

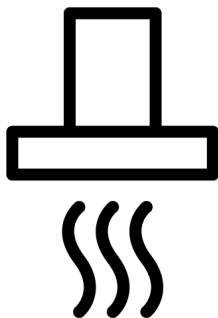
beko

Aspirator

Uputstvo za korišćenje

Napa

Uporabniški priručnik



BHCB96641BBHS

185732150_4/ SR/ SL/ R.AB/ 16. 06. 2022 11:42
7706331102

Dobrodošli!

Poštovani kupci,

Hvala što ste odabrali Beko proizvod. Želimo da vam proizvod, proizveden uz visoki kvalitet i tehnologiju, pruži najbolju efikasnost. Stoga, pažljivo pročitajte ovaj priručnik i svu drugu dokumentaciju koja je data pre upotrebe proizvoda.

Obratite pažnju na sve informacije i upozorenja navedena u uputstvu za upotrebu. Na taj način ćete zaštititi sebe i svoj proizvod od opasnosti koje mogu nastati.

Sačuvajte uputstvo za upotrebu. Ako ovaj uređaj predate trećem licu, priložite i ovo uputstvo za upotrebu. Uslovi garancije, načini korišćenja i rešavanja problema za vaš proizvod navedeni su u ovom priručniku.

Simboli i njihovi opisi u uputstvu za upotrebu:



Opasnost koja može za rezultat imati smrt ili ozledu.



Važne informacije ili korisni saveti za upotrebu.



Pročitajte uputstvo za upotrebu.



Upozorenje na vrele površine.

NAPOMEN Opasnost koja može za rezultat imati materijalnu štetu na proizvodu ili okolini.

A

Arçelik A.Ş.

Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY

Made in TURKEY

Pregled sadržaja

1 Bezbednosna uputstva	4
1.1 Opšta bezbednost	4
1.2 Električna bezbednost	5
1.3 Bezbednost proizvoda.....	6
1.4 Predviđena namena.....	8
1.5 Bezbednost dece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca.....	8
1.6 Bezbednost u transportu	9
2 Uputstva za zaštitu životne sredine	9
2.1 Direktiva o otpadu	9
2.1.1 Usaglašenost sa WEEE direktivom i odlaganjem proizvoda u otpad	9
2.2 Informacije o ambalaži	9
3 Vaš proizvod	10
3.1 Predstavljanje proizvoda	10
3.2 Dodaci uređaja	10
3.3 Tehničke specifikacije	12
4 Upotreba aspiratora.....	13
5 Održavanje i čišćenje.....	16
5.1 Opšte informacije o čišćenju	16
5.2 Aluminijski filter	16
5.3 Sijalica aspiratora.....	17
5.4 Karbonski filter (upotreba bez dimovoda)	17
6 Rešavanje problema	17

1 Bezbednosna uputstva

- Ovaj odeljak sadrži bezbednosna uputstva koja će vam pomoći da se zaštitite od rizika od telesnih ozleđa ili oštećenja imovine.
- Ako se proizvod preda nekom drugom licu za ličnu upotrebu ili za upotrebu polovnog uređaja, takođe treba dati uputstvo za upotrebu, etikete proizvoda i druge relevantne dokumente i delove.
- Naša kompanija nije odgovorna za oštećenja koja mogu nastati ako se ne poštuju ova uputstva.
- Nepoštovanje ovih uputstava poništava odobrenu garanciju.
- Ugradnju i popravke uvek treba da obavlja proizvođač, ovlašćeni servis ili lica koja je imenovao uvoznik.
- Koristite isključivo originalne rezervne delove i dodatke.
- Ne popravljajte i ne menjajte nijednu komponentu proizvoda ako to nije jasno naznačeno u uputstvu za upotrebu.
- Ne izvodite tehničke modifikacije na proizvodu.

1.1 Opšta bezbednost

- Ovaj proizvod mogu koristiti deca sa 8 i više godina starosti i osobe sa fizičkim, čulnim ili mentalnim nedostacima i osobama bez znanja ili iskustva, isključivo ukoliko su pod nadzorom i kada im se objašnjava način bezbedne upotrebe aparata i moguće opasnosti. Deca ne treba da se igraju s uređajem. Čišćenje i korisničko održavanje ne smeju da obavljaju deca bez nadzora.
- **Opasnost od trovanja!** Dok uređaj radi, on uvlači vazduh iz cele kuće. Ako nije obezbeđena adekvatna ventilacija, dolazi do strujanja vazduha, a otpadni i toksični gasovi koji se oslobađaju kao rezultat sagorevanja u kući se ponovo apsorbiraju. Ne koristite proizvod zajedno sa proizvodima koji obezbeđuju cirkulaciju vazduha i mogu da emituju otrovni gas (peći na drva, plin, naftu i ugali, bojleri, kotlovi za vodu itd.).

- Neka ovlašćena lica provere adekvatnost ventilacionog i dimovodnog sistema vaše zgrade.
- Ovaj proizvod nije namenjen za upotrebu od strane osoba (uključujući decu) sa ograničenim fizičkim, čulnim ili mentalnim kapacitetima ili bez znanja ili iskustva, osim ako ih nadgleda ili uputi osoba odgovorna za njihovu bezbednost. Decu treba nadzirati kako bi se obezbedilo da se ne igraju sa ovim uređajem. Ošćenje i korisničko održavanje ne smeju da obavljaju deca bez nadzora.
- Postupke ugradnje i popravke uvek mora obavljati predstavnik **Ovlašćenog servisa**. Proizvođač ne snosi odgovornost za bilo kakvu štetu koja može nastati kao rezultat rada obavljenog od strane neovlašćenih lica.
- Nemojte koristiti proizvod ako je neispravan ili ima vidljiva oštećenja.
- Vodite računa da su dugmad za funkcije uređaja isključene nakon svake upotrebe.
- Ako se proizvod preda nekom drugom licu za ličnu upotrebu ili za upotrebu polovnog uređaja, takođe treba dati uputstvo za upotrebu, etikete proizvoda i druge relevantne dokumente i delove.
- Za potrebe ugradnje proizvoda pozovite ovlašćeni servis. Garantni rok počinje nakon tog postupka.
- Uređaj mora ugraditi kvalifikovano lice u skladu s važećim propisima, kako bi garancija bila važeća.



1.2 Električna bezbednost

- Da bi vaš proizvod bio spreman za upotrebu, prvo obezbedite mesto ugradnje i izvršite električnu instalaciju. Zatim pozovite najbliži ovlašćeni servis.
- U slučaju da je proizvod u kvaru, ne sme da se uključuje dok ga ne popravi predstavnik Ovlašćenog servisa. Postoji opasnost od električnog udara!
- Ne uključujte aspirator dok se isti ne montira.
- Ako vaš proizvod ima utikač, nikada ne dodirujte utikač mokrim rukama! Nikada ne

isključujte utikač povlačenjem kabela, uvek ga izvucite držeći utikač.

- Napajanje uređaja treba prekinuti tokom procesa ugradnje, održavanja, čišćenja i popravke.
- Da bi se sprečila bilo kakva opasnost, u slučaju oštećenja, električni kabl mora da zameni proizvođač, servisni centar proizvođača ili osoba slične kvalifikacije.
- Ako je kabl oštećen, kontaktirajte naš najbliži servisni centar i pribavite novi kabl za ugradnju.
- Ako vaš proizvod ima utikač, nemojte praviti električne priključke tako što ćete isključiti utikač tokom instalacije. Priključci napravljeni presecanjem poništavaju garanciju na proizvod i predstavljaju opasnost po bezbednost korisnika.
- Ne postavljajte mrežni kabl blizu grejača. Kabl se može istopiti, uzrokujući tako požar.
- Ako vaš proizvod nema kabl, koristite samo kabl za priključivanje opisan u odeljku „Tehničke specifikacije“.

- Sve radove na električnoj opremi i sistemima treba da obavljaju ovlašćena i kvalifikovana lica.
- U slučaju bilo kakvog oštećenja, isključite proizvod i isključite ga sa električne mreže. Da biste to uradili, isključite osigurač u kući.
- Proverite je li ocena osigurača kompatibilna s proizvodom.
- Ne perite proizvod tako što ćete ga prskati ili sipati vodu na njega! Postoji opasnost od električnog udara!



1.3 Bezbednost proizvoda

- Visina između donje površine vašeg aspiratora i gornje površine rerne ne bi trebalo da bude manja od 650 mm.
- Ne dirajte lampe vašeg aspiratora nakon što je aspirator dugo radio. Vruće lampe mogu da vam stvore opekotine na ruci.
- Ne upotrebljavajte uređaj bez filtera za sakupljanje masnoća. Nemojte uklanjati filtere dok uređaj radi.

