

FABER



ORIZZONTE ACTIVE

LEKS GROUP

BG

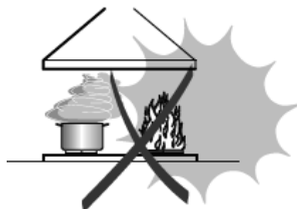
София: 02/723 584, 870 11 24, бул. Драган Цанков 23, Пловдив: тел.: 032/633 778, ул. Цар Асен 30,
Варна: тел.: 052/504 634, бул. Вл. Варненчик 277, Бургас: тел.: 056/841 475, ул. Фердинандова 77
Русе: тел.: 082/820 895, пл. Хан Кубрат 5, Плевен: тел.: 064/833 172, ул. Данаил Попов 4,
Велико Търново: тел.: 062/603 883, бул. България 26, Благоевград: тел.: 073/832 782, к-с Парангалица,
Видин: тел.: 094/600 209, ул. Цар Александър II, к-с Съединение, бл. 12

Уважаеми Клиенти,

Благодарим Ви, че избрахте аспиратора Faber, една престижна марка, синоним на качество и сигурност. Надяваме се, че той ще отговаря на Вашите изисквания. Внимателно следвайте препоръките, изложени в тази книжка и Вашият аспиратор ще остане ефикасен. Не се колебайте да ни търсите при необходимост. Ние винаги ще бъдем до Вас, за да ви сътрудничим при нужда и да Ви даваме полезна информация за всички продукти с марката Faber.

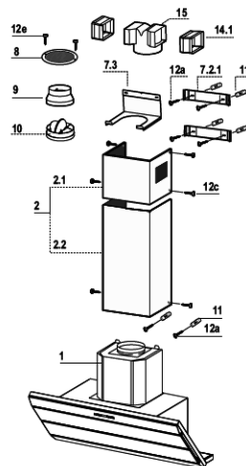
ПОДДРЪЖКА

- Преди да започнете каквато и да е операция по поддръжката, изключете уреда от електрическата мрежа като издърпате щепсела или като изключите централния предпазител.
- Почиствайте и/ или сменяйте филтрите след определения период от време.
- Почистете аспиратора като използвате влажна кърпа и неутрални течни препарати.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Компоненти №	Кол-во	Продуктов компонент
1	1	Тяло на аспиратор окомплектовано с: команден блок, осветление, аспираща група, филтри
2	1	Телескопичен комин, състоящ се от:
2.1	1	Горен комин
2.2	1	Долен комин
8	1	Решетка за изходящ въздух
9	1	Редуциращ фланец Ø150-120 мм
10	1	Възвратен клапан Ø150
14.1	2	Удължение на свързката на изходящия въздуховод
15	1	Свързка на изходящия въздуховод
№	Кол-во	Монтажни компоненти
7.2.1	2	Скоби за фиксиране на горния комин
7.3	1	Носач на свързката на въздуховода
11	6	Дюбели за стена
12a	6	Винтове 4,2 x 44,4
12c	6	Винтове 2,9 x 6,5
12e	2	Винтове 2,9 x 9,5
Кол-во	Документи	
1	Книжка с инструкции	



Осветление Смяна на лампата

20 W халогенна лампа

- Отвийте двата винта, фиксиращи носача на осветлението и го издърпайте навън от аспиратора.
 - Изтеглете лампата от фасунгата.
 - Сменете я с друга от същия вид, като се уверите, че двата щифта са правилно поставени в отворите на клемата на фасунгата на лампата.
- Поставете отново носача на осветлението, фиксирайки го на мястото му с двата винта, отвити, както е посочено по-горе.

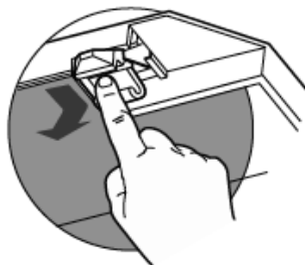


ФИЛТЪР АКТИВЕН ВЪГЛЕН (рециклираща версия)

- Този филтър не може да се измива или регенерира.
Трябва да бъде сменен, когато индикацията EF се появи на дисплея или поне веднъж на всеки 4 месеца.

