
TEHNIKA ZA KUĆANSTVO



TEHNIKA ZA DOMAĆU UPORABU

Priručnik s uputama

aspirator

Aspirator

6091 H



njemački

Stranica

2

www.pkm-online.de

Poštovani kupče! Poštovani kupče! Željeli bismo vam puno zahvaliti što ste odabrali kupiti proizvod iz naše široke ponude. Prije prve uporabe uređaja pročitajte cijeli priručnik s uputama. Čuvajte ovaj priručnik s uputama na sigurnom mjestu za buduću uporabu. Ako predate uređaj, morate predati i ove upute za uporabu.

Sadržaj

1. Sigurnosne upute	3
1.1 Signalne riječi	4
1.2 Sigurnosne upute	4
2. Instalacija	7
2.1 Komponente uređaja	8
2.2 Koraci instalacije	9
2.3 Ugljeni filter	11
3. Upravljačka ploča	12
4. Zaštita okoliša	12
5. Čišćenje i njega	13
5.1 Filtar za masnoću	14
5.2 Ugljeni filter	14
5.3 Zamjena lampe	14
6. Rješavanje problema	15
7. Tehnički podaci	17
8. Odlaganje	18
9. Uvjeti jamstva	19
A. Tehničko crtanje / T ehničko crtanje	Fehler! Textmarke nicht definiert.



Nemojte odlagati ovaj uređaj s kućnim otpadom. Uređaj se smije odložiti samo na sabirnom mjestu za višekratnu upotrebu električnih i elektroničkih uređaja. Ne uklanjajte simbole/naljepnice na uređaju.

- ⓘ Ilustracije sadržane u ovom korisničkom priručniku mogu se u nekim detaljima razlikovati od stvarnog dizajna vašeg uređaja. U tom slučaju slijedite opisane okolnosti.
- ⓘ Proizvođač zadržava pravo izmjena koje ne utječu na funkcionalnost uređaja. Odložite materijal za pakiranje u skladu s lokalnim propisima u vašoj zemlji.
- ⓘ Uređaj koji ste kupili možda je poboljšan i stoga se može razlikovati od uputa za uporabu. Unatoč tome, funkcije i uvjeti rada su identični, tako da možete koristiti upute za uporabu u punom opsegu.
- ⓘ Zadržavamo pravo tehničkih izmjena ili tiskarskih pogrešaka.

EC - IZJAVA O SUKLADNOSTI

- ★ Proizvodi opisani u ovom korisničkom priručniku u skladu su sa svim usklađenim zahtjevima.
- ★ Relevantne dokumente mogu zatražiti relevantna tijela putem prodavatelja proizvoda.

1. Sigurnosne upute

PRIJE PRVE UPORABE UREĐAJA PAŽLJIVO PROČITAJTE SVE SIGURNOSNE UPUTE I UPUTE.

Informacije sadržane u njemu služe za zaštitu vašeg zdravlja. Nepridržavanje sigurnosnih uputa može dovesti do ozbiljnih zdravstvenih problema, a u najgorem slučaju i smrti.

- ⓘ Čuvajte ovaj priručnik s uputama kako bi vam uvijek bio pri ruci kada vam zatreba. Pažljivo slijedite sve upute kako biste izbjegli nezgode ili oštećenje uređaja.
- ⓘ Svakako provjerite i tehničko okruženje uređaja! jesu li svi kabeli ili vodovi koji vode do vašeg uređaja u redu? Ili su zastarjeli i više ne mogu izdržati performanse uređaja? Stoga postojeće i nove priključke mora provjeriti **kvalificirani stručnjak (inženjer elektrotehnike)**. Sve radove koji su potrebni za spajanje uređaja na napajanje smije izvoditi samo **kvalificirani stručnjak (inženjer elektrotehnike)**.
- ⓘ Uređaj je namijenjen isključivo za privatnu uporabu.
- ⓘ Uređaj je namijenjen isključivo za odvođenje kuhinjskih plinova u privatnom kućanstvu.
- ⓘ Uređaj je namijenjen isključivo za rad u zatvorenim prostorijama.
- ⓘ Ovaj uređaj se ne smije koristiti u komercijalne svrhe, kampiranje ili u javnom prijevozu.

- Koristite uređaj samo za njegovu namjenu.
- Nemojte dopustiti nikome tko nije upoznat s uputama za uporabu da koristi uređaj.
- Ovaj uređaj mogu koristiti **djeca** od 8 godina i starija, kao i osobe sa smanjenim tjelesnim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, ako su pod nadzorom ili su upućeni u sigurno korištenje uređaja i razumjeti nastale opasnosti. **Djeca** se ne smiju igrati s uređajem. Čišćenje i **korisničko održavanje** ne smiju obavljati **djeca** bez nadzora.

OVE UPUTE ZA UPORABU UVIJEK MORAJU BITI DOSTUPNE SVAKOJ OSOBI KOJA RUKUJE UREĐAJEM; UVJERITE SE DA STE PROČITALI I RAZUMJELI UPUTE ZA UPORABU PRIJE UPORABE UREĐAJA.

