**DBE5960HB****DBE5660HB**

BG Ръководство за употреба Аспиратор	2
CA Manual d'usuari Campana extractor	7
CS Návod k použití Odsavač par	12
DA Brugsanvisning Emhætte	17
DE Benutzerinformation Herd-Abzugshaube	22
EL Οδηγίες Χρήσης Απορροφητήρας	28
EN User Manual Cooker Hood	33
ES Manual de instrucciones Campana extractor	38
ET Kasutusjuhend Õhupuhasti	43
FI Käyttöohje Liesituuletin	48
FR Notice d'utilisation Hotte	53
HR Upute za uporabu Kuhinjska napa	58
HU Használati útmutató Konyhai szagelszívó	63
IT Istruzioni per l'uso Cappa da cucina	68
KK Қолдану туралы нұсқаулары Пештің сорғыш қондырғысы	73
LT Naudojimo instrukcija Garų rinktuvas	78
LV Lietošanas instrukcija Tvaika nosūcējs	82
MK Упатство за ракување Аспиратор	87
NL Gebruiksaanwijzing Afzuigkap	92
NO Bruksanvisning Ventilator	97
PL Instrukcja obsługi Okap kuchenny	102
PT Manual de instruções Exhaustor	107
RO Manual de utilizare Hotă pentru aragaz	112
RU Инструкция по эксплуатации Кухонная вытяжка	117
SK Návod na používanie Odsávač párov	122
SL Navodila za uporabo Kuhinjska napa	127
SQ Udhëzimet për përdorim Aspirator	132
SR Упутство за употребу Аспиратор штедњака	137
SV Bruksanvisning Spisfläkt	142
TR Kullanma Kılavuzu Davlumbaz	147
UK Інструкція Витяжка	152
AR	دليل المستخدم مدخنة الموقد

Добре дошли в AEG! Благодарим Ви, че избрахте нашия уред.



Вижте полезни съвети за употреба, брошури, отстраняване на неизправности, информация за сервис и ремонт:
www.aeg.com/support

Запазваме си правото на изменения.

СЪДЪРЖАНИЕ

1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ И МОНТАЖ.....	2
2. ОПИСАНИЕ НА УРЕДА.....	2
3. ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА.....	3
4. ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ.....	4
5. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА.....	6

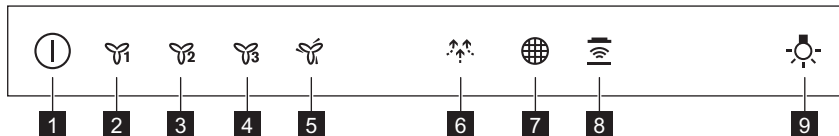
1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ И МОНТАЖ

▲ ВНИМАНИЕ!

Вижте отделната брошюра с инструкции за инсталлиране за Информация за безопасност и монтаж. Прочетете внимателно главите за безопасност преди всяка употреба или поддръжка на уреда.

2. ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

2.1 Преглед на контролния панел



Функция	Описание
1	Вкл./Изкл. (On / Off)
2	Първа скорост
3	Втора скорост
4	Трета скорост
5	Максимална скорост
6	
7	
8	
9	

Функция	Описание
6 Бриз (Breeze)	Абсорбаторът работи на минимална скорост. След 60 минути уредът се изключва.
7 Известие за филтър	Напомня за смяна или почистване на филтъра с активен въглен и почистване на филтъра за мазнини.
8 Hob ² Hood	Индикатор за функцията за управление на капака от плочата.
9 Лампа	Включване и изключване на лампи.

3. ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА

3.1 Използване на абсорбатора

Проверете препоръчителната скорост в съответствие с таблицата по-долу.

	При затопляне на храна; готовете с поставен капак.
	При готовне с капак върху няколко зони за готовне или котлони, пържете на слаб огън.
	Приварене и пържене на големи количества храна без капак, готовете върху няколко зони за готовне или котлони.
	Приварене и пържене на големи количества храна без капак, висока влажност.
	Освежава въздуха в кухнята след готовне при много ниско ниво на шум. Може да се активира и деактивира чрез докосване на символа. Тази функция се изключва автоматично след 60 минути. Използвайте само след готовне.

Препоръчително е да оставите абсорбатора да работи приблизително 15 минути след готовне.

Контролното табло е сензорно поле. Докоснете символите за 1 секунда, за да активирате функциите.

За да работите с абсорбаторът:

1. Включете уреда, като натиснете символа ①.

Вече можете да активирате функциите.

2. За да активирате функцията, докоснете символа.

3. Ако е необходимо, натиснете символа на лампичката , за да осветите повърхността за готовне.
За да изключите уреда, натиснете символа ① отново.

3.2 Hob²Hood функция

Това е автоматична функция, свързваща плота към абсорбатора. Както плочата, така и абсорбаторът разполагат с комуникатор с инфрачервен сигнал. Скоростта на вентилатора се определя автоматично, въз основа на настройката на режима и температурата на най-горещите готварски съдове върху плота. Също така можете да управлявате вентилатора и ръчно, от плота. Функцията може да се активира от панела на плота.



За повече информация относно как се използва функцията вижте потребителското ръководство за плата.

3.3 Активиране на максимална скорост на мотора

Когато докоснете  , максималната скорост на мотора се включва за 8 минути. След този период уредът се връща към предходните настройки на скоростта.



Когато функцията е включена, допълнителното докосване на  не предизвиква действие.

3.4 Известие за филтър

Алармата на филтъра напомня за смяна или почистване на филтъра с активен въглен, както и за почистване на филтъра за мазнини. Индикаторът на филтъра  се включва в продължение на 30 секунди, в случай че филтърът за мазнини има нужда от почистване. Индикаторът на филтъра  премигва в продължение на 30 секунди, ако филтърът с активен въглен трябва да се сменя или почиства.



Направете справка за почистването на филтъра за мазнини в глава „Почистване и грижа“.



Направете справка относно почистването или смяната на филтъра с активен въглен в главата „Грижи и почистване“.

За да нулирате функцията, докоснете  за 3 секунди.

За да активирате или деактивирате функция:

1. Включете контролното табло.
2. Уверете се, че иконите са бели.
3. За да активирате функцията, докоснете  за 3 секунди.

Ако функцията е активирана, иконата на филтъра  мига пет пъти.

4. За да деактивирате функцията, докоснете  за 3 секунди.

Ако функцията е деактивирана, иконата на филтъра  светва в продължение на 4 секунди.

4. ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ

4.1 Бележки относно почистването



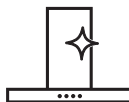
Препарати за почистване

Не използвайте абразивни почистващи препарати и четки.

Почистете лицевата част на фурната с мека кърпа с топла вода и лек препарат за почистване.

След готвение някои части на уреда могат да се нагреят. За да избегнете петна, уредът трябва да се охлади и изсуши с чиста кърпа или салфетки.

Почистете петната с лек почистващ препарат.



Поддържайте абсорбатора чист.

Почиствайте уредите и филтрите за мазнини всеки месец. Внимателно почиствайте мазнини по вътрешността на уреда и филтрите за мазнини. Натрупвания на мазнини или други остатъци могат да доведат до пожар.

Следвайте инструкциите за почистване на аксесоарите, когато е включено извещението за филтър. Вижте известявания за Филтъра в главата за ежедневна употреба.

Филтрите за мазнини могат да се почистват в съдомиялна.

Съдомиялната трябва да е настроена на ниска температура и кратък цикъл. Филтърът за мазнини може да загуби цвета си, но това не влияе върху работата на уреда.



Филтър с активен въглен

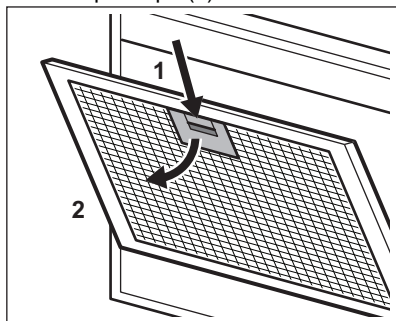
Времето за насищане на филтъра с активен въглен зависи от типа готвене и редовността на почистване на филтъра за мазнини.

4.2 Почистване на филтъра за мазнини

Филтрите се монтират с помощта на скоби и щифтове, разположени от обратната страна.

За да почистите филтъра:

- Натиснете дръжката на скобата за монтаж върху панела на филтъра под абсорбатора (1).



- Леко наклонете предната част на филтъра надолу (2), след което дръпнете.

Повторете първите две стъпки за всички филтри.

- Почистете филтрите с помощта на гъба и неабразивни препарати или в съдомиялна.



Съдомиялната трябва да е настроена на ниска температура и кратък цикъл. Филтърът за мазнини може да загуби цвета си, но това не влияе върху работата на уреда.

- За монтиране на филтрите изпълнете първите две стъпки в обратен ред. Повторете стъпките за всички филтри, ако е приложимо.

4.3 Смяна на филтъра с активен въглен - (по избор)

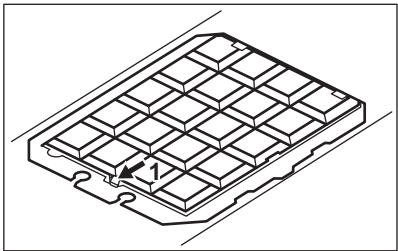


ВНИМАНИЕ!

В зависимост от вида, филтърът може да бъде или не може да бъде регенериран. Вижте листовката, предоставена с филтъра.

За да смените филтъра:

- Извадете филтрите за мазнини от уреда.
Вижте „Почистване на филтъра за мазнини“ в тази глава.
- натиснете ушенцето (1) и леко наклонете предната част на филтъра.



3. За монтиране на нов филтър изпълнете стъпките в обратен ред.
При всички случаи е необходимо да сменяте филтрите поне на всеки четири месеца.

4.4 Смяна на лампата

Този уред се доставя с LED лампа и отделна контролна кутия (задвижващ механизъм на светодиода). Тези части могат да се подменят само от техник. В случай на неизправност вижте „Обслужване“ в глава „Инструкции за безопасност“.

5. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Рециклирайте материалите със символа . Поставяйте опаковките в съответните контейнери за рециклирането им. Помогнете за опазването на околната среда и човешкото здраве, както и за рециклирането на отпадъци от електрически и електронни уреди. Не

изхвърляйте уредите, означени със символа , заедно с битовата смет. Върнете уреда в местния пункт за рециклиране или се обърнете към вашата общинска служба.

Benvinguts a AEG! Gràcies per triar el nostre electrodomèstic.



Consells d'ús, catàlegs, instruccions per a la resolució de problemes, informació sobre servei i reparacions:
www.aeg.com/support

Subjecte a canvis sense preavís.

CONTINGUT

1. INFORMACIÓ DE SEGURETAT I INSTAL·LACIÓ.....	7
2. DESCRIPCIÓ DEL PRODUCTE.....	7
3. ÚS DIARI.....	8
4. CURA I NETEJA.....	9
5. QÜESTIONS MEDIAMBIENTALS.....	10

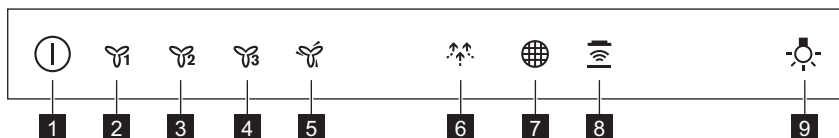
1. INFORMACIÓ DE SEGURETAT I INSTAL·LACIÓ

AVÍS!

Consulteu el fullet d'instruccions d'instal·lació per conèixer la informació de seguretat i instal·lació. Llegiu attentament els capítols de seguretat abans d'utilitzar o realitzar cap manteniment de l'aparell.

2. DESCRIPCIÓ DEL PRODUCTE

2.1 Visió general del tauler de control



Funcions	Descripció
1	Encendre/apagar Encén i apaga la campana.
2	Primera velocitat El motor canvia al primer nivell de velocitat.
3	Segona velocitat El motor canvia al segon nivell de velocitat.
4	Tercera velocitat El motor canvia al tercer nivell de velocitat.
5	Velocitat màxima El motor canvia al nivell de velocitat màxim.

Funcions	Descripció
6 Breeze	La campana funciona a la velocitat més baixa. Després de 60 minuts, l'aparell s'apaga.
7 Notificació del filtre	Us recorda quan toca canviar o netejar el filtre de carbó i netejar el filtre de greixos.
8 Hob ² Hood	Indicador de la funció per controlar la campana des de la placa.
9 Llum	Encén i apaga els llums.

3. ÚS DIARI

3.1 Ús de la campana

Comproveu la velocitat recomanada a la taula següent.

1	Quan estigueu escalfant menjar, cuinant amb els estris tapats.
2	Quan estigueu cuinant amb recipients tapats en diverses zones de cocció o cremadors, fregint suavament.
3	Quan estigueu bullint i fregint grans quantitats de menjar sense tapa, fent servir diverses zones de cocció o cremadors.
4	Mentre estigueu bullint i fregint grans quantitats de menjar sense tapa i hi hagi molta humitat.
5	Renova l'aire de la cuina després de cuinar amb un nivell de soroll molt baix. Es pot activar i desactivar tocant el símbol. La funció es desactiva automàticament després de 60 minuts. Utilitzeu-la només després de cuinar.



Es recomana deixar la campana en funcionament durant uns 15 minuts després de la cocció.



El tauler de control és un camp tàctil. Toqueu els símbols durant 1 segon per activar les funcions.

Per utilitzar la campana:

1. Enceneu l'aparell prement el símbol ①. Ara ja podeu activar les funcions.
2. Per activar la funció, toqueu el símbol.
3. Si cal, toqueu el símbol de llum ☀ per il·luminar la superfície de cocció.

Per apagar l'aparell, torneu a prémer el símbol ①.

3.2 Hob²Hood funció

És una funció automàtica que connecta la placa a una campana. Tant la placa com la campana tenen un comunicador de senyals infrarojos. La velocitat del ventilador s'estableix automàticament segons el mode seleccionat i la temperatura de la peça de bateria més calenta de la placa. També podeu fer funcionar el ventilador utilitzant la placa manualment. La funció es pot activar des del tauler de la placa.



Per obtenir més informació sobre com utilitzar la funció, consulteu el manual d'usuari de la placa.

3.3 Activació de la velocitat màxima del motor

Quan toqueu , la velocitat màxima del motor comença a funcionar durant 8 minuts. Passat aquest temps, l'aparell tornarà a la configuració de velocitat anterior.



Quan la funció està activada, encara que torneu a tocar , no es produeix cap acció.

3.4 Notificació del filtre

L'alarma del filtre us recorda quan toca canviar o netejar el filtre de carbó i netejar el filtre de greixos. L'indicador del filtre  s'encén durant 30 segons si s'ha de netejar el filtre de greixos. L'indicador del filtre  parpelleja durant 30 segons si s'ha de substituir o netejar el filtre de carbó.



Consulteu l'apartat de neteja del filtre de greixos al capítol de cura i neteja.



Consulteu els apartats de la neteja del filtre de carbó o la substitució del filtre de carbó al capítol de cura i neteja.

Per restablir la funció, toqueu  durant 3 segons.

Per activar o desactivar la funció:

1. Enceneu el tauler de control.
2. Assegureu-vos que les icones estiguin il·luminades en blanc.
3. Per activar la funció, toqueu  durant 3 segons.

Si la funció està activada, la icona  del filtre parpelleja cinc vegades.

4. Per desactivar la funció, toqueu  durant 3 segons.

Si la funció està desactivada, la icona del filtre  s'encén durant 4 segons.

4. CURA I NETEJA

4.1 Notes sobre la neteja



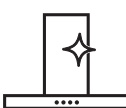
Products de neteja

No utilitzeu detergents ni raspalls abrasius.

Netegeu la superfície de l'aparell amb un drap suau mullat amb aigua tèbia i un detergent suau.

Després de cuinar, algunes parts de l'aparell poden estar calentes. Per evitar taques, l'aparell s'ha de deixar refredar i eixugar amb un drap net o paper de cuina.

Netegeu les taques amb un detergent suau.



Mantenir la campa-na neta

Netegeu l'aparell i els filtres de greixos cada mes. Netegeu tota presència de greix de l'interior i dels filtres de greixos. L'acumulació de greix o altres residus pot provocar un incendi.

Seguiu les instruccions per netejar els accessoris quan la notificació del filtre s'activi. Consulteu Notificació del filtre al capítol "Us diari".

Els filtres de greixos es poden rentar al rentavaixella.

El rentavaixella s'ha de configurar a una temperatura baixa i amb un cicle curt. Pot ser que el filtre de greixos perdi color, però això no influeix en el rendiment de l'aparell.



El temps de saturació del filtre de carbó varia segons el tipus de coccio i la freqüència amb què netegeu el filtre de greixos.

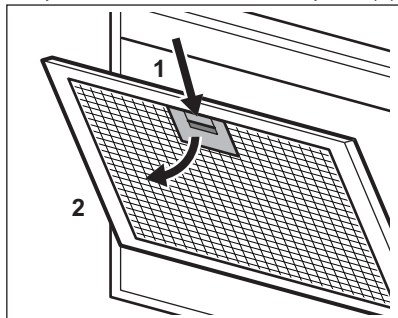
Filtre de carbó

4.2 Neteja del filtre de greixos

Els filters es munten amb l'ajuda de clips i passadors al costat oposat.

Per netejar el filtre:

1. Premeu la nansa del clip de muntatge al panel del filtre sota la campana (1).



2. Inclineu lleugerament la part frontal del filtre cap avall (2) i, a continuació, estireu.

Repetiu els dos primers passos per a tots els filters.

3. Netegeu els filters amb una esponja amb detergents no abrasius o al rentavaixella.



El rentavaixella s'ha de configurar a una temperatura baixa i amb un cicle curt. Pot ser que el filtre de greixos perdi color, però això no influeix en el rendiment de l'aparell.

4. Per tornar a muntar els filters, seguiu els primers dos passos en ordre invers.

Repetiu els passos per a tots els filters, si escau.

5. QÜESTIONS MEDIAMBIENTALS

Recicleu els materials amb el símbol . Dipositeu l'embalatge en contenidors

4.3 Substitució del filtre de carbó - optional

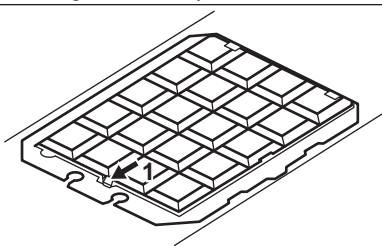


AVÍS!

Segons el tipus, el filtre es pot regenerar o no. Consulteu el fullotó subministrat amb el filtre.

Com canviar el filtre:

1. Traieu els filters de greixos de l'aparell. Consulteu "Neteja del filtre de greixos" en aquest capítol.
2. premeu la pestanya (1) i inclineu lleugerament la part frontal del filtre.



3. Per instal·lar un filtre nou, seguiu els mateixos passos en ordre invers. En qualsevol cas, els filters s'han de substituir almenys cada quatre mesos.

4.4 Substitució de la bombeta

Aquest aparell se subministra amb una bombeta LED i un dispositiu de control independent (controlador de LED). Aquestes parts només les pot substituir un tècnic. En cas de funcionament deficient, consulteu "Servei" al capítol "Instruccions de seguretat".

adequats per al seu posterior reciclatge. Ajudeu a protegir el medi ambient i la salut

humana i a reciclar les deixalles procedents d'aparells elèctrics i electrònics. No llenceu a les escombraries domèstiques els aparells amb el símbol . Porteu el producte a les

instal·lacions de reciclatge locals o poseu-vos en contacte amb la seva oficina municipal.

Vítá vás AEG! Děkujeme vám, že jste si vybrali náš spotřebič.



Rady k používání, brožury, poradce při potížích a informace o servisu a opravách získáte na:
www.aeg.com/support

Změny vyhrazeny.

