

BG Ръководство за потребителя и поддръжка

Whirlpool

ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Тези указания са налични също и на уебсайта: docs.whirlpool.eu.

ВАШАТА БЕЗОПАСНОСТ И ТАЗИ НА ОСТАНАЛИТЕ Е МНОГО ВАЖНА.

В това ръководство и на самия уред са представени важни предупреждения за безопасността, които трябва да се прочетат и да се съблюдават винаги.


⚠ Това е символът за внимание, отнасящ се до безопасността при работа, който предупреждава потребителите за потенциални рискове за самите тях и за останалите хора.

Всички предупреждения за безопасността се предхождат от символа за внимание и следните термини:

⚠ ОПАСНОСТ: показва опасна ситуация, която, ако не бъде избегната, ще причини сериозни наранявания.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: показва опасна ситуация, която, ако не бъде избегната, може да причини сериозни наранявания.

Всички предупреждения, свързани с безопасността, указват потенциалната опасност/предупреждение, за което се отнасят, и посочват как да се намали рискът от нараняване, повреда и електрически удар поради неправилна употреба на уреда. Необходимо е да се спазват следните указания:

- Монтирането и поддръжката трябва да се извършва от специализиран техник в съответствие с инструкциите на производителя и при спазване на действащите местни норми за безопасност. Не поправяйте и не подменяйте части от уреда, ако това не е изрично посочено в ръководството за потребителя.
- Уредът трябва да се изключва от електрическата мрежа преди извършване на каквато и да било работа по монтирането.
- Заземяването на уреда е задължително. (Не е необходимо за аспиратори клас II, обозначени със символа  на етикета с характеристики).
- Захранващият кабел трябва да бъде достатъчно дълъг, за да позволява свързване на уреда с главното захранване.
- Не дърпайте захранващия кабел, за да извадите щепсела от контакта.
- След монтажа електрическите компоненти трябва да са недостъпни за потребителя.
- Не докосвайте уреда с която и да било влажна част на тялото и не работете с него, когато сте с боси крака.
- Този уред може да се използва от деца, навършили 8 години, и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или с недостатъчен опит и познания само ако са под наблюдение или са научени как да използват уреда в безопасни условия и ако са запознати със свързаните с това опасности. Децата не трябва да си играят с уреда. Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без надзор от страна на възрастни.
- Не поправяйте и не подменяйте части от уреда, ако това не е изрично посочено в ръководството. Дефектните части трябва да се заменят с оригинални части. Всички други операции по техническото обслужване трябва да се извършват от специализиран техник.
- Децата трябва да се надзират, за да се гарантира, че няма да си играят с уреда.

- Когато пробивате стена или таван, внимавайте да не повредите електрически връзки и/или тръби.
- Вентилационният канал трябва да извежда въздуха навън.
- Отработеният въздух не трябва да се извежда през димовод, използван за премахване на дим от уреди, които горят газ или други горива, а трябва да има отделен извод. Трябва да се спазват всички национални разпоредби, управляващи извеждането на дим.
- Ако аспираторът се използва едновременно с уреди, работещи на газ или друго гориво, отрицателното налягане в помещението не бива да превишава 4 Pa (4 x 10⁻⁵ bar). Поради това трябва да се осигури подходяща вентилация на помещението.
- Производителят не носи никаква отговорност за щети, предизвикани от неправилна употреба или от погрешно зададени команди.
- Редовното почистване и поддръжката са необходимо условие за правилна и ефективна работа на уреда. Почиствайте често налепите по повърхностите, за да предотвратите натрупването на мазнини. Редовно почиствайте или подменяйте филтрите.
- Никога не гответе ястия на пламък (фламбе) под уреда. Използването на свободен пламък може да предизвика пожар.
- При пържене не оставяйте тигана без наблюдение, тъй като горещото олио може да се запали.
- Неспазването на тези указания за почистване на аспиратора и замяна на филтрите може да доведе до пожар.
- Капакът на аспиратора не трябва никога да се отваря без поставени филтри за мазнина и следва да се държи под постоянно наблюдение.
- Газови уреди трябва да се използват под аспиратора само с поставени тенджери.
- При използване на повече от три точки за готвене на газ аспираторът следва да работи при ниво на мощност 2 или по-високо. Това ще елиминира натрупването на топлина в уреда.
- Уверете се, че лампите са студени, преди да ги докосвате.
- Не използвайте и не оставяйте аспиратора без правилно монтирани лампи — това създава риск от електрически удар.
- При извършване на всички операции по монтажа и поддръжката носете предпазни ръкавици.
- Този уред не е предназначен за използване на открито.
- Когато плочата се използва, достъпните части на аспиратора е възможно да се нагорещат.
- При смяна на лампата използвайте само лампи, посочени в раздела "Поддръжка/Смяна на лампи" на това ръководство.