- Ne stvarajte visok plamen ispod uređaja. U suprotnom, masnoće u filteru za sakupljanje masnoća mogu se zapaliti i izazvati požar.
- Pokrenite uređaj nakon što stavite lonce, tiganje itd. na rernu. U suprotnom, velika toplota može deformisati neke delove vašeg proizvoda.
- Isključite rernu pre nego što sa nje sklonite lonac, tiganj itd.
- Ne držite lako zapaljive materijale ispod aspiratora.
- Nemojte uređaj izlagati otvorenom plamenu. To može uzrokovati da se masnoća koja se nakupi u filteru zapali. Ne uključujte uređaj da radi bez filtera.
- Ne ostavljajte šporet bez nadzora dok spremate prženu hranu; ulja se mogu zapaliti tokom spremanja, a vrelo ulje može izazvati požar. Zato obratite pažnju na odeću i zavese.
- Ako se čišćenje ne obavi blagovremeno, aspirator može predstavljati opasnost od požara.
- (Za modele A i B) Ostavite aspirator da radi još 15 minuta nakon procesa kuvanja ili prženja kako biste temeljno očistili kuhinjski vazduh od mirisa i isparenja nastalih tokom kuvanja.
- Adekvatna ventilacija mora biti dostupna u prostoriji kada se istovremeno koriste uređaji na plin ili uređaji koji sagorevaju neku drugu vrstu goriva i aspirator sa štednjakom. (Nije primenljivo samo na uređaje koji vraćaju vazduh u prostoriju).
- Uređaji koji sagorevaju plin ili lož ulje, kao što su grejači prostorija, koji dele isto okruženje sa aspiratorom, moraju biti u potpunosti izolovani od izduvnih gasova ovog proizvoda ili moraju biti hermetički.
- Ako u okolini postoji drugi uređaj koji radi na lož ulje ili gasovita goriva, potrebna je odgovarajuća ventilacija okoline.
- Ako postoji drugi uređaj koji radi sa energijom koja nije električna u istom okruženju sa aspiratorom, negativni pritisak u prostoriji treba da bude najviše 0,04 mbar tako da izduvni gas drugog uređaja ne bi bio uvučen nazad u prostoriju pomoću aspiratora.

- Ne priključujte na dimovodne kanale na koje je priključen šporet, na dimovodne kanale iz kojih se ispušta otpadni plin ili na dimovodne kanale sa visokim plamenom. Poštujte lokalne propise o prečišćavanju odvoda.
- Koristite cevi prečnika 120 mm kada priključite dimovod na vaš proizvod. Priključak cevi treba da bude što kraći i sa nekoliko krivina.
- Lako zapaljive i gorive materijale ne treba kačiti na ručke aspiratora.
- Naša kompanija neće biti odgovorna za probleme koji nastanu zbog nepoštovanja bilo kog od gore navedenih upozorenja.
- Postoji opasnost od požara ako se čišćenje ne vrši u skladu sa uputstvima.
- Ispod aspiratora ne bi trebalo biti otvorenog plamena. (na primer: flambiranje)
- **Oprez:** Dostupni delovi mogu da se zagreju kada se aspirator koristi sa šporetom.
- U slučaju redovne upotrebe, preporučuje se čišćenje filtera jednom mesečno.



1.4 Predviđena namena

- Ovaj proizvod je namenjen za kućnu upotrebu. Komercijalna upotreba poništava garanciju.
- Proizvođač ne preuzima odgovornost za bilo kakvu štetu uzrokovanu pogrešnim korišćenjem ili nepravilnim rukovanjem.
- Životni vek proizvoda koji ste kupili je 10 godina. Proizvođač će obezbediti potrebne rezervne delove kako bi proizvod funkcionisao kako je definisano tokom ovog perioda.



1.5 Bezbednost dece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca

- Držite decu dalje od proizvoda dok je isti uključen.
- Deca se ne smeju igrati sa uređajem. Deca nikada ne smeju da čiste i održavaju uređaj, sem ako se nalaze pod nadzorom odrasle osobe.
- Ovaj proizvod ne smeju koristiti osobe sa fizičkim, čulnim ili mentalnim nedostacima (uključujući decu), osim ako se drže pod nadzorom ili dobiju potrebna uputstva.

- Materijali za pakovanje su opasni za decu. Držite materijale za pakovanje van domašaja dece ili ih razvrstajte u otpad prema uputstvima za otpad.
- Električni proizvodi su opasni za decu i kućne ljubimce. Držite decu dalje od proizvoda dok je isti uključen i ne dozvolite im da se igraju sa proizvodom.
- Ne stavljajte druge predmete na uređaj i nosite ga uspravno.
- Kada treba da transportujete proizvod, zamotajte ga u ambalažni materijal ili debeli karton i čvrsto ga zalepite. Učvrstite proizvod trakom kako ne bi došlo do oštećenja uklonjivih ili pokretnih delova proizvoda ili samog proizvoda.
- Pogledajte celi proizvod da bi

utvrdili da li ima oštećenja koja su mogla nastati tokom transporta.



1.6 Bezbednost u transportu

- Pre transporta proizvoda isključite proizvod sa napajanja.

2 Uputstva za zaštitu životne sredine

2.1 Direktiva o otpadu

2.1.1 Usaglašenost sa WEEE direktivom i odlaganjem proizvoda u otpad

Ovaj proizvod je usaglašen sa WEEE direktivom Evropske unije (2012/19/EU). Ovaj proizvod nosi simbol klasifikacije za odlaganje električne i elektronske opreme (WEEE).



Ovaj proizvod je napravljen od visokokvalitetnih delova i materijala koji se mogu ponovo koristiti i pogodni su za recikliranje. Prema tome, ne odlažite otpadni proizvod zajedno sa uobičajenim

otpadom iz domaćinstva i drugim otpadom na kraju njihovog korisnog veka. Odnosite ga na sabirno mesto za reciklažu električne i

elektronske opreme. O ovim sabirnim centrima se možete raspitati kod lokalne uprave. Pravilno odlaganje uređaja pomaže u sprečavanju negativnih posledica na životnu sredinu i zdravlje ljudi.

Usaglašenost sa RoHS Direktivom

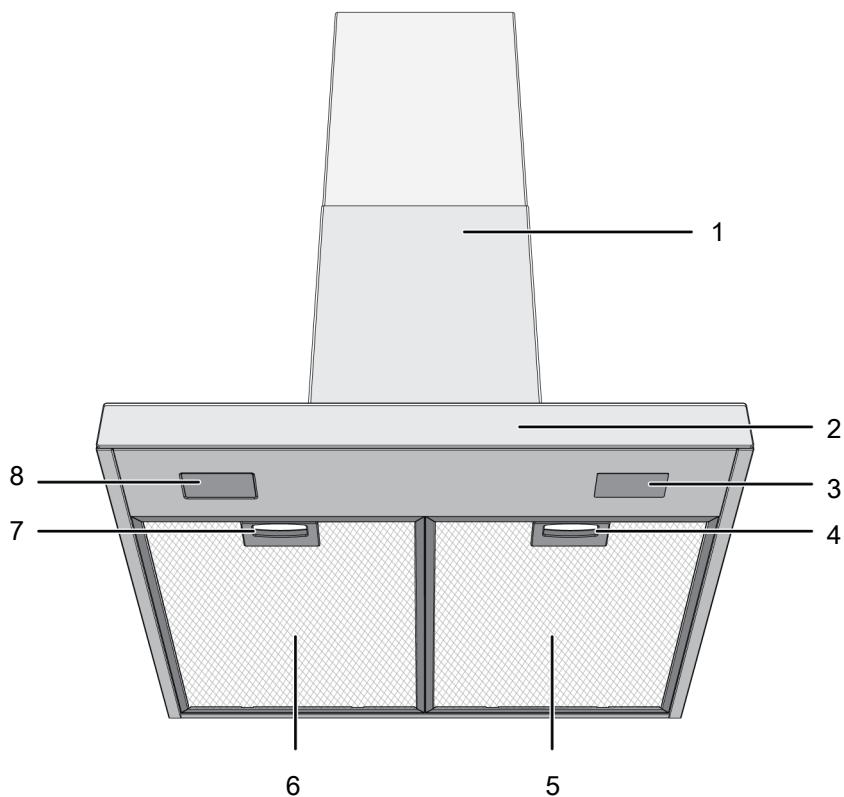
Proizvod koji ste kupili u saglasnosti je sa RoHS Direktivom Evropske unije (2011/65/EU). On ne sadrži štetne i zabranjene materijale navedene u Direktivi.

2.2 Informacije o ambalaži

Ambalažni materijali ovog proizvoda su napravljeni od materijala koji mogu da se recikliraju u skladu sa nacionalnim propisima o zaštiti životne sredine. Ambalažu ne odložite sa kućnim otpadom ili drugim vrstama otpada već je odložite u sabirne centre za ambalažu koje su navele lokalne vlasti.

3 Vaš proizvod

3.1 Predstavljanje proizvoda



1 Kućište aspiratora

3 Sijalica

5 Aluminijumski filter

7 Brava aluminijumskog filtera

2 Kontrolna tabla

4 Brava aluminijumskog filtera

6 Aluminijumski filter

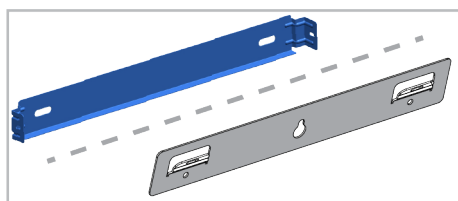
8 Sijalica

* Zavisí od modela. *Možda nije dostupno kod vašeg modela.