1.1 Signalne riječi

⚠️OPASNOST! odnosi se na opasnu situaciju koja će, ako se ne spriječi, rezultirati neposrednom prijetnjom životu i zdravlju.

⚠️UPOZORENJE! odnosi se na opasnu situaciju koja bi, ako se ne spriječi, mogla dovesti do moguće neposredne opasnosti po život i zdravlje.

⚠️OPREZ! Označava opasnu situaciju koja bi, ako se ne izbjegne, mogla dovesti do umjerene ili manje ozljede.

OBAVIJEST! označava opasnu situaciju koja, ako se ne izbjegne, može rezultirati mogućim oštećenjem uređaja.

1.2 Sigurnosne upute

⚠️OPASNOST!

Kako biste smanjili rizik od električnog udara:

1. Nepridržavanje uputa u ovom priručniku za uporabu ugrožava život i zdravlje korisnika uređaja i/ili može oštetiti uređaj.
2. Nemojte koristiti uređaj ako ne radi ispravno, ako je vidljivo oštećen, ako je pao ili ako je kabel za napajanje ili utikač oštećen.
3. Priklučni kabel za napajanje smije zamijeniti samo kvalificirani stručnjak (inženjer elektrotehnike).
4. Nikada ne pokušavajte sami popraviti uređaj.
5. Prije uključivanja uređaja uvjerite se da ne gori otvorena vatra. U suprotnom, otrovni plinovi izgaranja mogu biti uvučeni iz dimnjaka ili dimnjaka kamina u stambene prostore. Kada je napa u **načinu rada ispušnog zraka**, a peći koje ovise o dimnjaku (npr. peći na ugljen) rade, osigurajte dovoljan dovod svježeg zraka u prostoriju za postavljanje. O tome se svakako raspitajte kod lokalnog dimnjačara.

Ako napu koristite u **recirkulacijskom načinu rada**, bezopasno je istovremeno koristiti kamin koji ovisi o zraku u prostoriji.

6. Ako zapaljivi plin iscuri u vaš dom:

- a) Otvorite sve prozore za ventilaciju.
 - b) **Nemojte** isključivati uređaj ili koristiti **upravljačku** ploču ili prekidače.
 - c) **Ne** dirajte uređaj dok se sav plin ne ukloni.
 - d) Nepoštivanje ovih uputa može uzrokovati iskre koje će zapaliti plin.
7. Nikada ne koristite strujni kabel za izvlačenje strujnog utikača. Uvijek povucite sam utikač kako biste isključili uređaj iz napajanja.
OPASNOST OD STRUJNOG UDARA!
8. Nikada ne dirajte konektor za napajanje, prekidač za napajanje ili druge električne komponente mokrim ili vlažnim rukama.
OPASNOST OD STRUJNOG UDARA!

⚠️UPOZORENJE!

Kako biste smanjili rizik od opeklina, strujnog udara, požara ili ozljeda:

1. **Ako napu koristite zajedno s drugim neelektričnim uređajima (uređaji za izgaranje na plin i ulje), podtlak u odgovarajućoj prostoriji ne smije biti veći od 4 Pa (4 * 10⁻⁵ bara).**
2. Uređaj koristite samo na 220~240 VAC/50Hz. Nemojte koristiti razdjeljike, višestruke utičnice ili produžne kabele kada radite na 220~240 VAC/50Hz. Sve oštećene mrežne priključne kabele mora zamijeniti kvalificirani stručnjak (inženjer elektrotehnike).
3. Uređaj se smije priključiti samo na ispravno uzemljenu utičnicu.
4. Uređaj mora biti uzemljen. Kako biste smanjili rizik od strujnog udara, koristite samo odgovarajuću sigurnosnu utičnicu.
5. Tehnički podaci vašeg električnog napajanja moraju odgovarati vrijednostima navedenim na natpisnoj pločici.
6. Vaša kućna struja mora biti opremljena prekidačem za hitno isključivanje uređaja.
7. Prilikom sastavljanja uređaja strogo se pridržavajte minimalnih razmaka između nape i ploče za kuhanje.

MINIMALNA UDALJENOST OD DONJEG RUBA TIJELA NAPE

Ploče za kuhanje od staklokeramike i
lijevanog željeza

najmanje 65 cm

Ploča za kuhanje na plin	najmanje 75 cm
Sagorijevanje ugljena/ulja/drva	najmanje 85 cm

