

 **FABER**




MIRROR



BEOLEKS

SRB

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

 **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.

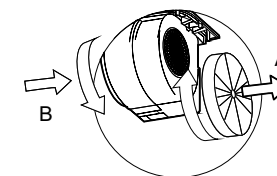
ZAMENA FILTRA SA DRVENIM UGLJEM

Resetiranje alarma

Pritisnite G-taster najmanje za vreme od 2 sekundi.

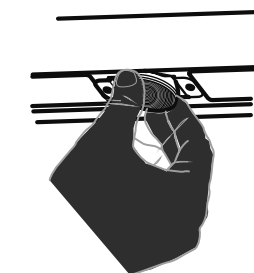
Zamena filtra-

- Otvorite gornju panel ploču pritiskom na A-taster za oko sekundu (pogledaj deo UPOTREBA).
- Odstranite metalne filtre.
- Odstranite zasićeni filter sa drvenim ugljem kao što je predočeno (A).
- Postavite nove filtre kao što je predočeno (B).
- Postavite metalne filtre za masnoću u njihovim sedištima.



SVETLO za osvetljavanje ZAMENA 20 W halogena lampica.

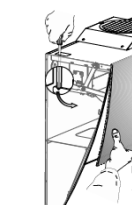
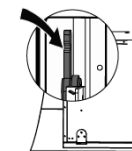
- Izvucite lampicu iz držača lampice sa nežnim vučenjem.
- Zamenite je sa drugom istog tipa, osiguravajući se da su obe iglice adekvatno umetnuti u rupice utičnice držača lampice.




ZAMENA OSIGURACA

Mehanizam za otvaranje i zatvaranje prednjeg panela aspiratora kontrolisano je startovanjem motora koji se aktivira prekidačem. Osigurac radi samo pri startovanju motora. U slučaju da se osigurac ošteti dok je aspirator zatvoren, neophodno je ručno odklociti panel. U tom slučaju postupite po redosledu:

- Uklonite pokrivac smesten u gornjem delu na levoj strani
- Pritisnite oslobadajući polugu sa srafcigerom koliko god je neophodno za ručno otvaranje panela.
- Kada ste kompletno otvorili panel uklonite metalne kasetne filtere, kao što je objašnjeno u delu održavanje i čišćenje filtera.
- Osigurac je smesten gore u desnom delu. Pritisnite držač osiguraca kako je naznačeno. Zamenite fuzer sa adekvatnim istih karakteristika.
- Vratite fuzerski držač i metalne filtere nazad u njihova mesta. Budite sigurni da aspirator radi ispravno. U slučaju da panel ne radi kako treba neophodno je kontaktirati autorizovanog tehničko lice.



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.

ODRŽAVANJE

Metalni filtri za masnoću

Filtri mogu biti oprani u mašini za pranje suđa. Oni trebaju biti oprani kada se znak- kapljica pojavi na displeju ili u svakom slučaju svakih 2 meseca, ili čak i još češće u slučaju osobito intenzivnog korišćenja haube.

Resetiranje alarma

Pritisnite G-taster najmanje oko 2 sekunde.

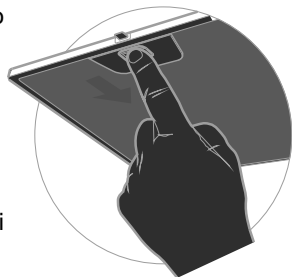
Čišćenje filtera

- Otvorite gornju panel ploču pritiskom na A-taster za vreme od 1 sekunde (pogledaj deo UPOTREBA).

odstranite filtre jedan po jedan gurajući ih prema zadnjoj strani haube i simultano pritisćući prema dole.

- Svaka vrsta savijanja filtra treba biti izbegnuta kada ih perete. Prije njihovog ponovnog postavljanja u haubi osigurite se da su oni kompletno suvi. (boja površine filtra se može promeniti tokom vremena ali to nema uticaja na efikasnost filtra).