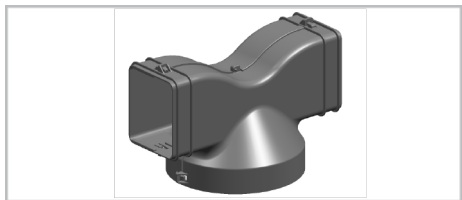
3.2 Dodaci uređaja

Dodaci koji se dostavljaju uz uređaj se mogu razlikovati u zavisnosti od modela uređaja. Možda uz vaš uređaj ne postoji svaki dodatak opisan u uputstvu za upotrebu.

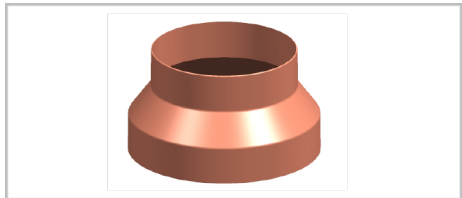
Deo za montažu na zid



Odvod vazduha

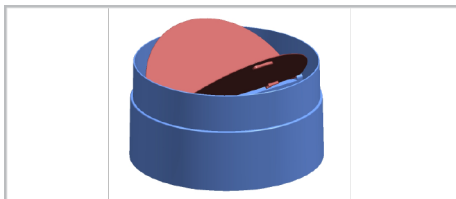


Adapter za dimovodni priključak



Poklopci za sprečavanje obrnutog strujanja vazduha

SR



3.3 Tehničke specifikacije

Spoljne dimenzije proizvoda (visina/širina/dubina) (mm)	min. 735 - max. 1025 /898 /505
Napon / Frekvencija	220-240 V ~1N; 50 Hz
Ukupna potrošnja električne energije	max. 300 W
Usisna snaga	700-720 m3/h
Prečnik cevi za izlaz vazduha	120-150 mm

Kontrola	
Model A	3 nivoa
Model B	3 nivoa + 1 pojačivač
Model C	3 nivoa + 1 pojačivač



Tehničke specifikacije se mogu menjati bez prethodnog upozorenja u cilju poboljšanja kvaliteta uređaja.



Slike u ovom uputstvu su šematske i možda se neće u potpunosti poklapati sa Vašim uređajem.



Vrednosti navedene na nalepnici uređaja ili u dokumentaciji koju ste dobili uz uređaj su dobijene u laboratorijskim uslovima u skladu sa relevantnim standardima. U zavisnosti od radnih uslova u kojima se nalazi uređaj, stvarne vrednosti se mogu razlikovati.

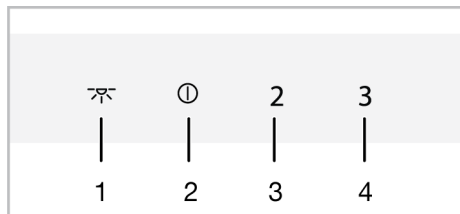
4 Upotreba aspiratora

Aspirator ima motor sa različitim brzinama. Da biste postigli dobar učinak, preporučujemo upotrebu niskih brzina u normalnim uslovima i velike brzine u slučaju jakih mirisa i kondenzacije pare.



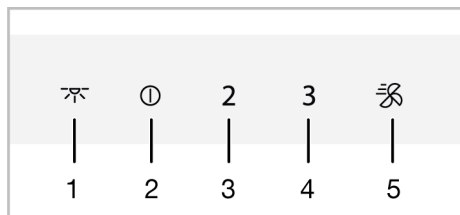
Program se poništava ako se prekine napajanje dok je bilo koji program u vašem aspiratoru aktivan.

MODEL A



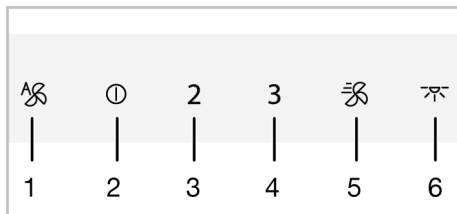
- 1 Taster sijalice
- 2 Taster ON/OFF (Uključivanje/Isključivanje) / Taster za 1. brzinu
- 3 Taster za 2. brzinu
- 4 Taster za 3. brzinu

MODEL B



- 1 Taster sijalice
- 2 Taster ON/OFF (Uključivanje/Isključivanje) / Taster za 1. brzinu
- 3 Taster za 2. brzinu
- 4 Taster za 3. brzinu
- 5 Taster pojačivača

MODEL C



- 1 Taster za automatski način rada
- 2 Taster ON/OFF (Uključivanje/Isključivanje) / Taster za 1. brzinu
- 3 Taster za 2. brzinu
- 4 Taster za 3. brzinu
- 5 Taster pojačivača
- 6 Taster sijalice

Rad aspiratora

- a. Dodirnite taster za nivo brzine koji ste odabrali za rad aspiratora.
⇒ Taster za podešenu brzinu svetli.
- b. Možete dodirnuti druge tastere za nivo brzine da promenite nivo brzine.



Kada je uključen, proizvod će raditi najviše 6 sati ako se ne dodirne nijedan taster.



Isključivanje aspiratora

- a. Da biste isključili aspirator, ponovo dodirnite taster nivoa na kojem aspirator radi ili taster 1.



Ako dodirnete taster 1 s bilo kojom aktivnom funkcijom osim sijalice, funkcija se poništava.



Uključivanje režima intenzivne ventilacije (Pojačivač) (za modele B i C)

- a. Pritisnite taster  jednom da pokrenete aspirator u režimu intenzivne ventilacije.
⇒ Režim intenzivne ventilacije se pokreće i radi maksimalno 10 minuta. Za to vrijeme taster  svetli. Nakon 10 minuta, proizvod nastavlja da radi u 3. brzini i taster za 3. brzinu svetli.



U režimu intenzivne ventilacije, kada se dodirne bilo koji taster za brzinu, vraća se na taj nivo brzine i nastavlja da radi.


Rad sijalice

- a. Dodirnite taster  da biste uključili sijalicu.
 - ⇒ Svetla sijalice aspiratora. (Za modele B i C) Ako ponovo dodirnete taster  u toku prve minute, sijalica će nastaviti da svetli pri niskom nivou osvetljenja. Ako je ponovo dodirnete 1 minut nakon uključivanja sijalice, ona se gasi.




Sijalice za osvetljenje rade maksimalno 12 sati.

Isključivanje sijalice




- a. Jedan minut nakon što upalite sijalicu aspiratora, možete je isključiti ponovnim dodiranjem tastera .



(Za modele B i C) Ako ponovo dodirnete taster  u roku od prvih 1 minut nakon što se sijalica uključila, sijalica se prebacuje na niski nivo osvetljenja.

Podešavanje boje svetla koje emituje sijalica (za modele B i C)

Možete koristiti boju svetla koje emituje sijalica za osvetljenje vašeg aspiratora u 3 različite nijanse.

- a. Kada je sijalica na aspiratoru uključena, pritisnite taster  duže od 2 sekunde.
 - ⇒ Sijalica prelazi u drugu nijansu boje.
- b. Ako nastavite da dodirujete taster , ona će se promeniti u sljedeću nijansu boje nakon svake 2 sekunde. Ako ste dostigli željenu nijansu boje, nemojte više dodirivati taster  kada sijalica emituje tu nijansu. Nijansa boje će se automatski aktivirati.




Nijansu boje svetla možete promeniti samo kada sijalica ima visok intenzitet svetlosti.



U slučaju nestanka napajanja električnom energijom, vaš aspirator će zapamtiti set nijansi boja i sijalica će raditi u boji koja je poslednja postavljena.


Automatski režim (za model C)

Vaš aspirator pomoću senzora meri temperaturu vazduha u kuhinji i vazduha kod ploče za kuvanje. U automatskom režimu, određuje potrebne nivoe da temperatura vazduha sa ploče za kuvanje odgovara temperaturi vazduha u kuhinji i radi na nivoima koji se automatski određuju.

- a. Da biste omogućili automatski režim, dodirnite taster 
 - ⇒ Automatski režim je aktiviran i radi sve dok se temperatura vazduha sa ploče za kuvanje izjednači s temperaturom okoline. Temperatura će se automatski isključiti kada se izjednači. Morate ponovo omogućiti automatski režim da biste je ponovo uključili.



Dok je automatski režim aktivan, automatski režim će se poništiti kada uključite i isključite proizvod pri radu na bilo kojoj brzini.

- b. Da biste ranije isključili automatski režim, još jednom dodirnite taster .



Ako dođe do razlike u temperaturi okoline čak i kada ploča za kuvanje ne radi dok je automatski režim aktivan, senzor temperature u proizvodu će detektovati razliku i proizvod može početi raditi 2. ili 3. brzinom, zavisno od razlike. U ovom slučaju, automatski režim će se isključiti kada se izjednači temperaturna razlika.