Активиране на алармения сигнал

- При аспиратори, монтирани за работа във филтрираща версия, алармата за наситеност на филтъра трябва да бъде активирана по време на монтажа или по-късно.
- Изключете аспиратора и осветлението
- Изключете аспиратора от основното захранване
- Когато възстановявате връзката натиснете и задръжте бутон В.
- Когато отпускате бутона, два въртящи се правоъгълника се появяват на дисплея.
- За 3 секунди натиснете бутон В докато мигащо потвърждение се появи на дисплея:
- 2 мигания на EF - алармата за наситеност на филтъра активен въглен е АКТИВИРАНА
- 1 мигане на EF - алармата за наситеност на филтъра активен въглен е ДЕАКТИВИРАНА



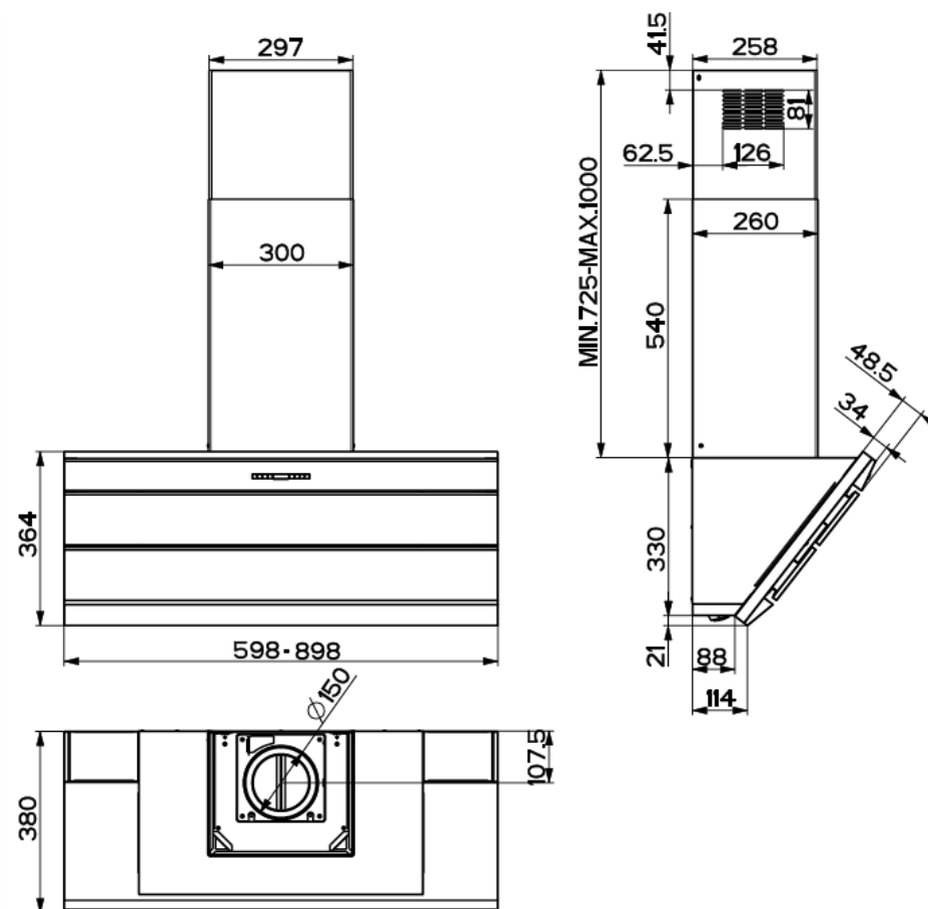
СМЯНА НА ФИЛТЪРА АКТИВЕН ВЪГЛЕН

- Настройка на сигнала на алармата в изходно положение
- Изключете аспиратора и осветлението. Ако 24-часовата функция е била активирана, тя трябва да се деактивира.
- Натиснете бутон Е докато дисплеят загасне.

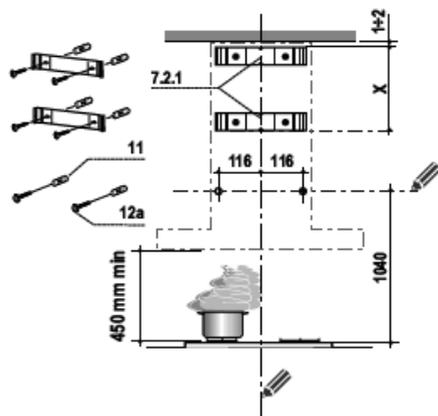
Смяна на филтъра

- Отворете комфорт панелите, изтегляйки ги надолу.
- Махнете филтрите за мазнини.
- Махнете наситения филтър активен въглен, като освободите фиксиращите кукички.
- Монтирайте новия филтър и го прикрепете в неговата правилна позиция.
- Сложете металните филтри за мазнини на техните места.
- Затворете комфорт панелите.