OBSAH

1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE A INSTALACE.....	12
2. POPIS SPOTŘEBIČE.....	12
3. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ.....	13
4. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA.....	14
5. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	15

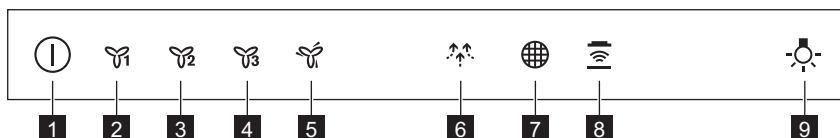
1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE A INSTALACE

VAROVÁNÍ!

Bezpečnostní informace a instalaci naleznete v samostatná příručce s pokyny k instalaci. Před jakýmkoliv použitím či údržbou spotřebiče si pečlivě přečtěte kapitoly o bezpečnosti.

2. POPIS SPOTŘEBIČE

2.1 Přehled ovládacího panelu



Funkce	Popis
1	Zap/Vyp K zapnutí a vypnutí odsavače par.
2	První nastavení otáček Motor přepne na první nastavení otáček.
3	Druhé nastavení otáček Motor přepne na druhé nastavení otáček.
4	Třetí nastavení otáček Motor přepne na třetí nastavení otáček.
5	Maximální otáčky Motor přepne na maximální nastavení otáček.

Funkce	Popis
6 Breeze	Odsavač par pracuje při nejnižších otáčkách. Po 60 minutách se spotřebič vypne.
7 Upozornění na výměnu filtru	Upozorňuje na nutnost výměny nebo vyčištění uhlíkového filtru a vyčištění tukového filtru.
8 Hob ² Hood	Kontrolka funkce ovládání odsavače par z varné desky.
9 Osvětlení	K zapnutí a vypnutí osvětlení.

3. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

3.1 Používání odsavače par

Doporučené otáčky najeznete v níže uvedené tabulce.

	Při ohřevu jídla, při vaření se zakrytými nádobami.
	Při vaření se zakrytými nádobami na více varných zónách nebo hořácích, při mírném smažení.
	Při vaření (vody) a smažení velkého množství jídla bez poklice, při vaření na více varných zónách nebo hořácích.
	Při vaření (vody) a smažení velkého množství jídla bez poklice, při vysoké vlhkosti.
	Osvěžuje vzduch v kuchyni po vaření při velmi nízké hladině hluku. Funkci lze zapnout a vypnout stisknutím symbolu. Funkce se automaticky vypne po 60 minutách. Používejte pouze po vaření.



Doporučuje se nechat odsavač par zapnuty ještě přibližně 15 minut po dokončení přípravy jídla.



Ovládací panel je senzorové tlačítko. Funkce zapnete stisknutím příslušného symbolu na 1 sekundu.

Jak uvést do provozu odsavač par :

1. Spotřebič zapnete stisknutím symbolu ①. Nyní můžete zapnout funkce.
2. K zapnutí funkce stiskněte symbol.
3. V případě potřeby stiskněte symbol

osvětlení pro osvětlení varné plochy. Spotřebič vypnete opětovným stisknutím symbolu ①.

3.2 Hob²Hood funkce

Jedná se o automatickou funkci, která spojí varnou desku s odsavačem par. Jak varná deska, tak odsavač par jsou vybaveny infračerveným vysílačem. Rychlosť ventilátora se řídí automaticky na základně režimu nastavení a teploty nejteplejší varné nádoby na varné desce. Ventilátor lze také prostřednictvím varné desky ovládat ručně. Funkci lze zapnout z panelu varné desky.



Další informace o použití funkce najdete v návodu k použití varné desky.

3.3 Aktivace maximálních otáček motoru

Když stisknete tlačítko , motor bude osm minut pracovat při maximálních otáčkách. Po této době se spotřebič vrátí k předchozímu nastavení otáček.



Když je funkce spuštěná, další stisknutí tlačítka  nemá žádný vliv.

3.4 Upozornění na výměnu filtru

Kontrolka výstrahy filtru upozorňuje na nutnost výměny nebo vyčištění uhlíkového filtru a vyčištění tukového filtru. Pokud kontrolka filtru  svítí 30 sekund, je nutné vyčistit tukový filtr. Pokud kontrolka filtru  bliká 30 sekund, je nutné vyměnit nebo vyčistit uhlíkový filtr.



Viz pokyny k čištění tukového filtru v kapitole Čištění a údržba.



Viz pokyny k čištění uhlíkového filtru nebo výměně uhlíkového filtru v kapitole Čištění a údržba.

Funkci resetujte stisknutím  na 3 sekundy.

Zapnutí nebo vypnutí funkce:

1. Zapněte ovládací panel.
2. Ujistěte se, že ikony jsou bílé.
3. Funkci zapněte stisknutím  na 3 sekundy.

Je-li funkce zapnutá, ikona filtru  pětkrát zablíká.

4. Tuto funkci vypněte stisknutím  na 3 sekundy.

Pokud je funkce vypnuta, ikona filtru  svítí po dobu čtyř sekund.

4. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

4.1 Poznámky k čištění



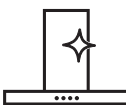
Čisticí prostředky

Nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky a kartáče.

Povrch spotřebiče otřete měkkým hadíkem namočeným v roztoku teplé vody a šetrného mycího prostředku.

Po vaření se mohou některé části spotřebiče zahrát. Abyste zabránili skvrnám, musí spotřebič vychladnou a je nutné jej vysušit čistou látkou nebo papírovou utěrkou.

Skvrny vyčistěte pomocí šetrného čisticího prostředku.



Odsavač par udržuje vždy čistý

Spotřebič a tukové filtry čistěte každý měsíc. Vnitřek a tukové filtry šetrně očistěte od tuku. Hromadění mastnoty či zbytků jídel může způsobit požár.

Když se zobrazuje upozornění filtru, říďte se pokyny k čištění příslušenství. Viz část Upozornění filtru v kapitole Denní používání.

Tukové filtry lze myt v myčce nádobí.

Myčka nádobí musí být nastavena na nízkou teplotu a krátký program. U tukového filtru může dojít k barevné změně, ale nemá to žádný vliv na výkon spotřebiče.



Doba nasycení uhlíkového filtru se liší v závislosti na typu přípravy jídla a četnosti čištění tukového filtru.

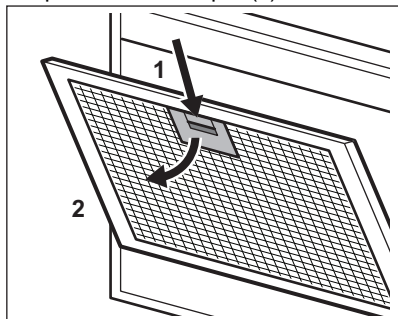
Uhlíkový filtr

4.2 Čištění tukového filtru

Filtry jsou uchyceny na protější straně pomocí úchytek a svorek.

Čištění filtru:

1. Stiskněte držadlo úchytky na panelu filtru pod odsavačem par (1).



2. Přední část filtru naklopte mírně dolů (2) a poté zatáhněte.

Opakujte první dva kroky postupu u všech filtrov.

3. Filtry omyjte pomocí houbičky s neabrazivními čisticími prostředky nebo použijte myčku nádobí.



Myčka nádobí musí být nastavena na nízkou teplotu a krátký program. U tukového filtru může dojít k barevné změně, ale nemá to žádný vliv na výkon spotřebiče.

4. Při instalaci filtrů zpět proveděte první dva kroky postupu v opačném pořadí.

V případě potřeby opakujte postup u všech filtrov.

5. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Recyklujte materiály označené symbolem . Obaly vyhoděte do příslušných odpadních

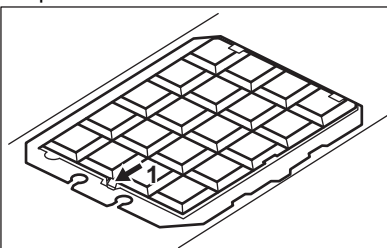
4.3 Výměna uhlíkového filtru - volitelně

⚠ VAROVÁNÍ!

Některé typy filtrů lze regenerovat. Viz příbalový leták dodaný s filtrem.

Výměna filtru:

1. Vyjměte tukové filtry ze spotřebiče. Viz „Čištění tukového filtru“ v této kapitole.
2. Stiskněte zoubek (1) a mírně naklopte přední část filtru.



3. Při instalaci nového filtru proveděte stejný postup v opačném pořadí.

V každém případě je nutné měnit filtry nejméně každé čtyři měsíce.

4.4 Výměna žárovky

Tento spotřebič je dodáván s kontrolkou LED a samostatným ovládáním (ovládač LED). Tyto díly může vyměnit pouze technik. V případě jakékoli závady viz část „Servis“ v kapitole „Bezpečnostní pokyny“.

kontejnerů k recyklaci. Pomáhejte chránit životní prostředí a lidské zdraví a recyklovat

elektrické a elektronické spotřebiče určené k likvidaci. Spotřebiče označené příslušným symbolem  nelikvidujte spolu s domovním

odpadem. Spotřebič odevzdejte v místním sběrném dvoře nebo kontaktujte místní úřad.

Velkommen til AEG! Tak, fordi du valgte vores apparat.



få rådgivning, brochurer, fejlfinding, service- og reparationsinformation:
www.aeg.com/support

Ret til ændringer uden varsel forbeholdes.

INDHOLDSFORTEGNELSE

1. SIKKERHEDSINFORMATION OG INSTALLATION.....	17
2. PRODUKTBESKRIVELSE.....	17
3. DAGLIG BRUG.....	18
4. VEDLIGEHOLDELSE OG RENGØRING.....	19
5. MILJØHENSYN.....	20

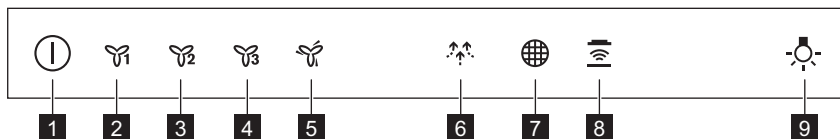
1. SIKKERHEDSINFORMATION OG INSTALLATION

⚠ ADVARSEL!

Se det separate hæfte med installationsinstruktioner for sikkerhedsinformation og installation.
Læs kapitlerne om sikkerhed omhyggeligt inden enhver brug eller vedligeholdelse af apparatet.

2. PRODUKTBESKRIVELSE

2.1 Oversigt over betjeningspanel



Funktion	Beskrivelse
1	Til/Fra Slår emhætten til og fra.
2	Første hastighed Motoren skifter til første hastighedsniveau.
3	Anden hastighed Motoren skifter til andet hastighedsniveau.
4	Tredje hastighed Motoren skifter til tredje hastighedsniveau.
5	Maksimal hastighed Motoren skifter til maksimalt hastighedsniveau.

Funktion	Beskrivelse
6 Brise	Emhætten kører på den laveste hastighed. Efter 60 minutter slukker apparatet.
7 Filtermeddelelse	Minder brugeren om at skifte eller rengøre kulfilteret og om at rengøre fedtfilteret.
8 Hob ² Hood	Indikator for funktionen til at styre emhætten fra kogesektionen.
9 Lampe	Slår lamperne til og fra.

3. DAGLIG BRUG

3.1 Brug af emhætten

Kontroller den anbefalede hastighed i henhold til nedenstående tabel.

	Opvarmning af mad og tilberedning med gryder med låg på.
	Tilberedning af mad i gryder med låg på på flere kogezoner eller blus, let stegning.
	Kogning og stegning af store mængder mad uden låg på, madtilberedning på flere kogezoner eller blus.
	Kogning og stegning af store mængder mad uden låg på, megen fugt.
	Frisker luften op i køkkenet efter tilberedning ved et meget lavt støjniveau. Den kan aktiveres og deaktiveres ved at berøre symbollet. Funktionen slukker automatisk efter 60 minutter. Brug kun efter tilberedning.



Vi anbefaler, at man lader emhætten køre videre i ca. 15 minutter efter madlavningen.



Betjeningspanelet er et sensorfelt. Tryk på symbolerne i 1 sekund for at aktivere funktionerne.

For at betjene emhætten,:

1. Tænd apparatet ved at trykke på symbollet ①.
Nu kan du aktivere funktionerne.
2. Berør symbollet for at aktivere funktionen.
3. Hvis det er nødvendigt, berøres lysikonet ☺ for at oplyse madlavningsoverfladen.

Sluk for apparatet ved at trykke på ikonet ① igen.

3.2 Hob²Hood -funktion ☰

Det er en avanceret automatisk funktion, som forbinder kogesektionen til en særlig emhætte. Både kogesektionen og emhætten har en infrarød signalkommunikator. Blæserens hastighed defineres automatisk på baggrund af funktionens indstilling og temperaturen af det varmeste kogegrej på kogesektionen. Du kan også betjene blæseren manuelt fra kogesektionen. Funktionen aktiveres fra komfurpanelet.



Nærmere oplysninger om kogesektionen finder du i den tilhørende brugsvejledning.

3.3 Aktivering af maksimal motorhastighed

Når du trykker på begynder maksimal motorhastighed og den varer i 8 minutter. Derefter vender apparatet tilbage til sine tidligere hastighedsindstillinger.



Mens funktionen er i gang, har yderligere tryk på ingen effekt.

3.4 Filtermeddelelse

Filteralarm minder brugeren om at skifte eller rengøre kulfILTERET og om at rengøre fedtfilteret. Filterindikatoren tænder i 30 sekunder, hvis fedtfilteret skal rengøres.

Filterindikatoren blinker i 30 sekunder, hvis kulfILTERET skal udskiftes eller rengøres.



Se rengøring af fedtfilteret i pleje- og rengøringskapitlet.



Se afsnittet om kulfILTERET eller udskiftning af kulfILTERET i pleje- og rengøringskapitlet.

Tryk på i 3 sekunder for at nulstille funktionen.

Sådan slås funktionen til eller fra:

1. Tænd betjeningspanelet.
2. Sørg for, at ikonerne er hvide.
3. Tryk på i 3 sekunder for at slå funktionen til.
Hvis funktionen er aktiveret, blinker filterikonet fem gange.

4. Tryk på i 3 sekunder for at slå funktionen fra.
Hvis funktionen er deaktiveret, lyser filterikonet i 4 sekunder.

4. VEDLIGEHOLDELSE OG RENGØRING

4.1 Bemærkninger om rengøring



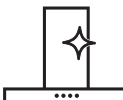
Rengøringsmidler

Brug ikke slibende rengøringsmidler og børster.

Rengør apparatets overflade med en blød klud opvredet i varmt vand tilsat et rengøringsmiddel.

Efter madlavning kan nogle dele af apparatet blive varmt. For at undgå pletter skal apparatet køles ned og tørres med ren klud eller papirhåndklæde.

Rengør pletter med et mildt rengøringsmiddel.



Hold emhætten ren

Rengør apparatet og fedtfilteret hver måned. Rengør indersiden og fedtfilterene omhyggeligt for fedt. Ophobning af fedt eller andre rester kan medføre en brand.

Følg instruktionerne til rengøring af tilbehøret, når filtermeddelelsen er tændt. Se Filtermeddelelse i kapitlet om daglig brug.

Fedtfilteret kan vaskes i en opvaskemaskine.

Opvaskemaskinen skal være indstillet til lave temperaturer og en kort cyklus. Fedtfilteret kan blive misfarvet, men det har ingen indvirkning på filterets ydelse.



KulfILTERETS holdbarhed afhænger af typen af madlavning, og hvor ofte fedtfiltrene rengøres.

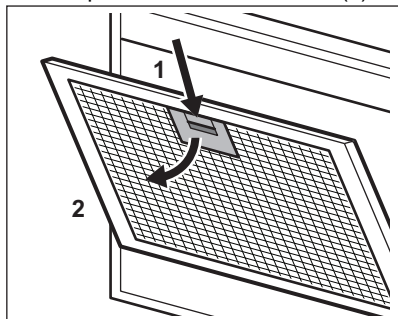
Filter med aktivt kul

4.2 Rengøring af fedtfilteret

Filtrene er monteret med clips og stifter i den modsatte side.

Rengøring af filtret:

- Tryk på grebet til monteringsclipsen på filterpanelet under emhætten (1).



- Vip forsiden af filteret let nedad (2) og træk.

Gentag de første to trin på allefiltrene.

- Rengør filtrene med en svamp med ikke-skurrende rengøringsmidler eller i opvaskemaskinen.



Opvaskemaskinen skal være indstillet til lave temperaturer og en kort cyklus.

FedtfILTERET kan blive misfarvet, men det har ingen indvirkning på filterets ydelse.

- Filtrene monteres igen ved at man følger de første to trin i omvendt rækkefølge.

Gentag dette på alle de filtre, hvor det er relevant.

5. MILJØHENSYN

Genbrug materialer med symbolet

Anbring emballagematerialet i passende beholdere til genbrug. Hjælp med at beskytte

4.3 Udskiftning af kulfILTER - valgfrit

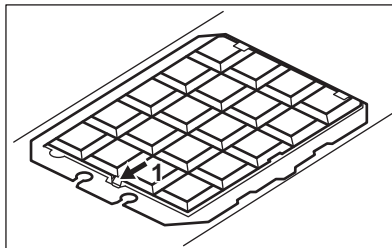


ADVARSEL!

Filteret kan eller kan ikke regenereres afhængigt af typen. Se den folder, der fulgte med filteret.

Sådan udskiftes filteret:

- Fjern fedtfiltrene fra apparatet. Se afsnittet "Rengøring af fedtfilteret".
- Tryk på stiften (1) og vip forsiden af filteret let.



- Når du skal installere det nye filter, gentages proceduren i omvendt rækkefølge.

Det er under alle omstændigheder nødvendigt at udskifte filtrene mindst hver fjerde måned.

4.4 Udskiftning af pæren

Dette apparat leveres med en LED-lampe og separat kontroludstyr (LED-driver). Disse dele må kun udskiftes af en tekniker. Ved funktionfejl følges "Service" i kapitlet "Sikkerhedsvejledning".

miljøet og menneskelig sundhed samt at genbruge affald af elektriske og elektroniske apparater. Kasser ikke apparater, der er

mærket med symbolet , sammen med husholdningsaffaldet. Lever produktet tilbage

til din lokale genbrugsplads eller kontakt din kommune.

Willkommen bei AEG! Danke, dass du dich für unser Gerät entschieden hast.



Um Anwendungshinweise, Prospekte, Informationen zu Fehlerbehebung, Service und Reparatur zu erhalten:
www.aeg.com/support

Änderungen vorbehalten.

INHALTSVERZEICHNIS

1. SICHERHEITS- UND INSTALLATIONSHINWEISE.....	22
2. GERÄTEBESCHREIBUNG.....	22
3. TÄGLICHER GEBRAUCH.....	23
4. REINIGUNG UND PFLEGE.....	24
5. INFORMATIONEN ZUR ENTSORGUNG.....	26

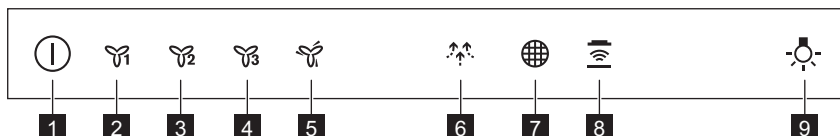
1. SICHERHEITS- UND INSTALLATIONSHINWEISE

⚠️ WARNUNG!

Bezüglich der Sicherheits- und Installationshinweise siehe die separate Montageanleitung. Lesen Sie vor der Verwendung und Wartung des Geräts das Kapitel mit den Sicherheitsinformationen sorgfältig durch.

2. GERÄTEBESCHREIBUNG

2.1 Überblick – Bedienfeld



Funktion	Beschreibung
1	Ein/Aus
2	Erste Geschwindigkeit
3	Zweite Geschwindigkeit
4	Dritte Geschwindigkeit
5	Motorwippe
6	Steigungswippe
7	Netzwerk/Wi-Fi-Symbol
8	Abzugshaube-Symbol
9	Lichtsymbol

Funktion	Beschreibung
5 Maximale Geschwindigkeit	Der Motor schaltet auf die höchste Geschwindigkeitsstufe.
6 Brise	Die Dunstabzugshaube läuft mit niedrigster Geschwindigkeit. Nach 60 Minuten schaltet sich das Gerät aus.
7 Filterbenachrichtigung	Erinnert Sie daran, den Kohlefilter auszutauschen bzw. zu reinigen und den Fettfilter zu reinigen.
8 Hob ² Hood	Anzeige der Funktion, mit der die Abzugshaube vom Kochfeld aus gesteuert werden kann.
9 Lampe	Ein- und Ausschalten der Beleuchtung.