8. **Prilikom postavljanja nikada ne idite ispod minimalne visine postavljanja.**
9. Ako se minimalni razmaci ne poštuju, masnoća nakupljena u filtrima može se zapaliti zbog topline koju isijava ploča za kuhanje. **OPASNOST OD POŽARA!**
10. Nikada nemojte pripremati flambirana jela ispod kuhinjske nape. Otvoreni plamen može uništiti uređaj i izazvati požar.
11. Nemojte koristiti plamenike plinskog štednjaka bez posuđa. Otvoreni plamen može uništiti uređaj i izazvati požar.
12. Kada pržite hranu, cijelo vrijeme nadzirite proces prženja jer se ulje može zapaliti. Ako se ulja za prženje koriste opetovano, povećava se opasnost od spontanog zapaljenja.
13. Ne izvodite nikakve druge aktivnosti s otvorenim plamenom. Otvoreni plamen može uništiti uređaj i izazvati požar.
14. Ispušno crijevo ne smije biti izrađeno od zapaljivog materijala niti sadržavati zapaljive materijale.
15. Uređaj smije raditi samo s umetnutim filtrima za masnoću, inače će se mast koju para prenosi taložiti u napi i u ispušnom sustavu. **OPASNOST OD POŽARA!** Redovito čistite ili mijenjajte filtere.
16. Prije izvođenja bilo kakvih radova održavanja ili čišćenja, isključite uređaj iz napajanja.
17. Nepoštivanje uputa za čišćenje i njegu dovodi do povećanog rizika od požara zbog naslaga masnoće .
18. Svaki korisnik mora paziti da ne udari glavom o uglove i rubove uređaja; U protivnom može doći do MODRICA I OZLJEDA U PODRUČJU OKO OČIJU !
19. Prilikom raspakiravanja pazite da dijelovi pakiranja (polietilenske vrećice, komadi stiropora) budu izvan dohvata djece. **OPASNOST OD GUŠENJA!**
20. Uvijek nadzirite djecu kako biste bili sigurni da se ne igraju s uređajem.
21. Djeca se ne smiju igrati s uređajem.
22. Djeci dopustite korištenje uređaja bez nadzora samo ako su prethodno upućeni u korištenje uređaja na takav način da mogu sigurno rukovati uređajem i da su apsolutno svjesni opasnosti koje proizlaze iz nepravilnog rukovanja.

⚠OPREZ!

1. Dostupni i dodirljivi dijelovi nape mogu postati vrući kada se napa koristi s uređajem za kuhanje.
2. Instalirajte uređaj s **najmanje dvije osobe**, inače ćete oštetiti uređaj ili ozlijediti osobu koja radi na uređaju.

OBAVIJEST!

1. Uređaj moraju transportirati i povezivati najmanje **dvije osobe**.
2. Vrlo pažljivo raspakirajte dijelove kamina; inače ćete oštetiti dijelove dimnjaka!
3. Uklonite sav materijal za pakiranje prije uporabe uređaja. Uređaj se može zaštititi transportnim bravama za transport. Potpuno ih uklonite. Učinite to pažljivo. Nemojte koristiti agresivna sredstva za čišćenje za uklanjanje ostataka s transportnih brava.
4. Stalna njega i održavanje osiguravaju bespriječoran rad i optimalne performanse vašeg uređaja.
5. **Obavezno uklonite sve dodatke iz pakiranja i komponente od stiropora!**
6. Prije spajanja uređaja provjerite da kabel za napajanje ili sam uređaj nisu oštećeni.
7. **Pločica s nazivom nikada ne smije biti nečitka ili čak uklonjena! Ako je natpisna pločica nečitka ili uklonjena, svaki jamstveni zahtjev je nevažeći!**

PAŽLJIVO PROČITAJTE OVE UPUTE I ČUVAJTE IH .

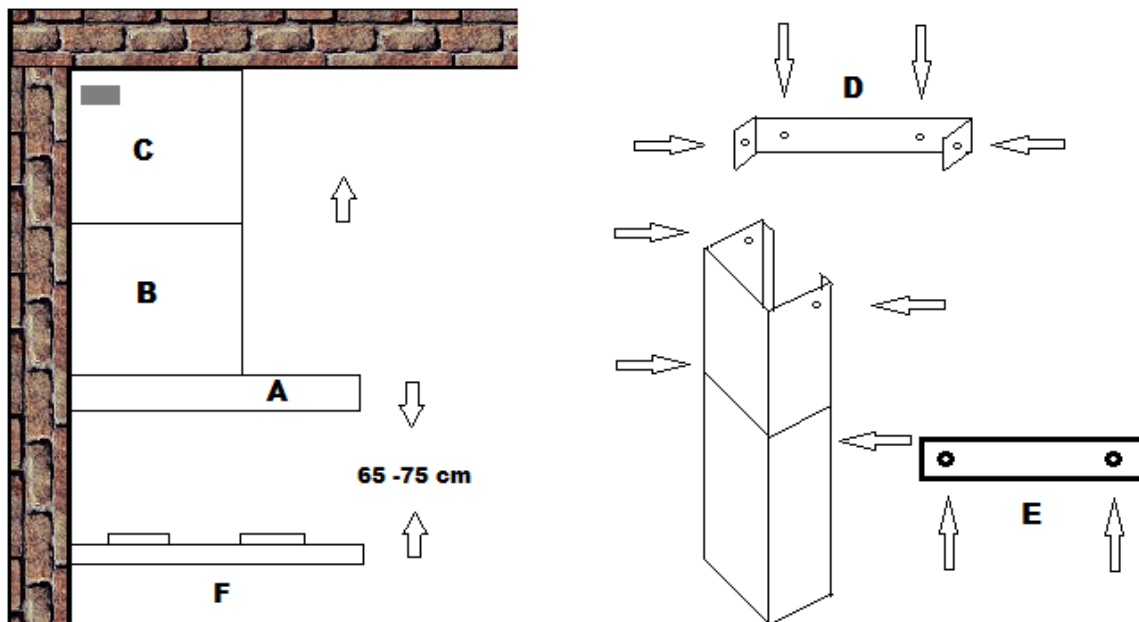
★ **Ako se ove upute ne slijede, neće biti prihvaćena odgovornost za osobne ozljede ili materijalnu štetu.**