РАЗМЕРИ



МОНТАЖ



Разчертаване на стената:

- Начертайте една вертикална линия до тавана или толкова високо, колкото е нужно, в центъра на зоната, където възнамерявате да монтирате аспиратора;
- Изтеглете една хоризонтална линия на 1040 мм над готварския плот
- Поставете скобата 7.2.1 на стената, както е показано, на около 1-2 мм от тавана или най-горната граница, изравнявайки центъра (прореза) с вертикалната отправна линия.
- Отбележете на стената центровете на отворите в скобата.
- Поставете другата скоба 7.2.1 на стената, както е показано на разстояние X мм под първата скоба (X = височината на доставения горен комин), изравнявайки центъра (прореза) с вертикалната линия.
- Отбележете върху стената центровете на отворите в скобата.
- Отбележете отправна точка, както е показано на разстояние 116 мм от вертикалната линия.
- Повторете тази операция на противоположната страна.
- Пробийте всички маркирани точки, използвайки свредло Ш8 мм .
- Поставете дюбелите за стена 11 в отворите.
- Затегнете долната скоба 7.2.1, използвайки доставените винтове 12a (4,2 x 44,4) .
- Затегнете заедно горната скоба 7.2.1 и носача на свързката на въздуховода 7.3, използвайки доставените 2 бр. винтове 12a (4,2 x 44,4).
- Поставете двата доставени винта 12a (4,2 x 44,4) във фиксиращите отвори на кутията на аспиратора, оставяйки разстояние 5-6 мм между стената и главата на винта.

МЕТАЛЕН ФИЛТЪР ЗА МАЗНИНИ

Филтрите могат да бъдат измивани в съдомиялна машина. Те трябва да бъдат измивани, когато символите FF се появят на дисплея или във всеки случай на всеки 2 месеца, или дори и по-често в случай на особено интензивна употреба на аспиратора.

Пренастройване на аларма

- Изключете аспиратора и осветлението. Ако 24-часовата функция е била активирана, тя трябва да се деактивира.
- Натиснете бутон E, докато дисплеят загасне.

Почистване на филтрите

- Изтеглете комфорт панелите, за да ги отворите.
- Махнете филтрите един по един, натискайки ги към задната част на аспиратора и едновременно дърпайки надолу.
- Когато измивате филтрите, избягвайте тяхното огъване под какъвто и да е вид. Преди да ги поставите отново в аспиратора се уверете, че те са напълно сухи. (Цвятът на повърхността на филтрите може да се промени с течение на времето, но това няма никакво влияние върху ефективността на филтъра).
- Когато поставяте филтрите в аспиратора внимавайте те да бъдат монтирани в правилната позиция като ръкохватката е насочена навън.
- Затворете комфорт панелите.

ВНИМАНИЕ:

- Махнете филтрите един по един, натискайки ги към задната част на аспиратора и едновременно дърпайки надолу и към центъра на аспиратора (само при 60 см-овата версия)

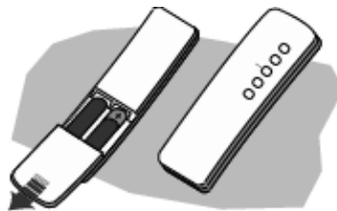


ПОДДРЪЖКА

ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ (ПО ИЗБОР)

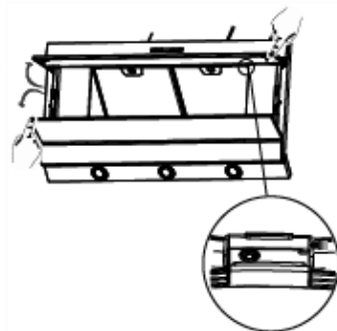
Уредът може да бъде контролиран, използвайки дистанционно управление, захранвано от 1.5V карбон-цинк алкални батерии от стандартния вид LR03-AAA.