3. TÄGLICHER GEBRAUCH

3.1 Verwenden der Abzugshaube

Entnehmen Sie die empfohlene Geschwindigkeit aus der Tabelle unten.

	Aufwärmen von Speisen, Kochen in Töpfen mit Deckeln.
	Kochen in Töpfen mit Deckeln auf mehreren Kochzonen oder Brennern, sanftes Braten.
	Kochen und Braten von großen Speisemengen ohne Deckel, Kochen auf mehreren Kochzonen oder Brennern.
	Kochen und Braten von großen Speisemengen ohne Deckel, hohe Luftfeuchtigkeit.
	Erfrischt die Luft in der Küche nach dem Kochen bei sehr niedriger Geräuschkontrolle. Sie kann durch Berühren des Symbols aktiviert und deaktiviert werden. Die Funktion wird nach 60 Minuten automatisch ausgeschaltet. Nur nach dem Kochen verwenden.



Es wird empfohlen, die Dunstabzugshaube nach dem Kochen etwa 15 Minuten lang laufen zu lassen.



Das Bedienfeld ist ein Sensorfeld. Zum Einschalten der Funktionen berühren Sie die Symbole 1 Sekunde lang.

Bedienen der Abzugshaube:

- Zum Einschalten des Geräts drücken Sie auf das Symbol ①.

Jetzt können Sie die Funktionen einschalten.

- Zum Einschalten der Funktion berühren Sie das Symbol.
- Bei Bedarf drücken Sie das Lichtsymbol ☰, um den Kochbereich zu beleuchten. Zum Ausschalten des Geräts drücken Sie erneut auf das Symbol ①.

3.2 Hob²Hood -Funktion ☰

Diese automatische Funktion verbindet das Kochfeld mit einer Dunstabzugshaube. Das Kochfeld und die Dunstabzugshaube kommunizieren mit Hilfe von Infrarotsignalen. Die Geschwindigkeit des Lüfters wird automatisch eingestellt. Sie richtet sich nach dem eingestellten Modus und der Temperatur

des heißesten Kochgeschirrs auf dem Kochfeld. Sie können das Gebläse auch manuell auf dem Bedienfeld des Kochfelds einstellen. Die Funktion kann vom Bedienfeld des Kochfelds aktiviert werden.



Weitere Informationen zur Nutzung der Funktion finden Sie in der Gebrauchsanleitung des Kochfelds.

3.3 Einschalten der maximalen Motorgeschwindigkeit

Wenn Sie berühren schaltet sich die maximale Motorgeschwindigkeit für 8 Minuten ein. Nach dieser Zeit kehrt das Gerät zur vorigen Geschwindigkeitseinstellung zurück.



Wenn die Funktion eingeschaltet ist, hat die erneute Berührung von keine Auswirkungen.

3.4 Filterbenachrichtigung

Der Filteralarm erinnert Sie daran, den Kohlefilter auszutauschen bzw. zu reinigen und den Fettfilter zu reinigen. Die

Filteranzeige leuchtet 30 Sekunden , wenn der Fettfilter gereinigt werden muss.

Die Filteranzeige blinkt 30 Sekunden , wenn der Kohlefilter ausgetauscht oder gereinigt werden muss.



Siehe „Reinigen des Fettfilters“ im Kapitel „Reinigung und Pflege“.



Siehe „Reinigen des Kohlefilters“ oder „Austauschen des Kohlefilters“ im Kapitel „Reinigung und Pflege“.

Berühren Sie zum Zurücksetzen der Funktion 3 Sekunden lang.

Ein- oder Ausschalten der Funktion:

1. Schalten Sie das Bedienfeld ein.
2. Vergewissern Sie sich, dass die Symbole weiß leuchten.
3. Berühren Sie zum Einschalten der Funktion 3 Sekunden lang.

Wenn die Funktion eingeschaltet ist, blinkt das Filtersymbol fünfmal .

4. Berühren Sie zum Ausschalten der Funktion 3 Sekunden lang.

Wenn die Funktion ausgeschaltet ist, wird das Filtersymbol 4 Sekunden lang angezeigt.

4. REINIGUNG UND PFLEGE

4.1 Hinweise zur Reinigung



Reinigungsmittel

Keine Scheuermittel und Bürsten verwenden.

Feuchten Sie ein weiches Tuch mit warmem Wasser und etwas mildem Reinigungsmittel an, und reinigen Sie damit die Geräteoberfläche.

Nach dem Kochvorgang können einige Teile des Geräts heiß sein. Um Flecken zu vermeiden, muss das Gerät, nachdem es abgekühlt ist, mit einem sauberen Tuch oder Papiertüchern abgetrocknet werden.

Reinigen Sie Flecken mit einem milden Reinigungsmittel.



Halten Sie die Dunstabzugshaube sauber.

Reinigen Sie das Gerät und die Fettfilter einmal im Monat. Reinigen Sie den Innenraum und die Fettfilter sorgfältig von Fett. Fettansammlungen oder andere Speisereste könnten einen Brand verursachen.

Befolgen Sie die Anweisungen zur Reinigung des Zubehörs, wenn die Filterbenachrichtigung eingeschaltet ist. Siehe Filterbenachrichtigung im Kapitel Täglicher Gebrauch.

Fettfilter können im Geschirrspüler gespült werden.

Dazu muss der Geschirrspüler auf einen kurzen Spülgang mit niedriger Temperatur eingestellt werden. Am Fettfilter können Verfärbungen auftreten, diese beeinträchtigen die Leistung des Geräts jedoch nicht.



Kohlefilter

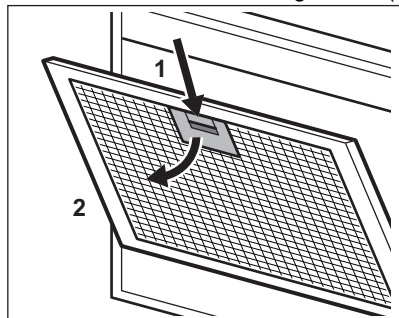
Der Zeitpunkt der Sättigung des Kohlefilters variiert je nach Art des Kochens und der regelmäßigen Reinigung des Fettfilters.

4.2 Reinigen des Fettfilters

Die Filter sind mit Klammern und Stiften auf der gegenüberliegenden Seite befestigt.

Reinigen des Filters:

1. Drücken Sie den Griff der Befestigungsklammer an der Filtertafel unterhalb der Dunstabzugshaube (1).



2. Neigen Sie die Vorderseite des Filters leicht nach unten (2) und ziehen Sie ihn heraus.

Wiederholen Sie die beiden ersten Schritte für alle Filter.

3. Reinigen Sie die Filter mit einem Schwamm und nicht-scheuerndem Reiniger oder im Geschirrspüler.



Dazu muss der Geschirrspüler auf einen kurzen Spülgang mit niedriger Temperatur eingestellt werden. Am Fettfilter können Verfärbungen auftreten, diese beeinträchtigen die Leistung des Geräts jedoch nicht.

4. Zum erneuten Einbau der Filter befolgen Sie die ersten beiden Schritte in umgekehrter Reihenfolge.

Wiederholen Sie ggf. die Schritte für alle Filter.

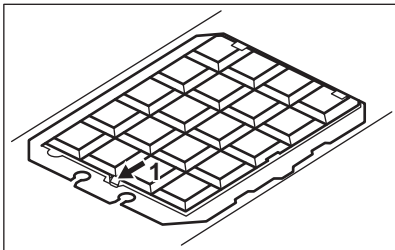
4.3 Austauschen des Kohlefilters - optional



WARNUNG!
Je nach Typ kann der Filter regeneriert werden oder nicht. Siehe Packungsbeilage, die mit dem Filter geliefert wird.

Austauschen des Filters:

1. Bauen Sie die Fettfilter aus dem Gerät aus.
Siehe „Reinigen des Fettfilters“ in diesem Kapitel.
2. Drücken Sie auf die Lasche (1) und neigen Sie die Filtervorderseite leicht.



3. Führen Sie zum Einbau des neuen Filters die gleichen Schritte in umgekehrter Reihenfolge durch.

Auf jeden Fall müssen die Filter mindestens alle vier Monate ausgetauscht werden.

4.4 Austauschen der Lampe

Dieses Gerät wird mit einer LED-Lampe und separatem Steuergerät (LED-Treiber) geliefert. Diese Teile können nur von einem Techniker ausgetauscht werden. Im Falle einer Störung siehe unter „Service“ im Kapitel „Sicherheitsanweisungen“.

5. INFORMATIONEN ZUR ENTSORGUNG

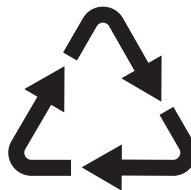
Ihre Pflichten als Endnutzer



Dieses Elektro- bzw. Elektronikgerät ist mit einer durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern gekennzeichnet. Das Gerät darf deshalb nur getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall gesammelt und zurückgenommen werden, es darf also nicht in den Hausmüll gegeben werden. Das Gerät kann z. B. bei einer kommunalen Sammelstelle oder ggf. bei einem Vertreiber (siehe zu deren Rücknahmepflichten unten) abgegeben werden. Das gilt auch für alle Bauteile, Unterbaugruppen und Verbrauchsmaterialien des zu entsorgenden Altgeräts.

Bevor das Altgerät entsorgt werden darf, müssen alle Altbatterien und Altakkumulatoren vom Altgerät getrennt werden, die nicht vom Altgerät umschlossen sind. Das gleiche gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können. Der Endnutzer ist zudem selbst dafür verantwortlich, personenbezogene Daten auf dem Altgerät zu löschen.

Hinweise zum Recycling



Helfen Sie mit, alle Materialien zu recyceln, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind. Entsorgen Sie solche Materialien, insbesondere Verpackungen, nicht im Hausmüll sondern über die bereitgestellten Recyclingbehälter oder die entsprechenden örtlichen Sammelsysteme.

Recyceln Sie zum Umwelt- und Gesundheitsschutz auch elektrische und elektronische Geräte.

Rücknahmepflichten der Vertreiber in Deutschland

Wer auf mindestens 400 m² Verkaufsfläche Elektro- und Elektronikgeräte vertreibt oder sonst geschäftlich an Endnutzer abgibt, ist verpflichtet, bei Abgabe eines neuen Geräts ein Altgerät des Endnutzers der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, am Ort der Abgabe oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen. Das gilt auch für Vertreiber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Solche Vertreiber müssen zudem auf

Verlangen des Endnutzers Altgeräte, die in keiner äußereren Abmessung größer als 25 cm sind (kleine Elektrogeräte), im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen; die Rücknahme darf in diesem Fall nicht an den Kauf eines Elektro- oder Elektronikgerätes geknüpft, kann aber auf drei Altgeräte pro Geräteart beschränkt werden.

Ort der Abgabe ist auch der private Haushalt, wenn das neue Elektro- oder Elektronikgerät dorthin geliefert wird; in diesem Fall ist die Abholung des Altgerätes für den Endnutzer kostenlos.

Die vorstehenden Pflichten gelten auch für den Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Vertreiber Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte bzw. Gesamtscanner- und -versandflächen für Lebensmittel vorhalten, die den oben genannten Verkaufsflächen entsprechen. Die unentgeltliche Abholung von Elektro- und Elektronikgeräten ist dann aber auf Wärmeüberträger (z. B. Kühlschrank), Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 cm² enthalten, und Geräte beschränkt, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt. Für alle übrigen Elektro- und Elektronikgeräte muss der Vertreiber geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen

Endnutzer gewährleisten; das gilt auch für kleine Elektrogeräte (s.o.), die der Endnutzer zurückgeben will, ohne ein neues Gerät zu kaufen.

Rücknahmepflichten von Vertreibern und andere Möglichkeiten der Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten in der Region Wallonien

Vertreiber, die Elektro- und Elektronikgeräte verkaufen, sind verpflichtet, bei der Lieferung von Neugeräten Altgeräte desselben Typs, die im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie die Neugeräte erfüllen, kostenlos vom Endverbraucher zurückzunehmen. Dies gilt auch bei der Lieferung von neuen Elektro- und Elektronikgeräten oder beim Fernabsatz.

Darüber hinaus ist jeder, der Elektro- und Elektronikgeräte auf einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² verkauft, verpflichtet, Altgeräte, die in keiner äußereren Abmessung größer als 25 cm sind (Elektrokleingeräte), im Ladengeschäft oder in unmittelbarer Nähe kostenlos zurückzunehmen; die Rücknahme darf in diesem Fall nicht vom Kauf eines Elektro- oder Elektronikgerätes abhängig gemacht werden.

Die Rücknahme von Elektro- und Elektronikgeräten kann auch auf Containerplätzen oder zugelassenen Recyclinghöfen erfolgen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihre Gemeindeverwaltung.

Καλωσορίσατε στην AEG! Ευχαριστούμε που επιλέξατε τη συσκευή μας.



Βρείτε υποδείξεις χρήσης, φυλλάδια, συμβουλές για την επίλυση προβλημάτων, πληροφορίες σέρβις και επισκευής:
www.aeg.com/support

Υπόκειται αει αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ.....	28
2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.....	28
3. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ.....	29
4. ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ.....	30
5. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ.....	32

1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

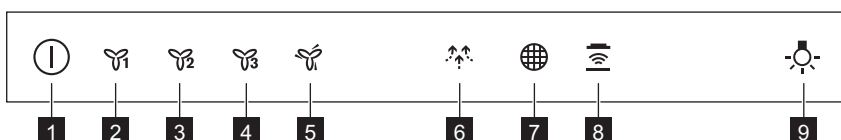


ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στο ξεχωριστό φυλλάδιο Οδηγιών Εγκατάστασης για τις Πληροφορίες ασφαλείας και Εγκατάστασης. Διαβάστε προσεκτικά τα κεφάλαια για την Ασφάλεια πριν από οποιαδήποτε χρήση ή συντήρηση της συσκευής.

2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

2.1 Επισκόπηση πίνακα χειριστηρίων



Λειτουργία	Περιγραφή
1	Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση
2	Πρώτη ταχύτητα
3	Δεύτερη ταχύτητα
4	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τον απορροφητήρα.
5	Ο κινητήρας μεταβαίνει στο πρώτο επίπεδο ταχύτητας.
6	Ο κινητήρας μεταβαίνει στο δεύτερο επίπεδο ταχύτητας.
7	
8	
9	

Λειτουργία	Περιγραφή
4	Τρίτη ταχύτητα
5	Μέγιστη ταχύτητα
6	Λειτουργία Breeze
7	Ειδοποίηση φίλτρου
8	Hob ² Hood
9	Λαμπτήρας

3. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ

3.1 Χρήση του απορροφητήρα

Ελέγχετε τη συνιστώμενη ταχύτητα σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα.

	Κατά το ζέσταμα φαγητού, με σκεπασμένα σκεύη.
	Κατά το μαγείρεμα με σκεπασμένα σκεύη σε πολλαπλές ζώνες μαγειρέματος ή σε εστίες, κατά το ελαφρύ τηγάνισμα.
	Κατά το βράσιμο και το τηγάνισμα μεγάλων ποσοτήτων φαγητού χωρίς καπάκι και κατά το μαγείρεμα σε πολλαπλές ζώνες μαγειρέματος ή εστίες.
	Κατά το βράσιμο και το τηγάνισμα μεγάλων ποσοτήτων φαγητού χωρίς καπάκι και με πολλή υγρασία.
	Ανανεώνει τον αέρα στην κουζίνα μετά το μαγείρεμα σε πολύ χαμηλό επίπεδο θορύβου. Μπορεί να ενεργοποιηθεί και να απενεργοποιηθεί με το άγγιγμα του σύμβολου. Η λειτουργία απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 60 λεπτά. Χρησιμοποιήστε το μόνο μετά το μαγείρεμα.

 Συνιστάται να αφήνετε τον απορροφητήρα να λειτουργεί για περίπου 15 λεπτά μετά το μαγείρεμα.

 Το χειριστήριο είναι ένα πεδίο αφής. Αγγίξτε τα σύμβολα για 1 δευτερόλεπτο για να ενεργοποιήσετε τις λειτουργίες.

Για να χειριστείτε τον απορροφητήρα:

1. Ενεργοποιήστε τη συσκευή πιέζοντας το σύμβολο ①. Μπορείτε τώρα να ενεργοποιήσετε τις λειτουργίες.
2. Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία, αγγίξτε το σύμβολο.
3. Αν χρειαστεί, αγγίξτε το σύμβολο φωτισμού ☀ για να φωτίσετε την επιφάνεια μαγειρέματος. Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, πιέστε πάλι το σύμβολο ①.

3.2 Hob²Hood λειτουργία ☰

Είναι μια αυτόματη λειτουργία η οποία συνδέει τις εστίες με έναν απορροφητήρα. Τόσο οι εστίες όσο και ο απορροφητήρας διαθέτουν πομποδέκτη υπέρυθρου στήματος. Η ταχύτητα του ανεμιστήρα καθορίζεται αυτόματα με βάση τη ρύθμιση της λειτουργίας και τη θερμοκρασία του θερμότερου μαγειρικού σκεύους στις εστίες. Μπορείτε επίσης να χειριστείτε τον ανεμιστήρα χειροκίνητα με τη χρήση των εστιών. Η λειτουργία μπορεί να ενεργοποιηθεί από το χειριστήριο των εστιών.



Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της λειτουργίας, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της μονάδας εστιών.

3.3 Ενεργοποίηση της Μέγιστης Ταχύτητας Κινητήρα

Όταν αγγίζετε το ☰, ξεκινάει να λειτουργεί η Μέγιστη Ταχύτητα Κινητήρα για 8 λεπτά. Μετά από αυτό το διάστημα, η συσκευή επιστρέφει στις προηγούμενες ρυθμίσεις ταχύτητας.



Όταν η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, το επιπλέον άγγιγμα του ☰ δεν έχει αποτέλεσμα.

3.4 Ειδοποίηση φίλτρου

Ο συναγερμός φίλτρου σάς υπενθυμίζει να αλλάξετε ή να καθαρίσετε το φίλτρο άνθρακα

και να καθαρίσετε το φίλτρο λίπους. Η ένδειξη φίλτρου ☰ ανάβει για 30 δευτερόλεπτα όταν πρέπει να καθαριστεί το φίλτρο λίπους. Η ένδειξη φίλτρου ☰ αναβοσβήνει για 30 δευτερόλεπτα όταν πρέπει να αντικατασταθεί ή να καθαριστεί το φίλτρο άνθρακα.



Ανατρέξτε στην παράγραφο καθαρισμού του φίλτρου λίπους στο κεφάλαιο «Φροντίδα και καθάρισμα».



Ανατρέξτε στην ενότητα καθαρισμού του φίλτρου άνθρακα ή αντικατάσταση του φίλτρου άνθρακα στο κεφάλαιο «Φροντίδα και καθάρισμα».

Για επαναφορά της λειτουργίας, αγγίξτε το ☰ για 3 δευτερόλεπτα.

Για την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας:

1. Ενεργοποιήστε το χειριστήριο.
2. Βεβαιωθείτε ότι τα εικονίδια είναι λευκά.
3. Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία, αγγίξτε το ☰ για 3 δευτερόλεπτα.
Αν ενεργοποιηθεί η λειτουργία, το εικονίδιο φίλτρου ☰ αναβοσβήνει πέντε φορές.
4. Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, αγγίξτε το ☰ για 3 δευτερόλεπτα.
Εάν απενεργοποιηθεί η λειτουργία, το εικονίδιο φίλτρου ☰ ανάβει για 4 δευτερόλεπτα.

4. ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΆΡΙΣΜΑ

4.1 Σημειώσεις για τον καθαρισμό



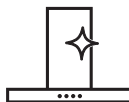
Προϊόντα Καθαρισμού

Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά απορρυπαντικά και βιούρτσες.

Καθαρίστε την επιφάνεια της συσκευής με ένα μαλακό πανί, ζεστό νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό.

Μετά το μαγείρεμα, μερικά μέρη της συσκευής μπορεί να είναι ζεστά. Για την αποφυγή σχηματισμού λεκέδων, η συσκευή πρέπει να έχει κρυώσει και να σκουπίζεται με ένα καθαρό πανί ή χαρτί κουζίνας.

Καθαρίστε τους λεκέδες με ένα ήπιο απορρυπαντικό.



Διατηρέίτε τον απορροφητήρα καθαρό

Καθαρίζετε τη συσκευή και τα φίλτρα λίπους κάθε μήνα. Καθαρίζετε προσεκτικά από το λίπος το εσωτερικό και τα φίλτρα λίπους. Η συσσώρευση λίπους ή άλλων υπολειμμάτων μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.

Ακολουθήστε τις οδηγίες για τον καθαρισμό των αξεσουάρ όταν είναι ενεργοποιημένη η ειδοποίηση φίλτρου. Ανατρέξτε στην ενότητα ειδοποίησης Φίλτρου στο κεφάλαιο για την καθημερινή χρήση.

Τα φίλτρα λίπους μπορούν να πλυθούν σε πλυντήριο πιάτων. Το πλυντήριο πιάτων πρέπει να ρυθμιστεί σε χαμηλή θερμοκρασία και σε σύντομο κύκλο. Το φίλτρο λίπους μπορεί να αποχρωματιστεί, αυτό δεν επηρεάζει την απόδοση της συσκευής.



Φίλτρο άνθρακα

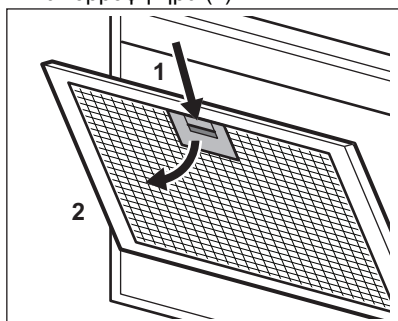
Ο χρόνος κορεσμού του φίλτρου άνθρακα διαφέρει ανάλογα με τον τύπο μαγειρέματος και τη συχνότητα καθαρισμού του φίλτρου λίπους.

4.2 Καθαρισμός του φίλτρου λίπους

Τα φίλτρα είναι τοποθετημένα με τη χρήση κλιπ και πείρων στην αντίθετη πλευρά.

Για να καθαρίσετε το φίλτρο:

- Πιέστε τη λαβή του κλιπ στερέωσης στο πλαίσιο του φίλτρου κάτω από τον απορροφητήρα (1).



- Γείρετε ελαφρώς το μπροστινό μέρος του φίλτρου προς τα κάτω (2) και κατόπιν τραβήξτε.

Επαναλάβετε τα δύο πρώτα βήματα για όλα τα φίλτρα.

- Καθαρίστε τα φίλτρα χρησιμοποιώντας ένα σφουγγάρι με μη λειαντικά απορρυπαντικά ή στο πλυντήριο πιάτων.



Το πλυντήριο πιάτων πρέπει να ρυθμιστεί σε χαμηλή θερμοκρασία και σε σύντομο κύκλο. Το φίλτρο λίπους μπορεί να αποχρωματιστεί, αυτό δεν επηρεάζει την απόδοση της συσκευής.

- Για να τοποθετήσετε ξανά τα φίλτρα, ακολουθήστε τα δύο πρώτα βήματα με την αντίστροφη σειρά.

Επαναλάβετε τα βήματα για όλα τα φίλτρα όπου είναι απαραίτητο.

4.3 Αντικατάσταση του φίλτρου άνθρακα (προαιρετικό)

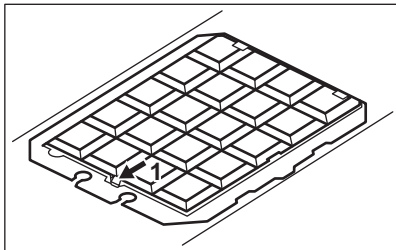


ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανάλογα με τον τύπο, το φίλτρο μπορεί να αναγεννηθεί ή όχι. Ανατρέξτε στο φυλλάδιο που παρέχεται με το φίλτρο.

Για να αντικαταστήσετε το φίλτρο:

- Αφαιρέστε τα φίλτρα λίπους από τη συσκευή.
Ανατρέξτε στην ενότητα «Καθαρισμός του φίλτρου λίπους» σε αυτό το κεφάλαιο.
- πιέστε τη γλωττίδα (1) και γείρετε ελαφρώς το μπροστινό μέρος του φίλτρου.



3. Για να εγκαταστήσετε το καινούριο φίλτρο, εκτελέστε τα ίδια βήματα με την αντίστροφη σειρά.

Σε κάθε περίπτωση, είναι απαραίτητο να αντικαθιστάτε τα φίλτρα τουλάχιστον κάθε τέσσερις μήνες.

4.4 Αντικατάσταση του λαμπτήρα

Αυτή η συσκευή παρέχεται με λαμπτήρα LED και ξεχωριστό χειριστήριο (τροφοδοτικό LED). Τα εξαρτήματα αυτά μπορούν να αντικατασταθούν μόνο από τεχνικό. Σε περίπτωση οποιασδήποτε βλάβης, ανατρέξτε στην ενότητα «Σέρβις» στο κεφάλαιο «Οδηγίες για την ασφάλεια».

5. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

Ανακυκλώστε τα υλικά που φέρουν το σύμβολο . Τοποθετήστε τα υλικά συσκευασίας σε κατάλληλα δοχεία για ανακύκλωση. Συμβάλετε στην προστασία του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας ανακυκλώνοντας τις άχρηστες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές. Μην απορρίπτετε με

τα οικιακά απορρίμματα συσκευές που φέρουν το σύμβολο . Επιστρέψτε το προϊόν στην τοπική σας μονάδα ανακύκλωσης ή επικοινωνήστε με τη δημοτική αρχή.

Welcome to AEG! Thank you for choosing our appliance.



Get usage advice, brochures, trouble shooter, service and repair information:
www.aeg.com/support

Subject to change without notice.

CONTENTS

1. SAFETY INFORMATION AND INSTALLATION.....	33
2. PRODUCT DESCRIPTION.....	33
3. DAILY USE.....	34
4. CARE AND CLEANING.....	35
5. ENVIRONMENTAL CONCERNS.....	36

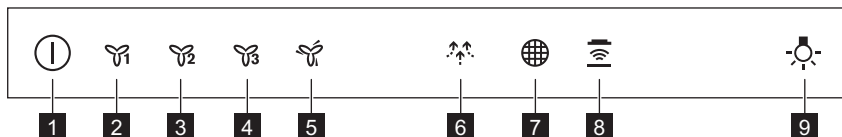
1. SAFETY INFORMATION AND INSTALLATION

⚠ WARNING!

Refer to the separate Installation Instructions booklet for Safety Information and Installation. Read carefully the Safety chapters before any use or maintenance of the appliance.

2. PRODUCT DESCRIPTION

2.1 Control panel overview



Function	Description
1	On / Off
2	First speed
3	Second speed
4	Third speed
5	Maximum speed
6	Height adjustment
7	Global settings
8	WiFi
9	Light

Function	Description
6 Breeze	The hood operates on the lowest speed. After 60 minutes the appliance turns off.
7 Filter notification	Reminds to change or clean the charcoal filter and clean the grease filter.
8 Hob ² Hood	Indicator of the function to control hood from hob.
9 Lamp	Turns the lights on and off.

3. DAILY USE

3.1 Using the hood

Check the recommended speed according to the table below.

	While heating up food, cooking with covered pots.
	While cooking with covered pots on multiple cooking zones or burners, gentle frying.
	While boiling and frying big quantities of food without a lid, cooking on multiple cooking zones or burners.
	While boiling and frying big quantities of food without a lid, big humidity.
	Refreshes the air in kitchen after cooking at a very low noise level. It can be activated and de-activated by touching the symbol. The function turns off automatically after 60 minutes. Use after cooking only.



It is recommended to leave the hood operating for approximately 15 minutes after cooking.



The control Panel is a sensor field. Touch the symbols for 1 second to activate the functions.

To operate the hood:

1. Turn on the appliance by pressing the symbol.
- You can now activate the functions.
2. To activate the function touch the symbol.
3. If needed, touch the light symbol to illuminate the cooking surface.

To turn off the appliance press the symbol again.

3.2 Hob²Hood function

It is an automatic function which connects the hob with a hood. Both the hob and the hood have an infrared signal communicator. Speed of the fan is defined automatically on basis of mode setting and temperature of the hottest cookware on the hob. You can also operate the fan using the hob manually. The function can be activated from panel of the hob.



For more information how to use the function refer to the hob user manual.

3.3 Activating Maximum Motor Speed

When you touch  , the Maximum Motor Speed starts to operate for 8 minutes. After that time, the appliance returns to its previous speed settings.



When the function is turned on, additional touch on  does not have any effects.

3.4 Filter notification

Filter alarm reminds to change or clean the charcoal filter and clean the grease filter. The filter indicator  is turned on for 30 seconds if the grease filter must be cleaned. The filter indicator  flashes for 30 seconds if the charcoal filter must be replaced or cleaned.



Refer to cleaning the grease filter in care and cleaning chapter.



Refer to cleaning the charcoal filter or replacing the charcoal filter in care and cleaning chapter.

To reset the function touch  for 3 seconds.

To activate or deactivate function:

1. Switch on the control panel.
2. Make sure that the icons are turned white.
3. To activate function touch  for 3 seconds.

If the function is activated, the filter icon  flashes five times.

4. To deactivate function touch  for 3 seconds.

If the function is deactivated, the filter icon  turns on for 4 seconds.

4. CARE AND CLEANING

4.1 Notes on cleaning



Cleaning Agents

Do not use abrasive detergents and brushes.

Clean the surface of the appliance with a soft cloth with warm water and a mild detergent.

After cooking some parts of appliance can get hot. To avoid stains appliance must be cooled down and dried with clean cloth or paper towels.

Clean stains with a mild detergent.



Keep the hood clean

Clean the appliance and grease filters each month. Clean the interior and grease filters carefully from fat. Fat accumulation or other residue may cause fire.

Follow the instructions for cleaning the accessories when filter notification is on. Refer to Filter notification in daily use chapter.

Grease filters can be washed in a dishwasher.

The dishwasher must be set to a low temperature and a short cycle. The grease filter may discolour, it has no influence on the performance of the appliance.



Charcoal filter

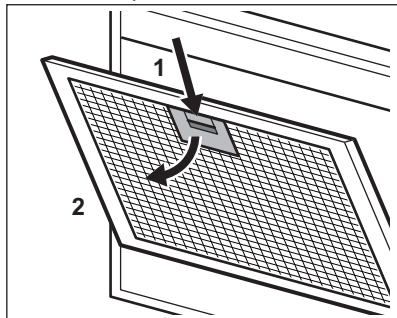
The time of saturation of the charcoal filter varies depending on the type of cooking and the regularity of cleaning the grease filter.

4.2 Cleaning the grease filter

Filters are mounted with the use of clips and pins on the opposite side.

To clean the filter:

1. Press the handle of the mounting clip on the filter panel underneath the hood (1).



2. Slightly tilt the front of the filter downwards (2), then pull.

Repeat the first two steps for all filters.

3. Clean the filters using a sponge with non abrasive detergents or in a dishwasher.



The dishwasher must be set to a low temperature and a short cycle. The grease filter may discolour, it has no influence on the performance of the appliance.

4. To mount the filters back follow the first two steps in reverse order.

Repeat the steps for all filters if applicable.

4.3 Replacing the charcoal filter - optional



WARNING!

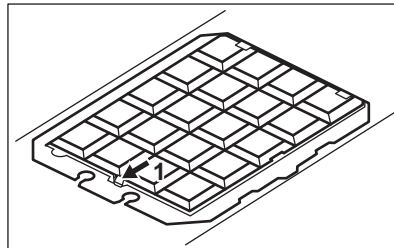
Depending on type, filter can be or cannot be regenerated. Refer to the leaflet provided with the filter.

To replace the filter:

1. Remove the grease filters from the appliance.

Refer to "Cleaning the grease filter" in this chapter.

2. press the tab (1) and slightly tilt the front of the filter.



3. To install a new filter, perform the same steps in reverse order.

In any case, it is necessary to replace the filters at least every four months.

4.4 Replacing the lamp

This appliance is supplied with a LED lamp and separate control gear (LED driver). These parts can be replaced by a technician only. In case of any malfunction refer to "Service" in the "Safety Instructions" chapter.

5. ENVIRONMENTAL CONCERN

Recycle materials with the symbol . Put the packaging in relevant containers to recycle it. Help protect the environment and human health by recycling waste of electrical and

electronic appliances. Do not dispose of appliances marked with the symbol with the household waste. Return the product to

your local recycling facility or contact your municipal office.

Le damos la bienvenida a AEG. Gracias por elegir nuestro aparato.



Obtener consejos, folletos, soluciones a problemas e información de servicio y reparación:
www.aeg.com/support

Salvo modificaciones.

CONTENIDO

1. INDICACIONES DE SEGURIDAD E INSTALACIÓN.....	38
2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.....	38
3. USO DIARIO.....	39
4. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA.....	40
5. ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES.....	41

1. INDICACIONES DE SEGURIDAD E INSTALACIÓN

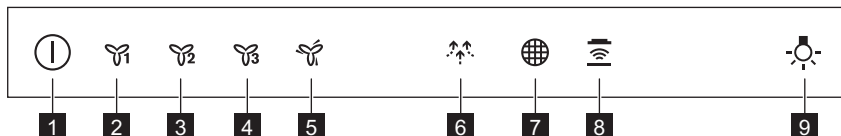


ADVERTENCIA!

Consulte el folleto de instrucciones de instalación separado para obtener información sobre la seguridad y la instalación. Lea atentamente los capítulos de Seguridad antes de cualquier uso o mantenimiento del aparato.

2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

2.1 Vista general del panel de mandos



Función	Descripción
1	Encendido/apagado
2	Primera velocidad
3	Segunda velocidad
4	Tercera velocidad
5	Activa y desactiva la campana.
6	El motor cambia al primer nivel de velocidad.
7	El motor cambia al segundo nivel de velocidad.
8	El motor cambia al tercer nivel de velocidad.

Función	Descripción
5	Velocidad máxima El motor cambia al nivel de velocidad máxima.
6	Brisa La campana funciona a la velocidad más baja. El aparato se apaga después de 60 minutos.
7	Notificación del filtro Recuerda cambiar o limpiar el filtro de carbón y limpiar el filtro de grasa.
8	Hob ² Hood Indicador de la función de control de la campana de la placa.
9	Bombilla Enciende y apaga las luces.

3. USO DIARIO

3.1 Uso de la campana

Compruebe la velocidad recomendada según la tabla siguiente.

	Mientras calienta la comida, cocinando con ollas tapadas.
	Mientras cocina con ollas tapadas en múltiples zonas de cocción o quemadores,riendo a temperatura moderada.
	Al hervir y freír grandes cantidades de alimentos sin tapa, cocinando en múltiples zonas de cocción o quemadores.
	Al hervir y freír grandes cantidades de alimentos sin tapa, con mucha humedad.
	Refresca el aire en la cocina después de cocinar con un nivel de ruido muy bajo. Se puede activar y desactivar tocando el símbolo. La función se desactiva automáticamente después de 60 minutos. Utilícelo sólo después de cocinar.

Se recomienda dejar la campana en funcionamiento durante aproximadamente 15 minutos después de cocinar.

El panel de mandos es un campo de sensores. Toque los símbolos durante 1 segundo para activar las funciones.

Para utilizar la campana:

1. Encienda el aparato pulsando el símbolo

Ahora puede activar las funciones.

2. Para activar la función, toque el símbolo.

3. Si es necesario, toque el símbolo de la bombilla para iluminar la superficie de cocción.

Para apagar el aparato, pulse de nuevo el símbolo

3.2 Hob²Hood FUNCIÓN

Es una función automática que conecta la placa de cocción con una campana. La placa de cocción y la campana tienen un comunicador de señales infrarrojas. La velocidad del ventilador se define automáticamente según el ajuste de modo y temperatura del utensilio de cocina más caliente en la placa de cocción. También puede operar manualmente el ventilador

desde la placa de cocción. La función se puede activar desde el panel de la placa de cocción.



Para más información sobre cómo utilizar esta función, consulte el manual del usuario de la placa de cocción.

3.3 Activación de la velocidad máxima del motor

Cuando se toca , la velocidad máxima del motor comienza a funcionar durante 8 minutos. Después de ese tiempo, el aparato vuelve a sus ajustes de velocidad anteriores.



Cuando la función está activada, el toque adicional en no tiene ningún efecto.

3.4 Notificación del filtro

La alarma del filtro recuerda cambiar o limpiar el filtro de carbón y limpiar el filtro de grasa. El indicador del filtro se enciende durante 30 segundos si se debe limpiar el filtro de grasa. El indicador de filtro

parpadea durante 30 segundos si es necesario reemplazar o limpiar el filtro de carbón.



Consulte la limpieza del filtro de grasa en el capítulo de mantenimiento y limpieza.



Consulte la limpieza del filtro de carbón o a la sustitución del filtro de carbón en el capítulo Mantenimiento y limpieza.

Para resetear la función, toque durante 3 segundos.

Para activar o desactivar la función:

1. Encienda el panel de control.
2. Asegúrese de que los iconos se vuelven blancos.
3. Para activar la función, toque durante 3 segundos.

Si la función está activada, el ícono del filtro parpadea cinco veces.

4. Para desactivar la función, toque durante 3 segundos.

Si la función está desactivada, el ícono del filtro se activará en durante 4 segundos.

4. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

4.1 Notas sobre la limpieza



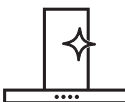
Agentes limpiadores

No use detergentes y cepillos abrasivos.

Limpie la superficie del aparato con un paño suave humedecido en agua templada y detergente suave.

Después de cocinar, algunas piezas del aparato pueden calentarse. Para evitar manchas, los aparatos deben enfriarse y secarse con un paño limpio o toallas de papel.

Limpie las manchas con un detergente suave.



Mantenga la campana limpia

Limpie el aparato y los filtros de grasa cada mes. Limpie cuidadosamente la grasa del interior y los filtros de grasa. La acumulación de grasa u otros residuos puede provocar un incendio.

Siga las instrucciones de limpieza de los accesorios cuando la notificación del filtro esté activada. Consulte el capítulo Notificación de filtros en el uso diario.

Los filtros de grasa se pueden lavar en el lavavajillas.

El lavavajillas debe ajustarse a una temperatura baja y a un ciclo corto. El filtro de grasa puede decolorarse, no influye en el rendimiento del aparato.



El tiempo de saturación del filtro de carbón varía en función del tipo de cocción y de la regularidad de la limpieza del filtro de grasa.

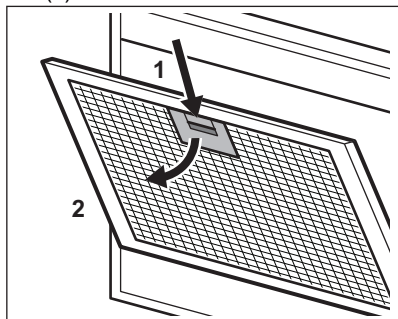
Filtro de carbón

4.2 Limpieza del filtro de grasa

Los filtros se montan con el uso de clips y pasadores en el lado opuesto.

Para limpiar el filtro:

1. Presione la manija del clip de montaje en el panel del filtro debajo de la campana (1).



2. Incline ligeramente la parte delantera del filtro hacia abajo (2) y tire de él.

Repita los dos primeros pasos para todos los filtros.

