

BG Ръководство за потребителя и поддръжка


Whirlpool

ВАЖНИ УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ


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


ВАШАТА БЕЗОПАСНОСТ И ТАЗИ НА ДРУГИТЕ ХОРА 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 по отношение на безопасността, който предупреждава потребителите за потенциални рискове за самите тях и за другите.

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

 **ОПАСНОСТ:** предупреждава за опасна ситуация, която, ако не бъде избегната, ще доведе до сериозни наранявания.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** предупреждава за опасна ситуация, която, ако не бъде избегната, може да доведе до 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 токов 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 монтажа.
- 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 надзирават, 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 струпването 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.
- Изделието не е предназначено за използване на открито.
- Когато плочата се използва, достъпните части на аспиратора е възможно да се нагорещат.
- За смяна на лампите използвайте само типа лампи, посочен в раздела Поддръжка/ Смяна на лампите в това ръководство.

ЗАПАЗЕТЕ ТАЗИ КНИЖКА ЗА БЪДЕЩИ СПРАВКИ.

Декларация за съответствие **CE**

- Този уред е проектиран, произведен и предлаган на пазара в съответствие със:
 - 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, № 2015/1428;
 - изискванията относно защитата на Директива „ЕМС“ 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 изключителни 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. В случай на проблеми се обърнете към доставчика или към най-близкия сервиз 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: това изделие е тежко; аспираторът следва да се повдига и монтира само от две или повече лица.

Минималното разстояние между носещата повърхност на котлоните на готварския плот и най-ниската част на аспиратора не трябва да е по-малко от 60 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 мрежовото напрежение.

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 сервизен 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 двуполусен преклювачател 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, приложени към изделието, или, ако не са приложени, закупете винтове от подходящия вид.

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

При съмнения се свържете с оторизиран сервизен 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 продукта

- Този уред е маркиран в съответствие с Европейската директива 2012/19/EО относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване (WEEE).
- Като осигурите правилното изхвърляне на този продукт, Вие ще помогнете да се избегнат отрицателните последици за околната среда и здравето на хората, които биха възникнали при едно 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 изхвърляне отрежете захранващия кабел.
- За допълнително информация относно третирането, оползотворяването и рециклирането на домакински електроуреди се обърнете към компетентните местни органи, службата за битови отпадъци или магазина, от където 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 можете да отстраните сами проблема с помощта на предложенията, дадени в раздела „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;
- Вашия пълен адрес;
- Вашия телефонен номер.

SERVICE 0000 000 00000



Ако се налагат някакви поправки, моля, свържете се с оторизиран отдел за следпродажбено обслужване (за да бъдете сигурни, че ще бъдат използвани оригинални резервни части и поправките 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 с влажна кърпа. Ако повърхността е много мръсна, прибавете няколко капки почистващ препарат към водата. Забършете 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

Монтиране на аспиратора (А): Изпаренията се засмукват и отвеждат навън по въздухопровод, свързан към фланеца **С** (байонетно съединение). Винаги затваряйте неизползвания изходен отвор с предвидения за целта капак **D1** (когато има — байонетно съединение).

Важно: Някои модели се доставят с горен отвор **B1**, запушен с капака **D1**. За да използвате отвора, свалете капака.

Важно! Не всички модели имат заден изходен отвор **B2**.

Моля, имайте предвид: при необходимост пластмасовата част **D2** или **D3** трябва да се отстрани с помощта на клещи или нож.

Използването на задния изходен отвор на изделието е **ЗАБРАНЕНО** в държавите-членки на Европейския съюз, в държавите от ЕАСТ, в Турция и във всички държави, където са в сила делегиран регламент (ЕС) № 65/2014 на Комисията и регламент (ЕС) № 66/2014 на Комисията.

Монтиране на модификацията с филтри (F): Ако е невъзможно изпаренията и водната пара да се отвеждат навън, аспираторът може да се **модифицира като абсорбер** чрез монтиране на поглъщащ филтър от активен въглен (не е включен в комплекта на уреда). В този случай въздухът се връща обратно в помещението през предната решетка, разположена над панела за управление.

Проверете положението на **превключвателя аспиратор/абсорбер G** (вътре в уреда).


Закрепване към стена: Поставете аспиратора до стената (или използвайте шаблона **H**, когато има) и маркирайте с молив местата на отворите (3 или 4 отвора с диаметър 8 mm), пробийте отворите в стената, поставете дюбелите **J** в отворите и завинтете два винта **K** в горните отвори. Свалете решетката и окачете аспиратора на двата винта. След това вкарайте отвътре третия и четвъртия винт **L** и ги завинтете докрай.