Nemojte koristiti automatski režim kada ploča za kuvanje ne radi.

Režim čišćenja vazduha (za modele B i C)

Možete koristiti režim čišćenja vazduha da eliminišete miris u vašem domu tokom dužeg vremena rada na niskom nivou.

- a. Dodirnite taster za 1. brzinu duže od 3 sekunde.
 - ⇒ Režim čišćenja vazduha je aktiviran. Svetlo tastera za 1. brzinu treperi kada je aktivan režim čišćenja vazduha.
- b. Režim pročišćavanja vazduha radić će pri 1. brzini 10 minuta tokom jednog sata i zaustavit će se na 50 minuta. Ako ne isključite režim čišćenja vazduha, on će ostati da radi 10 minuta, a zatim će se zaustaviti na 50 minuta u svakom satu na 24 sata.



Kada je režim čišćenja vazduha aktivan, on se automatski poništava pritiskom na bilo koji taster osim tastera za sijalicu. Vaš aspirator nastavlja raditi u funkciji tastera koji dodirnete.

Upozorenje o napunjenosti aluminijumskog filtera

Lampica tastera za 2. brzinu treperi nakon svakih 100 sati rada. U tom slučaju morate očistiti svoj aluminijumski filter. Nakon čišćenja, lampica za upozorenje tastera za 2. brzinu se ne gasi automatski. Kada dodirnete taster za 2. brzinu duže od 3 sekunde, upozorenje o napunjenosti aluminijumskog filtera se resetuje i lampica se gasi.



Upozorenje se ne poništava ako nestane napajanje električnom energijom kada aspirator prikazuje upozorenje o napunjenosti aluminijumskog filtera. Kada se uspostavi napajanje električnom energijom, nastavlja se upozorenje sa treperućim svetlom tastera za 2. brzinu.



Ako svoj aspirator pokrećete bilo kojom brzinom uz upozorenje o napunjenosti aluminijumskog filtera, upozorenje se neće pojavljivati dok aspirator radi. Kada isključite aspirator, upozorenje za napunjenost počinje ponovo da treperi.



Ako isključite upozorenje a ne očistite aluminijumski filter, vreme rada od 100 sati se resetuje i počinje ispočetka. Nakon isteka sledećih 100 sati, vaš aspirator će ponovo prikazati upozorenje.

Upozorenje o napunjenosti karbonskog filtera (za proizvode s karbonskim filterom)

Lampica tastera za 2. brzinu treperi nakon svakih 100 sati rada. U tom slučaju morate zameniti karbonski filter. Za taj postupak se obratite ovlašćenom servisu. Nakon zamene, lampica za upozorenje tastera za 2. brzinu se ne gasi automatski. Kada dodirnete taster za 2. brzinu duže od 3 sekunde, upozorenje o napunjenosti karbonskog filtera se resetuje i lampica se gasi.



Upozorenje se ne poništava ako nestane napajanje električnom energijom kada aspirator prikazuje upozorenje o napunjenosti karbonskog filtera. Kada se uspostavi napajanje električnom energijom, nastavlja se upozorenje sa treperućim svetlom tastera za 2. brzinu.



Ako svoj aspirator pokrećete bilo kojom brzinom uz upozorenje o napunjenosti karbonskog filtera, upozorenje se neće pojavljivati dok aspirator radi. Kada isključite aspirator, upozorenje za napunjenost počinje ponovo da treperi.



Ako isključite upozorenje a ne zamenite karbonski filter, vreme rada od 100 sati se resetuje i počinje ispočetka. Nakon isteka sledećih 100 sati, upozorenje se ponovo prikazuje.

5 Održavanje i čišćenje

5.1 Opšte informacije o čišćenju

Opšta upozorenja

- Vek trajanja proizvoda se produžava, a uobičajeni problemi se ređe javljaju ako se čisti u redovnim intervalima.
- Isključite proizvod sa napajanja električnom energijom pre početka aktivnosti održavanja i čišćenja. Postoji opasnost od strujnog udara!
- Neki deterdženti ili sredstva za čišćenje mogu izazvati oštećenja površine. Ne koristite abrazivne deterdžente, praške za čišćenje, kreme za čišćenje ili oštre predmete tokom čišćenja.
- Ne koristite sredstva za paročišćenje za čišćenje uređaja.

Čišćenje proizvoda

- Detaljno očistite uređaj nakon svake upotrebe. Na taj način ćete lakše ukloniti ostatke pečenja, čime izbegavate da ti ostaci izgore tokom sledeće upotrebe uređaja.
- Za čišćenje uređaja nisu potrebna nikakva posebna sredstva za čišćenje. Proizvod očistite deterdžentom za pranje posuđa, toplom vodom i mekom krpom ili sunđerom i osušite suvom krpom.
- Ne koristite sredstva za čišćenje koja sadrže kiselinu ili hlor za čišćenje površina od nerđajućeg čelika ili inoksa i ručica. Koristite meku krpou sa tečnim deterdžentom (neabrazivnim) za čišćenje ovakvih delova uređaja, obratite pažnju da brišete samo u jednom pravcu.

- Na zadnjoj strani staklenog poklopca proizvoda nalaze se senzori. Nemojte oštetiti ove senzore prilikom čišćenja. (Za model C)

5.2 Aluminijski filter

Ovaj filter sakuplja čestice masnoće iz vazduha. **U slučaju redovne upotrebe, preporučuje se čišćenje filtera jednom mesečno.** Da biste to postigli:

- a. Uklonite aluminijske filtere.
- b. Operite filtere u vodi koristeći tečni deterdžent i vratite ih nakon što se osuše.

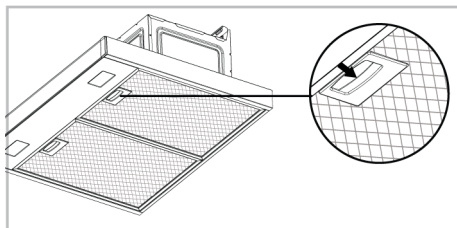
Aluminijski filteri mogu promeniti boju tokom pranja; ovo je normalno i ne morate da menjate filter.



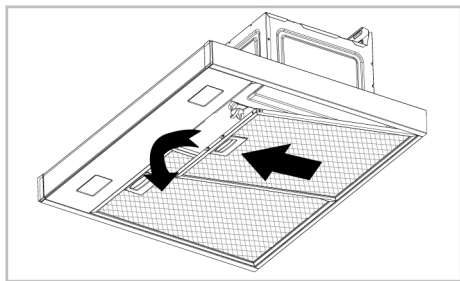
Aluminijski filter možete oprati u mašini za pranje sudova (maks. 70 °C)

Uklanjanje aluminijskog filtera

- a. Gurnite bravu aluminijskog filtera napred.



- b. Lagano spustite filter i povucite ga napred. U suprotnom, možete saviti filter.



- c. Vratite aluminijumski filter u njegovo ležište nakon ispiranja pratećih gore navedene korake obrnutim redosledom.

5.3 Sijalica aspiratora

U slučaju kvara sijalice na aspiratoru, obratite se lokalnom prodavcu ili korisničkoj službi i proverite da li je sijalica zamenjena.

5.4 Karbonski filter (upotreba bez dimovoda)

Opšta upozorenja

- Ako ste ugradili svoj proizvod bez dimovoda, trebalo bi da menjate karbonske filtere svaka 4 meseca u normalnoj upotrebi. Karbonski filter možete nabaviti u ovlašćenim servisima.
- Karbonski filter nikada ne treba prati.

6 Rešavanje problema

Ako problem i dalje postoji nakon što ste slijedili upute u ovom poglavlju, obratite se prodavcu ili ovlašćenom servisu. Nikada nemojte sami da pokušavate da popravite proizvod.

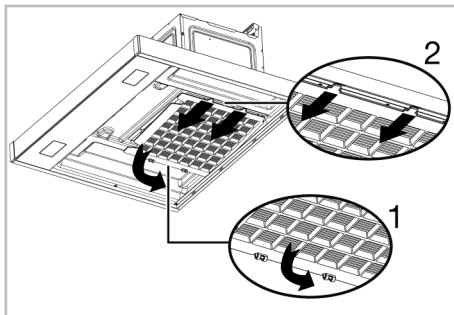
Proizvod ne radi.

- Osigurač je možda neispravan ili pregoreo. >>> Proverite osigurače u razvodnoj kutiji. Promenite ih ako je potrebno ili ih ponovo aktivirajte.
- Proizvod možda nije uključen. >>> Proverite da li je proizvod uključen u utičnicu ili ne.
- Dugme za brzinu možda nije podešeno. >>> Pritisnite/dodirnite dugme željene brzine.

- Ako se ne pridržavate pravila za čišćenje i zamenu filtera aspiratora, možete izazvati požar.

Uklanjanje karbonskog filtera

- Uklonite aluminijumske filtere.
- Oslobodite brave karbonskog filtera iz njihovih otvora (1).



