

FABER



MATRIX PRO

BEOLEKS


SRB

Novi Beograde: 011/ 31 33 598; 011/ 31 33 597; 011/ 31 33 264; 011/ 31 33 826
Bul. Arsenija černojevića 66

SRB UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Poštovani klijenti

Mi Vam se zahvaljujemo što ste izabrali aspirator Faber, jedan prestižan brend, sinonim za kvalitet i sigurnost. Nadamo se da će on zadovoljiti sve vaše potrebe. Ukoliko pažljivo pratite preporuke koje su date u uputstvu Vaš će aspirator ostati efikasan. Nemojte se dvoumiti da nas potražite. Mi smo tu odmah do vas kako bi Vam pomogli, i kako bismo Vam dali korisne informacije za sve proizvode brenda Faber.

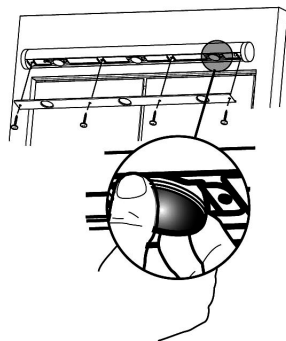
Simbol  na proizvodu, ili na dokumentima koja prate proizvod, označava da ovaj proizvod ne sme biti tretiran kao kućni otpad već se mora odneti na odgovarajuće mesto na kome se vrši reciklaža električne i elektronske opreme. Odlaganje se mora vršiti u skladu sa lokalnim propisima o zaštiti životne sredine koji se tiču odlaganja otpada.

Osvetljenje

Zamena sijalica

Zamena halogenih lampi od 20W

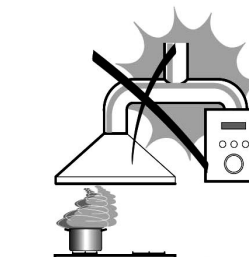
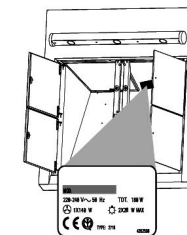
- Skinite poklopac sa osvetljenja uklanjanjem šrafova koji ga drže.
- Izvadite lampu.
- Stavite novu lampu istih karakteristika i obratite pažnju da li ste je postavili u pravilan položaj.
- Vratite nazad poklopac.



Preporuke i saveti

Ugradnja

- Proizvođač se neće smatrati odgovornim ukoliko se neki od delova oštete tokom ugradnje aspiratora.
- Proverite da li napon struje odgovara naznačenoj sa unutrašnje strane aspiratora.
- Za uređaje klase I proverite da li električno napajanje garantuje adekvatno uzemljenje.
- Povežite odvodni otvor sa odvodnim odžakom putem cevi sa minimalnim dijametrom 120 mm. Putanja odvoda treba da bude što kraća.
- Ne povezujte aspirator sa odžakom koji odvodi dim od loženja (bojleri, kamini i dr.)
- Ako se aspirator koristi u kombinaciji sa neelektričnim uređajima (na primer, plinske ringle) treba osigurati da u prostoriji postoji dovoljan stepen ventilacije kako bi se izbegao obrnuti protok izlazećeg gasa. - Kuhinja treba da ima otvor koji je direktno povezan sa otvorenim prostranstvom kako bi se zagarantovao protok čistog vazduha.



Upotreba

- Aspirator je predviđen isključivo za kućnu upotrebu i za otklanjanje mirisa kuvanja.
- Nikada ne koristite aspirator u svrhe koje ovde nisu naznačene.
- Nikada ne ostavljajte slobodnu ringlu jako zagrejanu i praznu kada je aspirator uključen.
- Obratite pažnju da ringla u celini bude pokrivena dnom šerpe ili nekog drugog suda i da plamen ne izlazi sa strane.
- Posude za prženje treba da se nadgledaju konstantno tokom upotrebe; iskipela masnoća može da izazove plamen.
- Aspirator ne treba da koriste deca niti osobe koje nisu upoznate sa instrukcijama za rukovanje.



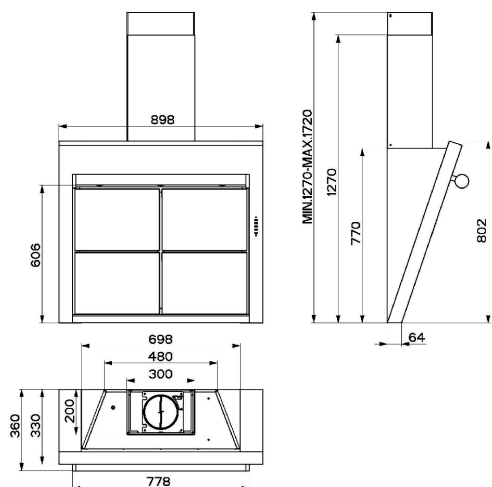
Održavanje

Isključite uređaj iz struje pre nego što izvršite bilo kakvu operaciju održavanja aspiratora. Čistite i/ili menjajte filtere nakon određenog eksploatacionog roka.