ЗАПАЗЕТЕ ТАЗИ КНИЖКА ЗА БЪДЕЩИ СПРАВКИ.

Декларация за съответствие **CE**

- Този уред е проектиран, произведен и предлаган на пазара в съответствие с:
 - целите за безопасност от директива „Ниско напрежение“ 2014/35/EC;
 - изискванията за екологичен дизайн на Европейски регламенти № 66/2014, № 327/2011, № 244/2009, № 245/2009, № 1194/2012, № 2 015/1428;
 - изискванията относно защитата на Директива „EMC“ 2014/30/EC.

Електрическата безопасност на уреда е гарантирана само ако той е правилно свързан към одобрена заземителна система.

Съвети за спестяване на електроенергия

- Включете аспиратора при минимална скорост, когато започнете да готвите, и го оставете да работи няколко минути, след като завършите готвенето.
- Увеличете скоростта само в случай на голямо количество дим и пара и използвайте усилени скорости само при извънредни ситуации.
- Сменяйте въгленовите филтри при необходимост, за да поддържате добра ефективност на намаляването на миризмите.
- Почиствайте филтрите за мазнини при необходимост, за да поддържате добра ефективност на филтрирането на мазнини.
- Използвайте система за извеждане с максималния диаметър, посочен в това ръководство, за да оптимизирате ефективността и да сведете шума до минимум.

МОНТИРАНЕ

След разопаковане на продукта проверете за повреди по време на транспортирането. При проблеми се обърнете към търговеца или към най-близкия сервис за следпродажбено обслужване. За да предотвратите каквато и да било повреда, извадете уреда от опаковката от полистиролова пяна едва по време на монтирането.

ПОДГОТОВКА ЗА МОНТИРАНЕ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: този уред е тежък; аспираторът следва да се повдига и монтира само от две или повече лица.

Минималното разстояние между носещата повърхност на котлоните на готварската печка и най-ниската част на аспиратора не трябва да е по-малко от 65 cm за електрически котлони и 75 cm за газови и комбинирани котлони. Преди монтаж проверете също минималните разстояния, посочени в ръководството на готварската печка.

Ако в инструкцията за монтаж на готварската печка се предписва по-голямо разстояние между печката и аспиратора, това изискване трябва да се спазва.

СВЪРЗВАНЕ КЪМ ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МРЕЖА


Уверете се, че захранващото напрежение, посочено на табелката с данни на уреда, е същото като напрежението на електрическата мрежа.

Тази информация може да се намери от вътрешната страна на аспиратора под филтъра за мазнини.

Смяната на захранващия кабел (тип H05 VV-F 3 x 0,75 mm²) трябва да се извърши от квалифициран електротехник. Свържете се с оторизиран сервисен център.

Ако аспираторът има щепсел, включете го в контакт, съответстващ на нормативните изисквания и разположен на достъпно след монтирането място. Ако не е монтиран щепсел (директно включване към мрежата) или ако контактът не се намира на достъпно място, монтирайте стандартен двуполуосен превключвател на захранването, който позволява пълно изолиране от захранващата мрежа в случай на условия на свръхнапрежение категория III съгласно правилата за монтаж.

Ако кабелът не е оборудван с щепсел, свържете проводниците съгласно следната таблица:

Напрежение и честота на мрежата	Свързване на кабелите
220-240 V 50-60 Hz	 : жълт/зелен N : син L : кафяв

ОБЩИ ПРЕПОРЪКИ

Преди употреба

Свалете защитните картони, защитния филм и залепващите етикети от принадлежностите. Проверете уреда за повреди по време на транспортирането.

За монтаж използвайте само винтовете за закрепяне, доставени към уреда, или, ако не са приложени, закупете винтове от подходящия вид.

Използвайте винтове с подходяща дължина, посочени в ръководството за монтаж.

При съмнения се свържете с оторизиран сервисен център или лице с необходимата квалификация.

Възможно е аспираторът да изглежда различно от илюстрациите в тази книжка. Инструкциите за употреба, поддръжка и монтаж обаче остават същите.


! Не изпълнявайте електрически или механични промени по изделието или проводниците за извеждане.

По време на употреба


За да избегнете повреди, не поставяйте тежки предмети върху уреда. Не излагайте уреда на атмосферни влияния.

ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Изхвърляне на опаковката

Опаковъчният материал може да се рециклира 100% и е маркиран със символа за рециклиране . Затова различните части на опаковката трябва да се изхвърлят отговорно и в пълно съответствие с разпоредбите на местните органи, отговорни за събиране на отпадъците.

Изхвърляне на уреда

- Този уред е маркиран в съответствие с Европейската директива 2012/19/ЕО относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване (WEEE).
- Като се погрижите за правилното изхвърляне на този продукт, вие ще помогнете да се избегнат евентуални отрицателни последствия за околната среда и човешкото здраве, които биха възникнали при неподходящо третиране на този продукт като отпадък.
- Символът  върху уреда или придружаващата го документация показва, че този уред не трябва да се третира като битов отпадък, а да бъде предаден в съответния събирателен пункт, предназначен за рециклиране на електрическа и електронна апаратура.

Изхвърляне на излезли от употреба домакински уреди

- Този уред е произведен с материали, годни за рециклиране или за повторно използване. При изхвърлянето му спазвайте местните разпоредби за изхвърляне на отпадъци. Преди да изхвърлите уреда, отрежете захранващия кабел.
- За допълнителна информация относно третирането, оползотворяването и рециклирането на домакински електроуреди се обърнете към компетентните местни органи, службата за битови отпадъци или магазина, откъдето сте закупили уреда.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Уредът не работи:

- Проверете дали има напрежение в мрежата и дали уредът е с включено електрозахранване;
- Изключете и включете уреда отново, за да видите дали проблемът не е отстранен.

Нивото на засмукване на аспиратора не е достатъчно:

- Проверете скоростта на засмукване и регулирайте при необходимост;
- Проверете дали филтрите са чисти;
- Проверете дали отворите за въздух не са запушени.

Осветлението не работи:

- Проверете лампата и, ако е необходимо, я заменете;
- Проверете дали лампата е монтирана правилно.

СЛЕДПРОДАЖБЕНО ОБСЛУЖВАНЕ

Преди да се обадите на отдела за следпродажбено обслужване:

1. Проверете дали не е възможно да решите проблема сами на база на предложените действия, дадени в "Ръководство за отстраняване на неизправности".
2. Изключете уреда и го включете отново, за да проверите дали неизправността е отстранена.

Ако след извършване на горепосочените проверки неизправността все още не е отстранена, свържете се с най-близкия отдел за следпродажбено обслужване.

Винаги посочвайте:

- Кратко описание на неизправността;
- Точния тип и модел на уреда;
- Сервизния номер (номерът след думата Service на табелката с данни, поставена вътре в уреда). Сервизният номер е посочен и в гаранционната книжка;
- Пълния си адрес;
- Вашия телефонен номер.

SERVICE 0000 000 00000



Ако се налагат някакви ремонтни дейности, свържете се с **оторизиран отдел за следпродажбено обслужване** (за да бъдете сигурни, че ще бъдат използвани оригинални резервни части и ремонтните дейности ще бъдат извършени правилно).

ПОЧИСТВАНЕ

- ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** - Никога не използвайте уреди за почистване с пара.
- Изключете уреда от електрозахранването.

ВАЖНО: Да не се използват корозивни или абразивни почистващи препарати. Ако случайно разсипете такъв продукт върху уреда, почистете веднага с влажна кърпа.

- Почистете повърхностите на фурната с влажна кърпа. Ако повърхността е много мръсна, прибавете няколко капки препарат за почистване на съдове към водата. Подсушете със суха кърпа.

ВАЖНО: не използвайте абразивни гъби или метални стъргалки или тел за търкане. С времето това може да повреди емайла на повърхността.

- Използвайте само специални за почистване на уреда препарати и следвайте инструкциите на производителя.

ВАЖНО: почиствайте филтрите най-малко веднъж месечно, за да премахнете всякакви остатъци от олио или мазнини.

МОНТАЖ - ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТИРАНЕ

Следвайте стъпките (1, 2, 3...) и съответните инструкции за монтаж. Не свързвайте уреда към електрическата мрежа, преди монтажът да е завършил.

Внимание! Изпускателната тръба и скобите не са включени в комплекта и трябва да се закупят отделно. Свалете полистироловата лента от рамката на филтрите за мазнини (вижте фигурата по-долу).



ВЕРСИЯ С ЕКСТРАКТОР (А)

Димът и парите, които се отделят по време на готвене, се извеждат навън през въздухопровод, свързан с муфа към аспиратора.

Външният диаметър на въздухопровода трябва да бъде като този на муфата.