- Izvadite igle na drugom kraju karbonskog filtera iz njegovog ležišta i izvucite ga u pravcu strelice (2).
- Sprovedite ovaj postupak obrnutim redosledom, prvo umetnite jezičke u otvor novog karbonskog filtera, a zatim gurnite brave nagore.
- Postavite aluminijumske filtere.

- Nema struje. >>> Proverite da li ima napajanja sa mreže i proverite osigurače u razvodnoj kutiji. Zamenite osigurače ako je potrebno ili ih ponovo aktivirajte.

Sijalica na aspiratoru nije uključena.

- Sijalica na aspiratoru je možda neispravna. >>> Obratite se lokalnom prodavcu kod koga ste kupili proizvod ili korisničkom servisu i obezbedite zamenu sijalice.
- Nema struje. >>> Proverite da li ima napajanja sa mreže i proverite osigurače u razvodnoj kutiji. Zamenite osigurače ako je potrebno ili ih ponovo aktivirajte.

Dobrodošli!

Spoštovani kupec,

Hvala, ker ste izbrali izdelek Beko. Upamo, da vam bo ta aparat, izdelan z visoko kakovostjo in moderno tehnologijo, nudil najboljšo učinkovitost. Zato pred uporabo izdelka pozorno preberite ta priročnik in vso drugo priloženo dokumentacijo.

Upoštevajte vse informacije in opozorila, ki jih vsebuje uporabniški priročnik. Na ta način boste zaščitili sebe in izdelek pred morebitnimi nevarnostmi.

Shranite uporabniški priročnik. Če izdelek izročite nekomu drugemu, priložite tudi navodila. Ta priročnik vsebuje garancijske pogoje, informacije o uporabi in načine odpravljanja težav za vaš izdelek.

Simboli in njihovi opisi v uporabniškem priročniku:



Nevarnost, ki lahko privede do poškodb ali celo smrti.



Pomembne informacije in koristni nasveti za uporabo.



Preberite uporabniški priročnik.



Opozorilo za vročo površino.

OPOMBA Nevarnost, ki lahko privede do stvarne škode na izdelku ali okoljske škode.

Arçelik A.Ş.

Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY

Made in TURKEY

Kazalo vsebine

1	Varnostna navodila	20
1.1	Splošna varnost.....	20
1.2	Električna varnost	21
1.3	Varnost izdelka	22
1.4	Predvidena uporaba	24
1.5	Varnost otrok, ranljivih oseb in domačih živali	24
1.6	Varnost pri transportu.....	24
2	Navodila v zvezi z varovanjem okolja.....	25
2.1	Direktiva o odpadkih	25
2.1.1	Skladnost z direktivo OEEQ in odlaganje odpadnega izdelka....	25
2.2	Informacije o embalaži	25
3	Vaš izdelek.....	26
3.1	Predstavitev izdelka	26
3.2	Dodatki za izdelek.....	26
3.3	Tehnični podatki	28
4	Uporaba nape	29
5	Vzdrževanje in čiščenje	32
5.1	Splošne informacije o čiščenju.....	32
5.2	Aluminijasti filter	32
5.3	Lučka nape	32
5.4	Ogleni filter (uporaba brez odvodnega kanala)	33
6	Odpravljanje težav	33

1 Varnostna navodila

- V tem razdelku so navedena varnostna navodila, ki jih je treba upoštevati, da se prepreči nevarnost telesnih poškodb ali materialne škode.
- Če izdelek izročite drugi osebi za osebno uporabo ali kot rabljen izdelek, morate priložiti tudi uporabniški priročnik, nalepke izdelka ter druge ustrezne dokumente in dele.
- Naše podjetje ne odgovarja za škodo, ki lahko nastane zaradi neupoštevanja teh navodil.
- Neupoštevanje teh navodil razveljavi morebitno garancijo.
- Namestitev in popravila mora vedno izvesti proizvajalec, pooblaščen serviser ali oseba, ki jo določi uvoznik.
- Uporabljajte samo originalne rezervne dele in dodatke.
- Ne izvajajte popravil ali zamenjave nobenega dela aparata, razen če je to izrecno navedeno v uporabniškem priročniku.
- Ne izvajajte tehničnih sprememb izdelka.

1.1 Splošna varnost

- Otroci, stari 8 let ali več, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi zmožnostmi ali s premalo izkušnjami in znanja lahko uporabljajo ta izdelek, če jih kdo nadzira ali seznanjen z varno uporabo in nevarnostmi, ki so povezane z uporabo izdelka. Otroci se ne smejo igrati z aparatom. Otroci ne smejo čistiti in vzdrževati aparata brez nadzora.
- **Nevarnost zastrupitve!** Med delovanjem aparata se vsesava zrak iz celotne hiše. Če ni zagotovljeno ustrezno prezračevanje, se pojavi pretok zraka ter pride do ponovnega vsesavanja odpadnih in strupenih plinov, ki se sproščajo kot posledica zgorevanja v hiši. Izdelka ne uporabljajte skupaj z izdelki, ki zagotavljajo kroženje zraka in lahko oddajajo strupene pline (peči na drva, plin, olje in premog, kotli, grelniki vode itd.).

- Pooblaščenec osebe naj preveri ustreznost prezračevalnega in dimniškega sistema vaše stavbe.
- Aparata ne smejo uporabljati osebe (vključno z otroki) z omejenimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi zmožnostmi oziroma brez znanja ali izkušenj, razen če jih nadzoruje ali pouči oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost. Otroci naj bodo pod nadzorom, da se z napravo ne bi igrali. Otroci ne smejo čistiti in vzdrževati aparata brez nadzora.
- Namestitev in popravila mora vedno izvesti **pooblaščen serviser**. Proizvajalec ne odgovarja za nobeno škodo, ki lahko nastane zaradi postopkov, ki jih izvedejo nepooblaščenec osebe.
- Ne uporabljajte izdelka, če je okvarjen ali vidno poškodovan.
- Poskrbite, da so funkcijski gumbi izdelka po vsaki uporabi izklopljeni.
- Če izdelek izročite drugi osebi za osebno uporabo ali kot rabljen izdelek, morate priložiti tudi uporabniški priročnik, nalepke izdelka ter druge ustrezne dokumente in dele.
- Za namestitev izdelka se obrnite na pooblaščenega serviserja. Garancijski rok začne teči po tem postopku.
- Za zagotovitev veljavnosti garancije mora izdelek namestiti usposobljena oseba v skladu z veljavnimi predpisi.

1.2 Električna varnost

- Če želite izdelek pripraviti za uporabo, najprej zagotovite mesto namestitve in poskrbite za električno napeljavo. Nato pokličite najbližji pooblaščenec servis.
- Če je izdelek okvarjen, ga ne smete uporabljati, razen če ga popravi pooblaščenec serviser. Obstaja nevarnost električnega udara!
- Ne priključite nape, dokler ni nameščena.
- Če ima izdelek vtič, se vtiča nikoli ne dotikajte z mokrimi rokami! Izdelka ne odklapljajte z vlečenjem kabla. Pri odklapljanju vedno držite vtič.
- Med nameščanjem, vzdrževanjem, čiščenjem in popravljenjem je treba prekiniti električno napajanje aparata.
- Če je električni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, njegov

servisni zastopnik ali podobno usposobljena oseba, da se izognete nevarnosti.

- Če je kabel poškodovan, se obrnite na naš najbližji servisni center in se dogovorite za namestitev novega kabla.
- Če ima vaš izdelek vtič, ne izvajajte električnih povezav tako, da med namestitvijo izključite vtič. Povezave, izvedene z rezanjem, razveljavijo garancijo za izdelek in predstavljajo nevarnost za varnost uporabnika.
- Ne nameščajte napajalnega kabla v bližino grelnikov. Kabel se lahko stopi in tako povzroči požar.
- Če vaš izdelek nima kabla, uporabite samo povezovalni kabel, opisan v razdelku »Tehnični podatki«.
- Morebitna dela na električni opremi in sistemih lahko izvajajo samo pooblaščen in usposobljene osebe.
- V primeru kakršne koli poškodbe izklopite izdelek in ga odklopite z električnega omrežja. V ta namen izklopite varovalko hišne napeljave.

- Poskrbite, da bo jakost varovalke ustrezna za napravo.
- Aparata ne čistite z razprševanjem ali polivanjem vode nanj. Obstaja nevarnost električnega udara!



1.3 Varnost izdelka

- Višina med spodnjo površino nape in zgornjo površino štedilnika ne sme biti manjša od 650 mm.
- Po daljšem delovanju nape se ne dotikajte lučk nape. Vroče lučke vam lahko opečejo roko.
- Aparat ne sme delovati brez maščobnega filtra. Med delovanjem aparata ne odstranjujte filtrov.
- Ne ustvarjajte visokega plamena pod izdelkom. Lahko pride do vžiga maščobe v maščobnem filtru in požara.
- Ko na štedilnik postavite lonce, ponve itd., zaženite izdelek. V nasprotnem primeru lahko toplota, ki se dviga, deformira nekatere dele izdelka.
- Preden s štedilnika vzamete lonce, ponve itd., ga izklopite.
- Pod nabo ne hranite lahko vnetljivih snovi.