Закрепване към стенно шкафче: Поставете аспиратора (или шаблона **H**, когато има) и маркирайте с молив местата на 4 отвора с диаметър 6 mm, които трябва да се пробият в дъното на стенното шкафче.

Закрепете аспиратора с 4 винта **M**, вкарани от вътрешната страна на шкафчето.

ОПИСАНИЕ И ИЗПОЛЗВАНЕ НА АСПИРАТОРА

Панел за управление

 Осветление: преместете превключвателя надясно или натиснете следващия бутон, за да включите осветлението.

 Скорост на изсмукване на въздуха: преместете превключвателя надясно или натиснете следващия бутон, за да увеличите скоростта на изсмукване.

Филтър за мазнини — може да е някой от следните видове:

Хартиен филтър: трябва да се сменя веднъж на месеца или — ако горната му повърхност е оцветена — когато цветът започне да прозира през отворите на решетката.

Метален филтър: трябва да се измива веднъж на месеца на ръка или в съдомиялна машина с използване на кратка програма при ниска температура. За достъп до филтъра за мазнини **отворите решетката** чрез пружинните ключалки **E1** или **E2** или **E3** и освободете филтъра от фиксаторите **R1** или **R2**.

Самоносещият метален филтър няма опорна решетка. За да го свалите, изтеглете назад пружинните ключалки **E1** и извадете филтъра надолу.

Важно! С времето **металният филтър** може да стане непрозрачен; това не оказва влияние върху филтриращата му способност.

Филтър с активен въглен — може да е някой от следните видове:

Със специална форма V1: Свалете капака **W**; за целта завъртете ключалките **O** на 90°.

Поставете филтъра с активен въглен в предназначения за него корпус; за да го закрепите, завъртете ключалките **O** на 90° и затворете капака.

Подменяйте филтъра през 4 месеца.


Правоъгълен V2: Вкарайте първо задния ръб **T**, а след това предния ръб **U**. **Подменяйте през 6 месеца.**

Кръгъл V3: Байонетно съединение. Центрирайте филтъра така, че да покрива предпазната решетка на електродвигателя, като внимавате белегът **X1** или **X2** или **X3** или **X4** на филтъра с активен въглен да съвпада с белега **Y** на корпуса на вентилатора; след това завъртете по посока на часовниковата стрелка; За да свалите филтъра, завъртете го обратно на часовниковата стрелка; ако филтърът има фиксатор **Z**, предварително го повдигнете леко.

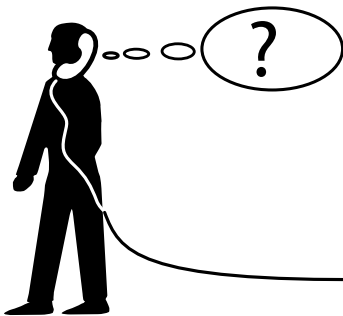
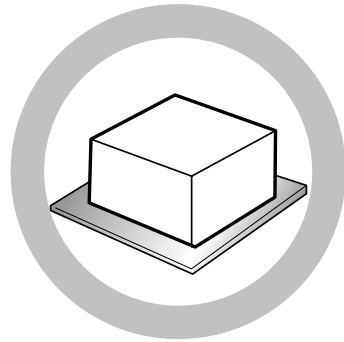
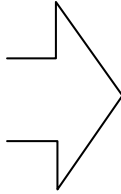
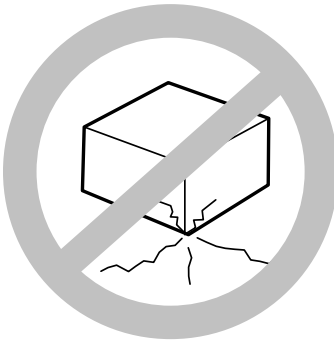
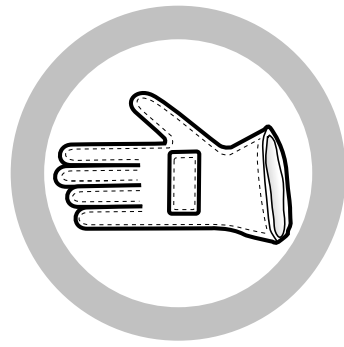
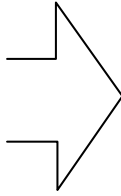
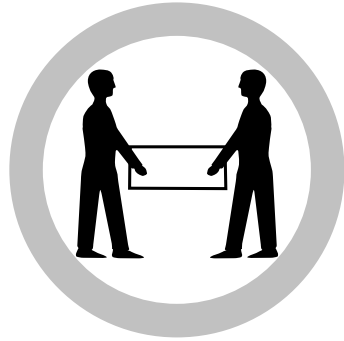
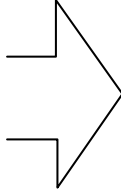
Подменяйте филтъра през 4 месеца.

