površine za kuhanje. Za bolje očuvanje uređaja, savjetujemo da otvorite vizir i da koristite veću brzinu u slučaju velike koncentracije mirisa i dima, a srednju ili manju brzinu za tihu i ekonomičnu izmjenu zraka. Uz to, nužno je aktivirati napu kad se započinje s kuhanjem i ostaviti je upaljenu još nekoliko minuta nakon završetka kuhanja.
- 3.2-** Nužno je pridržavati se upozorenja 1.7 i 1.8.

4 - ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE

Dobro održavanje jamči bolju učinkovitost i veću trajnost nape.

PAŽNJA: Nakupina masti unutar filtra, osim što ugrožava učinkovitost uređaja može uzrokovati i opasnost od požara. Zato preporučujemo da se strogo pridržavate dolje navedenih uputa.

4.1 - Filtar protiv masnoće

Mehanički filtari, isporučeni u različitim alternativnim tipovima, koji zadržava čestice masnoće. Smješten je unutar usisne rešetke.

Za održavanje postupajte na sljedeći način:

a. Općenito: Neovisno o vrsti filtra, za uklanjanje otvorite rešetku i uklonite posebne držače od metalne žice.

b-Tanki zamjenjivi filtari (debljine oko 1 mm):

Ne perite ga, već mijenjajte u prosjeku svaka 2 mjeseca. Ako je filtari opremljen kemijskim indikatorima zasićenosti zamijenite kad:

b.1-ljubičasta boja točkica vidljivih izvana raširila se po cijeloj površini filtra.

b.2-crvena boja unutarnjih pruga, obično nevidljiva, postane vidljiva izvana.

c- Višeslojni metalni filtari: treba se prati u prosjeku jednom mjesečno u vodi s normalnim deterdžentom ili u perilici posuđa. Dobro osušiti prije ponovnog postavljanja.

4.2 - Čišćenje samonosivih metalnih filtara protiv masnoće

- Mogu se prati i u perilici posuđa, a treba ih prati otprilike nakon svaka 2 mjeseca korištenja ili češće, kod posebno intenzivnog korištenja.
- Uklonite filtre jedan po jedan, pritiskom prema stražnjem dijelu sklopa i povlačenjem istodobno prema dolje.
- Operite filtre izbjegavajući njihovo savijanje i ostavite ih da se osuše prije no što ih stavite natrag.
- Ponovno ih namjestite pazeći da ručica ostane okrenuta prema vanjskoj vidljivoj strani.

4.3 - Filtar s aktivnim ugljenom

Kemijski filtari koji zadržava mirise u napi s filtriranjem. Za uklanjanje, otvorite rešetku i odvrnite središnji metalnu ručicu ili lagano zakrećite filtari u smjeru suprotnom od smjera kazaljke na satu sve dok ne odvojite središnju bajonetu. Ponovno montirajte obrnutim postupkom. Za dobru učinkovitost mijenjajte u prosjeku svaka 3 mjeseca.

4.4 - Rasvjeta

Ako neka žarulja ne radi ili prestane raditi, otvorite usisnu rešetku i provjerite je li dobro pričvršćena. Ako je potrebno, zamijenite je drugom istog tipa ili iste snage.

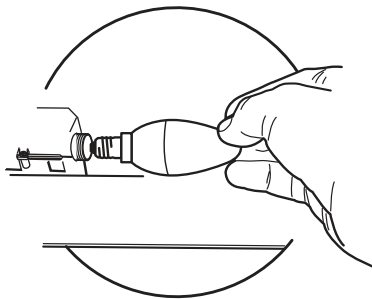
4.5 - Čišćenje



Napu čistite toplom vodom i neutralnim tekućim deterdžentom; izbjegavajte korištenje otapala, alkohola ili abrazivnih sredstava. Za sve radnje od točke 4.1 do točke 4.4 pridržavajte se upozorenja 1.9, posebno za radnju 4.3.

RASVJETA

Ako u bilo kojem trenutku neka žarulja ne funkcioniра, otvorite metalnu rešetku i provjerite je li dobro zavrnuta.

Ako je potrebno zamijeniti, koristite žarulju istog tipa i snage.



Žarulja	Apsorpcija (W)	Glo žarulje	Voltaža (V)	Dimenzije (mm)	Sustav označavanja ILCOS
	4	E14	220 – 240	107 x 37	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
	5	GU10	230	52 x 50	DRPAR-5/840-220/240-GU10-35/36 DRPAR-5/830-220/240-GU10-35/36

Gemma B&D d.o.o.

Uvoznik i distributer za RH
10000 Zagreb, Prisavlje 2

Veleprodaja:

tel.: 00385 1 6196 446, 6195 604

fax: 00385 1 6195 581

e-mail: veleprodaja@gemma.hr

Centralni servis:

tel/fax: 00385 1 6195 582

e-mail: servis@gemma.hr

www.gemma.hr

Gemma BH d.o.o.

Uvoznik i distributer za BiH
71000 Sarajevo, Džemala
Bijedića 25c,

Veleprodaja:

tel./fax: 00387 33 407 935,

00387 33 407 936

e-mail: info@gemma.ba

www.gemma.ba

**Gemma B&D d.s.d.
Podgorica**

Uvoznik i distributer za CG
81000 Podgorica, Serdara Jola
Piletića bb (PC Palada)

Veleprodaja:

tel.: 00382 20 672 961

e-mail: veleprodaja@gemmabd.me

www.gemmabd.me

Radi stalnog poboljšavanja proizvoda može doći do promjene tehničkih podataka bez prethodne obavijesti. Ove upute napravljene su s mnogo truda i s najvećom pažnjom, no pogreške u procesu izrade i/ili prijevoda uputa uvijek su moguće. Stoga proizvođač i prodavatelj ne preuzimaju odgovornost za eventualne netočne navode, pogreške u prijevodu ili tiskarske pogreške u ovim uputama.