- Aparata ne izpostavljajte odprtemu ognju. Lahko pride do vžiga maščobe, ki se je nabrala v maščobnem filtru. Aparat ne sme delovati brez filtra.
- Med pripravo ocvrte hrane ne puščajte štedilnika brez nadzora, saj se lahko med peko vname olje, vroče olje pa lahko povzroči požar, zato bodite pozorni na oblačila in zavese.
- Če se čiščenje ne izvede pravočasno, lahko napa predstavlja nevarnost požara.
- (Za modela A in B) Po kuhanju ali cvrtju pustite napo delovati še 15 minut, da iz kuhinjskega zraka temeljito odstranite vonjave in hlape, ki nastajajo med kuhanjem.
- Ko se hkrati z napo in štedilnikom uporabljajo plinske ali druge naprave, v katerih izgoreva gorivo, mora biti v prostoru zagotovljeno ustrezno prezračevanje. (Ne velja samo za aparate, ki izpuščajo zrak nazaj v prostor).
- Naprave, v katerih izgoreva plin ali kurilno olje, kot so sobni grelniki, ki delujejo v istem okolju kot napa, morajo biti popolnoma izolirane od izpuha tega izdelka oziroma morajo biti hermetične.
- Če je v okolju druga naprava, ki deluje na kurilno olje ali plinasta goriva, je treba zagotoviti ustrezno prezračevanje okolja.
- Če je v istem okolju kot napa tudi druga naprava, ki deluje z energijo, ki ni električna, mora biti podtlak v prostoru največ 0,04 mbar, da napa ne vrača izpušnih plinov druge naprave nazaj v prostor.
- Ne priključujte na dimne kanale s priključkom za peč za ogrevanje, dimne kanale, po katerih se odvajajo odpadni plini, ali dimne kanale z dvigajočim se plamenom. Upoštevajte lokalne predpise o odvajanju izpuha.
- Ko priklapljate izdelek na odvodni kanal, uporabite cevi premera 120 mm. Dolžina cevne povezave in število kolen morata biti čim manjša.
- Na ročaje nape ne smete obešati lahko vnetljivih in gorljivih snovi.
- Naše podjetje ne odgovarja za težave, ki nastanejo zaradi neupoštevanja katerega koli od zgornjih opozoril.

- Če se čiščenje ne izvaja v skladu z navodili, obstaja nevarnost požara.
- Pod napo ne sme biti odprtega ognja (npr. flambiranje).
- **Pozor:** Pri uporabi s štedilnikom se lahko dostopni deli segrejejo.
- Priporočamo, da pri običajni uporabi očistite filter enkrat na mesec.



1.4 Predvidena uporaba

- Ta aparat je namenjen za domačo uporabo. V primeru komercialne uporabe se garancija razveljavi.
- Proizvajalec ne prevzema nobene odgovornosti za kakršno koli škodo zaradi napačne uporabe ali nepravilnega ravnanja.
- Življenjska doba naprave, ki ste jo kupili, je 10 let. V tem obdobju proizvajalec zagotavlja rezervne dele, ki so potrebni za pravilno delovanje tega izdelka.



1.5 Varnost otrok, ranljivih oseb in domačih živali

- Ko izdelek deluje, naj se otroci ne zadržujejo v njegovi bližini.
- Otroci se z napravo ne smejo igrati. Otroci naprave ne smejo čistiti in vzdrževati, razen če so pod nadzorom odrasle osebe.
- Te naprave naj ne uporabljajo osebe (tudi otroci) z zmanjšanimi telesnimi, čutilnimi ali duševnimi sposobnostmi, razen če so pod nadzorom ali pa so jim bili dani napotki glede varne uporabe.
- Embalažni material je nevaren za otroke. Embalažni material hranite zunaj dosega otrok ali pa ga odložite med ločene odpadke v skladu z navodili za odpadke.
- Električni aparati so nevarni za otroke in domače živali. Ko izdelek deluje, naj se otroci ne zadržujejo v njegovi bližini, in ne dovolite otrokom, da bi se igrali z izdelkom.



1.6 Varnost pri transportu

- Pred transportiranjem aparata ga odklopite od električnega omrežja.

- Med prenašanjem ne postavljajte drugih predmetov na aparat in prenašajte aparat v pokončni legi.
- Pred prenašanjem aparata ga ovijte s penasto folijo ali debelejšo lepenko ter ga ovijte z lepilnim trakom. Izdelek

tesno ovijte z lepilnim trakom, da zaščitite odstranljive ali premične dele izdelka in izdelek pred poškodbami.

- Vse dele aparata pregledjte glede poškodb, nastalih med transportom.

2 Navodila v zvezi z varovanjem okolja

2.1 Direktiva o odpadkih

2.1.1 Skladnost z direktivo OEE0 in odlaganje odpadnega izdelka

Ta izdelek je skladen z direktivo EU OEE0 (2012/19/EU). Ta izdelek ima klasifikacijski simbol za odpadno električno in elektronsko opremo (OEE0).



Ta izdelek je izdelan iz visokokakovostnih delov in materialov, ki jih je mogoče ponovno uporabiti in so primerni za recikliranje. Izdelka zato ob koncu njegove življenjske dobe ne odložite med običajne

gospodinjske in druge odpadke. Oddajte ga na zbirno mesto za recikliranje električne in

elektronske opreme. Za informacije o teh zbirnih mestih se lahko obrnete na lokalno upravo. S pravilnim odlaganjem aparata pomagate preprečiti negativne posledice za okolje in zdravje ljudi.

Skladnost z direktivo RoHS:

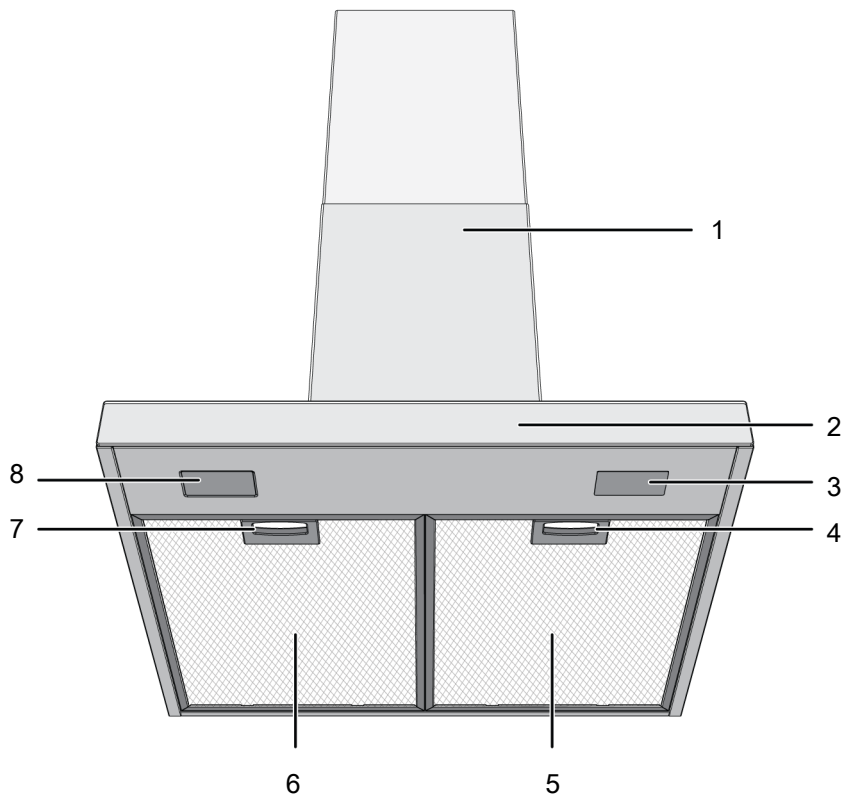
Izdelek, ki ste ga kupili, je skladen z direktivo EU RoHS (2011/65/EU). Ne vsebuje škodljivih in prepovedanih snovi, ki so navedene v direktivi.

2.2 Informacije o embalaži

Embalažni materiali izdelka so izdelani iz snovi, ki jih je mogoče reciklirati v skladu z našimi nacionalnimi okoljskimi predpisi. Odpadne embalaže ne odložite med gospodinjske ali druge odpadke, ampak jo oddajte na zbirna mesta za embalažne materiale, ki jih določijo lokalne oblasti.

3 Vaš izdelek

3.1 Predstavitev izdelka



1 Ohišje nape

3 Lučka

5 Aluminijasti filter

7 Zaklep aluminijastega filtra

2 Upravljalna plošča

4 Zaklep aluminijastega filtra

6 Aluminijasti filter

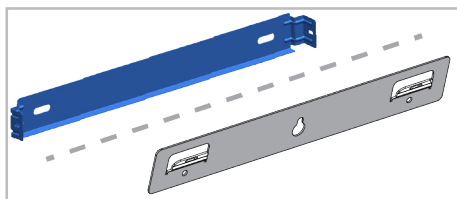
8 Lučka

* Odvisno od modela. Morda ni na voljo pri vašem aparatu.

