

EKO

LEKS GROUP

BG

София: 02/963 33 20, 963 33 80, бул. Арсеналски 105, 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.: 082/872 717, ул. Борисова 84, Плевен: тел.: 064/833 172, ул. Данаял 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

BG ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

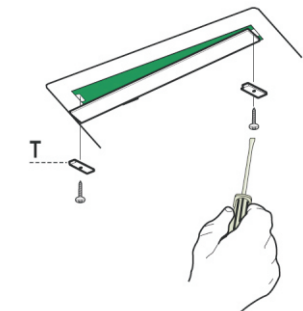
Уважаеми Клиенти,

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.

Осветление

Неонова лампа 14 W

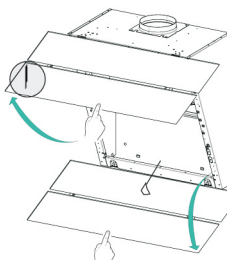
- Извадете металните планки T, фиксиращи стъкления капак или металния панел.
- Плъзнете стъкления капак или металния панел надясно, докато левият му край се освободи. Леко го спуснете и плъзнете наляво, за да се освободи напълно.
- Подменете осветлението с ново от същия тип и със същите характеристики.
- Поставете отново стъкления капак или металния панел, изпълнявайки операциите в обратен ред.



Символът върху продукта или върху документа придружаващ продукта показва, че този уред не трябва да се третира като домакински отпадъци. Вместо това той трябва да се предаде на подходящия сборен пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди. Унищожаването трябва да се извърши в съответствие с местните закони за опазване на околната среда и унищожаване на отпадъци.

Отваряне на панелите

- Отворете панелите.
- Горният панел може да се блокира чрез палчето, отляво на панела.
- Долният панел има обезопасително корда.



ПОДДРЪЖКА

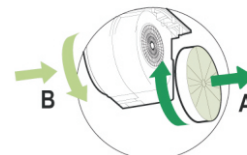
МЕТАЛНИ ФИЛТРИ ЗА МАЗНИНИ

- Металните филтри за мазнини трябва да се почистват на всеки 2 месеца експлоатация или по-често при особено интензивна употреба. Те могат да се измиват в съдомиялна машина.
- Изтеглете панелите, за да ги отворите.
- Извадете филтрите един по един, като ги натискате назад към уреда и едновременно ги теглете надолу.
- Трябва да се избягва всякакво огъване на филтрите по време на измиването им. Преди да ги поставите отново в аспиратора се уверете, че са напълно сухи (цветът на повърхността на филтера може да се промени с течение на времето, но това не влияе на ефективността на филтера).
- Когато монтирате филтрите в аспиратора обърнете внимание да са монтирани в правилното положение с ръкохватки, гледащи навън.
- Затворете панелите.



Филтри активен въглен (фильтрираща версия)

Тези филтри не могат да се измиват и регенерират, а трябва да се подменят приблизително на всеки 4 месеца експлоатация или по-често при особено интензивна употреба.



Смяна на филтъра

- Отворете панелите, като ги теглите надолу.
- Махнете металните филтри за мазнини.
- Махнете замърсения филър активен въглен, както е посочена на фигура (A).
- Поставете новите филтри, както е показано на фигура (B).
- Монтирайте отново металните филтри за мазнини на техните места.
- Затворете панелите.

ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ

⚠ Инструкциите за експлоатация се отнасят за различни модификации на този уред. Следователно можете да намерите описание на отделни характеристики, които не се отнасят до Вашия специфичен продукт

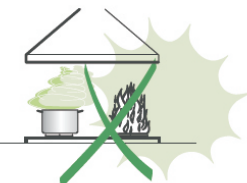
МОНТАЖ

- Производителят не носи отговорност за повреди, дължащи се на неправилен или неточен монтаж.
- Минималното безопасно разстояние между готварския плот и аспиратора е 650 mm (някои модели могат да се монтират на по-малка височина, моля направете справка с раздела за работни размери и монтаж).
- Уверете се, че напрежението на мрежата отговаря на обозначеното върху табелката с данните, поставена във вътрешността на аспиратора.
- За уредите от клас I, проверете дали домашната електрическата мрежа гарантира добро заземяване.
Свържете аспиратора към изходящ комин с въздуховод с диаметър не по-малък от 120 mm. Маршрутът на въздуховода трябва да е възможно по-къс.
- Не свързвайте аспиратора към комини, пренасящи дим от горене (бойлери, камини и т.н.). Ако аспиратора се използва съвместно с не електрически уреди (например газови уреди), трябва да се предвиди достатъчен приток на въздух, за да се предотврати връщането на аспирирания въздух обратно в стаята. Кухнята трябва да има отвор, директно свързан с външната среда, за да се гарантира притокът на свеж въздух.