- Не слагайте дистанционното управление близо до източници на топлина.
- Използваните батерии трябва да бъдат извърлени като отпадък по правилния начин.



Почистване на Комфорт Панелите

- Издърпайте Комфорт Панела, за да го отворите.
- Отделете панела от тялото на аспиратора, плъзгайки фиксиращото лостче.
- Комфорт панелът не трябва никога да бъде измиван в съдомиялна.
- Почистете външната част, използвайки влажна кърпа и неутрален течен препарат.
- Почистете също и вътрешната страна както използвате влажна кърпа и неутрален препарат; не използвайте мокри кърпи или гъби, или водна струя; не използвайте абразивни вещества.
- Когато горната операция е завършена, закачете панела обратно на аспиратора и го затворете като завъртите лостчето в обратна посока.



МОНТИРАНЕ НА ТЯЛОТО НА АСПИРАТОРА

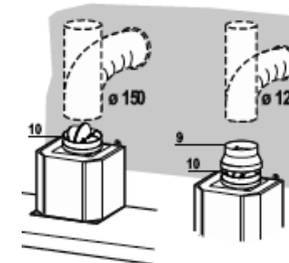
- Преди да прикрепите корпуса на аспиратора, затегнете двата винта Vr, разположени в монтажните отвори на аспиратора.
- Закачете тялото на аспиратора на винтовете 12а.
- Затегнете напълно винтовете 12а.
- Регулирайте винтовете Vr, за да нивелирате корпуса на аспиратора.



СВЪРЗВАНЕ

АСПИРАЩА СИСТЕМА ЗА ИЗВЕЖДАНЕ НА ВЪЗДУХА

- При монтаж на аспиратора в аспирираща версия, свържете аспиратора към комина, използвайки твърд или гъвкав въздуховод с диаметър Ш 150 или 120 мм, чийто избор е оставен на монтажника



За монтаж на въздуховод Ш150

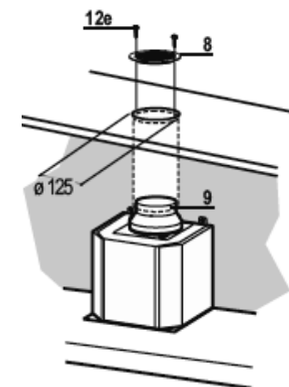
- Монтирайте възвратния клапан 10
- Фиксирайте въздуховода, използвайки достатъчно тръбни скоби (не се доставят с уреда).

За монтаж на въздуховод Ш120

- За да монтирате свързката на въздуховода, поставете редуциращия фланец 9 върху възвратния клапан 10.
- Фиксирайте въздуховода, използвайки достатъчно тръбни скоби (не се доставят с уреда).
- Извадете филтрите активен въглен.

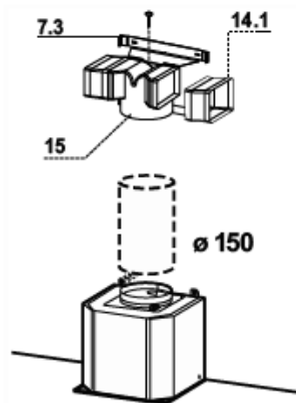
ФИЛТРИРАЩА СИСТЕМА ЗА ИЗВЕЖДАНЕ НА ВЪЗДУХА

- Изрежете отвор с Ш125 мм в повърхността на плота, който може да се намира над аспиратора.
- Поставете редуциращия фланец 9, върху изходящия отвор на аспиратора.
- Свържете фланеца към отвора в плота над аспиратора, използвайки твърд или гъвкав въздуховод с Ш120 мм.
- Фиксирайте въздуховода в позицията му, използвайки достатъчно тръбни скоби (не се доставят).
- Фиксирайте направляващата решетка 8 върху изходящия отвор, използвайки двата доставени винта 12е (2,9 x 9,5).
- Проверете дали филтрите активен въглен са поставени.