- Kada postavljate filtre u haubu obratite pažnju da su oni postavljeni u pravilnom položaju sa hvataljkama okrenutim



Filter sa drvenim ugljem (recirkulirajuća verzija)

Ovaj filter ne može biti ispran ili obnovljen. Mora biti zamenjen kada se C pojavi na displeju ili najmanje jedanput svaka četiri meseca. Alarm za zasićivanje filtra se treba javiti prije toga.

Aktiviranje alarmnog signala

- U haubama recirkulirajuće verzije alarm za zasićenost filtra mora biti aktiviran tokom instalacije ili kasnije.

- Isključite haubu i svetla.

- Pritisnite E-taster oko pet **sekunde dok zadnja dva segmenta svetlećih dioda motora svetle na displeju.**

- Sa oslobađanjem E-tastera ikona za sat počinje da blešti.- U roku od 3 **sekunde pritisnite D-taster** da bi ste aktivirali /deaktivirali alarm za zasićenost filtra sa drvenim ugljem.

- C-simbol svetli - alarm za zasićenost filtra sa drvenim ugljem. **AKTIVIRAN.**

- C-simbol ne svetli - alarm za zasićenost filtra sa drvenim ugljem **DEAKTIVIRAN.**

PREPORUKE I PREDLOZI

MONTIRANJE

• Proizvođač neće snositi nikakvu odgovornost za bilo kakvu štetu koja je nastala kao rezultat nepravilnog ili nepropisnog montiranja.

• Proverite da li glavna voltaža odgovara onoj koja je navedena na identifikacionoj pločici proizvoda fiksiranoj na unutrašnjoj strani haube.

• Za kuhinjske uređaje I Klase, proverite da li domaće napajanje strujom garantuje adekvatno uzemljenje.

Povežite ekstraktor sa ispusnim cijevom pomoću cijevi sa minimalnim dijametrom od 120 mm. Putanja dimnjaka mora biti što je moguće kraća.

• Ne povezujte haubu ekstraktora sa ispusnim kanalima koje nose ispušne plinove koji su rezultat sagorevanja (bojleri, ognjišta, itd.).

• Ako se ekstraktor koristi zajedno sa kuhinjskim uređajima koje ne koriste električnu struju (na pr. Kuhinjski uređali koji sagorevaju gas), dovoljan stepen ventilacije mora biti obezbeđen u prostoriji kako bi sprečio povratak ispusnih gasova. Kuhinja mora imati otvor koji direktno komunicira sa slobodnim vazduhom s ciljem da omogućava ulazak čistog vazduha.

UPOTREBA

• Hauba ekstraktora je ekskluzivno dizajnirana za domaću upotrebu da eliminiše kuhinjske mirise.

• Nikad nemojte koristiti haubu za ciljeve drugačije od onih za koje je dizajnovana.

• Nikad ne ostavljajte visoke otvorene plamenove ispod haube kada ona radi.

• Prilagodite intenzitet vatre kako bi je nasočili jedino na dnu posude, osiguravajući se da ne obuhvata strane posude.

• Friteze pune ulja moraju biti stalno nadgledavane tokom upotrebe: pregrejano ulje se može veoma lako zapaliti.

• Nemojte flambirati ispod haube; postoji rizik od vatre.

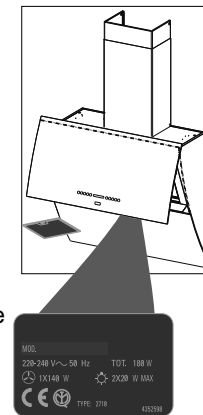
• Hauba se ne treba koristiti od strane dece ili od osoba koja nisu obučenu za njeno pravilno korišćenje.

ODRŽAVANJE

• Isključite ili izvucite utikač kuhinjskog uređaja iz glavnog napajanja prije nego što izvršavate bilo kakvu radnju održavanja.

• Čistite i/ili zamenjujte Filtre nakon određenog perioda vremena.

• Čistite haubu koristeći vlažnu krpu i neutralni tekući deterdžent.