Смяна на лампи

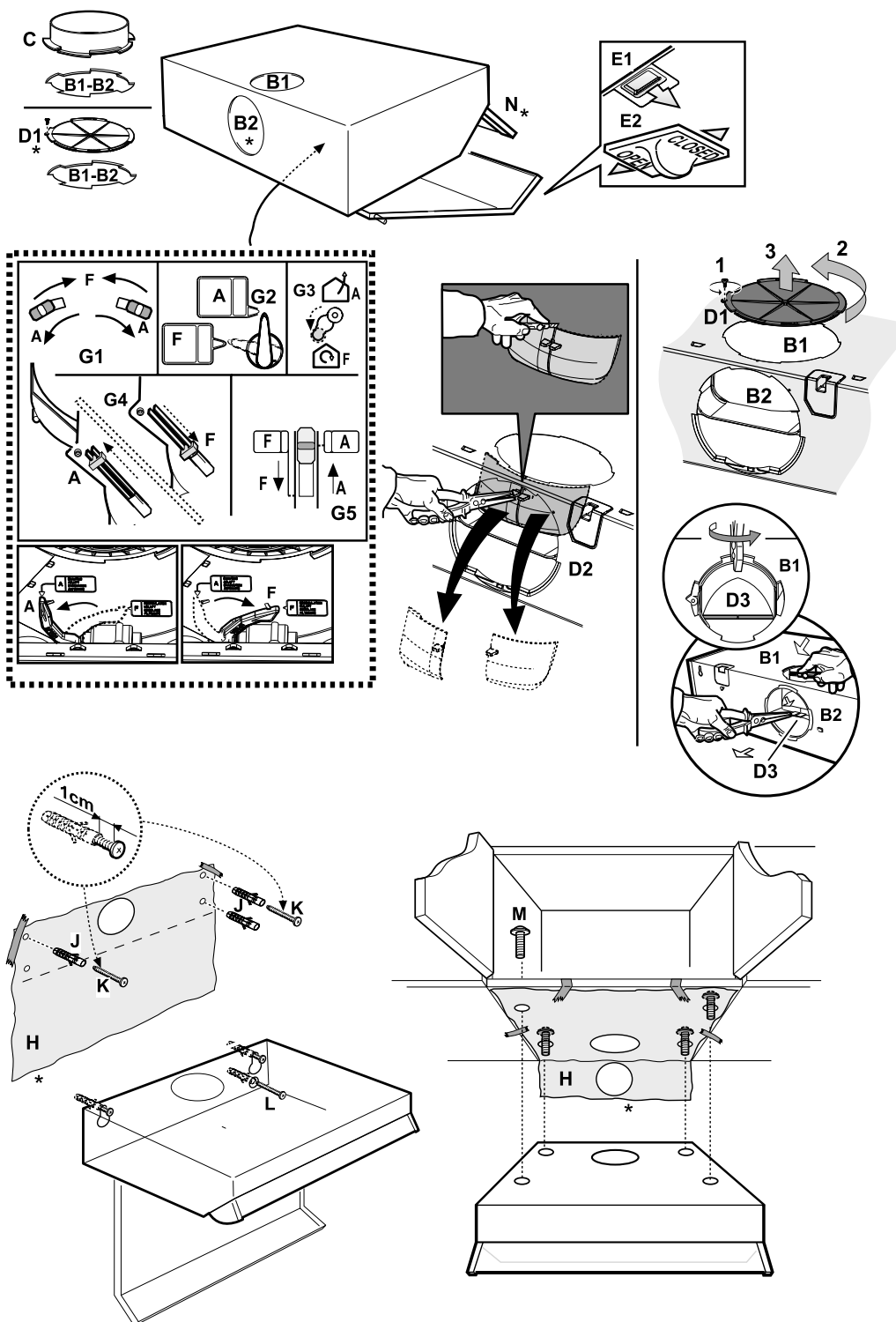
Извадете филтрите, след което сменете изгорялата лампа.