УПОТРЕБА

- Аспираторът е предназначен за употреба в домашни условия, за да погъща мирисите в кухнята.
- Никога не използвайте аспиратора за цели, различни от тези, за които е предназначен.
- Никога не оставяйте свободен пламък с голям интензитет под работещ аспиратор.
- Регулирайте интензитета на пламъка така, че да се насочи само към дъното на готварския съд без да излиза извън него.
- Фритиорниците трябва постоянно да се наблюдават по време на употреба: прегрятото олио може да избухне в пламъци.
- Не фламбирайте под аспиратора; има риск от пожар.
- Аспираторът не е предназначен за използване от лица (включително деца) с физически и психически увреждания или не умеещи да работят с него, освен ако не се надзират или да са били инструктирани относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.
- Децата трябва да се надзират, за да се гарантира, че не играят с уреда.



ПОДДРЪЖКА

- Преди да започнете каквато и да е операция по поддръжката, изключете уреда от електрическата мрежа като издърпate щепсела или като изключите централния предпазител.
- Почиствайте и/или сменяйте филтрите след определен период от време (опасност от пожар).
- Почиствайте аспиратора като използвате влажна кърпа и неутрален течен препарат.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Кол-во	Продуктов компонент
---	--------	---------------------

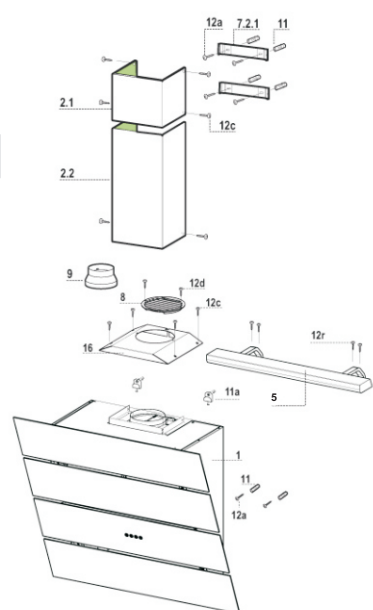
1	1	Тяло на аспиратор окомплектовано с: команден блок, осветление, аспирираща, група, филтри
2.1	1	Горен комин
2.2	1	Долен комин
5	1	Осветителна група
8	1	Направляваща решетка за изходящ въздух
9	1	Редуциращ фланец 150-120
16	1	Капак на филтъра

№	Кол-во	Монтажни компоненти
---	--------	---------------------

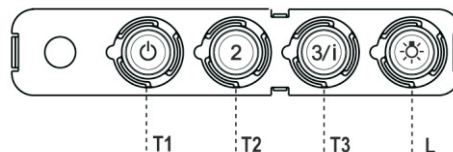
7.2.1	2	Скоби за фиксиране на горен комин
11	6	Дюбели
11a	2	Скоби за стената SB 12/10
12a	6	Винтове 4,2 x 44,4
12c	10	Винтове 2,9 x 6,5
12r	4	Винтове 4,2 x 12,7
12d	2	Винтове 2,9 x 9,5

Кол-во	Документи
--------	-----------

1 Книшка с инструкции



Контролен панел

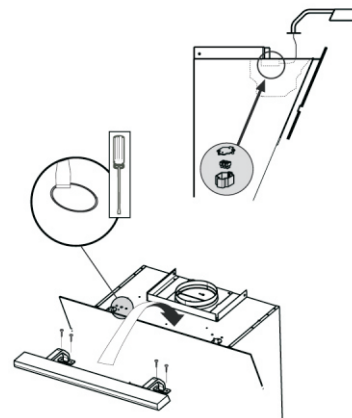


Бутон	Индикатор	Функции
T1 Скорост	Свети	Включва мотора на първа скорост Изключва мотора
T2 Скорост	Свети	Включва мотора на втора скорост
T3 Скорост	Свети постоянно Мигащ	Включва мотора на трета скорост, когато се натисне за кратко Когато е натиснат за 2 секунди Активира четвърта скорост с таймер, настроен за 10 минути, след което се връща на скоростта, която е била преди това настроена. Подходяща за аспирация на максимални нива отделени кухненски миризми и изпарения.
L Осветление		Включва и изключва осветлението

Предупреждение: Бутоят T1 изключва мотора след като първо преминава през първа скорост