Ако се монтира въздушна клапа, проверете дали тя се отваря и затваря свободно, когато монтажът на въздухопровода завърши.

Аспираторът може да има един (горен) или два (горен и заден) изпускателни отвора.

Обикновено аспираторът е проектиран така, че да се използва горният изпускателен отвор.

1. Муфата трябва да се постави в горния изпускателен отвор.

Използвайте задния изпускателен отвор (ако има).

1. Свалете капака, ако има, покриващ задния изпускателен отвор и муфата.

2. Някои модели разполагат с пластмасов дефлектор, който затваря задния изпускателен отвор. Махнете го, ако има.

3. Поставете муфата в задния изпускателен отвор.

4. Сложете капака (ако има) на горния изпускателен отвор.

Важно: Ако аспираторът има въгленов филтър, свалете го.

Проверете дали превключвателят вътре в аспиратора (ако има) е в положение "А" (екстракция); ако не е в това положение, го превключете.

АСПИРАТОР С ФИЛТЪР (F)

Въздухът се филтрира през въгленов филтър и се връща обратно в помещението. Филтрираният въздух се извежда към тавана на кухнята.

Важно: Ако аспираторът няма въгленов филтър, поръчайте и го поставете преди употреба.

Проверете дали превключвателят вътре в аспиратора (ако има) е в положение "F" (филтър); ако не е в това положение, го превключете.

Ако има капак, покрийте горния изпускателен отвор.

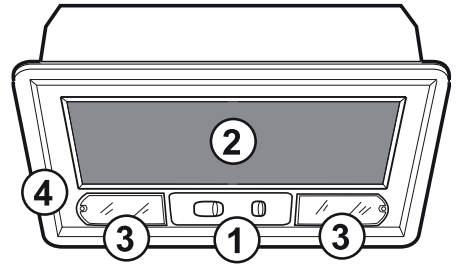
ОПИСАНИЕ, УПОТРЕБА И ПОДДРЪЖКА НА АСПИРАТОРА

КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ

- Бутон за осветление.
Превключвателят има две положения (осветление ИЗКЛ. - осветление ВКЛ).
За включване на осветлението: преместете превключвателя надясно.

- Бутон за избор на скорост.
Можете да настроите 3 скорости на аспириране, в зависимост от количеството дим и пари.
За увеличаване на скоростта на аспириране: преместете превключвателя надясно.

1. Контролен панел.
2. Филтри за мазнини (1 или 2 броя).
3. Осветително тяло.
4. Рамка на филтрите за мазнини.



Сваляне и поставяне на нов или почистване на филтъра за мазнини:


1. Изключете захранването на уреда.
2. Свалете мръсния филтър за мазнини, като дръпнете ръкохватката назад и надолу (Фиг. 1).
3. След като почистите филтъра за мазнини, го поставете обратно, като се уверите, че е покрита цялата повърхност за аспириране.



Фиг. 1

Смяна на крушката

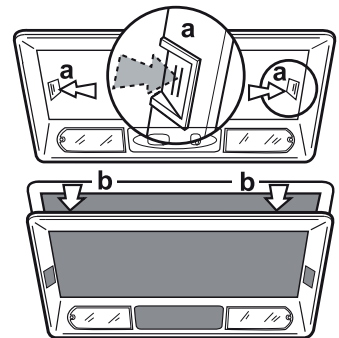
1. Изключете захранването на уреда.
2. Свалете филтъра за мазнини (Фиг. 1) и рамката на филтъра за мазнини (Фиг. 2 - последователност a-b).
3. Свалете изгорялата крушка.

Лампа	Мощност (W)	Кон такт	Напрежение (V)	Размер (mm)	ILCOS D код (според IEC 61231)
	28	E14	230	67 (Дължина от центъра до основата на лампата)	HSGSB/C/UB-28-230-E14-67

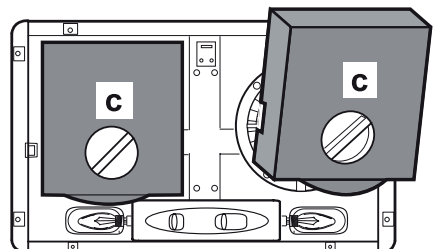
4. Поставете рамката на филтрите за мазнини.