2. Instalacija

1. **⚠UPOZORENJE!** Odvodni zrak ne smije se usmjeravati u dimnjak koji služi za odvod ispušnih plinova iz uređaja koji rade na plin ili druga goriva.
2. Prilikom ispuštanja ispušnog zraka uvijek se pridržavajte svih važećih zakonskih i službenih propisa.
3. Promjer ispušnog crijeva mora odgovarati promjeru spojnog prstena.

4. Ako je vaš uređaj tvornički opremljen ugljenim filtrom i želite koristiti svoj uređaj u ispušnom načinu rada, morate ukloniti ugljeni filter. **Ugljeni filter može se koristiti samo za recirkulacijski način rada.**
5. Ispušna cijev treba biti što kraća i ravna. Promjer cijevi za ispušni zrak mora biti najmanje 120/150 mm (pogledajte poglavlje TEHNIČKI PODACI), inače se može očekivati povećana buka pri radu i smanjeni učinak usisavanja.
6. Pazite da zadržite radijus kada koristite ili oblikujete lukove, jer će se u suprotnom rad uređaja smanjiti. Maksimalno dopušteno savijanje prema van je 120° .
7. Koristite samo glatke cijevi ili fleksibilna ispušna crijeva od nezapaljivog materijala.
8. Pri vodoravnom polaganju kanala odvodnog zraka održavajte minimalni nagib od 1 cm/m ili kut nagiba od 2° . U protivnom će kondenzacija ulaziti u motor nape.
9. Ako se ispušni zrak vodi u ispušni kanal, kraj ulazne mlaznice mora biti usmjeren u smjeru strujanja.
10. Ako se kanal za ispušni zrak vodi kroz hladne prostorije (npr. potkrovilje), može nastati jak temperaturni gradijent unutar pojedinih područja kanala. U tom će se slučaju na zahvaćenim područjima stvoriti kondenzacija, zbog čega je nužno izolirati zahvaćena područja. Osim izolacije, takvu ispušnu cijev možda ćete također htjeti opremiti barijerom za kondenzaciju.
11. **Ovisno o modelu**, vaša kuhinjska napa može biti opremljena s jednim (gore) ili dva (gore i straga) otvora za ekstrakciju.
12. Neiskorišteni otvor ima plastični poklopac koji se može ukloniti okretanjem u smjeru suprotnom od kazaljke na satu i staviti na neiskorišteni otvor.

2.1 Komponente uređaja



A	NAPA
b	TEMELJNA OSOVINA
C	TELESKOPOSKA OSOVINA
D	MONTAŽNA TRAKA
E	RAVNO ŽELJEZO
F	PLOČA ZA KUHANJE

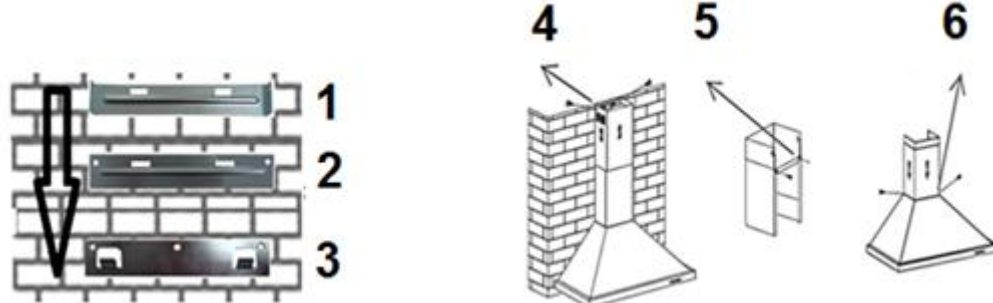
2.2 Koraci instalacije

⚠️ UPOZORENJE! Nepoštivanje uputa za postavljanje vijaka ili spojnih elemenata može dovesti do strujnog udara!

⚠️ UPOZORENJE! Tijekom bušenja nemojte oštetiti električne žice u zidovima.