3. Limpie los filtros con una esponja con detergentes no abrasivos o en un lavavajillas.



El lavavajillas debe ajustarse a una temperatura baja y a un ciclo corto. El filtro de grasa puede decolorarse, no influye en el rendimiento del aparato.

4. Para volver a montar los filtros, siga los dos primeros pasos en orden inverso.

Repita los primeros pasos para todos los filtros si es necesario.

5. ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES

Recicle los materiales con el símbolo . Coloque el material de embalaje en los

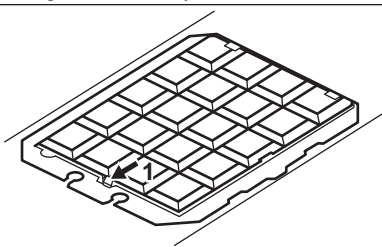
4.3 Sustitución del filtro de carbón (opcional)

! ADVERTENCIA!

Según el tipo de filtro, puede regenerarse o no. Consulte el folleto suministrado con el filtro.

Para reemplazar el filtro:

1. Retire los filtros de grasa del aparato. Véase "Limpieza del filtro de grasa" en este capítulo.
2. presione la pestaña (1) e incline ligeramente la parte delantera del filtro.



3. Para instalar el filtro, realice los pasos en orden inverso.

En cualquier caso, es necesario sustituir los filtros al menos cada cuatro meses.

4.4 Cambio de la bombilla

Este aparato se suministra con una lámpara LED y un accesorio de control separado (controlador LED). La sustitución de estas piezas debe hacerla un técnico. En caso de avería, consulte el apartado "Asistencia" en el capítulo de "Instrucciones de seguridad".

contenedores adecuados para su reciclaje. Ayude a proteger el medio ambiente y la

salud pública, así como a reciclar residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. No deseche los aparatos marcados con el símbolo  junto con los residuos

domésticos. Lleve el producto a su centro de reciclaje local o póngase en contacto con su oficina municipal.

Tere tulemast AEG kasutajate hulka! Aitäh, et valisite meie seadme.



nõuandeid, brošüüre, törkeotsingu, remondi- ja hooldusteavet:
www.aeg.com/support

Jäetakse õigus teha muutusi.

SISUKORD

1. OHUTUSINFO JA PAIGALDAMINE.....	43
2. TOOTE KIRJELDUS.....	43
3. IGAPÄEVANE KASUTAMINE.....	44
4. PUHASTUS JA HOOLDUS.....	45
5. JÄÄTMEKÄITLUS.....	47

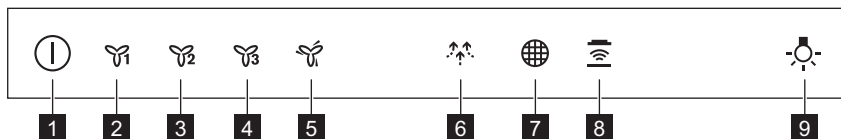
1. OHUTUSINFO JA PAIGALDAMINE

HOIATUS!

Ohutusinfo ja paigaldamise kohta leiate
teavet eraldi paigaldusjuhistele.
Enne seadme kasutamist või
hooldustoiminguid lugege
tähelepanelikult ohutust käsitlevaid
peatükke.

2. TOOTE KIRJELDUS

2.1 Juhtpaneeli ülevaade



Funktsioon	Kirjeldus
1	Sisse/välja
2	Esimene kiirus
3	Teine kiirus
4	Kolmas kiirus
5	Maksimumkiirus
6	Lülitas õhupuhasti sisse ja välja.
7	Mootor lülitub esimesele kiirusele.
8	Mootor lülitub teisele kiirusele.
9	Mootor lülitub kolmandale kiirusele.

Funktsioon	Kirjeldus
6 Kerge tuul	Õhupuhasti töötab madalaimal kiirusel. 60 minuti pärast lülitub seade välja.
7 Filtri märguanne	Tuletab meelde, et söefilter tuleb asendada või puhastada ja rasvafilter puastada.
8 Hob ² Hood	Pliidi kaudu õhupuhasti kasutamise funktsiooni indikaator
9 Lamp	Lülitab valgustuse sisse ja välja.

3. IGAPÄEVANE KASUTAMINE

3.1 Õhupuhasti kasutamine

Kontrollige soovitatavat kiirust vastavalt alltoodud tabelile.

	Toidu kuumutamisel kaanetatud potiga.
	Toidu valmistamisel kaanetatud pottidega mitmel keedualal või põletil, õm praadimine.
	Keetmine ja suuremate koguste praadimine ilma kaaneta, toiduvalmistamine mitmel keedualal või põletil.
	Keetmine ja suuremate koguste praadimine ilma kaaneta, suur niiskus.
	Värskendab köögiõhku pärast küpsetamist väga madala müratasemega. Seda saab aktiveerida ja deaktiveerida, puudutades sümbolit. See funktsioon lülitub iga 60 minuti järel automaatselt välja. Kasutada ainult pärast küpsetamist.



Soovitatav on jäätta pärast küpsetamist õhupuhasti tööle ligikaudu 15 minutiks.



Juhtpaneel on sensorväli. Puudutage sümboleid 1 sekund, et funktsioonid aktiveerida.

Õhupuhasti kasutamiseks:

1. Lülitage seade sisse, vajutades sümbolit .
2. Funktsiooni käivitamiseks puudutage sümbolit.
3. Vajadusel puudutage valgusti sümbolit , et keeduala valgustada.

Seadme väljalülitamiseks vajutage uuesti sümbolit .

3.2 Hob²Hood funktsioon

See on automaatne funktsioon, mis ühendab pliidil ja õhupuhasti. Nii pliidil kui ka õhupuhastil on infrapuna-sünaalkommunikator. Ventilaatori kiirus määratatakse automaatselt valitud režiimi ja pliidil oleva kõige kuumema nõu temperatuuri alusel. Ventilaatori tööd saab pliidil kaudu ka käsitsi juhtida. Funktsiooni saab sisse lülitada pliidil paneelilt.



Lisateavet funktsiooni kasutamise kohta leiate pliidil kasutusjuhendist.

3.3 Maksimaalse mootorikiiruse sisselülitamine

Puudutades nuppu  , lülitub maksimaalne mootorikiirus sisse 8 minutiks. Pärast seda pöördub seade tagasi eelmisele kiirustasemele.



Kui funktsioon on sisse lülitatud, ei ole nupu  täiendaval puudutamisel mingit mõju.

3.4 Filtri märguanne

Filtrihoiatus tuletab meelete, et söefilter tuleb asendada või puhastada ja rasvafilter puhastada. Kui rasvafilter vajab puhastamist, lülitub filtri indikaator 30 sekundiks  sisse . Kui söefilter vajab puhastamist, lülitub filtri indikaator 30 sekundiks  sisse .



Lugege rasvafiltri puhastuse kohta puhastuse ja hoolduse peatükist.



Lugege söefiltrri puhastamise või söefiltrri asendamise kohta puhastuse ja hoolduse peatükist.

Funktsiooni lähtestamiseks puudutage nuppu

 3 sekundit.

Funktsiooni:

1. Lülitage sisse juhtpaneel.
2. Veenduge, et ikoonid on valgeks muutunud.
3. Funktsiooni aktiveerimiseks puudutage nuppu  3 sekundit.

Kui söefiltrri märguanne on sisse lülitatud, siis filtri ikoon  vilgub viis korda.

4. Funktsiooni väljalülitamiseks puudutage nuppu  3 sekundit.

Kui funktsioon on välja lülitatud, siis filtri ikoon  vilgub 4 sekundi jooksul.

4. PUHASTUS JA HOOLDUS

4.1 Juhised puhastamiseks



Ärge kasutage abrasiivseid vahendeid ega harju.

Puhastage seadme pinda pehme lapi, sooja vee ning pehmetoimelise pesuvahendiga.

Puhastusvahendid

Pärast toiduvalmistamist on möned seadmeosal kuumad. Plekkide vältimiseks laske seadmel enne puhastamist jahtuda; kuivatage seda puhta lapi või köögipaberiga.

Plekkide eemaldamiseks kasutage pehmetoimelist puhastusvahendit.



Nii seadet kui rasvafiltripülast tuleks põhjalikumalt puhastada kord kuus. Puhastage hoolikalt seadme sisemus ja rasvafiltripülast. Toidujäädike kogunemine võib kaasa tuua süttimise.

Kui filtri hoiatus põleb, järgige tarvikute puhastamise juhiseid. Vt filtri hoiatuse jaotist peatükis Igapäevane kasutamine.

Hoidke öhupuhasti puhtana

Rasvafiltreid võib pesta ka nöudepesumasinas.

Valige nöudepesumasinas madala temperatuuriga lühike tsükkeli. Rasvafilter võib kergelt muuta värvit, kuid see ei mõjuta seadme tööd.



Söefiltrи kasutusaeg võib olla erinev, sõltudes toiduvalmistamise tüübist ja rasvafiltri pu-hastamise sagedusest.

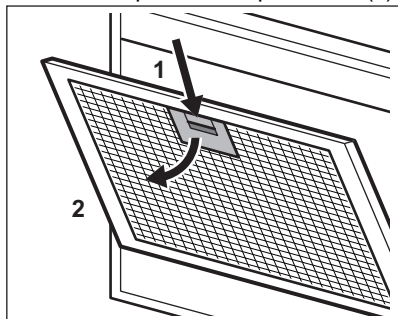
Söefilter

4.2 Rasvafiltri puhastamine

Filtrid on kinnitatud vastaskülgedel asuvate klambrite ja varraste abil.

Filtri puhastamiseks:

1. Vajutage kinnitusklambri hoidikut, mis asub filtri paneelil öhupuhasti all (1).



2. Kallutage filtri esiosa kergelt allapoole (2), seejärel tömmake.

Korrale kahte esimest sammu kõigi filtritega.

3. Peske filtreid mitteabrasiiuse pesuvahendi ja käsnaga või nöudepesumasinas.



Valige nöudepesumasinas madala temperatuuriga lühike tsükkkel. Rasvafilter võib kergelt muuta värvit, kuid see ei mõjuta kuidagi seadme tööd.

4. Filrite tagasiasetamiseks korrale kahte esimest sammu vastupidises järjekorras. Korrale toimingut kõigi filtritega.

4.3 Söefiltrи vahetamine (valikuline)

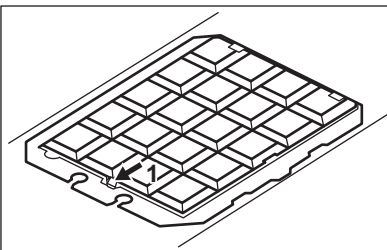


HOIATUS!

Tüübist sõltuvalt on filter kas taastatav või mittetaastatav. Sellekohane teave on filtri kaasneval infolehel.

Filtri vahetamiseks toimige järgmiselt.

1. Eemaldage seadmelt rasvafiltripidrid. Vt selles peatüki jaotist „Rasvafiltri puhastamine“.
2. vajutage sakki (1) ja kallutage kergelt filtri esiosa.



3. Uue filtri paigaldamiseks tehke samad toimingud vastupidises järjekorras. Kindlasti tuleb filtrid välja vahetada vähemalt iga nelja kuu tagant.

4.4 Lambi vahetamine

Sellel seadmel on LED-lamp ja eraldi juhtseade (LED-draiver). Need komponendid tohib välja vahetada ainult tehnik. Mis tahes tõrgele korral vaadake peatüki "Ohutusjuhised" alalöiku "Hooldus".

5. JÄÄTMEKÄITLUS

Sümboliga  tähistatud materjalid võib ringlusse suunata. Selleks viige pakendid vastavatesse konteineritesse. Aidake hoida keskkonda ja inimeste tervist ja suunake elektri- ja elektroonilised jäätmed ringlusse.

Ärge visake sümboliga  tähistatud

seadmeid muude majapidamisjäätmete hulka. Viige seade kohalikku ringluspunktvi pöörduge abi saamiseks kohalikku omavalitsusse.

AEG toivottaa sinut tervetulleeksi! Kiitos, että olet valinnut tämän laitteen.



Saadaksesi käyttöön liittyviä neuvuja, esitteitä, vianmääritysohjeita sekä huolto- ja korjausohjeita:
www.aeg.com/support

Oikeus muutoksiin pidätetään.

SISÄLTÖ

1. TURVALLISUUSTIEDOT JA ASENNUSOHJEET	48
2. TUOTEKUVAUS.....	48
3. PÄIVITTÄINEN KÄYTTO.....	49
4. HOITO JA PUHDISTUS.....	50
5. YMPÄRISTÖNSUOJELU.....	52

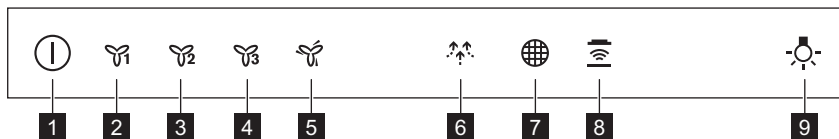
1. TURVALLISUUSTIEDOT JA ASENNUSOHJEET

VAROITUS!

Katso turvallisuustiedot ja asennusohjeet erillisistä asennusohjeista. Lue Turvallisuus-luvut huolellisesti ennen laitteen käyttöä tai huoltoa.

2. TUOTEKUVAUS

2.1 Käyttöpaneelin osat



Toiminto	Kuvaus
1	Virtapainike Kytkkee liesituulettimen päälle ja pois päältä.
2	Ensimmäinen nopeustaso Siirtyy moottorin ensimmäiseen nopeustasoon.
3	Toinen nopeustaso Siirtyy moottorin toiseen nopeustasoon.
4	Kolmas nopeustaso Siirtyy moottorin kolmanteen nopeustasoon.
5	Maksiminopeus Moottori siirtyy maksiminopeuteen.

Toiminto	Kuvaus
6 Breeze	Liesituuletin toimii vähimmäisnopeudella. 60 minuutin kuluttua laite kytkeytyy pois toiminnasta.
7 Suodattimen hälytys	Ilmoittaa hiilisuodattimen vaihto- tai puhdistustarpeesta sekä rasvasuodattimen puhdistustarpeesta.
8 Hob ² Hood	Merkkivalo, joka osoittaa keittotasolla tapahtuvan liesituulettimen ohjaukseen.
9 Lamppu	Sytyttää ja sammuttaa valot.

3. PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ

3.1 Liesituulettimen käyttö

Tarkista suositeltu nopeus alla olevasta taulukosta.

	Ruokien lämmitys, ruoanvalmistus kannellisilla keittoastioilla.
	Ruoanvalmistus kannellisilla keittoastioilla useammalla keittoalueella tai polttimella, kevyt paistaminen.
	Keittäminen ja suurien ruokamäärien paistaminen ilman kantta, ruoanvalmistus useammalla keittoalueella tai polttimella.
	Keittäminen ja suurien ruokamäärien paistaminen ilman kantta, suuri määrä kosteutta ilmaan.
	Raikastaa keittiön ilmaa ruoanvalmistuksen jälkeen, eikä pidä paljon meteliä. Se voidaan käynnistää ja sammuttaa koskettamalla symbolia. Toiminto kytkeytyy automaattisesti pois päältä 60 minuutin kuluttua. Käytä ainoastaan ruoanvalmistuksen jälkeen.



Liesituuletin on suositeltavaa jättää toimintaan noin 15 minuutin ajaksi ruoanvalmistuksen jälkeen.



Käyttöpaneeli koostuu antureista. Kosketa symboleita 1 sekunnin ajan toimintojen kytkimiseksi toimintaan.

3. Kosketa tarvittaessa valon symbolia ☀ keittotason valaisemiseksi. Sammuta laite painamalla uudelleen symbolia ①.

3.2 Hob²Hood -toiminto ☐

Kyseessä on automaattitoiminto, joka yhdistää keittotason liesituulettimeen. Sekä keittotasossa että liesituulettimessa on infrapunasignaalin viestin. Puhallimen nopeus säättyy automaattisesti tila-asetukseen ja keittotasolla olevan kuumimman keittoastian lämpötilan mukaan. Puhallinta voidaan säätää myös keittotasosta manuaalisesti. Toiminto voidaan kytkeä toimintaan keittotason paneelista.

Liesituulettimen käyttäminen:

1. Kytke laite päälle painamalla symbolia ①.

Voit kytkeä toiminnon pois päältä.

2. Kytke toiminto päälle koskettamalla symbolia.



Lisätietoa toiminnon käyttämisestä löytyy keittotason käyttöohjeesta.

3.3 Moottorin maksiminopeuden aktivoiminen

Painiketta koskettamalla moottorin maksiminopeus käynnistyy 8 minuutin ajaksi. Sen jälkeen laite palaa edelliseen nopeusasetukseen.



Kun toiminto on kytketty toimintaan, painikkeen kosketuksilla ei ole vaikutusta.

3.4 Suodatinilmoitus

Suodatinhälytys muistuttaa hiilisuodattimen vaihto- tai puhdistustarpeesta sekä rasvasuodattimen puhdistustarpeesta.

Suodattimen merkkivalo syttyy 30 sekunnin ajaksi, jos rasvasuodattimen puhdistus on tarpeen. Suodattimen merkkivalo vilkkuu 30 sekunnin ajan, jos hiilisuodattimen vaihto tai puhdistus on tarpeen.



Katso luku "Rasvasuodattimen puhdistaminen" luvusta "Hoito ja puhdistus".



Katso hiilisuodattimen puhdistus- tai vaihto-ohjeet luvusta "Hoito ja puhdistus".

Nollaa toiminto koskettamalla painiketta kolmen sekunnin ajan.

Kyke toiminto päälle tai pois päältä:

1. Kytke ohjauspaneeli päälle.
2. Varmista, että kuvakkeet ovat muuttuneet valkoisiksi.
3. Käynnistä toiminto koskettamalla - painiketta 3 sekunnin ajan.
Jos toiminto on käytössä, suodattimen kuvake vilkkuu viisi kertaa.
4. Kytke toiminto pois päältä koskettamalla 3 sekunnin ajan.
Jos toiminto on pois päältä, suodattimen kuvake vilkkuu 4 sekunnin ajan.

4. HOITO JA PUHDISTUS

4.1 Puhdistukseen liittyviä huomautuksia



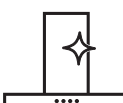
Puhdistusaineet

Älä käytä hankaavia pesuaineita tai harjoja.

Puhdista laitteen pinnat lämpimällä vedellä ja miedolla pesuaineella käyttäen pehmeää puhdistusliinaa.

Jotkin laitteen osat voivat kuumentua käytön aikana. Anna laitteen jäähtyä ja kuivaa se puhtaalla liinalla tai paperipyöhilellä tahrojen välttämiseksi.

Poista tahrat miedolla pesuaineella.



Pidä liesituuletin puhtaana.

Puhdista laite ja rasvasuodattimet kuukauden välein. Poista rasva huolellisesti sisäosasta ja rasvasuodattimista. Rasvan tai muiden roiskeiden kertyminen voi johtaa tulipaloon. Kun suodattimen hälytys aktivoituu, noudata lisävarusteiden puhdistusohjeita. Katso kohta "Suodattimen hälytys" osiosta "Päivittäinen käyttö".

Rasvasuodattimet voidaan pestä astianpesukoneessa.

Pese astianpesukoneen alhaisella lämpötilalla ja lyhyellä ohjelmalla. Rasvasuodattimessa voi esiintyä värimuutoksia, tämä ei vaikuta laitteen suorituskykyyn.



Hiiisuodattimen kyllästymisaika vaihtelee ruoanlaittoavan ja rasvasuodattimen puhdistustiheyden mukaan.

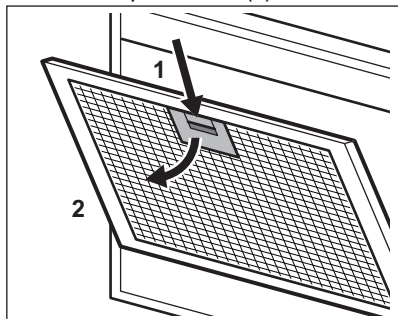
Hiili-suodatin

4.2 Rasvasuodattimen puhdistaminen

Suodattimet tulee asentaa pidikkeiden avulla niin, että tapit ovat vastakkaisella puolella.