Поставяне или замяна на въгленовия филтър:

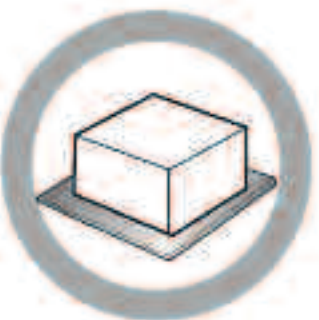
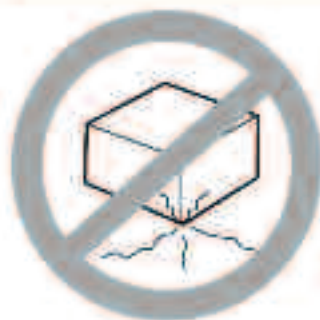
1. Изключете захранването на уреда.
2. Свалете филтъра за мазнини (Фиг. 1) и рамката на филтъра за мазнини (Фиг. 2 - последователност a-b).
3. Ако въгленовите филтри вече са поставени (един или два филтъра, в зависимост от модела и капака на предпазната решетка на мотора) и трябва да се заменят, завъртете централната ръкохватка (Фиг. 3 - c) обратно на часовниковата стрелка и освободете филтрите.
4. Ако въгленовите филтри все още не са поставени, открийте филтрите на капака на предпазните решетки на мотора (две предпазни решетки - два въгленови филтъра, една предпазна решетка - един въгленов филтър), след което завъртете централната ръкохватка (Фиг. 3 - c) на филтрите по часовниковата стрелка.
5. Поставете рамката на филтъра за мазнини и самия филтър за мазнини.



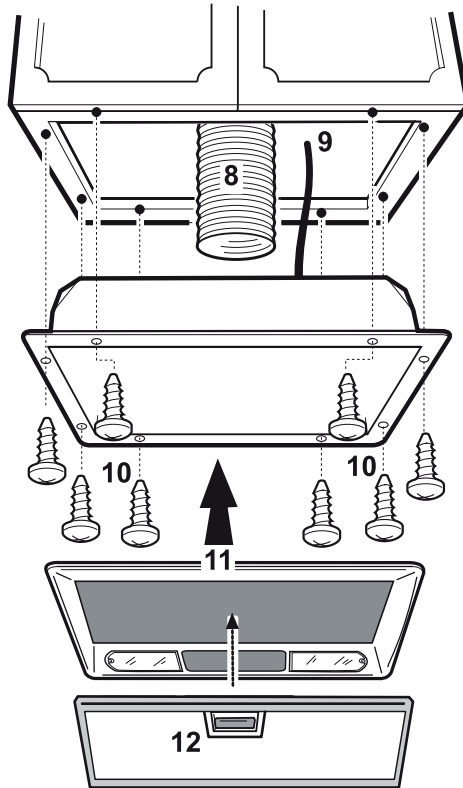
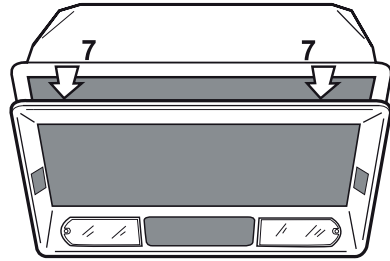
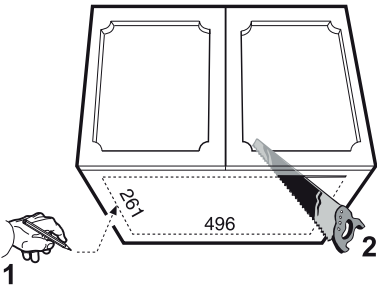
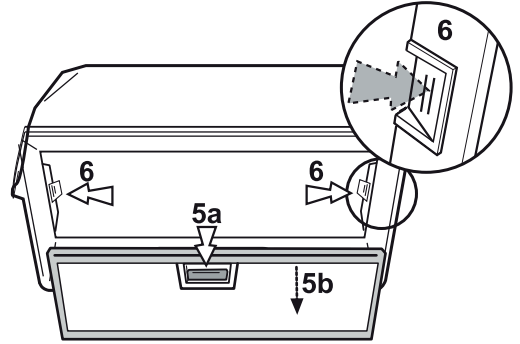
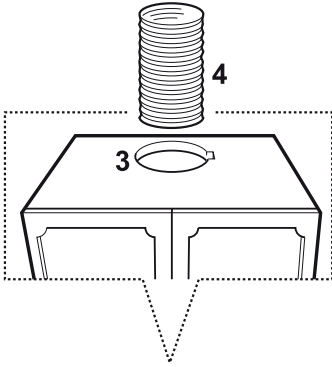
Фиг.2



Фиг. 3



ОБСЛУЖВАНЕ



400011173773



Отпечатано в Италия
08/2017