Vijci za zidnu montažu

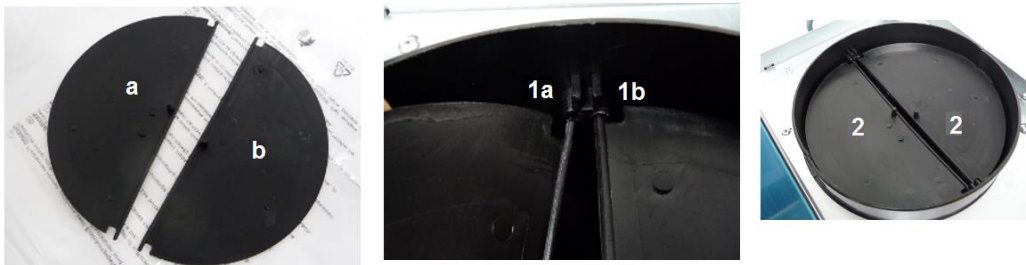
Pričvršćivanje dimnjaka na →



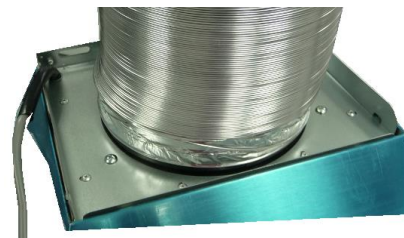
1	Montažni nosač za kamin 2 komada 4*40	4	Montažni nosač 2 komada 4*8
2	Ravno željezo 2 komada 4*30	5	Ravno željezo 2 komada 4*8
3	Sprava za vješanje 3 komada 4*40	6	Napa 2 komada 4*8

KORACI INSTALACIJE

1. Pričvrstite dva polukružna plastična zaklopca ventila (a/b) na izlazni otvor za zrak uređaja. Umetnute osi zaklopki ventila u odgovarajuće rupe (1b) pažljivo savijajući zaklopke ventila (1a). Obje klapne ventila tada se moraju otvoriti prema van (2).



2. Sada spojite crijevo za ispušni zrak na predviđeni izlaz na napi. Postavite ispušnu cijev širokim rubom preko ispušnog otvora uređaja. Crijevo za ispušni zrak trebate postaviti na stražnju stranu otvora za ispušni zrak, a zatim pažljivo pričvrstiti crijevo s unutarnje strane crijeva za ispušni zrak palčevima oko otvora za ispušni zrak.
3. Držite vješalicu nape uza zid. Pazite da odaberete položaj koji odgovara dimenzijsama odvodnog dimnjaka. Označite rupe olovkom.



4. Sada izbušite rupe i pričvrstite napravu za vješanje tiplama i vijcima.
5. Objesite napu na vijčani uređaj za vješanje.
6. Prvo pričvrstite plosnato željezo na donji dimnjak, a zatim na zid. Ovaj korak možete prvo privremeno učiniti kako biste označili rupe za zidnu montažu glaćala i izbušili odgovarajuće rupe u zidu.



7. Postavite dimnjak uključujući teleskopski dio na napu i pričvrstite ga na napu na predviđenim mjestima.



8. Pričvrstite montažni nosač za ispušni dimnjak ispod stropa na zid pomoću tipli i vijaka.



9. Sada usmjerite ispušnu cijev do predviđenog izlaza. Pričvrstite crijevo za ispušni zrak na izlaz za ispušni zrak u zidu pomoću vezice za kabel (1).

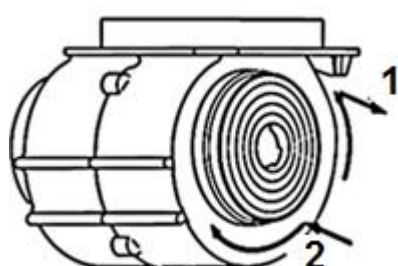


10. Pričvrstite gornji dimnjak na montažni nosač za ispušni dimnjak (pogledajte korak 8).

11. Umetnute filtre za masnoću i spojite kabel za napajanje ¹na napajanje.

➤ Provjerite je li vaš uređaj montiran ravno i vodoravno na zid s prednje i bočne perspektive, inače uređaj neće raditi ispravno.

2.3 Ugljeni filter



IZVUCITE UTIKAČ PRIJE SASTAVLJANJA!

KORISTITE SAMO U RECIRKULACIJSKOM NAČINU RADA.

1	NA	2	DO
---	----	---	----

Naručite ugljeni filter ispod

[www.pkm-online.de!](http://www.pkm-online.de)

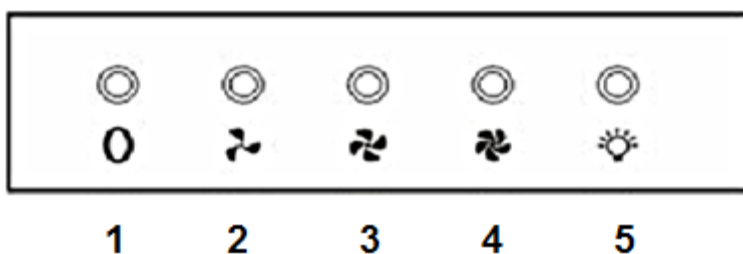
Tipska oznaka ugljenog filtra: vidi poglavlje TEHNIČKI PODACI

¹ Ako se utičnica nalazi unutar obloge kamina, utikač morate priključiti ranije.

3. Upravljačka ploča

⚠️OPREZ! Ne dirajte rasvjetu 30 minuta nakon upotrebe uređaja. Nikada ne prekrivajte svjetiljku predmetima za toplinsku izolaciju ili drugim predmetima.