Suodattimen puhdistaminen:

1. Paina asennuspistikkeen kahvaa liesituulettimen alaosassa olevassa suodatinpaneelissa (1).



2. Kallista suodattimen etuosaa hiukan alaspäin (2) ja vedä sen jälkeen. Toista kaksi ensimmäistä vaihetta jokaisen suodattimen kohdalla.
3. Puhdista suodattimet sienellä käyttääneen hankaamattomia pesuaineita tai pese ne astianpesukoneessa.



Pese astianpesukoneen alhaisella lämpötilalla ja lyhyellä ohjelmalla. Rasvasuodattimessa voi esiintyä värimuutoksia, tämä ei vaikuta laitteen suorituskykyyn.

4. Asenna suodattimet takaisin noudattamalla kahden ensimmäisen vaiheen ohjeita päinvastaisessa järjestyksessä.

Toista vaiheet tarvittaessa kaikkien suodattimien kohdalla.

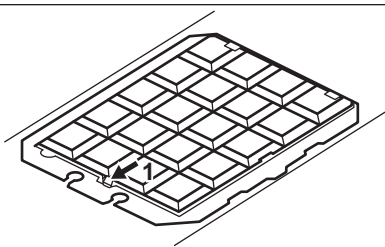
4.3 Hiiisuodattimen vaihto – (lisävaruste)

VAROITUS!

Tyypistä riippuen suodatin voidaan tai ei voida regeneroida. Tutustu suodattimen mukana toimitettuun esitteeseen.

Suodattimen vaihtaminen:

1. Irrota rasvasuodattimet laitteesta. Lue ohjeet tämän luvun osiosta "Rasvasuodattimen puhdistaminen".
2. Paina kielekettä (1) ja kallista hiukan suodattimen etuosaa.



3. Asenna uusi suodatin suorittamalla toimenpiteet päinvastaisessa järjestyksessä.

Suodattimet on joka tapauksessa vaihdettava vähintään neljän kuukauden välein.

4.4 Lampun vaihtaminen

Tähän laitteeseen kuuluu LED-valo ja erillinen ohjauslaite (LED-muuntaja). Nämä osat saa vaihtaa ainoastaan huoltoteknikko. Mikäli laitteessa esiintyy toimintahäiriötä, katso kohta "Huolto" luvusta "Turvallisuusohjeet".

5. YMPÄRISTÖNSUOJELU

Kierrätä materiaalit, jotka on merkitty merkillä . Kierrätä pakaus laittamalla se asianmukaiseen kierrätysastiaan. Suojele ympäristöä ja ihmisten terveyttä kierrättämällä sähkö- ja elektroniikkaromut.

Älä hävitä merkillä merkityjä kodinkoneita kotitalousjätteen mukana. Palauta tuote paikalliseen kierrätyskeskukseen tai ota yhteyttä paikalliseen viranomaiseen.

Bienvenue chez AEG ! Nous vous remercions d'avoir choisi l'un de nos appareils.



Obtenir des conseils d'utilisation, des brochures, un dépanneur, des informations sur le service et les réparations :
www.aeg.com/support

Sous réserve de modifications.

TABLE DES MATIÈRES

1. INFORMATIONS DE SÉCURITÉ ET INSTALLATION.....	53
2. DESCRIPTION DE L'APPAREIL.....	53
3. UTILISATION QUOTIDIENNE.....	54
4. ENTRETIEN ET NETTOYAGE.....	55
5. EN MATIÈRE DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT.....	57

1. INFORMATIONS DE SÉCURITÉ ET INSTALLATION

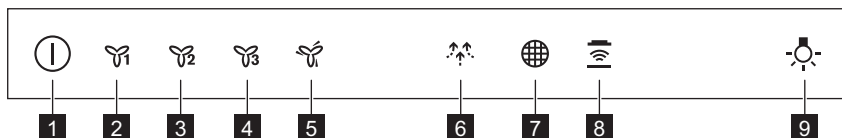


AVERTISSEMENT!

Consultez le livret séparé Instructions d'installation pour obtenir des informations relatives à la sécurité et à l'installation. Lisez attentivement les chapitres Sécurité avant d'utiliser ou d'entretenir l'appareil.

2. DESCRIPTION DE L'APPAREIL

2.1 Présentation du bandeau de commande



Fonction	Description
1	Marche / Arrêt Allume et éteint la hotte.
2	Première vitesse Le moteur passe à la première vitesse.
3	Deuxième vitesse Le moteur passe à la deuxième vitesse.
4	Troisième vitesse Le moteur passe à la troisième vitesse.

Fonction	Description
5 Vitesse maximale	Le moteur passe à la vitesse maximale.
6 Breeze	La hotte fonctionne à la vitesse minimale. Au bout de 60 minutes, l'appareil s'éteint.
7 Notification du filtre	Rappelle de changer ou de nettoyer le filtre à charbon et de nettoyer le filtre à graisse.
8 Hob ² Hood	Indicateur de la fonction permettant de contrôler la hotte depuis la table de cuisson.
9 Éclairage	Allume et éteint l'éclairage.

3. UTILISATION QUOTIDIENNE

3.1 Utilisation de la hotte

Vérifiez la vitesse recommandée dans le tableau ci-dessous.

	Lorsque vous faites réchauffer ou cuire des aliments avec des récipients couverts.
	Lorsque vous cuisinez dans des récipients couverts sur plusieurs zones de cuisson ou brûleurs, frire doucement.
	Lorsque vous faites bouillir et frire de grosses quantités d'aliments sans couvercle, cuire sur plusieurs zones de cuisson ou brûleurs.
	Lorsque vous faites bouillir et frire de grosses quantités d'aliments sans couvercle, grande quantité d'humidité.
	Rafraîchit l'air dans la cuisine après la cuisson à très faible niveau sonore. Elle peut être activée et désactivée en appuyant sur le symbole. La fonction s'éteint automatiquement au bout de 60 minutes. À utiliser uniquement après la cuisson.



Nous vous recommandons de laisser la hotte fonctionner pendant environ 15 minutes après la cuisson.



Le bandeau de commande est tactile. Appuyez sur les symboles pendant 1 seconde pour activer les fonctions.

Pour utiliser la hotte :

1. Mettez en fonctionnement l'appareil en appuyant sur le symbole ①.

Vous pouvez maintenant activer les fonctions.

2. Pour activer la fonction, appuyez sur le symbole.
3. Si nécessaire, appuyez sur le symbole de l'éclairage ☀ pour éclairer la surface de cuisson.
Pour éteindre l'appareil, appuyez à nouveau sur le symbole ①.

3.2 Hob²Hood fonction ☎

Il s'agit d'une fonction automatique permettant de relier la table de cuisson à une hotte. La table de cuisson et la hotte disposent toutes les deux d'un communicateur de signal infrarouge. La vitesse du ventilateur est définie

automatiquement en se basant sur le réglage du mode et de la température du récipient le plus chaud se trouvant sur la table de cuisson. Vous pouvez également activer le ventilateur manuellement, depuis la table de cuisson. La fonction peut être activée depuis le bandeau de commande de la table de cuisson.



Pour plus d'informations sur l'utilisation de la fonction, reportez-vous à la notice d'utilisation de la table de cuisson.

3.3 Activation de la vitesse maximale du moteur

Lorsque vous appuyez sur , la vitesse maximale du moteur est activée pendant 8 minutes. Ensuite, l'appareil repasse aux précédents réglages de vitesses.



Lorsque la fonction est activée, un appui supplémentaire sur n'a aucun effet.

3.4 Notification du filtre

Signal du filtre qui rappelle de changer ou nettoyer le filtre à charbon et de nettoyer le filtre à graisse. Si le filtre à graisse doit être nettoyé, le voyant du filtre s'allume

pendant 30 secondes. Si le filtre à charbon doit être remplacé ou nettoyé, le voyant du filtre clignote pendant 30 secondes.



Reportez-vous au paragraphe « Nettoyage du filtre à graisse » dans le chapitre « Entretien et nettoyage ».



Reportez-vous au paragraphe « Nettoyage du filtre à charbon ou remplacement du filtre à charbon » dans le chapitre « Entretien et nettoyage ».

Pour réinitialiser la fonction, appuyez sur pendant 3 secondes.

Pour activer ou désactiver la fonction :

1. Activez le bandeau de commande.
2. Assurez-vous que les voyants s'affichent en blanc.
3. Pour activer la fonction, appuyez sur pendant 3 secondes.

Si la fonction est activée, le voyant du filtre clignote 5 fois.

4. Pour désactiver la fonction, appuyez sur pendant 3 secondes.

Si la fonction est désactivée, le voyant du filtre s'allume pendant 4 secondes.

4. ENTRETIEN ET NETTOYAGE

4.1 Remarques concernant l'entretien



Agents nettoyants

N'utilisez pas de détergents abrasifs ni de brosses.

Nettoyez la surface de l'appareil avec un chiffon doux, de l'eau tiède et un détergent doux.

Après la cuisson, certaines parties de l'appareil peuvent être chaudes. Pour éviter les taches, l'appareil doit refroidir et être séché avec un chiffon propre ou de l'essuie-tout.

Nettoyez les taches avec un détergent doux.



Maintenez la hotte propre.

Nettoyez l'appareil et les filtres à graisse tous les mois. Nettoyez soigneusement l'intérieur et les filtres à graisse pour retirer la graisse. L'accumulation de graisse ou d'autres résidus peut provoquer un incendie.

Suivez les instructions de nettoyage des accessoires lorsque la notification du filtre se déclenche. Consultez Notification du filtre dans le chapitre Utilisation quotidienne.

Les filtres à graisse peuvent être lavés au lave-vaisselle. Le lave-vaisselle doit être réglé à basse température, sur cycle court. La décoloration du filtre à graisse n'a aucune incidence sur les performances de l'appareil.



Filtre à charbon

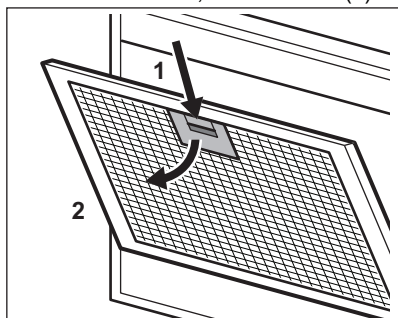
Le temps de saturation du filtre à charbon varie en fonction du type de cuisson et la régularité du nettoyage du filtre à graisse.

4.2 Nettoyage du filtre à graisse

Les filtres sont fixés à l'aide de pinces et de pivots du côté opposé.

Pour nettoyer le filtre :

- Appuyez sur le levier de la pince de fixation du filtre, sous la hotte (1).



- Faites basculer doucement l'avant du filtre vers le bas (2), puis tirez dessus.
Répétez les deux premières étapes pour tous les filtres.
- Nettoyez les filtres à l'aide d'une éponge et d'un détergent non abrasif, ou au lave-vaisselle.



Le lave-vaisselle doit être réglé à basse température, sur cycle court. La décoloration du filtre à graisse n'a aucune incidence sur les performances de l'appareil.

- Pour réinstaller le filtre, suivez les deux premières étapes dans l'ordre inverse.

Répétez les étapes pour tous les filtres, si présents.

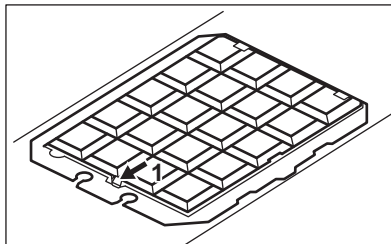
4.3 Remplacement du filtre à charbon - facultatif

AVERTISSEMENT!

Selon le type, le filtre peut être ou ne peut pas être régénéré. Reportez-vous à la notice livrée avec le filtre.

Pour remplacer le filtre :

- Retirez les filtres à graisse de l'appareil. Reportez-vous au paragraphe « Nettoyage du filtre à graisse » de ce chapitre.
- Appuyez sur la patte (1) et faites basculer doucement l'avant du filtre.



- Pour installer un nouveau filtre, suivez la même procédure dans l'ordre inverse. Dans tous les cas, les filtres doivent être remplacés au moins une fois tous les quatre mois.

4.4 Remplacement de l'ampoule

Cet appareil est fourni avec une lampe LED et un équipement de contrôle séparé (pilote LED). Ces pièces peuvent uniquement être

remplacées par un technicien. En cas de dysfonctionnement, reportez-vous au paragraphe « Maintenance » du chapitre « Consignes de sécurité ».

5. EN MATIÈRE DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Recyclez les matériaux portant le symbole . Déposez les emballages dans les conteneurs prévus à cet effet. Contribuez à la protection de l'environnement et à votre sécurité, recyclez vos produits électriques et électroniques. Ne jetez pas les appareils

portant le symbole  avec les ordures ménagères. Emmenez un tel produit dans votre centre local de recyclage ou contactez vos services municipaux.

FR Concerne la France uniquement :



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Dobro došli u AEG! Hvala vam što ste odabrali naš uređaj.



Dobit ćete savjete o korištenju, rješavanju problema, brošure i informacije o servisu i popravcima:
www.aeg.com/support

Zadržava se pravo na izmjene.

SADRŽAJ

1. SIGURNOSNE UPUTE I POSTAVLJANJE.....	58
2. OPIS PROIZVODA.....	58
3. SVAKODNEVNA UPORABA.....	59
4. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE.....	60
5. BRIGA ZA OKOLIŠ.....	61

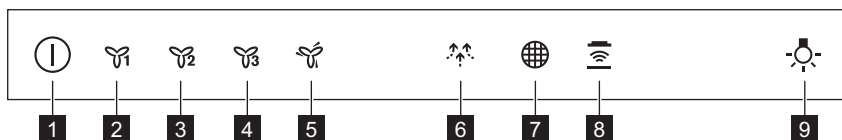
1. SIGURNOSNE UPUTE I POSTAVLJANJE

⚠️ UPOZORENJE!

Pogledajte sigurnosnu knjižicu s uputama za postavljanje radi podataka o sigurnosti i postavljanju. Pažljivo pročitajte poglavlja o sigurnosti prije uporabe ili održavanja uređaja.

2. OPIS PROIZVODA

2.1 Pregled upravljačke ploče



Funkcija	Opis
1	Uklj./Isklj. Uključuje i isključuje napu.
2	Prva brzina Motor prebacuje na prvu razinu brzine.
3	Druga brzina Motor prebacuje na drugu razinu brzine.
4	Treća brzina Motor prebacuje na treću razinu brzine.
5	Maksimalna brzina Motor se prebacuje na maksimalnu razinu brzine.

Funkcija	Opis
6 Breeze	Napa radi na najnižoj brzini. Nakon 60 minuta uređaj se isključuje.
7 Obavijest o filtru	Podsjeća da promijenite ili očistite filter s ugljenom i očistite filter za masnoću.
8 Hob ² Hood	Pokazatelj funkcije upravljanja kapuljačom iz ploče za kuhanje.
9 Žarulja	Uključuje i isključuje svjetlo.

3. SVAKODNEVNA UPORABA

3.1 Uporaba nape

Provjerite preporučenu brzinu prema tablici u nastavku.

	Prilikom zagrijavanja hrane, kuhanja s pokrivenim posudama.
	Prilikom kuhanja s pokrivenim posudama na više zona kuhanja ili plamenika, lagano prženje.
	Prilikom ključanja i prženja velikih količina hrane bez poklopca, kuhanja na više zona kuhanja ili plamenika.
	Prilikom ključanja i prženja velikih količine hrane bez poklopca, visoka vlažnost.
	Osvježava zrak u kuhinji nakon kuhanja na vrlo niskoj razini buke. Može se aktivirati i deaktivirati dodirom simbola. Funkcija se automatski isključuje nakon 60 minuta. Koristi se samo nakon kuhanja.



Preporuča se ostaviti napu da radi oko 15 minuta nakon kuhanja.



Upravljačka ploča je polje senzora. Dodirnite simbole na 1 sekundu za aktiviranje funkcije.

Za upravljanje napom:

1. Uključite uređaj pritiskom simbola ①. Sad možete uključiti funkcije.
2. Za uključivanje funkcije dodirnite simbol.
3. Ako je potrebno, dodirnite simbol za svjetlo ☀ za osvjetljavanje površine za kuhanje.

Za isključivanje uređaja ponovno pritisnite simbol ①.

3.2 Hob²Hood funkcija ☰

To je automatska funkcija koja povezuje ploču za kuhanje s kuhinjskom napom. Ploča za kuhanje i kuhinjska napa imaju komunikaciju preko infracrvenog signala. Brzina ventilatora automatski se određuje na temelju postavljenog načina rada i temperature najtoplje posude na ploči za kuhanje. Ventilator možete koristiti i uz ručnu uporabu ploče za kuhanje. Funkcija se može uključiti s kontrolne ploče na ploči za kuhanje.



Za više informacija o uporabi funkcije, pogledajte korisnički priručnik ploče.

3.3 Uključivanje maksimalne brzine motora

Kada dodirnete tipku  , maksimalna brzina motora počinje raditi u trajanju od 8 minuta. Nakon tog vremena uređaj se vraća na svoje prethodne postavke brzine.



Kada je funkcija uključena, dodatni dodir na tipku  nema nikakav učinak.

3.4 Obavijest o filtru

Alarm filtra podsjeća na promjenu ili čišćenje filtra s ugljenom i čišćenje filtra za masnoću.

Indikator filtra  je uključen na 30 sekundi ako se filter za masnoću mora očistiti.

Indikator filtra  treperi na 30 sekundi ako filter s ugljenom treba zamijeniti ili očistiti.



Pogledajte čišćenje filtra za masnoću u poglavlju o održavanju i čišćenju.



Pogledajte čišćenje ili zamjenu filtra s ugljenom u poglavlju o održavanju i čišćenju.

Za resetiranje funkcije dodirnite  na 3 sekunde.

Za aktiviranje ili deaktiviranje funkcije:

1. Uključite upravljačku ploču.
2. Uverite se da su ikone postale bijele.
3. Za uključivanje funkcije dodirnite  na 3 sekunde.

Ako je funkcija uključena, ikona filtra  treperi pet puta.

4. Za isključivanje funkcije dodirnite  na 3 sekunde.

Ako je funkcija isključena, ikona filtra  se uključuje 4 sekunde.

4. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

4.1 Napomene o čišćenju



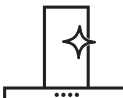
Sredstva za čišćenje

Nemojte koristiti abrazivne deterdžente i četke.

Površinu uređaja čistite mekom krpom namočenom u mlaku vodu i blagim deterdžentom.

Nakon kuhanja neki dijelovi uređaja mogu se zagrijati. Da biste izbjegli mrlje, uređaj treba ohladiti i osušiti čistom krpom ili papirnatim ručnicima.

Mrlje očistite blagim deterdžentom.



Redovito čistite na-pu

Svaki mjesec čistite uređaj i filtre za masnoću. Unutrašnjost i filtre za masnoću pažljivo odmorate. Nakupljanje masti ili drugih ostataka može uzrokovati požar.

Kada je obavijest o filteru uključena, slijedite upute za čišćenje dodataka. Pogledajte Obavijest o filteru u poglavlju Svakodnevna uporaba.

Filtri za masnoću mogu se prati u perilici posuda.

Perilica mora biti postavljena na nisku temperaturu i kratak ciklus. Filter za masnoću može izgubiti boju, to nema utjecaja na rad uređaja.



Vrijeme zasićenja filtra s ugljenom varira ovisno o vrsti kuhanja i pravilnosti čišćenja filtra za masnoću.