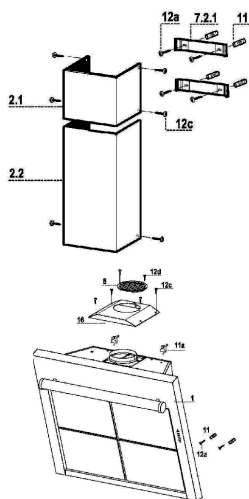
Čistite aspirator sa mekom krpom i neutralnim sredstvom za čišćenje.

Karakteristike

Dimenzije



Delovi aspiratora



Pozicija	Broj	Komponente uređaja
1	1	Telo aspiratora u kompletu sa: upravljanjem, osvetljenjem, ventilatorom, filterima
2.1.	1	Gornja sekcija
2.2.	1	Donja sekcija
8	1	Napr. rešetka za odvodni otvor
16	1	Poklopac filtera
Pozicija	Broj	Komponente za montažu
7.2.1.	2	Fiksirajući skobi gornje sekcije komina
11	6	Djobeli za zid
11a	2	Djobeli za zid SB 12/10
12a	6	Vintove 4,2 x 44,4
12b	10	Vintove 2,9 x 6,5
	Broj	Dokumentacija
	1	Knjiga sa instrukcijama

Čišćenje filtera

- Filteri se prljaju i trebalo bi da se čiste kada indikator S1 zasvetli ili najmanje na svaka 2 meseca, ili jos češće ukoliko se intenzivno koriste.
- Izvadite filtere jedan po jedan tako što ćete ih povući nazad a istovremeno vući i na dole.
- Pažljivo operite filtere. Ostavite ih da se osuše pre nego što ih vratite nazad.
- Nakon što ih vratite nazad proverite da jezičak stoji sa spoljašnje strane.

Tabla za uvlačenje vazduha

- Obrišite ih spolja sa mekom krpom i neutralnim sredstvom za čišćenje.
- Obrišite ih iznutra sa mekom krpom i neutralnim sredstvom za čišćenje;
- nemojte koristiti mokru truleks ili običnu krp, ili mlaz vode; ne koristite abrazivna sredstva.

Filter od aktivnog uglja (mod za recirkulaciju)

Zamena filtera od aktivnog uglja

- Filter se ne pere i trebalo bi ga zameniti novim kada indikator S1 počne da svetli ili najmanje na svaka 4 meseca. Alarmni signal će se uključiti samo u slučaju kada je uključen motor aspiratora.

Vraćanje alarmnog signala u ispravan položaj

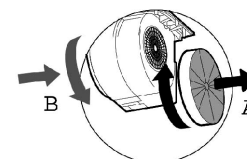
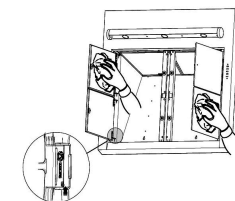
- Isključite svetlo i motor aspiratora
- Pritisnite taster T3 i držite ga pritisnutog bar 3 sekunde dok ne zasvetli indikator.

Promena filtera

- Izvadite metalne filtere za uklanjanje masnoće.
- Izvadite prljavi filter od aktivnog uglja kao što je prikazano
- Postavite novi filter (B)
- Vratite nazad filtere za uklanjanje masnoće.

Aktiviranje alarmnog signala

- Kada aspirator radi u recirkulacionom modu, alarm koji ukazuje da se filter zaprljao će se oglasiti tokom montaže ili u nekom kasnijem stadijumu.
- Isključite aspirator tako što ćete koristiti glavni prekidač.
- Ustanovite kava je veza pritiskom i zadržavanjem tastera T1.
- Pustite dugme. Svih 5 displeja će se uključiti.
- Sa produženjem od 3 sekunde pritisnite taster T1 pri čemu će, u znak potvrđivanja, displeji T1 i T4 zasvetleti.
 - Displej svetli 2 puta uključio se alarm koji ukazuje da se filter od aktivnog uglja zaprljao.
 - Displej svetli 1 puta poništena je funkcija alarma koji ukazuje da se filter od aktivnog uglja zaprljao.