OBAVIJEST! Koristite sve rasvjetne jedinice samo kada uređaj radi. Nemojte koristiti rasvjetne jedinice za osvjetljavanje prostorija.



4. Zaštita okoliša

UŠTEDITE ENERGIJU:

- ❖ Hranu pripremajte u prikladnom posuđu (lonci/tave) s poklopциma. To vrijedi i za zagrijavanje ili održavanje topline.
- ❖ Veličinu posude za kuhanje prilagodite promjeru polja za kuhanje ili plamenu plamenika (kod plinskih uređaja).
- ❖ Isključite napu nakon kuhanja ili koristite funkciju vremenski odgođenog isključivanja (značajke ovise o modelu).
- ❖ Rasvjetne jedinice koristite samo kada uređaj radi. **Nemojte** koristiti rasvjetne jedinice za osvjetljavanje prostorija.
- ❖ Po završetku kuhanja ugasite osvjetljenje uređaja.
- ❖ **Razinu snage uvijek prilagodite intenzitetu dimova koji nastaju tijekom kuhanja.** Koristite samo najveću brzinu motora uređaja (najveća razina snage ili

intenzivna razina / funkcija pojačanja ²⁾ kada postoji vrlo visoka koncentracija dimova od kuhanja. Niža razina snage uvek znači manju potrošnju energije.

- ❖ Osigurajte dovoljno dovodnog zraka kako bi napa radila učinkovito i uz nisku radnu buku.
- ❖ Ako su pare od kuhanja intenzivne, rano odaberite višu razinu snage. Dim od kuhanja koji se već proširio kuhinjom može zahtijevati da napa radi dulje vrijeme.
- ❖ Budući da čisti filtri povećavaju učinkovitost uređaja, redovito čistite filter(e) za masnoću.
- ❖ Redovito mijenjajte ugljene filtre (koriste se samo u recirkulacijskom načinu rada). Obratite pažnju na upute proizvođača ugljenog filtra.

5. Čišćenje i njega

⚠️UPOZORENJE! Prije izvođenja bilo kakvih radova održavanja ili čišćenja, isključite uređaj iz napajanja.

⚠️UPOZORENJE! Nepoštivanje uputa za čišćenje i njegu dovodi do povećanog rizika od požara zbog naslaga masnoće .

OBAVIJEST! Prije bilo kakvih radova čišćenja ili održavanja skinite sve prstenje s prstiju i sav nakit s narukvica; inače ćete oštetiti površine uređaja.

1. Obradite kućište mekom krpom i odgovarajućim sredstvom za čišćenje.
2. **Nikada nemojte čistiti upravljačku ploču/upravljačke elemente sredstvom za čišćenje.** Umjesto toga, upotrijebite blago navlaženu krpu, inače će voda prodrijeti u upravljačku ploču i ošteti elektroniku.
3. **Nikada nemojte koristiti sredstva za čišćenje na bazi alkohola na uređajima obojenim u mat crno jer uzrokuju promjenu boje.**
4. Staklene dijelove čistite samo ³⁾odgovarajućim sredstvom za čišćenje stakla.
5. Kad god mijenjate filter za masnoću ili ugljeni filter ili čistite filter, očistite sve vidljive donje komponente vašeg uređaja blagim, nekaustičnim sredstvom za čišćenje koje otapa masnoću.
6. Prilikom čišćenja metalnih filtera nemojte oštetići rešetku. Često čišćenje može uzrokovati promjenu boje na metalnoj površini.
7. Takve promjene nemaju utjecaja na rad filtera i nisu razlog za reklamaciju.
8. Nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje.
9. Nikada nemojte koristiti čistač na paru. OPASNOST OD STRUJNOG UDARA!

²⁾ Oprema ovisi o modelu.

³⁾ Oprema ovisi o modelu.

5.1 Filter za masnoću

⚠UPOZORENJE! NEPRIDRŽAVANJE UPUTA ZA ČIŠĆENJE OPASNOST OD POŽARA!

Redovito čistite filtre ručno ili u perilici posuđa (30 °). Nemojte koristiti agresivna sredstva za čišćenje. Nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje! Ne koristite alkalna sredstva za pranje u perilici posuđa (pH veći od 7). Ne stavljajte filter u perilicu posuđa s prljavim posuđem. **Filtri začepljeni ostacima hrane nisu pokriveni jamstvom**. Ostavite filter da se temeljito osuši prije nego što ga pažljivo ponovno umetnete.

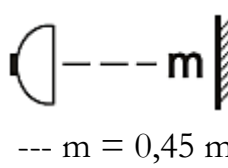
5.2 Ugljeni filter

Konvencionalni ugljeni filteri se ne mogu čistiti. Ovi filteri imaju ograničen kapacitet i obično se potroše nakon 3-6 mjeseci. Zamijenite istrošeni filter. Detaljne informacije proizvođača nalaze se na pakiranju filtera.

5.3 Zamjena žarulje

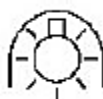
OBAVIJEST! Ne dirajte novu žarulju golim rukama. Znoj prstiju smanjuje životni vijek lampe. Koristite tanku tkaninu ili rukavice od tankog platna.