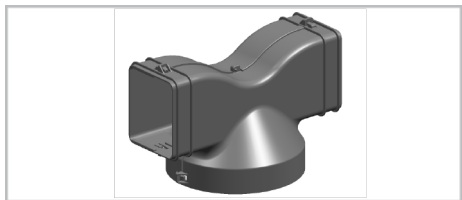
3.2 Dodatki za izdelek

Obseg dodatkov je odvisen od modela naprave. Vsi dodatki, opisani v uporabniškem priročniku, morda za vaš izdelek niso na voljo.

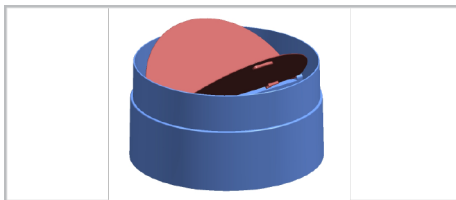
Del za pritrditev na steno



Usmerjevalnik zraka

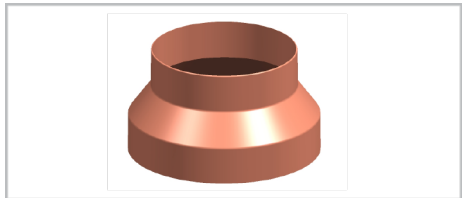


Protipovratna loputa



SL

Adapter za priklop odvodnega kanala



3.3 Tehnični podatki

Zunanje mere izdelka (višina/širina/globina) (mm)	min. 735 - max. 1025 /898 /505
Napetost/frekvenca	220-240 V ~1N; 50 Hz
Skupna poraba energije	max. 300 W
Sesalna moč	700-720 m ³ /h
Premer cevi za izhod zraka	120-150 mm

Upravljanje	
Model A	3 stopnje
Model B	3 stopnje + največja hitrost
Model C	3 stopnje + največja hitrost



Tehnični podatki izdelka se lahko spremenijo brez poprejšnjega obvestila zaradi izboljšanja kakovosti izdelka.




Slike v tem priročniku so shematske in se morda ne ujemajo popolnoma z izdelkom.



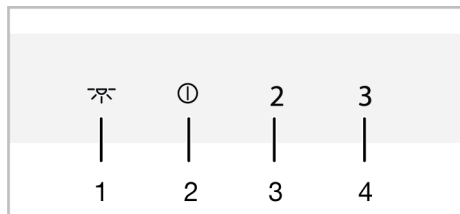
Vrednosti, navedene na nalepkah na izdelku ali v priloženi dokumentaciji, so pridobljene v laboratorijskih pogojih v skladu z zadevnimi standardi. Glede na pogoje delovanja in okoljske pogoje lahko te vrednosti odstopajo.

4 Uporaba nape

Napa ima motor z različnimi hitrostmi. Za dobro učinkovitost priporočamo, da v običajnih razmerah uporabljate nizke hitrosti, pri veliki količini pare in močnem vonju pa visoko hitrost.

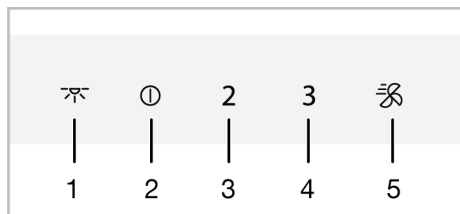
 Program je preklican, če je napajanje prekinjeno, medtem ko je v napi aktiven kateri koli program.

MODEL A



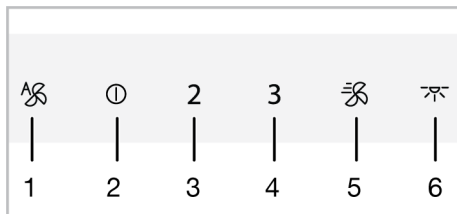
- 1 Tipka za lučko
- 2 Tipka za vklop/izklop/hitrost 1
- 3 Tipka za hitrost 2
- 4 Tipka za hitrost 3

MODEL B



- 1 Tipka za lučko
- 2 Tipka za vklop/izklop/hitrost 1
- 3 Tipka za hitrost 2
- 4 Tipka za hitrost 3
- 5 Tipka za največjo hitrost


MODEL C



- 1 Tipka za samodejni način
- 2 Tipka za vklop/izklop/hitrost 1
- 3 Tipka za hitrost 2
- 4 Tipka za hitrost 3
- 5 Tipka za največjo hitrost
- 6 Tipka za lučko


Upravljanje nape

- a. Dotaknite se tipke za stopnjo hitrosti, ki ste jo izbrali za upravljanje nape.
⇒ Tipka za nastavljeno stopnjo hitrosti zasveti.
- b. Če želite spremeniti stopnjo hitrosti, se lahko dotaknete tipk za druge stopnje hitrosti.


 Če je izdelek vklopljen, bo brez dotikanja tipk deloval največ 6 ur.


Izklop nape


- a. Če želite izklopiti napo, se znova dotaknite tipke stopnje, na kateri deluje napa, ali tipke 1.

 Če se dotaknete tipke 1, ko je aktivna katera koli funkcija razen lučke, se funkcija prekliče.

Vklop načina intenzivnega prezračevanja (največja hitrost) (za modela B in C)


- a. Enkrat pritisnite tipko , da zaženete napo v načinu intenzivnega prezračevanja.


- ⇒ Način intenzivnega prezračevanja se zažene in deluje največ 10 minut. V tem času sveti tipka . Po 10 minutah izdelek nadaljuje z delovanjem pri hitrosti 3 in zasveti tipka za hitrost 3.

 Če se v načinu intenzivnega prezračevanja dotaknete katere koli tipke za hitrost, se napa vrne na to stopnjo hitrosti in deluje naprej.


Upravljanje lučke



- a. Za upravljanje lučke se dotaknite tipke 

- ⇒ Zasveti lučka nape. (Za modela B in C)
Če se v 1 minuti znova dotaknete tipke , bo lučka nadaljevala s svetlenjem pri nizki stopnji osvetlitve. Če se tipke znova dotaknete 1 minuto po vklopu lučke, se lučka izklopi.

 Lučke za osvetlitev delujejo največ 12 ur.



Izklop lučke


- a. Eno minuto po vklopu lučke nape lahko lučko izklopite tako, da se znova dotaknete tipke .


 (Za modela B in C) Če se v 1 minuti po vklopu lučke znova dotaknete tipke , lučka preklopi na nizko stopnjo osvetlitve.


Nastavitev barve osvetlitve lučke (za modela B in C)

Za barvo osvetlitve lučke nape lahko izberete 3 različne odtenke.

- a. Ko je lučka nape vklopljena, se za več kot 2 sekundi dotaknite tipke .
⇒ Lučka preklopi na drug barvni odtenek.
- b. Če se še naprej dotikate tipke , lučka vsaki 2 sekundi preklopi na naslednji barvni odtenek. Ko je izbran zeleni barvni


odtenek lučke, se nehajte dotikati tipke . Barvni odtenek se samodejno aktivira.

 Barvni odtenek svetlobe lahko spremenite samo, ko ima lučka veliko moč osvetlitve.


 V primeru izpada napajanja si napa zapomni nastavljen barvni odtenek in lučka bo delovala v barvi, ki je bila nazadnje nastavljena.

Samodejni način (za model C)


Napa z uporabo senzorja meri temperaturo zraka v kuhinji in temperaturo zraka, ki prihaja s kuhalne plošče. V samodejnem načinu določi zahtevane stopnje, da se temperatura zraka s kuhalne plošče ujema s temperaturo zraka v kuhinji, in deluje na samodejno določenih stopnjah.


- a. Za omogočitev samodejnega načina se dotaknite tipke .

- ⇒ Samodejni način je aktiviran in deluje, dokler ni temperatura zraka s kuhalne plošče enaka temperaturi okolice. Temperatura se ob izenačitvi samodejno izklopi. Če želite znova vklopiti samodejni način, ga morate znova omogočiti.

 Aktiven samodejni način je preklican, ko izdelek vklopite in izklopite pri kateri koli hitrosti.

- b. Če želite predčasno izklopiti samodejni način, se še enkrat dotaknite tipke .


 Če se razlika v temperaturi okolice pojavi tudi, ko kuhalna plošča ne deluje, medtem ko je samodejni način aktiven, temperaturni senzor v izdelku zazna razliko in izdelek lahko začne delovati s hitrostjo 2 ali 3, odvisno od razlike. V tem primeru se samodejni način izklopi, ko se temperaturna razlika izenači.

 Ne uporabljajte samodejnega načina, ko kuhalna plošča ne deluje.

Način čiščenja zraka (za modela B in C)


Način čiščenja zraka lahko uporabite za odpravljanje vonjav v vaši hiši za daljše obdobje pri nizki stopnji.