KARAKTERISTIKE

Sastavni delovi

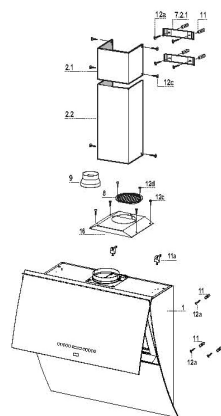
Ref. Broj Sastavni delovi proizvoda

1	1	Hauba za kuhanje sa kontrolnom jedinicom, svetlima, delom za izduvavanje, filtri
2.1	1	Gornji dimnjak
2.2	1	Donji dimnjak
8	1	Rešetka za izlaz vazduha
9	1	Prilagođivač izbočine Ш150-120
16	1	Poklopac za verziju sa kruženjem

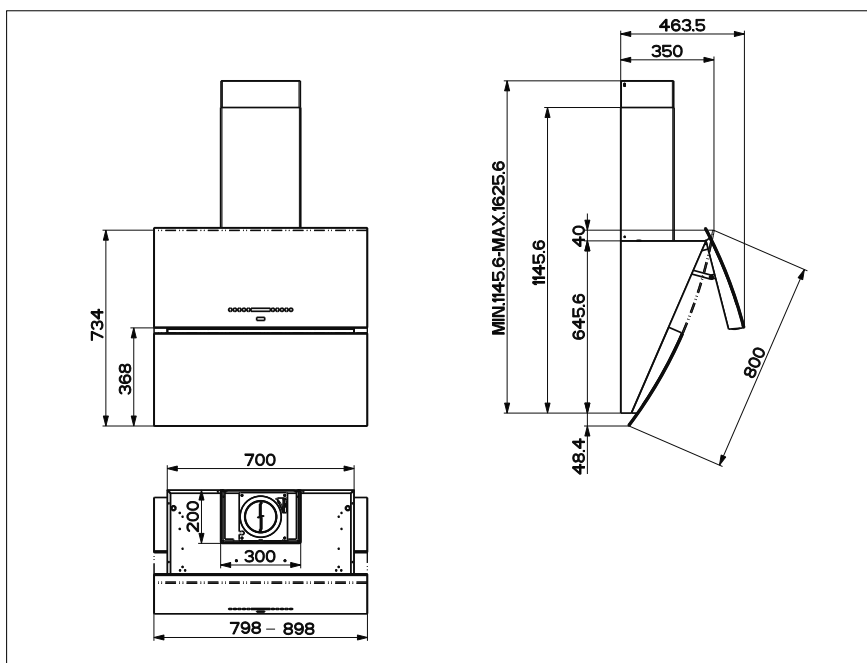
Ref. Broj Sastavni delovi za montažu

7.2.1 2	Fiksiračke zagrade za gornji dimnjak
11 7	Priključci
11a 2	Priključci SB 12/10
12a 7	Šrafovi 4,2 x 44,4
12c 10	Šrafovi 2,9 x 6,5
12e 2	Šrafovi 2,9 x 9,5

Broj Dokumentacija



Dimenzije

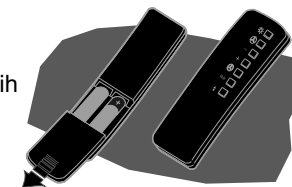


Zaključavanje tastature: moguće je da pritisnete tastaturu kada, na primer, čistite staklo. Motor i svetla su isključena, i gornja panel ploča može biti otvorena ili zatvorena. Sa pritiskom na F-taster (Odlaganje) u trajanju od oko pet sekundi blokada tastature može biti aktivirana ili deaktivirana. Ova se funkcija potvrđuje sa zvučnim signalom i pridvižavanjem motornih svetlećih dioda na displeju.

DALJINSKI UPRAVLJAČ (OPCIJSKI)

Ovaj kuhinjski uređaj može biti kontroliran korišćenjem daljinskog upravljača napajanog od 1.5 V karbon cink alkalnih baterija standardnog LR03-AAA tipa.

- Nemojte stavljati daljinski upravljač u blizini izvora toplote.
- Korišćene baterije moraju biti bačeni na adekvatan način



T1 Osvetljenje

Gornja panel ploča zatvorena: otvara gornju panel ploču i postavlja svetla na maksimalnom intenzitetu. Gornja panel ploča otvorena: uključava/ isključava svetla.