Лампа	Мощност (W)	Гнездо	Напрежение (V)	Размери (mm)	ILCOS D код (според IEC 61231)
	28	E14	230	67 (Цент. дължина лампа)	HSGSB/C/UB-28-230-E14-67

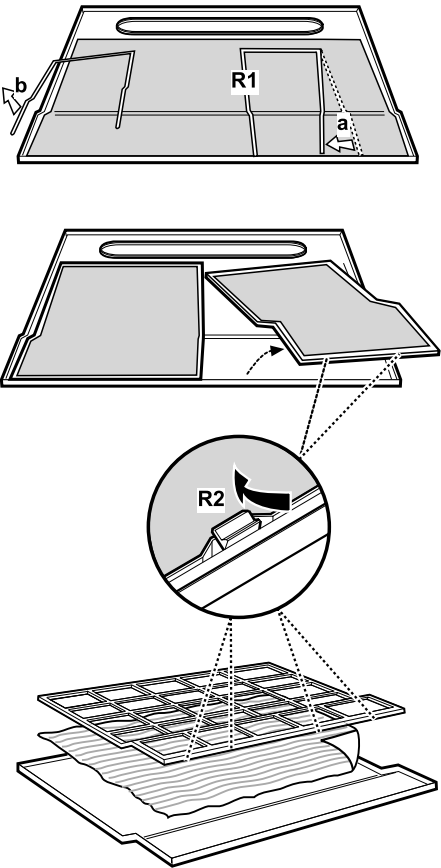
Поставете обратно филтрите.



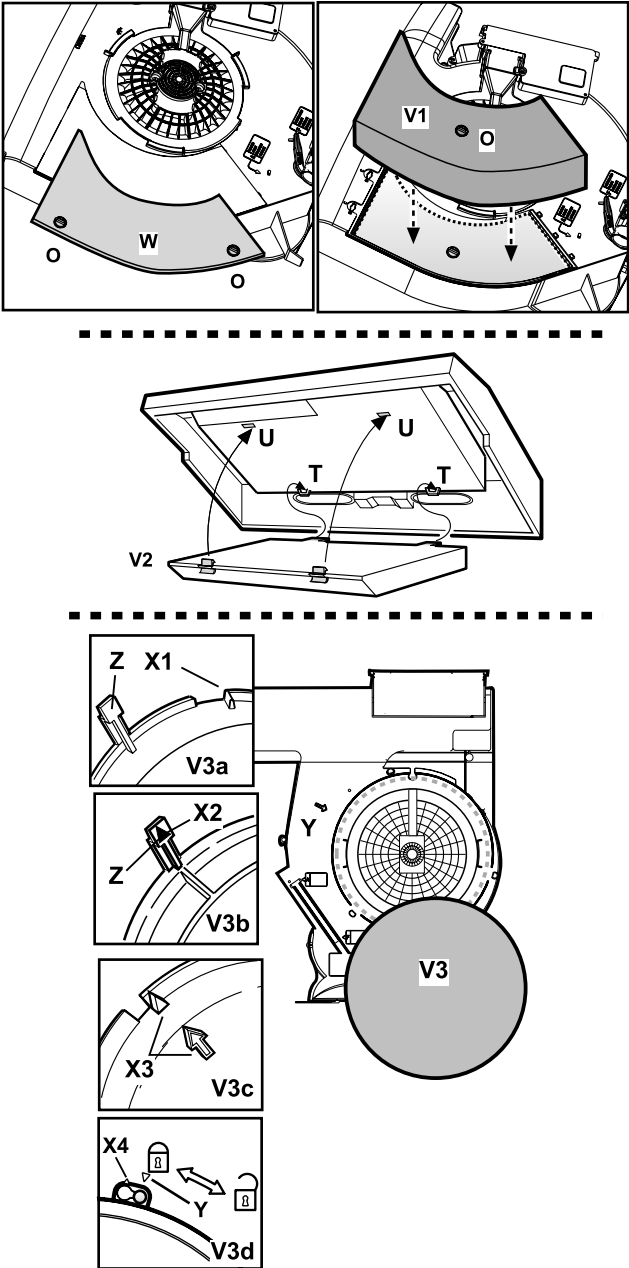
* налично само при някои модели



Филтър за мазнини



Филтър с активен въглен





400011085448



Отпечатано в Италия
01/2017