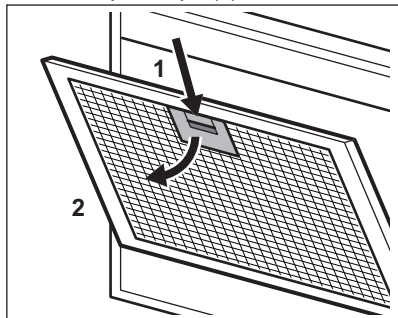
Filtar s ugljenom

4.2 Čišćenje filtra za masnoću

Filtri se montiraju pomoću kopči i zatika na suprotnoj strani.

Čišćenje filtra:

- Pritisnite ručku montažne kopče na ploči filtra ispod nape (1).



- Lagano nagnite prednji dio filtra prema dolje (2), a zatim ga povucite.

Ponovite prva dva koraka za sve filtre.

- Očistite filtre pomoću sružive s deterđentima koji nisu abrazivni ili u perilici posuđa.



Perilica mora biti postavljena na nisku temperaturu i kratak ciklus. Filtar za masnoću može izgubiti boju, to nema utjecaja na rad uređaja.

- Za montažu filtra, slijedite prva dva koraka obrnutim redoslijedom.

Ponovite korake za sve filtre ako je primjenjivo.

5. BRIGA ZA OKOLIŠ

Reciklirajte materijale sa simbolom . Ambalažu za recikliranje odložite u prikladne spremnike. Pomozite u zaštiti okoliša i

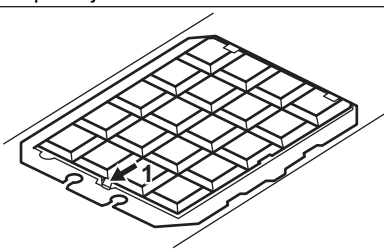
4.3 Zamjena ugljenog filtra - neobavezna

⚠️ UPOZORENJE!

Ovisno o vrsti, filter se može ili ne može obnoviti. Pogledajte uputu isporučenu s filtrom.

Zamjena filtra:

- Izvadite filtre za masnoću iz uređaja. Pogledajte "Čišćenje filtra za masnoću" u ovom poglavljju.
- pritisnite jezičac (1) i lagano nagnite prednji dio filtra.



- Da biste instalirali novi filter, izvršite iste korake obrnutim redoslijedom.

U svakom slučaju, potrebno je zamijeniti filtre najmanje svaka četiri mjeseca.

4.4 Zamjena žarulje

Ovaj uređaj isporučuje se sa LED žaruljom i odvojenim upravljačkim uređajem (LED upravljački program). Ove dijelove može zamijeniti samo tehničar. U slučaju bilo kakvog kvara, pogledajte "Servis" u poglavljju "Sigurnosne upute".

ljudskog zdravlja, kao i u recikliranju otpada od električnih i elektroničkih uređaja. Uređaje označene simbolom ne bacajte zajedno s

kućnim otpadom. Proizvod odnesite na lokalno reciklažno mjesto ili kontaktirajte nadležnu službu.

Üdvözöljük az AEG honlapján! Köszönjük, hogy a mi készülékünket választotta.



Használattal kapcsolatos tanácsok, prospektusok, hibaelhárítási, szerviz- és javítási információk kérése:
www.aeg.com/support

A változtatások jogát fenntartjuk.

TARTALOM

1. BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK ÉS ÜZEMBE HELYEZÉS.....	63
2. TERMÉKLEÍRÁS.....	63
3. NAPI HASZNÁLAT.....	64
4. ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS.....	65
5. KÖRNYEZETVÉDELMI TUDNIVALÓK.....	67

1. BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK ÉS ÜZEMBE HELYEZÉS

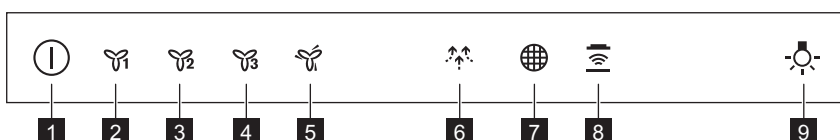


FIGYELMEZTETÉS!

A biztonsági és üzembe helyezési tudnivalókért olvassa el a külön mellékelt Üzembe helyezési útmutatót. A készülék bármely használata vagy karbantartása előtt alaposan olvassa el a biztonságra vonatkozó fejezeteket.

2. TERMÉKLEÍRÁS

2.1 A kezelőpanel áttekintése



Funkció	Leírás
1	Be / Ki
2	A páraelszívó be- és kikapcsolása.
3	Első sebesség
4	A motor az első sebességfokozatba kapcsol.
5	Második sebesség
6	A motor a második sebességfokozatba kapcsol.
7	Harmadik sebesség
8	A motor a harmadik sebességfokozatba kapcsol.

Funkció	Leírás
5 Maximális sebesség	A motor a maximális sebességfokozatba kapcsol.
6 Szellő	A páraelszívó a legalacsonyabb sebességfokozaton működik. 60 perc után a készülék kikapcsol.
7 Szűrőre vonatkozó figyelmeztesztés	A figyelmeztetés emlékezetet a szénszűrő cseréjének vagy tisztításának, valamint a zsírszűrő tisztításának esedékkességére.
8 Hob ² Hood	A páraelszívót a főzőlapról vezérlő funkció visszajelzője.
9 Lámpa	A fények be- és kikapcsolása.

3. NAPI HASZNÁLAT

3.1 A páraelszívó használata

Keresse meg a javasolt sebességfokozatot az alábbi táblázat alapján.

	Étel felmelegítése, lefedett edényekkel való főzés.
	Főzés több főzőzónán vagy égőn lefedett edényekkel, kímélő sütés zsiradékban.
	Forralás és nagy mennyiségű étel sütése zsiradékban fedő nélkül, főzés több főzőzónán vagy égőn.
	Forralás és nagy mennyiségű étel sütése zsiradékban fedő nélkül, magas párataztalom.
	Alacsony zajszint mellett, főzést követően, felfrissíti a konyha levegójét. A szimbólum megérintésével be- és kikapcsolható. A funkció 60 perc elteltével automatikusan kikapcsol. Csak a főzés befejezése után használja.



A főzés után javasolt a páraelszívót további kb. 15 percig működni hagyni.



A kezelőpanel érzékelőmezőkből áll. A funkciók bekapcsolásához érintse meg 1 másodpercre a szimbólumokat.

A páraelszívó üzemeltetése :

1. Kapcsolja be a készüléket a ① szimbólum megnyomásával. Ekkor bekapcsolhatja a funkciókat.
2. A funkció bekapcsolásához érintse meg a szimbólumot.

3. Ha szükséges, a főzőfelület megvilágításához érintse meg a világítás szimbólumot ☀.

A készülék kikapcsolásához nyomja meg ismét a ① szimbólumot.

3.2 Hob²Hood funkció ☎

Ez egy automatikus funkció, mely a főzőlapot összekapcsolja a páraelszívóval. A főzőlap és a páraelszívó is infravörös jelekkel kommunikál. A ventilátor sebességét a készülék automatikusan határozza meg a beállított üzemmód és a főzőlapon levő legmelegebb főzőedény alapján. A ventilátor kézzel is irányítható a főzőlapról. A funkció a főzőlap kezelőpaneljéről kapcsolható be.



A funkció használatára vonatkozó további tájékoztatásért lapozza fel a főoldal használati utasítását.

3.3 Maximális motorsebesség bekapcsolása

Ha megéríti a ⚡ gombot, a maximális motorsebesség 8 percig működik. Az idő letelte után a készülék visszatér az előző sebesség-beállításhoz.



Amikor a funkció be van kapcsolva, a ⚡ további megérintése nincs semmilyen hatással.

3.4 Szűrőre vonatkozó figyelmeztetés

A szűrőre vonatkozó figyelmeztetés emlékeztet a szénszűrő cseréjének vagy tisztításának, valamint a zsírszűrő tisztításának esedékességeire. A 🌐 szűrő visszajelző 30 másodpercig színnel világít, ha a zsírszűrő tisztítása szükséges. A 🌐 szűrő visszajelző 30 másodpercig színnel villog, ha

a szénszűrő cseréje vagy tisztítása szükséges.



Olvassa el a zsírszűrő tisztítására vonatkozó szakaszit az Ápolás és tisztítás c. fejezetben.



Olvassa el a szénszűrő tisztítására vagy cseréjére vonatkozó szakaszit az Ápolás és tisztítás c. fejezetben.

A funkció nullázásához érintse meg a 🌐 gombot 3 másodpercig.

Funkció aktiválásához vagy deaktiválásához:

1. Kapcsolja be a kezelőpanelt.
2. Győződjön meg róla, hogy az ikonok fehérre változnak.
3. A funkció bekapcsolásához érintse meg a 🌐 gombot 3 másodpercig.

A funkció aktiválásakor a szűrő ikon 🌐 öt alkalommal felvillan színnel.

4. A funkció kikapcsolásához érintse meg a 🌐 gombot 3 másodpercig.

Ha a funkció ki van kapcsolva, a 🌐 szűrő ikon színre változik 4 másodpercre.

4. ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS

4.1 Tisztítással kapcsolatos megjegyzések



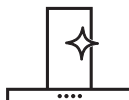
Ne használjon dörzsölő hatású tisztítószert és sürolókefét.

A készülék felületét meleg vizes és enyhe mosogatószeres puha ruhával tisztítsa meg.

Főzés után a készülék egyes részei forróvá válnak. Az elszennyeződés megakadályozására hűtse le a készüléket, majd száritsa meg tiszta kendővel vagy papírtörlővel.

Tisztítószer

A szennyeződéseket enyhe mosogatószerrel távolítsa el.



Tartsa tiszán a páraelszívót.

A készüléket és a zsírszűrőket havonta tisztítsa. A készülék belsejét és a zsírszűrőt körültekintően tisztítsa meg a zsíradéktól. A lerakódott zsír vagy egyéb maradvány tüzet okozhat.

Kövesse a tartozékok tisztításával kapcsolatos utasításokat, ha a szűrőre vonatkozó figyelmeztetés megjelenik. Olvassa el a Szűrőre vonatkozó figyelmeztetés c. szakaszat a Napi használat című fejezetben.

A zsírszűrők mosogatógépen tisztíthatók.

A mosogatógépen alacsony hőmérsékletet és rövid ciklust állítson be. A zsírszűrő elszíneződhet, azonban ez nem befolyásolja a készülék teljesítményét.



Szénszűrő

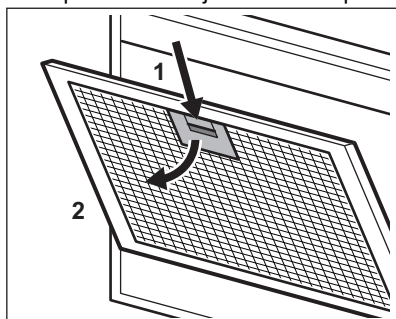
A szénszűrő telítődésének időtartama a főzés módjától és a zsírszűrő tisztításának gyakoriságától függ.

4.2 A zsírszűrő tisztítása

A szűrőket az ellenkező oldalon kapcsok és pálcák tartják a helyükön.

A szűrő tisztítása:

1. Nyomja meg a rögzítőkapocs fogantyúját a páraelszívó alján levő szűrőpanelen (1).



2. Kissé billentse le a szűrő elejét (2), majd húzza ki.

Ismételje meg az első két lépést az összes szűrőnél.

3. Tisztítsa meg a szűrőt egy szivaccsal és nem súroló tisztítószerrel, vagy használjon mosogatógépet.



A mosogatógépen alacsony hőmérsékletet és rövid ciklust állítson be. A zsírszűrő elszíneződhet, azonban ez nem befolyásolja a készülék teljesítményét.

4. A szűrők visszaszereléséhez fordított sorrendben végezze el az első két lépést. Amennyiben szükséges, ismételje meg a lépéseket az összes szűrőnél.

4.3 A szénszűrő cseréje - opcionális

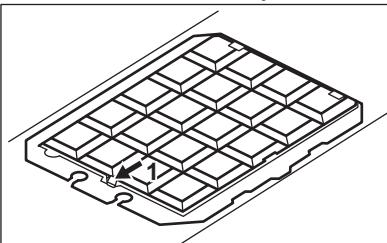


FIGYELMEZTETÉS!

Típustól függően a szűrő lehet regenerálható vagy sem. Lásd a szűrőhöz mellékelt tájékoztatót.

A szűrő cseréje:

1. Távolítsa el a zsírszűrőket a készülékből. Lásd „A zsírszűrő tisztítása” c. szakaszat a jelen fejezetben.
2. nyomja meg a fület (1), majd enyhén billentse le a szűrő elejét.



3. Az új szűrő beszereléséhez fordított sorrendben végezze el ugyanezeket a lépéseket.

A szűrők cseréje minden esetben legalább négyhavonta szükséges.

4.4 A lámpa cseréje

Ezt a készüléket LED-lámpával és külön vezérlőegységgel (LED-meghajtó) szállítjuk. Ezeket az alkatrészeket kizárolag szakember

cserélheti ki. Hibás működés esetén olvassa el a „Szerviz” című szakaszt a „Biztonsági utasítások” c. fejezetben.

5. KÖRNYEZETVÉDELMI TUDNIVALÓK

A  következő jelzéssel ellátott anyagokat hasznosítsa újra. Újrahasznosításhoz tegye a megfelelő konténerekbe a csomagolást. Járuljon hozzá környezetünk és egészségünk védelméhez, és hasznosítsa újra az elektromos és elektronikus hulladékot. A 

tiltó szimbólummal ellátott készüléket ne dobja a háztartási hulladék közé. Juttassa el a készüléket a helyi újrahasznosító telepre, vagy lépjen kapcsolatba a hulladékkezelésért felelős hivatalnal.

Benvenuto in AEG! Grazie per aver scelto di acquistare questo prodotto.



Ricevere consigli, scaricare i nostri opuscoli, eliminare eventuali anomalie, ottenere informazioni sull'assistenza e la riparazione:
www.aeg.com/support

Con riserva di modifiche.

INDICE

1. INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA E L'INSTALLAZIONE.....	68
2. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO.....	68
3. UTILIZZO QUOTIDIANO.....	69
4. PULIZIA E CURA.....	70
5. CONSIDERAZIONI SULL'AMBIENTE.....	72

1. INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA E L'INSTALLAZIONE

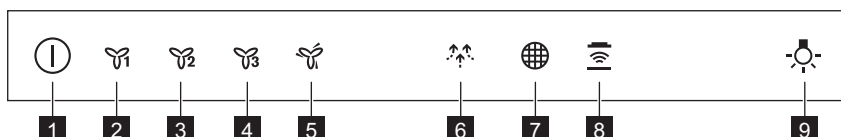


AVVERTENZA!

Per le informazioni sulla sicurezza e l'installazione, fare riferimento alle istruzioni di installazione separate.
Leggere attentamente i capitoli sulla sicurezza prima di qualsiasi utilizzo o manutenzione dell'apparecchio.

2. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

2.1 Panoramica del pannello di controllo



Funzione	Descrizione
1	Acceso / Spento Accensione e spegnimento della cappa.
2	Prima velocità Il motore passa al primo livello di velocità.
3	Seconda velocità Il motore passa al secondo livello di velocità.
4	Terza velocità Il motore passa al terzo livello di velocità.

Funzione	Descrizione
5	Velocità massima Il motore passa al livello di velocità massimo.
6	Breeze La cappa funziona alla velocità più bassa. Dopo 60 minuti l'apparecchiatura si spegne.
7	Notifica del filtro Ricorda di cambiare o pulire il filtro carbone e pulire il filtro antigrasso.
8	Hob ² Hood Spia della funzione di controllo della cappa dal piano cottura.
9	Lampadina Accensione e spegnimento delle luci.

3. UTILIZZO QUOTIDIANO

3.1 Uso della cappa

Controllare la velocità consigliata in base alla seguente tabella.

	Durante il riscaldamento del cibo, cucinare con pentole coperte.
	Mentre si cuoce con pentole coperte su più zone di cottura o bruciatori, friggere delicatamente.
	Mentre vengono bollite o fritte grandi quantità di cibo senza coperchio, cuocendo su più zone di cottura o bruciatori.
	Mentre vengono bollite grandi quantità di cibo senza un coperchio, elevata umidità.
	Rinfresca l'aria in cucina dopo la cottura a un livello di rumorosità molto basso. Può essere attivata e disattivata toccando il simbolo. La funzione si disattiva automaticamente dopo 60 minuti. Utilizzare solo dopo la cottura.

 Si consiglia di lasciare la cappa in funzione per circa 15 minuti dopo la cottura.

 Il pannello di controllo è un campo sensore. Toccare i simboli per 1 secondo per attivare le funzioni.

Per far funzionare la cappa:

1. Accendere l'apparecchiatura premendo il simbolo ①.

È ora possibile attivare le funzioni.

2. Per attivare la funzione toccare il simbolo.

3. Se necessario, toccare il simbolo spia ☰ per illuminare la superficie di cottura. Per spegnere l'apparecchiatura, premere nuovamente il simbolo ①.

3.2 Hob²Hood funzione ☰

È una funzione automatica che collega il piano di cottura a una cappa. Sia il piano di cottura che la cappa dispongono di un comunicatore di segnale a infrarossi. La velocità della ventola viene definita automaticamente sulla base delle impostazioni della modalità e della temperatura della pentola più calda sul piano di cottura. È anche possibile mettere in funzione la ventola usando il piano di cottura

manualmente. La funzione può essere attivata dal pannello del piano di cottura.



Per ulteriori informazioni su come utilizzare la funzione, consultare il manuale utente del piano di cottura.

3.3 Attivazione motore velocità massima

Quando si sfiora , la velocità massima del motore inizia a funzionare per 8 minuti. Successivamente l'apparecchiatura torna all'impostazione di velocità precedente.



Quando la funzione è attiva, un ulteriore sfioramento di non comporta nessun effetto.

3.4 Notifica del filtro

L'allarme filtro ricorda di cambiare o pulire il filtro carbone e pulire il filtro antigrasso.

L'indicatore filtro si accende per 30 secondi se è necessario pulire il filtro antigrasso. L'indicatore del filtro lampeggi per 30 secondi se il filtro al carbone deve essere sostituito o pulito.



Fare riferimento al capitolo sulla pulizia del filtro anti-grasso nel capitolo sulla cura e la pulizia.



Fare riferimento alla pulizia del filtro a carbone attivo o alla sostituzione del filtro al carbone attivo nel capitolo sulla cura e la pulizia.

Per ripristinare la funzione, sfiorare per 3 secondi.

Per attivare o disattivare la funzione:

1. Accendere il pannello dei comandi.
2. Verificare che le icone siano diventate di colore bianco.
3. Per attivare la funzione, sfiorare per 3 secondi.

Se la funzione è attiva, l'icona del filtro lampeggia cinque volte.

4. Per disattivare la funzione, sfiorare per 3 secondi.

Se la funzione è disattivata, l'icona del filtro si accende per 4 secondi.

4. PULIZIA E CURA

4.1 Note sulla pulizia



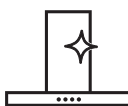
Agenti di pulizia

Non utilizzare detergenti e spazzole abrasive.

Pulire la superficie dell'apparecchiatura con un panno morbido imbevuto di acqua tiepida e detergente delicato.

Dopo la cottura alcune parti dell'apparecchio possono surriscaldarsi. Per evitare macchie, l'apparecchio deve essere raffreddato e asciugato con un panno pulito o un tovagliolo di carta.

Pulire le macchie con un detergente delicato.



Tenete ben pulita la cappa

Pulire l'apparecchio e i filtri del grasso ogni mese. Pulire accuratamente l'interno e i filtri anti-grasso. L'accumulo di grasso o di altri residui potrebbe causare un incendio. Seguire le istruzioni per la pulizia degli accessori quando la notifica filtro è attiva. Fare riferimento alla notifica del filtro nel capitolo sull'uso quotidiano.

I filtri anti-grasso possono essere lavati anche nella lavastoviglie. La lavastoviglie deve essere impostata su una temperatura bassa e un ciclo breve. Il filtro antigrasso potrebbe scolorire, non influisce in alcun modo sulle prestazioni dell'apparecchiatura.