T2 Uslužno svetlo

Postavlja svetla na srednjem intenzitetu ili isključava svetla (jedino kada je gornja panel ploča otvorena).

T3 Motor

Gornja panel ploča zatvorena: otvara gornju panel ploču, uključava motor na zadnjoj odabranoj brzini. Gornja panel ploča otvorena: uključuje/ isključuje motor.

Kada je pritisnut za oko **2 Sekunde**:

Gornja panel ploča je zatvorena: otvara gornju panel ploču uključava motor u trećoj brzini i postavlja svetla na maksimalnom intenzitetu.

Gornja panel ploča otvorena: isključuje svetla i motor i zatvara gornju panel ploču.

T4

Smanjuje brzinu sa svakim kratkim pritiskom.

Kada je pritisnut za oko **2 Sekunde**: smanjuje intenzitet osvetljenja.

T5

Povećava brzinu sa svakim kratkim pritiskom.

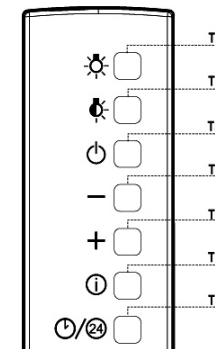
Kada je pritisnut za oko **2 Sekunde**: povećava intenzitet osvetljenja.

T6

Aktivira/deaktivira intenzivnu brzinu.

T7

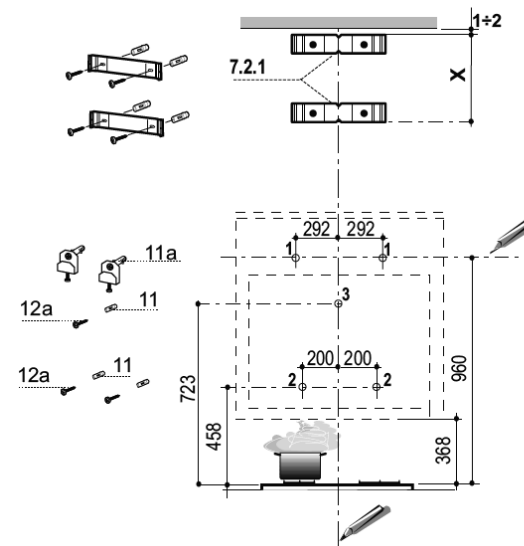
odlaganje / 24h Aktivira/deaktivira funkciju odlaganja. Kada je pritisnut za oko **2 Sekunde**: Aktivira/deaktivira funkciju 24h.



taster	Funkcija	Displej
A	Gornja panel ploča zatvorena: kada je pritisnuti za vreme od oko jedne sekunde otvara gornju panel ploču. On uključuje motor na zadnju izabranu brzinu. Kada je gornja panel ploča otvorena: kada je kratko pritisnut on uključuje / isključuje motor.	Prikazuje odabranu brzinu.
B	Smanjuje brzinu usisavanja. sisavanja. ction speed	. Broj svetlećih DIODA se namaljuje.
C	Povećava brzinu usisavanja. ses the suction speed.	Broj svetlećih DIODA se povećava.
D	Funkcioniše jedino kada je gornja panel ploča otvorena. Ova je brzina programirana na deset minuta. Nakon tog vremena system automatski aktivira zadnju odabranu brzinu. Ova je funkcija odgovarajuća za uslove kuhanja kada postoji isparavanje i ispustaju se mirisi u najvećoj mogućoj meri.	Sve lampice i svetlosne diode na displeju su upaljene. Pritiskom na taster ova funkcija se deaktivira.
E	Funkcioniše jedino kada je gornja panel ploča otvorena. Pritiskom bilo kog dugmeta moguće je podesiti motor na brzinu usisavanja od 100 m ³ /h .	24-simbol se pojavljuje i svetleće diode na displeju se ciklično isključuju, jedna po jedna. Pritiskom na taster ova funkcija se deaktivira.
F	Funkcioniše jedino kada je motor uključen. Sa pritiskom na ovaj taster moguće je uspostaviti odgođeno isključavanje motora i osvetljenja do 30 minuta.	Simbol sata koji bliješti se pojavljuje. Pritiskom na taster ova funkcija se deaktivira.
G	Sa pritiskom na ovaj taster za oko 2 sekundi moguće je resetirati alarm koji ukazuje na zasićenost filtra.	Simbol kapljice nagovještava da je alarm za zasićavanje metalnih filtra masnoćom već aktiviran, i da filteri trebaju biti oprani. Alarm se aktivira nakon 100 radnih sati. C nagovještava da se alarm za zamašćivanje filtra od drvenog uglja aktivirao, i da filter mora biti promenjen. Alarm se aktivira nakon 200 radnih sati.
H	Sa pritiskom na ovo dugme intenzitet sistema osvetljenja može biti modificiran do pet nivoa.	
I	Gornja panel ploča zatvorena: kada je pritisnut za vreme od oko jednu sekundu on otvara gornju panel ploču I postavlja osvetljenje na maksimalnom intenzitetu. Gornja panel ploča je otvorena : kada kratko pritisnete taster uključava /isključava svetla.	
L	Gornja panel ploča zatvorena: kada pritisnete za oko jednu sekundu on otvara gornju panel ploču I uključava motor u trećoj brzini I postavlja svetla na maksimalnom intenzitetu. Gornja panel ploča je otvorena: kada pritisnete za vreme od oko jedne sekunde on isključava motor I svetla resetirajući svaku aktiviranu funkciju, I zatvara gornju panel ploču.	