Монтаж на осветителната група

- Върху горната част на аспиратора е осигурен предварително пробит отвор за монтаж на осветителната група. Той може да се отвори, използвайки отвертка.
- Вкарайте кабела на осветителната група в отвора.
- Поставете осветителната група **5** върху горната част на аспиратора.
- Фиксирайте я с доставените винтове **12г**.
- Извадете металните филтри за мазнини.
- Вътре в кутията на аспиратора, в близост до кабела, който е бил току що вкаран през отвора има свързваща кутия за свързване на осветителната група.
- Отворете кутията и свържете проводниците към клемите в нея, проверявайки, че цветовете са правилно свързани.
- Затворете свързващата кутия, поставете отново филтрите за мазнини и затворете панелите.

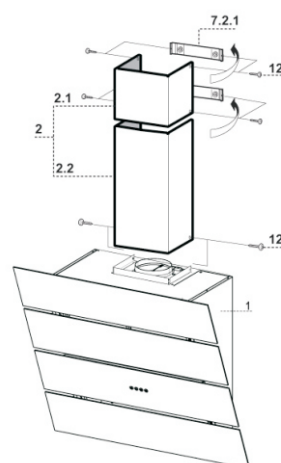


Монтаж на комините

Горен комин

Разширете леко двете странични стени на горния комин и ги закачете зад скобите **7.2.1**, уверявайки се, че са добре разположени.

Фиксирайте страничните стени на комина към скобите, използвайки доставените 4 винта **12c** (2,9 x 6,5).



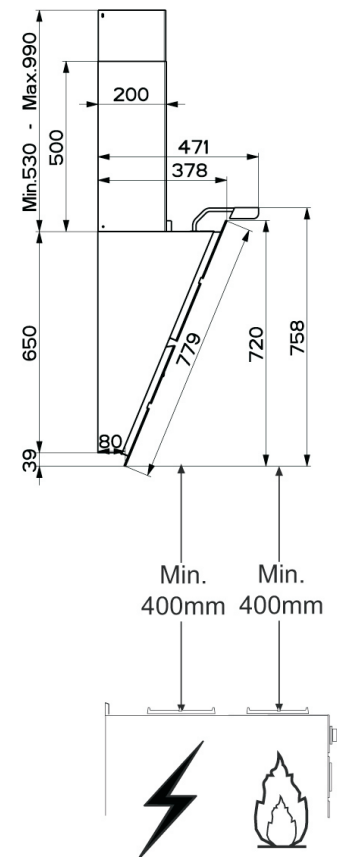
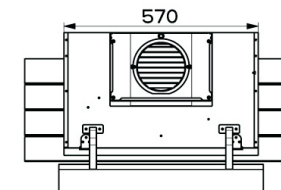
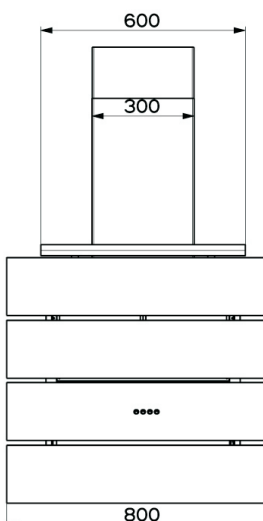
Долен комин

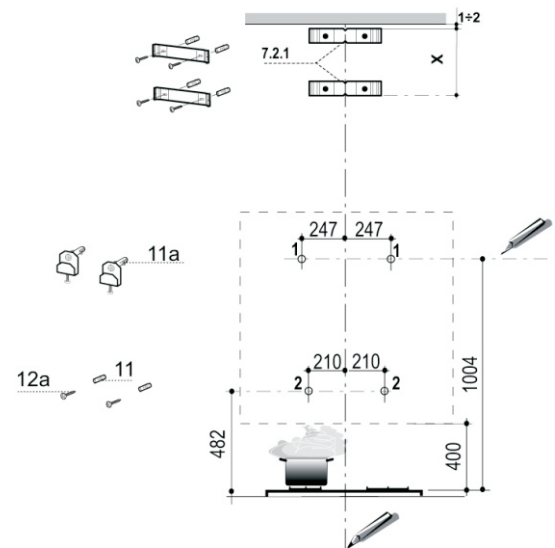
Разширете леко страничните стени на долния комин и ги окачете зад горния комин и стената, уверявайки се, че са добре разположени.

Фиксирайте долната част странично към тялото на аспиратора, използвайки двата доставени винта **12c** (2,9 x 6,5).