1. **⚠UPOZORENJE!** Isključite uređaj iz napajanja.
2. Ostavite žarulju da se ohladi prije nego što je zamijenite.
3. Uklonite iskorištenu žarulju.
4. Zamijenite je svjetiljkom istog dizajna i performansi.



Potrebna minimalna udaljenost od površina kao što su poklopci za lonce, držači za lonce itd. kako bi se izbjegli vrući dijelovi i rizici od požara.

--- m = 0,45 m



Kako biste izbjegli nerazumno zagrijavanje dijelova, rizik od požara i izlaganje UV zračenju, smiju se koristiti samo samozaštitne svjetiljke.

6. Rješavanje problema

POGREŠKA	
MOGUĆI UZROK	MJERE
UREĐAJ UOPĆE NE RADI.	
<ol style="list-style-type: none">1. Uredaj nije spojen na strujnu utičnicu s utikačem.2. Utikač je labav.3. Utičica nije opskrbljena strujom.4. Odgovarajući osigurač je isključen.5. Napon je prenizak	<ol style="list-style-type: none">1. Ispravno spojite uređaj na utičnicu.2. Provjerite utikač.3. Provjerite dotičnu utičnicu spajanjem drugog uređaja na nju.4. Provjerite sigurnost doma.5. Usaporenite podatke na natpisnoj pločici s podacima koje ste dobili od dobavljača električne energije.
SVJETLA SU UPALJENA, ALI MOTOR NE RADI.	
<ol style="list-style-type: none">1. Neispravno napajanje.2. Neispravan nosač motora.	<ol style="list-style-type: none">1. Provjerite napajanje.2. Zamijenite motor.
MOTOR MIRIŠE SUMNJIVO.	
<ol style="list-style-type: none">1. Motor neispravan.	<ol style="list-style-type: none">1. Zamijenite motor.
TRAGOVI ULJA.	
<ol style="list-style-type: none">1. Jednosmjerni ventil curi.	<ol style="list-style-type: none">1. Brtviti jednosmjerni ventil.
UREĐAJ VIBRIRA.	
<ol style="list-style-type: none">1. Motor nije čvrsto montiran.2. Poklopac nije pravilno pričvršćen.	<ol style="list-style-type: none">1. Ispravno pričvrstite motor.2. Ispravno pričvrstite poklopac.
NEDOVOLJNA IZVEDBA ODBITKA.	
<ol style="list-style-type: none">1. Udaljenost između nape i ploče za kuhanje je prevelika.	<ol style="list-style-type: none">1. Objesite kapuljaču niže.

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 2. Previše propuha zbog otvorenih vrata i/ili prozora. | 2. Zatvorite vrata i/ili prozore. |
|--|-----------------------------------|

UREĐAJ JE NESTABILAN.

- | | |
|---|---|
| 1. Montažni nosači/vijci nisu čvrsto postavljeni. | 1. Ispravno postavite montažne nosače/vijke |
|---|---|

AKO JE UČINAK NAPE NEADEKVATAN I/ILI SE ČUJE POVEĆANA RADNA BUKA, MOGU POSTOJATI SLJEDEĆI RAZLOZI:

- ❖ Nedovoljna veličina ispušnog kanala.
 - ❖ Blokada u ispušnoj cijevi.
 - ❖ Promjer cijevi ispušnog zraka od nape do zidne kutije uključivo treba biti 120/150 mm (pogledajte TEHNIČKE PODATKE), inače može doći do pogoršanja performansi motora.
 - ❖ Ako ste na zidnu kutiju pričvrstili komarnicu, to može ograničiti protok zraka. Za provjeru uklonite rešetku.
 - ❖ Ako na pokrovnoj ploči zidne kutije postoje fiksne i jako nakošene letvice, protok zraka može biti smanjen. Za provjeru uklonite pokrovnu ploču.
 - ❖ Postavite pokrovnu ploču s pomičnim letvicama koje najmanje ograničavaju protok zraka.
 - ❖ Provjerite stanje i čistoću filtara.
 - ❖ Provjerite je li zrak izvučen kroz kuhinjsku napu zamijenjen tako da nema podtlaka.
 - ❖ Ako napu koristite u recirkulacijskom načinu rada, provjerite jesu li ugljeni filtri promijenjeni na vrijeme (barem svakih 3-6 mjeseci).
- i** Ako uređaj pokazuje kvarove koji nisu gore opisani ili ako ste provjerili sve stavke na popisu, ali se problem ne može riješiti, obratite se trgovini u kojoj ste kupili uređaj.