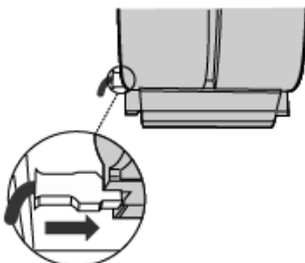
ИЗХОДЯЩ ОТВОР ЗА ВЪЗДУХА ПРИ ФИЛТРИРАЩА ВЕРСИЯ

- Вкарайте свързката 15 в скобата на носача 7.3 и я фиксирайте с винт.
- Вкарайте странично удълженията 14.1 в свързката 15.
- Уверете се, че изходящият отвор на удълженията 14.1 е подравнен хоризонтално и вертикално с отворите в комина.
- Свържете свързката на изходящия отвор 15 към изходящия отвор на аспиратора, използвайки твърд или гъвкав въздуховод с Ш150 мм, изборът за което се оставя на монтажника.
- Уверете се, че са поставени филтрите активен въглен.



ЕЛЕКТРИЧЕСКА ВРЪЗКА

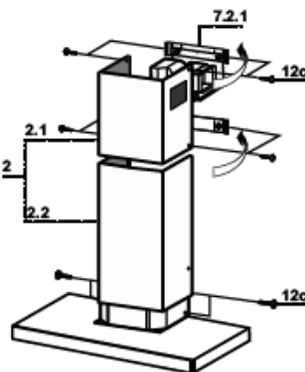
- Свържете аспиратора към електрическата мрежа посредством дву-полюсен ключ, който има хлабина между контактите най-малко 3мм.
- Махнете филтрите за мазнини (вижте раздел Поддръжка) като се уверите, че конекторът на захранващия кабел е правилно поставен в клемата, разположена отстрани на вентилатора.



Монтаж на комина

Горен комин

- Леко разширете двете страни на горния комин и ги монтирайте зад скобите 7.2.1, уверявайки се, че са добре разположени.
- Фиксирайте страните към скобите, използвайки доставените 4 винта 12с (2,9 x 9,5).
- Проверете дали изходящият отвор на удълженията е изравнен с отворите в комина.



Долен комин

- Леко разширете двете страни на комина и ги монтирайте между горния комин и стената, уверявайки се, че са добре разположени.
- Фиксирайте странично долната част към корпуса на аспиратора, използвайки доставените 2 винта 12с(2,9 x 9,5).

УПОТРЕБА

Контролен панел



КЛЮЧ	ФУНКЦИЯ	ДИСПЛЕИ
A	Включва и изключва засмукващия мотор в положение на последно избраната скорост	Показва избраната скорост.
B	Намалява скоростта на засмукване.	
C	Увеличава скоростта на засмукване.	
D	Чрез натискането на този бутон е възможно да активирате интензивната скорост от всяка предварително избрана скорост. Интензивната скорост може да бъде активирана дори, когато мотора е изключен. Аспираторът работи на тази скорост 10 минути. След това време системата активира автоматично последната избрана скорост. Тази функция е подходяща за условия на готвене, когато отделянето на изпарения и миризми е в най-силна степен.	На дисплея се появява HI . Точката в дясната страна проблясва веднъж в секундата.
E	Натискайки този бутон е възможно да настроите мотора на засмукваща постоянна скорост от 100 м³/ч за 10 минути на всеки час. След това моторът се изключва автоматично. Когато замърсяването на филтъра за мазнини продължава, е възможно да пренастроите алармата, натискайки този бутон за около 3 секунди. Индикацията се вижда само, когато моторът е изключен.	На дисплея се показва 24-function . Точката в дясната страна мига и моторът е включен. Веднъж след като процесът е завършен предишните индикации изчезват: FF Показва, че алармата за насищане на металните филтри с мазнини се е задействала и филтрите трябва да бъдат измити. Алармата се задейства след 100 работни часа. EF Показва, че алармата за насищане на филтъра активен въглен се е включила и филтърът трябва да бъде сменен; металните филтри за мазнини също трябва да се измият. Алармата за филтърът активен въглен се задейства след 200 работни часа.
F	С натискането на този бутон е възможно да настроите отложено изключване на уреда до 30 минути. Тази функция е подходяща за довършване елиминацията на остатъчните миризми. Тя може да бъде активирана при която и да е позиция, и се деактивира, натискайки бутона отново или като изключите мотора.	Показва последователно избраната скорост на аспиратора и оставащото време преди аспиратора да се изключи. Точката долу в дясната страна мига.
G	Включва и изключва осветлението	
H	Включва и изключва осветлението на намалена интензивност.	