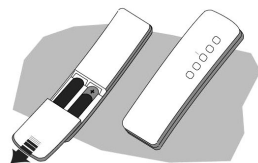


		čak i kada je aspirator isključen. Za poništavanje funkcije pritisnite i zadržite dugme približno 5 sekundi.
T2 brzina	svetli	druga brzina
	trepti	Zakašnjenje (30 min.). Pritisnite dugme na 2 sekunde za automatsko isključivanje nakon 30 min. Pogodna opcija za uklanjanje svakakvih zaostalih mirisa u potpunosti. Može da se aktivira kod svake brzine i da se deaktivira kratkim pritiskom na dugme.
T3 brzina	svetli	treća brzina
T4 brzina	ustojčiv	maksimalna brzina
	trepti	Intenzivna brzina. Pogodna za jače mirise i isparenja. Funkcija se aktivira pritiskom na dugme na 2 sekunde i nakon 10 min. rada se automatski isključuje. Ova funkcija može da se prekine pritiskom na bilo koje dugme.
S1 displej	ustojčiv	Ukazuje da se aktivirao alarm za prljanje metalnih filtera i da je potrebno da se zamene. Alarm se uključuje nakon 100 radnih sati. (Vraćanje u pravilan položaj: pogledajte deo 'Održavanje').
		Ukazuje da se aktivirao alarm za prljanje filtera aktiven vaglen i on treba da se zameni; metalni filteri isto treba da se očiste. Alarm se uključuje nakon 200 radnih sati. (aktiviranje i vraćanje u pravilan položaj: pogledajte deo 'Održavanje').

Daljinsko upravljanje (opciono)

Uređajem može da se upravlja i daljinskim upravljačem u koji ide jedna alkalna baterija od 5V standardnog tipa LR03-AA.

- Ne ostavljajte daljinski upravljač u blizini izvora toplote.
- Iskorištene baterije treba baciti u posebne kontejnere a ne napolje.



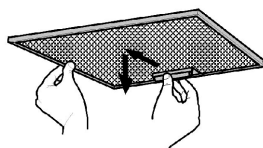
Održavanje

Filteri za uklanjanje masnoće

Čišćenje metalnih samodržaćih filtera za uklanjanje masnoće

Vraćanje alarmnog signala u prvobitno stanje

- Isključite svetlo i motor aspiratora
- Pritisnite dugme T3 za najmanje 3 sekunde, dok indikator ne počne da trepti.

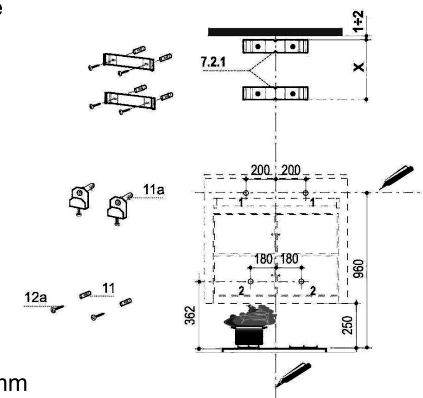


Ugradnja aspiratora

Bušenje rupa u zidu i učvršćivanje šarki

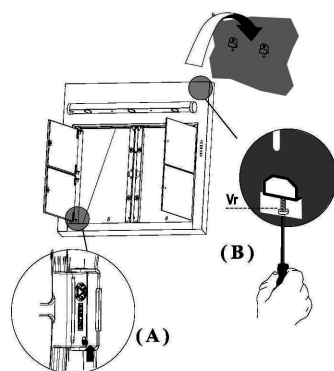
Na zidu nacrtajte:

- Jednu vertikalnu liniju ispod plafona ili gornje granice dela gde ćete montirati aspirator
- Jednu horizontalnu liniju na minimum rastojanju 960 mm od površine za kuvanje.
- Označite T.1 iznad horizontalne linije, 200 mm na desno od vertikalne linije.
- Ponovite isti postupak i sa druge strane ali pazite da linije budu u nivou.
- Označite T.2 kao što je prikazano na 180 mm od vertikalne linije i 362 mm od površine za kuvanje.
- Ponovite isti postupak i sa druge strane ali pazite da linije budu u nivou.
- Na obeleženom mestu T.1 izbušite rupu prečnika 12 mm koristeći burgiju.
- Na obeleženom mestu T.2 izbušite rupu prečnika 8 mm koristeći burgiju.
- Postavite diple za šarke 11a u otvor 1 i zavrnite.
- Postavite diplu 11 u otvor 2.
- Nacrtajte vertikalnu liniju iznad nosećeg zida do plafona, ili toliko visoko koliko je praktično, u centru zone u kojoj će se montirati aspirator.
- Obeležite centar otvora za šarke na zidu.
- Stavite šarke 7.2.1 na zid, kao što je prikazano, na X mm ispod gornje šarke (X = visina dostavljene sekcije gornjeg odžaka), poravnavajući centar (dubina) sa vertikalnom linijom.
- Obeležite centar otvora za šarke na zidu.
- Izbušite rupu prečnika 8 mm u označenim centrima.
- Stavite diple 11 u rupe.
- Učvršćivanje šarke koristeći dostavljene šrafove 12a (4,2 x 44,4).