7. Tehnički podaci

TEHNIČKI PODACI*

Vrsta uređaja		aspirator
materijal		nehrđajući čelik
Maks. rad snage/ispušnog zraka		³⁵⁰ m ³ /h
Širina ugradnje		60,00/90,00 cm
Gumbi		5
Način rada recirkulacije/ispušnog zraka **	✓	✓
Izlaz u m ³ /h	199	280
Snaga u W	45	54
Razvoj buke u dB/A	45	48
Filter za masnoću		2*MF01 aluminij
Količina rasvjete/W/vrsta	2	2*28 halogen
Vrijednost veze		121 W
Napon		220~240VAC/50Hz
Ugljeni filter ***		2*CF 130
ispušno crijevo		✓
Materijal za pričvršćivanje		✓
Dimenzije V/Š/D u cm	56.30-93.30	60,00
Teleskopski kamin rastezljiv u cm		39,00 - 76,00 sati
Težina neto/bruto u kg	10.00 sati	12.00 sati

❖ Zadržavamo pravo na tehničke izmjene.

*	Prema Uredbi (EU) br. 65/2014
**	Rad odvodnog zraka: kada je spojen na ventilacijski dimnjak ili odvod zraka prema van (zidni kanal = 150 mm Ø / provrt približno 160 mm Ø)
***	Oprema ovisi o modelu.

8. Odlaganje

1. Prilikom raspakiranja pazite da dijelovi pakiranja (polietilenske vrećice, komadi stiropora) budu izvan dohvata djece. OPASNOST OD GUŠENJA!
2. Stari uređaji koji se više ne koriste moraju se odnijeti u nadležni centar za recikliranje. Nikada ne izlažite otvorenom plamenu.
3. Prije nego što odložite bilo koji stari uređaj, **svakako ga onesposobite!** To znači da uvijek izvučete utikač iz utičnice, a zatim odsječete kabel za napajanje na uređaju i uklonite ga izravno s utikačem i bacite ga!
4. Papir i karton odložite u za to predviđene spremnike.
5. Odložite plastiku u za to predviđene spremnike.
6. Ako u vašem području nema prikladnih spremnika za odlaganje, odnesite ove materijale na odgovarajuće gradsko sabirno mjesto.
7. Za dodatne informacije obratite se svom specijaliziranom trgovcu ili lokalnoj komunalnoj postaji za zbrinjavanje otpada.



Svi materijali označeni ovim simbolom mogu se reciklirati.



Sve dostupne informacije o odvajanju otpada možete dobiti od lokalnih vlasti.

9. Uvjeti jamstva

Za velike električne uređaje PKM GmbH & Co. KG, Neuer Wall 2, 47441 Moers

Proizvođač **potrošaču daje** jamstvo za besprijeckorne materijale i besprijeckornu izradu u trajanju od 24 mjeseca od dana kupnje.

Osim prava iz jamstva, potrošač ima zakonska prava iz jamstva koja potrošač ima prema prodavatelju od kojeg je kupio uređaj. Oni nisu ograničeni jamstvom.

Jamstveni zahtjev kupac mora dokazati predočenjem dokaza o kupnji s datumom kupnje i/ili isporuke i **odmah nakon otkrića i unutar 24 mjeseca** od isporuke prvom krajnjem korisniku.

Jamstvo ne opravdava zahtjeve za odustajanje od kupoprodajnog ugovora ili sniženje (smanjenje kupoprodajne cijene). Zamijenjeni dijelovi ili zamijenjeni uređaji postaju naše vlasništvo.

Jamstvo ne pokriva:

1. lomljive dijelove kao što su plastika ili staklo ili žarulje;
2. manja odstupanja PKM proizvoda od ciljane kvalitete, koja nemaju utjecaja na uporabnu vrijednost proizvoda;
3. Oštećenja zbog pogona i grešaka u radu,
4. Oštećenja uzrokovana agresivnim utjecajima iz okoline, kemikalijama, sredstvima za čišćenje;
5. Oštećenje proizvoda uzrokovan nepravilnom ugradnjom ili transportom;
6. Šteta zbog nestandardne uporabe u kućanstvu;
7. Šteta uzrokovana PKM proizvodom izvan uređaja - osim ako je odgovornost obvezna zakonom.

Valjanost jamstva prestaje:

1. Nepoštivanje uputa za instalaciju i rad;
2. popravci od strane neprofesionalaca;
3. Oštećenja uzrokovana od strane prodavatelja, instalatera ili trećih osoba;
4. nepravilna instalacija ili puštanje u rad;
5. nedostatak ili nepravilno održavanje;
6. Oprema koja se ne koristi za namjeravanu svrhu;
7. Šteta uzrokovana višom silom ili prirodnim katastrofama, posebice, ali ne ograničavajući se na požar ili eksploziju.

Jamstveni servisi niti produžuju jamstveni rok niti pokreću novi jamstveni rok. Geografski opseg jamstva proteže se na uređaje kupljene i korištene u Njemačkoj, Austriji, Belgiji, Luksemburgu i Nizozemskoj.



TEHNIKA ZA KUĆANSTVO

SERVISNE INFORMACIJE



TEHNIKA ZA DOMAĆU UPORABU

**Molimo kontaktirajte trgovinu,
u kojem ste kupili uređaj.**

Obratite se trgovini u kojoj ste kupili uređaj.

Zadržavamo pravo na promjene

STAJATI

05.11.2024

© PKM GmbH & Co. KG, Neuer Wall 2, 47441 Moers