MONTIRANJE

Postavljanje držača u zidu bušenjem



Kao prvi korak, produžite sa sledećim crtežima: Vertikalna linija pravo do plafona ili gore prema najvišoj tački, u centru oblasti u kojoj treba biti postavljena hauba; Jedna horizontalna linija na minimumu od 960 mm iznad vrha kuhinjskog štednjaka.-

Označite tačku (1) na horizontali, 292 mm na desnoj strani vertikalne referentne linije. Ponovite ovu operaciju na drugoj strani, proveravajući da li su dve oznake izramnjene.

Označite referentnu tačku (2) kao što je naznačeno na 200 mm od vertikalne referentne linije i 458 mm iznad gornjeg dela kuhinjskog štednjaka. Ponovite ovu operaciju na drugoj strani, proveravajući da li su dve oznake izramnjene.

Označite referentnu tačku (3) na 723 mm iznad gornjeg dela kuhinjskog štednjaka na vertikalnoj referentnoj liniji.

Izbušite na označenim tačkama (1), koristeći Ш 12 mm burgiju. Izbušite na označenim tačkama (2) i (3), koristeći Ш 8 mm burgiju. Umetnite držače podupirača 11a u rupe (1) i zategnite šrafove. Umetnite držač 11 u rupe (2) i (3).

Postavite podupirač 7.2.1 na zidu, oko 1-2 mm od tavanice ili od najviše tačke, poravnjavajući centar (zarez) sa vertikalnom referentnom linijom.

Označite zid na centralnim delovima rupica podupirača.

Postavite podupirač 7.2.1 na zidu na X mm ispod prvog podupirača (X = visina odeljka gornjeg dimnjaka), poravnjavajući centar (zarez) sa vertikalnom linijom.

Označite zid na centralnim delovima rupica podupirača.

Izbušite ř 8 mm rupe na svim označenim centralnim tačkama.

Umetnite zidne držače 11 u te rupe.

Pričvrstite podupirače koristeći **12a** šrafove (4,2 x 44,4) koje su isporučeni sa haubom.

Montiranje tijela haube

Prvo, neophodno je prilagoditi dva Vr-šrafova iz 11a-podupirača, kao minimum (B).

Obesite tijelo haube na dva podupirača 11a.

Priključite haubu na glavno napajanje pomoću bipolarnog prekidača sa najmanje 3 mm kontaktnog razmaka.

Pritisnite "A"-taster za jednu sekundu (pogledajte Deo Upotreba) da otvorite gornju ploču.

Odstranite metalne filtre.