МОНТАЖ

Размери





Разчертаване на стената

Като първа стъпка, започнете със следното разчертаване:

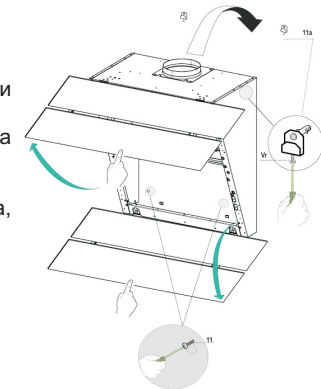
- Начертайте една вертикална линия до тавана или най-горната повърхност, в центъра на зоната, където възнамерявате да монтирате аспиратора;
- Начертайте една хоризонтална линия на минимум 1004 mm над готварския плот;
- Маркирайте отправна точка (1) върху хоризонталната линия, на разстояние 247 mm надясно от вертикалната линия;
- Повторете тази операция и от другата страна, уверявайки се, че двете точки са на едно ниво;
- Маркирайте отправна точка (2), както е показано, на разстояние 210 mm от вертикалната отправна линия и на 482 mm над готварския плот.
- Повторете тази операция и от другата страна, уверявайки се, че двете точки са на едно ниво;
- Пробийте маркираните точки (1) със свредло 12 mm
- Пробийте маркираните точки (2) със свредло 8 mm
- Поставете скобите за стената 11a в отворите (1) и затегнете винтовете.
- Поставете дюбелите за стената 11 в отворите (2).

За монтиране на декоративен комин (по желание)

- Поставете скобата 7.2.1 на стената на разстояние 1-2 mm от тавана или най-горната повърхност, изравнявайки центъра (прореза) на скобата с вертикалната отправна линия.
- Маркирайте върху стената центровете на отворите в скобата.
- Поставете втората скоба 7.2.1 върху стената на разстояние X под първата скоба (X=височината на горния комин), изравнявайки центъра (прореза) на скобата с вертикалната линия.
- Маркирайте върху стената центровете на отворите в скобата.
- Пробийте отвори във всички маркирани точки със свредло 8 mm.
- Поставете дюбелите за стена 11 в отворите.
- Фиксирайте скобите, използвайки доставените с аспиратора винтове 12a (4,2 x 44,4).

МОНТИРАНЕ НА ТЯЛОТО НА АСПИРАТОРА

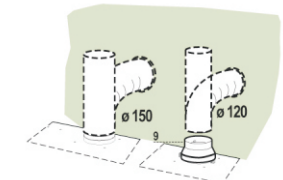
- Отворете декоративните панели.
- Извадете металните филтри за мазнини, използвайки осигурените ръкохватки.
- Регулирайте двета винта Vr на скобите 11a, така че да са едва завити.
- Закачете тялото на аспиратора към двете скоби 11a.
- Затегнете винтовете Vr от вътрешната страна на аспиратора, като нивелирате тялото на аспиратора
- Затегнете обезопасяваща винт 11.
- Затворете декоративните панели.



СВЪРЗВАНЕ АСПИРИРАЩА СИСТЕМА ЗА ИЗВЕЖДАНЕ НА ВЪЗДУХА

При монтаж на аспиратора в аспиратора версия, свържете аспиратора към комина, използвайки твърд или гъвкав въздуховод с диаметър Ø 150 или 120 mm, чийто избор е оставен на монтажника.

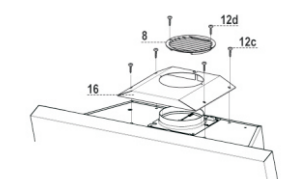
- За да монтирате изходящ въздуховод Ø120, поставете редуцираща фланец 9 върху изходящия отвор в тялото на аспиратора.
- Фиксирайте въздуховода, използвайки достатъчни тръбни скоби (не се доставят с аспиратора)
- Извадете филтрите активен въглен, ако са монтирани такива



ФИЛТРИРАЩА СИСТЕМА ЗА ИЗВЕЖДАНЕ НА ВЪЗДУХА

За да се монтира аспиратора да работи във филтрираща версия трябва да се закупят филтри активен въглен, които са опция.

- Демонтирайте ъгловата скоба за комина.
- Фиксирайте капака на филътъра върху изходящия въздушен отвор в тялото на аспиратора, използвайки четирите винта 12c (2,9 x 6,5).
- Фиксирайте направляващата решетка за изходящия въздух 8 върху капака на филътъра, използвайки доставените два винта 12d (2,9 x 9,5).



ЕЛЕКТРИЧЕСКО СВЪРЗВАНЕ

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