Ugradnja tela aspiratora (str. 8 u knjižici)

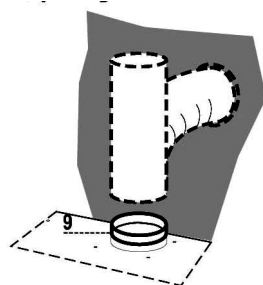
- Otvorite panel za uvlačenje vazduha.
- Razdvojte panel tela aspiratora guranjem ručke fiksirajućeg stabla (A).
- Izvadite metalne filtere za uklanjanje masnoće zavrtanjem ostavljenih zarezova.
- Regulirajte dva šrafa Vr na šarkama 11a do minimuma (B).
- Okačite telo aspiratora na dve šarke 11a.
- Sa unutrašnje strane telo, regulirajte šrafove Vr za nivelaciju tela aspiratora.
- Zategnite šrafove 11.



Povezivanja

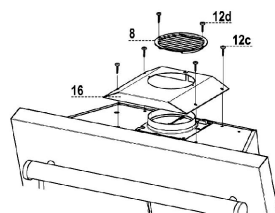
Sistem odvoda vazduha kroz odžak aspiratora

- Kada se montira u modu za odžak, povežite aspirator sa odžakom, sa elastičnom ili sa tvrdom cevi, izbor je na osobi koja montira.
- Stavite flanec 9 u odgovarajući otvor na telu aspiratora.
- Fiksirajte cev u zahtevani položaj koristeći cevne šarke koliko je potrebno (ne dobijaju se sa aspiratorom).
- Izvadite sve filtere od aktivnog uglja.



Odvod vazduha u modu za recirkulaciju

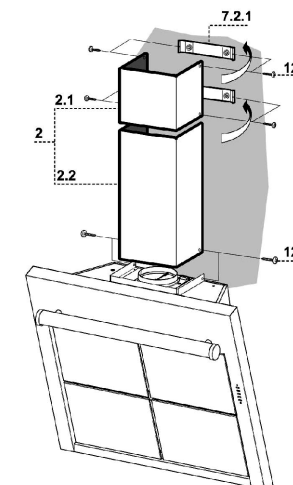
- Za instalaciju recirkulacione verzije aspiratora treba da se kupi kasetna filtera od aktivnog uglja koja je opcionalna.
- Odstranite veze sa odžakom.
 - Učvrstite poklopac filtera na odgovarajući otvor koristeći 4 šrafa 12c (2,9 x 6,5)
 - Učvrstite rešetku 8 za paru na otvor za recirkulaciju koristeći dva šrafa 12d (2,9 x 9,5)



Ugradnja delova odjaka aspiratora

Gornji delovi odjaka

Razdvojte dve strane i zakacite ih za pločice 7.2.1 i do kraja ih pritisnite. Fiksirajte za pločice sa 4 šrafa 12c (2.9 x 6.5) koji se nalaze u kompletu.



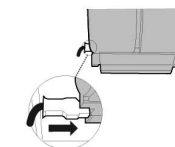
Gornji deo odjaka

Razdvojte polako dve strane odžaka i učvrstite ih između gornjeg dela odžaka i zida i pritisnite ih do kraja. Postavite donji deo odžaka iznad tela aspiratora ali obratite pažnju na delove sa strane koji bi trebalo da su postavljeni sa unutrašnje strane jezička 35.

Stranično fiksirajte donji deo odžaka na telo aspiratora sa 2 šrafa 12c (2.9 x 6.5) koji se nalaze u kompletu.

Električno povezivanje

- Povežite aspirator na glavno napajanje putem dvopolnog ključa tako da je razmak između plastičnih delova najmanje 3 mm.
- Izvadite filtere za masnoću kako bi ste bili sigurni da je konektor glavnog kabla pravilno postavljen u klemi koja se nalazi sa strane ventilatora.



Kontrolna tabla

Aspirator može da se uključi tako što ćete pritiskom na taster izabrati željenu brzinu a da pritom ne morate da pritisnete dugme O/I.

Dugme	Displej	Funkcije
L	O / I osvetljenje	Uključuje i isključuje osvetljenje
T1	O / I motor	svetli Prva brzina Kada se pritine, za otprilike 1 sec. motor se isključuje.
		trepti Promena vazduha 24 h Aktivira se pritiskom i zadržavanjem dugmeta približno 5 sec. To omogućuje aspiraciju 100 m3/h vazduha sa nivoom buke od 28 dB (A). Može da se aktivira kod svake brzine.