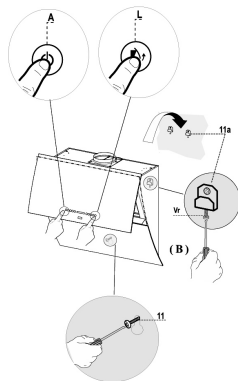
Da biste poravnali haubu neophodno je da prilagodite Vr- šrafove iz unutrašnjeg djela haube.

Učvrstite sigurnosni šraf 11.

Podesite ponovo metalne filtre u njihova sjedišta i zatvorite gornju ploču pritisčući "L"-taster za jednu sekundu (pogledajte Deo Upotreba).

Isključite haubu iz glavnog napajanja.

Pažnja: gorni panel se zaustavlja ako se javi neka barijera na njegovom putu tokom otvaranja ili zatvaranja panel ploče. Da biste otvorili panel ploču dovoljno je da odstranite barijeru i ponovno pritisnete taster.



Povezanost

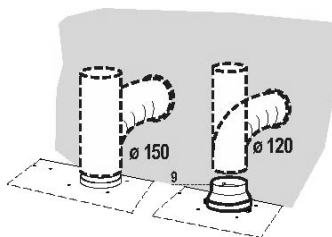
PROVODNA VERZIJA SISTEMA ZA ISPUŠTANJE VAZDUHA

Kada instalirate provodnu verziju, povežite haubu sa dimnjakom koristeći ili fleksibilnu ili rigidnu cev 150 ili 120 mm, izbor o tome je ostavljen monteru.

Da bi ste instalirali 120 mm vezu za ispuštanje vazduha, postavite prilagođivača otvora 9 na izlazu tela haube.

Postavite cev na položaju koristeći dovoljno spojnice za cevi (nisu obezbeđene).

Odstranite bilo kakve aktivirane filtre na bazi drvenog uglja.



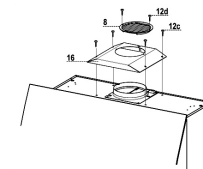
RECIRKULACISKA VERZIJA SISTEMA ZA ISPUŠTANJE VAZDUHA

Da biste instalirali Recirkulacisku Verziju haube, mora biti nabavljena opcionalna oprema sa aktiviranim uloškom od drvenog uglja.

- Odstranite deo koji se upotrebljava za učvršćavanje dimnjaka.

- Zašrafite poklopac filtra na ispusnu cev za vazduh, koristeći četiri šrafa 12c (2.9x12.5).

- Učvrstite usmerenu rešetku 8 na recirkulaciskom sistemu za odvod vazduha koristeći 2 šrafa 12d (2,9 x 9,5) koji su obezbeđeni.

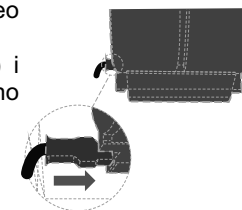


ELEKTRIČNO POVEZIVANJE

Povežite haubu sa glavnim napajanjem.

Otvorite gornju panel ploču pritiskom na taster - A (pogledaj deo "UPOTREBA") u trajanju od najmanje dve sekunde.

Odstranite metalne filtre (pogledajte deo "ODRŽAVANJE") i uverite se da je deo kabla za napajanje na priključku ispravno postavljen unutra u utičnici haube.



Montaža ispusne cjevi

Gornja ispusna cjev

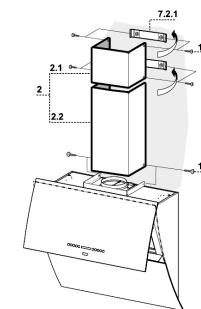
Polako raširite obe strane gornje ispusne cjevi i zakačite ih iza podupirača 7.2.1, osiguravajući se da su oni dobro namješteni.

Osigurajte strane podupirača koristeći 4 šrafa 12c (2,9 x 9,5) koji su obezbeđeni.

Donja ispusna cjev

Polako raširite obe strane donje ispusne cjevi i zakačite ih između gornje ispusne cjevi i zida, osiguravajući se da su oni dobro namješteni.

Namjestite donji deo bočno na tjelu haube koristeći 2 šrafa 12c (2,9 x 9,5) koji su obezbeđeni.



Kontrolni panel