- a. Dotaknite se tipke za hitrost 1 za več kot 3 sekunde.
 - ⇒ Način čiščenja zraka je aktiviran. Ko je način čiščenja zraka aktiven, utripa lučka tipke za hitrost 1.
- b. Način čiščenja zraka deluje 10 minut v 1 uri pri hitrosti 1 in se ustavi za 50 minut. Če ne izklopite načina čiščenja zraka, še 24 ur vsako uro deluje 10 minut, nato pa se ustavi za 50 minut.


 Ko je način čiščenja zraka aktiven, se samodejno prekliče ob dotiku katere koli tipke razen tipke za lučko. Napa nadaljuje z delovanjem v skladu s funkcijo tipke, ki se je dotaknete.

Opozorilo za zamašen aluminijasti filter

Lučka tipke za hitrost 2 utripa po vsakih 100 urah delovanja. V tem primeru morate očistiti aluminijasti filter. Po čiščenju se opozorilna lučka gumba za hitrost 2 ne izklopi samodejno. Ko se dotaknete tipke za hitrost 2 za več kot 3 sekunde, se opozorilo za zamašen aluminijasti filter ponastavi in lučka se izklopi.


 Če pride do izpada energije, ko napa prikaže opozorilo za zamašen aluminijasti filter, se opozorilo ne prekliče. Ob vzpostavitvi napajanja napa še naprej opozarja z utripanjem lučke tipke za hitrost 2.


 Če napa deluje pri kateri koli stopnji hitrosti z opozorilom za zamašen aluminijasti filter, se opozorilo ne bo prikazalo, dokler napa deluje. Ko izklopite napa, začne znova utripati opozorilo za zamašen filter.


 Če izklopite opozorilo, ne da bi očistili aluminijasti filter, se čas delovanja 100 ur ponastavi in začne teči znova. Ko mine naslednjih 100 ur, vas napa znova opozori.

Opozorilo za zamašen ogljeni filter (za izdelke z ogljenim filtrom)

Lučka tipke za hitrost 2 utripa po vsakih 100 urah delovanja. V tem primeru morate zamenjati ogljeni filter. Za to se obrnite na pooblaščen servis. Po zamenjavi se opozorilna lučka tipke za hitrost 2 ne izklopi samodejno. Ko se dotaknete gumba za hitrost 2 za več kot 3 sekunde, se opozorilo za zamašen ogljeni filter ponastavi in lučka se izklopi.

 Če pride do izpada energije, ko napa prikaže opozorilo za zamašen ogljeni filter, se opozorilo ne prekliče. Ob vzpostavitvi napajanja napa še naprej opozarja z utripanjem lučke tipke za hitrost 2.

 Če napa deluje pri kateri koli stopnji hitrosti z opozorilom za zamašen ogljeni filter, se opozorilo ne bo prikazalo, dokler napa deluje. Ko izklopite napa, začne znova utripati opozorilo za zamašen filter.

 Če izklopite opozorilo, ne da bi zamenjali ogljeni filter, se čas delovanja 100 ur ponastavi in začne teči znova. Ko mine naslednjih 100 ur, se opozorilo ponovi.

5 Vzdrževanje in čiščenje

5.1 Splošne informacije o čiščenju

Splošna opozorila

- Življenjska doba naprave se podaljša in pogostost spoprijemanja s težavami se zmanjša, če čistite v rednih časovnih presledkih.
- Preden začnete z vzdrževanjem in čiščenjem, odklopite izdelek iz električne napeljave. Obstaja nevarnost električnega udara!
- Nekateri detergenti ali čistilna sredstva lahko poškodujejo površino. Med čiščenjem ne uporabljajte abrazivnih detergentov, čistilnih praškov, čistilnih past ali ostrih predmetov.
- Za čiščenje aparata ne uporabljajte parnih čistilnikov.

Čiščenje izdelka

- Napravo je treba po vsaki uporabi temeljito očistiti. Čiščenje sveže umazanije je lažje in s tem se prepreči, da bi se ostanki hrane zažgali pri naslednji uporabi.
- Za čiščenje aparata ne potrebujete nobenega posebnega čistila. Aparat očistite z običajnim čistilom za pomivanje posode, toplo vodo in mehko krpo ali gobico, nato pa ga obrišite s suho krpo.
- Za čiščenje površin in ročajev iz nerjavečega jekla ne uporabljajte kislin ali čistil, ki vsebujejo klor. Očistite z mehko krpo, namočeno v milnico z blagim neabrazivnim čistilom in brišite samo v eni smeri.
- V zadnji strani steklenega pokrova izdelka so senzorji. Med čiščenjem ne smete poškodovati teh senzorjev. (Za model C)

5.2 Aluminijasti filter

Ta filter prestreza maščobne delce v zraku.

Priporočamo, da pri običajni uporabi očistite filter enkrat na mesec. Postopek:

- a. Odstranite aluminijaste filtre.

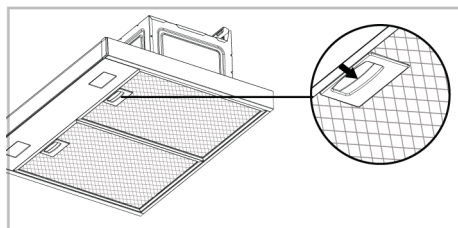
- b. Operite filtre v vodi s tekočim detergentom in jih namestite nazaj, ko se posušijo.

Barva aluminijastih filtrov se lahko pri pranju spremeni; to je običajen pojav in ni razlog za zamenjavo filtrov.

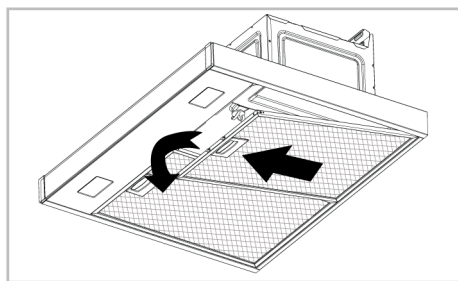
 Aluminijasti filter lahko perete tudi v pomivalnem stroju. (najv. 70 °C)

Odstranitev aluminijastih filtrov

- a. Potisnite zaklep aluminijastega filtra naprej.



- b. Filter rahlo spustite in ga povlecite naprej. V nasprotnem primeru lahko nagnete filter.



- c. Po izpiranju namestite aluminijasti filter nazaj v režo tako, da izvedete zgornje korake v obratnem vrstnem redu.

5.3 Lučka nape

V primeru okvare lučke v napi se obrnite na lokalnega prodajalca ali službo za stranke in poskrbite za zamenjavo lučke.

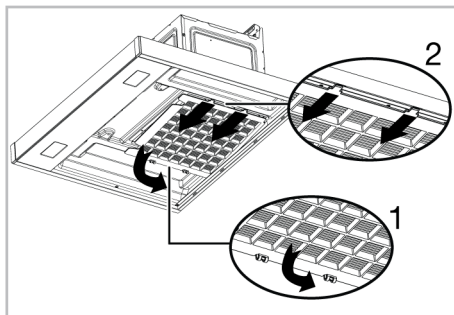
5.4 Ogljeni filter (uporaba brez odvodnega kanala)

Splošna opozorila

- Če ste izdelek namestili brez odvodnega kanala, morate pri običajni uporabi ogljene filtre zamenjati vsake 4 mesece. Ogljeni filter je na voljo pri pooblaščenih serviserjih.
- Ogljenega filtra nikoli ne perite.
- Če ne upoštevate pravil za čiščenje in zamenjavo filtrov nape, lahko pride do požara.

Odstranitev oglenega filtra

- a. Odstranite aluminijaste filtre.
- b. Sprostite zaklepe oglenega filtra iz njihovih rež (1).



- c. Odstranite zatiče na drugem koncu oglenega filtra iz odprtine in ga izvlecite v smeri puščice (2).
- d. Izvedite postopek v obratnem vrstnem redu, najprej vstavite jezičke v reže novega oglenega filtra in nato potisnite zaklepe navzgor.
- e. Namestite aluminijaste filtre.

6 Odpravljanje težav

Če težava kljub upoštevanju navodil v tem razdelku ni odpravljena, se obrnite na prodajalca ali pooblaščen servis. Izdelka nikoli ne poskušajte popravljati sami.

Izdelek ne deluje.

- Varovalka je morda okvarjena ali pregorela. >>> Preverite varovalke v omarici z varovalkami. Po potrebi jih zamenjajte ali ponastavite.
- Izdelek morda ni priključen. >>> Preverite, ali je izdelek priključen v vtičnico.
- Gumb za hitrost morda ni nastavljen. >>> Pritisnite/dotaknite se gumba za želeno hitrost.

- Ni elektrike. >>> Preverite, ali električno omrežje deluje, in preverite varovalke v omarici z varovalkami. Po potrebi zamenjajte ali ponastavite varovalke.

Lučka nape ne sveti.

- Lučka nape je morda okvarjena. >>> Obrnite se na lokalnega prodajalca, pri katerem ste kupili izdelek, ali na službo za stranke in poskrbite za zamenjavo lučke.
- Ni elektrike. >>> Preverite, ali električno omrežje deluje, in preverite varovalke v omarici z varovalkami. Po potrebi zamenjajte ali ponastavite varovalke.