Filtro al carbone

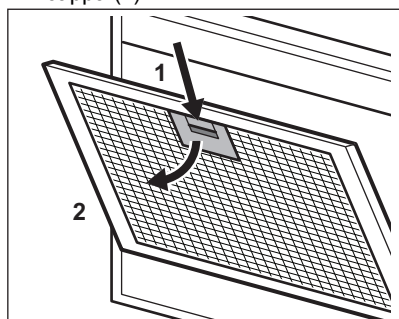
Il tempo di saturazione del filtro al carbone attivo varia a seconda del tipo di cottura e della regolarità di pulizia del filtro anti-grasso.

4.2 Pulizia del filtro antigrasso

I filtri sono montati con l'uso di clip e perni sul lato opposto.

Per pulire il filtro:

1. Premere l'impugnatura del clip di montaggio sul pannello del filtro sotto alla cappa (1).



2. Inclinare leggermente la parte anteriore del filtro verso il basso (2), quindi tirare. Ripetere i primi due passaggi per tutti i filtri.
3. Pulire i filtri con una spugna con detergenti non abrasivi o in lavastoviglie.



La lavastoviglie deve essere impostata su una temperatura bassa e un ciclo breve. Il filtro antigrasso potrebbe scolorire, non influisce in alcun modo sulle prestazioni dell'apparecchiatura.

4. Per montare i filtri, eseguire i primi due passaggi nell'ordine inverso.

Ripetere i passaggi per tutti i filtri, ove applicabile.

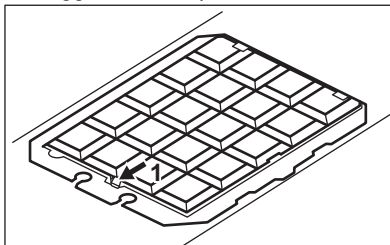
4.3 Sostituzione del filtro al carbone - facoltativo

AVVERTENZA!

A seconda del tipo, il filtro può o non può essere rigenerato. Fare riferimento all'opuscolo fornito con il filtro.

Per sostituire il filtro:

1. Rimuovere i filtri antigrasso dall'apparecchiatura. Rimandiamo alla sezione "Pulizia del filtro antigrasso" in questo capitolo.
2. premere l'aletta (1) e inclinare leggermente la parte anteriore del filtro.



3. Per installare un nuovo filtro, eseguire gli stessi passaggi nell'ordine inverso. In ogni caso è necessario sostituire i filtri almeno ogni quattro mesi.

4.4 Sostituzione della lampadina

Questa apparecchiatura è dotata di una spia LED e un ingranaggio di controllo separato (driver LED). Questi componenti possono

essere sostituiti solo da un tecnico. In caso di anomalie di funzionamento rimandiamo a "Assistenza" nel capitolo dedicato alle "Istruzioni di sicurezza".

5. CONSIDERAZIONI SULL'AMBIENTE

Riciclare i materiali con il simbolo . Buttare l'imballaggio negli appositi contenitori per il riciclaggio. Aiutare a proteggere l'ambiente e la salute umana e a riciclare rifiuti derivanti da apparecchiature elettriche ed elettroniche. Non smaltire le apparecchiature che riportano

il simbolo  insieme ai normali rifiuti domestici. Portare il prodotto al punto di riciclaggio più vicino o contattare il comune di residenza.

АЕГ компаниясына қош келдіңіз! Құрылғымызды таңдағаныңызға рақмет.



Пайдалану туралы ақпаратты, кітапшаларды, ақаулықты жою құралы, қызмет көрсету және жөндеу туралы ақпаратты мына жерден алыңыз:
www.aeg.com/support

Өндіруші ескертүсіз өзгеріс енгізу құқығына ие.

МАЗМҰНЫ

1. ҚАУІПСІЗДІККЕ ЖӘНЕ ОРНАТУҒА АРНАЛҒАН АҚПАРАТ	73
2. БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ	73
3. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ	74
4. КҮТУ МЕНЕН ТАЗАЛАУ	75
5. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ ЖАГДАЙЛАР	77

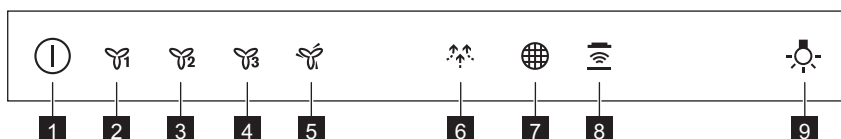
1. ҚАУІПСІЗДІККЕ ЖӘНЕ ОРНАТУҒА АРНАЛҒАН АҚПАРАТ

⚠ ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздікке және орнатуға қатысты ақпаратқа арналған кітапшадан қауіпсіз орнату туралы нұсқаулықты қараңыз. Құрылғыны пайдалану немесе оған қызмет көрсету алдында қауіпсіздік туралы тарауларды мұқият оқып шығыңыз.

2. БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ

2.1 Басқару панеліне шолу



Функция	Сипаттамасы
1	Қосу/Сөндіру
2	Бірінші жылдамдық
3	Екінші жылдамдық
4	Аяу тартқыш құрылғыны қосу және сөндіру.
5	Қозғалтқыш бірінші жылдамдық деңгейіне аудысады.
6	Қозғалтқыш екінші жылдамдық деңгейіне аудысады.

Функция	Сипаттамасы
4 Ушінші жылдамдық	Қозғалтқыш екінші жылдамдық деңгейіне ауысады.
5 Ең жоғарғы жылдамдық	Қозғалтқыш ең жоғарғы жылдамдық деңгейіне ауысады.
6 Жел	Ая тартқыш құрал ең төмөнгі жылдамдықта жұмыс істейді. 60 минуттан кейін құрылғы сөнеді.
7 Сүзгі туралы ескеरту	Көмір сүзгісін ауыстыру не тазалау және май сүзгісін тазалау қажет екенін еске салады.
8 Hob²Hood	Ая тартқыш құралын пеш арқылы басқару функциясының индикаторы.
9 Шам	Шамдарды қосу және сөндіру.

3. ӨРКҮНДІК ҚОЛДАНУ

3.1 Ая тартқыш құралды пайдалану

Төмөндегі кестеге сәйкес ұсынылған жылдамдықты тексеріңіз.

	Тамақты жылдатқанда, қақпақ жабылған ыдысты қолданып пісіргенде.
	Бірнеше пісіру аймақтарында немесе оттықтарда қақпағы жабық ыдыста тамақ пісіргенде, баппен қуырғанда.
	Көп мөлшердегі тағамдарды қақпақсыз қайнатқанда және қуырғанда, бірнеше пісіру аймағында немесе оттықтарда пісіргенде.
	Үлкен мөлшердегі тағамдарды қақпақсыз қайнатқанда және қуырғанда, ылғалдылық көп.
	Пісіргеннен кейін асуидегі ауаны ете төмен шу деңгейінде жаңартады. Оны таңбаны тұрту арқылы белсендіруге және өшіруге болады. Функция 60 минуттан кейін автоматтарты түрде сөнеді. Тек пісіруден кейін пайдаланыңыз.



Тағамды пісіргеннен кейін ая тартқыш құралды шамамен 15 минут қосып қоюға кеңес беріледі.



Басқару панелі — сенсорлық өріс. Функцияларды белсендірүү үшін таңбаларды 1 секунд түртіңіз.

- ① таңбасын басу арқылы құрылғыны қосыңыз.

Енді функцияларды белсендіре аласыз.

- Функцияны белсендірүү үшін таңбаны түртіңіз.

- Қажет болса, пісіру бетін

жарықтандыру үшін шам таңбасын түртіңіз.

Құрылғыны сөндіру үшін ① таңбасын қайта басыңыз.

ая тартқыш құралды пайдалану үшін:

3.2 Hob²Hood функциясы

Бұл пешті ауа тартқыш құралға жалғайтын автоматты функция. Пеш пен ауа тартқыш құрал екеуі де инфрақызыл сигнал коммуникаторымен жабдықталған. Желдектекшілік жылдамдығы режим параметрі мен пеш үстіндегі ең ыстық ыдыстық температурасы бойынша автоматты түрде анықталады. Сондай-ақ пешті қолмен басқарып ауа тартқышты қоса аласыз. Бұл функцияны пештің панелі арқылы іске қосуға болады.



Функцияны пайдалануға қатысты толық ақпаратты пеш үстінің пайдаланушы нұсқаулығынан қараңыз.

3.3 Қозғалтқыштың ең жоғарғы жылдамдығын іске қосу

Ұ түймешігін тұрткенде, қозғалтқыштың ең жоғарғы жылдамдығы 8 минуттың ішінде жұмыс істей бастайды. Осы уақыттан кейін, құрылғы алдыңғы жылдамдық параметріне оралады.



Функция іске қосылғанда, Ұ түймешікті қайта тұрткен жағдайда ешқандай өзгеріс болмайды.

3.4 Сұзгі туралы хабарландыру

Сұзгінің ескерту сигналы көмір сұздісін аудыстыру не тазалау және май сұзгісін

тазалау қажет екенін еске салады. Май сұзгісін тазалау керек болса, сұзгінің

индикаторы Ұ түстермен 30 секунд бойы жанады. Көмір сұзгісін аудыстыру не тазалау қажет болса, сұзгінің индикаторы Ұ түстермен 30 секунд бойы жыпылықтайды.



«Күтім көрсету және тазалау» тарауындағы «Май сұзгісін тазалау» тармағын қараңыз.



Күтім мен тазалау тарауында көмір сұзгісін тазалау немесе көмір сұзгісін аудыстыру туралы қараңыз.

Функцияны қалпына келтіру үшін Ұ түймесін 3 секунд бойы тұртіңіз.

Функцияны белсендіру немесе ажырату үшін:

1. Басқару панелін қосыңыз.
2. Белгішелердің түсі ақ болғанына көз жеткізіңіз.

3. Функцияны белсендіру үшін Ұ түймесін 3 секунд бойы тұртіңіз.

Функция белсендірілсе, сұзгі белгішесі Ұ түстермен бес рет жыпылықтайды.

4. Функцияны ажырату үшін Ұ түймесін 3 секунд бойы тұртіңіз.

Функция өшірілсе, сұзгі белгішесі Ұ 4 секунд бойы түстермен жыпылықтайды.

4. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ

4.1 Тазалауға қатысты ескерім



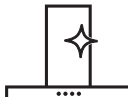
Жуғыш заттар

Жеміргіш жуғыш заттарды және шөткелеррді пайдаланбаңыз.

Құрылғының алдыңғы жағын жұмсақ жуғыш зат қосылған жылы суға батырылған жұмсақ шуберекпен тазалаңыз.

Тағам пісрігеннен кейін құрылғының кейбір бөліктері ысып кетуі мүмкін. Дақты болдырымас үшін құрылғыны сұбытып, таза шуберекпен немесе қағаз сұлғімен құрғату керек.

Дақтарды жұмсақ жуғыш затпен тазалаңыз.



Ауа тартқыш құралды таза ұстаңыз

Құрылғыны және май сүзгілерін ай сайын тазалаңыз. Құрылғының ішін және май сүзгілерін майдан тазартыңыз. Май жиналғанда немесе басқа қалдық жиналса, өрт қаупін тудыруы мүмкін.

Сүзгінің хабарлама сигналы қосулы кезде керек-жарақтарды тазалау нұсқауларын орындаңыз. Сүзгі туралы хабарламаны күнделікті пайдалану тарауынан қараңыз.

Майды сүзгілерін ыдыс жуғыш машинада жуға болады.
Ыдыс жуғыш машинага тәмен температура және қысқа цикл орнату керек. Май сүзгісінің түсі өзгеруі мүмкін, бұл құрылғының жұмыс істеуіне әсер етпейді.



Көмір сүзгісі

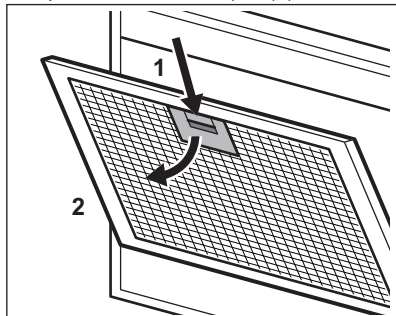
Көмір сүзгісінің толу уақыты тағам пісірудің түрі мен май сүзгісінің қашалықты жи тазаланғанына байланысты болады.

4.2 Май сүзгісін тазалау

Сүзгілерді орнату үшін қарама-қарсы жақтарында қысқыштар мен қадауыштар пайдаланылған.

Сүзгіні тазалау үшін:

1. Ауа тартқыш құралдың астындағы сүзгі панеліндегі монтаждау қысқышының ұстағышын басыңыз (1).



2. Сүзгінің алдыңғы жағын тәмен қарай аздап еңкейтіңіз (2), содан кейін тартыңыз.

Барлық сүзгілер үшін алғашқы екі қадамды қайталаңыз.

3. Сүзгілерді жеміргіш емес жуғыш заттарды қолданып жөкемен немесе ыдыс жуғыш машинамен тазалаңыз.



Ыдыс жуғыш машинаға тәмен температура және қысқа цикл орнату керек. Май сүзгісінің түсі өзгеруі мүмкін, бұл құрылғының жұмыс істеуіне әсер етпейді.

4. Сүзгінің қайта орнына қою үшін алғашқы екі қадамды көрсінше орындаңыз. Қажет болса, барлық сүзгілер үшін қадамдарды қайталаңыз.

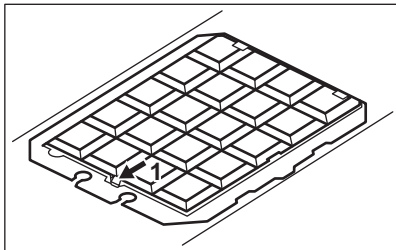
4.3 Көмір сүзгісін ауыстыру — міндетті емес



Түріне байланысты сүзгі қалпына келтірілуі не келтірілмеуі мүмкін. Сүзгімен бірге берілген парақшаны қараңыз.

Сүзгіні ауыстыру үшін:

1. Май сүзгілерін құрылғыдан шығарып алыңыз.
- Осы тараудағы «Май сүзгілерін тазалау» бөлімін қараңыз.
2. істікшени басып (1), сүзгінің алдыңғы жағын аздап еңкейтіңіз.



3. Жаңа сүзгіні орнату үшін осы қадамдарды керісінше орындаңыз.

Кез-келген жағдайда сүзгілерді кем дегенде төрт ай сайын ауыстыру керек.

4.4 Шамды ауыстыру

Бұл құрылғы ЖШД шамымен және бөлек іске қосу құралымен (ЖШД драйвері) жабдықталған. Бұл бөлшектерді техник қана ауыстыра алады. Ақаулық орын алған жағдайда "Қауіпсіздік нұсқаулары" тарауындағы "Қызымет көрсету" бөлімін қараңыз.

5. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ ЖАҒДАЙЛАР

Белгі салынған материалдарды қайта өңдеуден өткізуге тапсырыныз. Орам материалдарын қайта өңдеуден өткізу үшін тиісті контейнерлерге салыныз. Электрлік және электроникалық құрылғылардың қалдығын қайта өңдеуден өткізу арқылы, қоршаған ортага және адамның денсаулығына зиын келтіретін

жағдайларға жол бермеуге өз үлесінізді қосыныз. Белгі салынған құрылғыларды тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Өнімді жергілікті қайта өңдеу орталығына өткізіңіз немесе жергілікті мекемеге хабарласыңыз.

Sveiki atvykė į AEG pasaulį! Dėkojame, kad išsirinkote mūsų prietaisą.



Čia rasite naudojimo patarimų, brošiūrų, informacijos apie trikčių šalinimą, aptarnavimą ir remontą:
www.aeg.com/support

Galimi pakeitimai.

TURINYS

1. SAUGOS INFORMACIJA IR ĮRENGIMAS.....	78
2. GAMINIO APRAŠYMAS.....	78
3. KASDIENIS NAUDOJIMAS.....	79
4. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA.....	80
5. APLINKOS APSAUGA.....	81

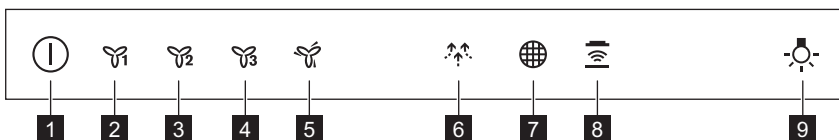
1. SAUGOS INFORMACIJA IR ĮRENGIMAS

⚠ ISPĖJIMAS!

Saugos informaciją ir įrengimą žr.
atskiroje įrengimo instrukcijų brošiūroje.
Prieš naudodami prietaisą arba atlikdami
jo techninės priežiūros darbus, atidžiai
perskaitykite saugos skyrius.

2. GAMINIO APRAŠYMAS

2.1 Valdymo skydelio apžvalga



Funkcija	Apibūdinimas
1	Ijungimas / išjungimas
2	Ijungia ir išjungia garų rinktuvą.
3	Pirmas greitis
4	Variklis persijungia į pirmą greičio lygį.
5	Antras greitis
6	Variklis persijungia į antrą greičio lygį.
7	Trečias greitis
8	Variklis persijungia į trečią greičio lygį.
9	

Funkcija	Apibūdinimas
5 Didžiausias greitis	Variklis persijungia į maksimalų greičio lygį.
6 „Breeze“	Garų rinktuvas veikia mažiausiu greičiu. Po 60 minučių prietaisas išsi-jungia.
7 Filtro pranešimas	Primena, kad reikia pakeisti arba išvalyti anglies filtrą ir išvalyti riebalų filtrą.
8 Hob ² Hood	Garų rinktuvo valdymo iš kaitlentės funkcijos indikatorius.
9 Lemputė	Ijungia ir išjungia apšvietimą.

3. KASDIENIS NAUDOJIMAS

3.1 Garų rinktuvo naudojimas

Patikrinkite rekomenduojamą greitį pagal toliau pateiktą lentelę.

	Kai šildote maistą ar ruošiate uždengtuose puoduose.
	Kai ruošiate maistą uždengtuose puoduose ant kelių kaitviečių arba degiklių, arba kepate ant nedidelės kaitros.
	Kai verdate ir kepate daug maisto neuždengę puodų ir keptuvu dangčiais, vienu metu gaminate ant kelių kaitviečių arba degiklių.
	Kai verdate ir kepate daug maisto neuždengę puodų ir keptuvu, aplinkoje daug drėgmės.
	Išvalo orą virtuvėje po maisto ruošimo, veikia labai tyliai. Galima i jungti ir išjungti paliečiant simbolį. Funkcija išsijungia automatiškai po 60 minučių. Naudokite tik baigę ruošti maistą.

Baigę ruošti maistą garų rinktuvą palikite veikiantį maždaug 15 minučių.

Valdymo skydelis yra jutiklinis laukas. Norédami i jungti funkciją palaikykite palietę atitinkamą simbolį 1 sekundę.

Jei norite naudoti :

- Norédami i jungti prietaisą paspauskite ① simbolį.

Dabar galite aktyvuoti funkcijas.

- Norédami aktyvuoti funkciją palieskite simbolį.

3. Jeigu norite apšvesti maisto gaminimo paviršių, paspauskite apšvietimo simbolį .

Norédami i jungti prietaisą, dar kartą paspauskite ① simbolį.

3.2 Hob²Hood funkcija

Tai automatinė funkcija, kuri sujungia kaitlentę su garų rinktuvu. Ir kaitlentę, ir garų rinktuvas turi infraraudonųjų spindulių signalų perdavimo mechanizmą. Ventiliatoriui sukimosi greitis nustatomas automatiškai pagal režimo nuostatą ir ant kaitlentės esančio karščiausio prikaistuvio temperatūrą. Ventiliatorių galite valdyti ir rankomis, reguliuodami kaitlentėje. Funkciją galima aktyvinti kaitlentės skydelyje.



Daugiau informacijos, kai naudoti funkciją rasite kaitlentės naudotojo vadove.

3.3 Didžiausio variklio greičio įjungimas

Kai paliečiate , 8 minutes variklis veikia didžiausiu greičiu. Po to prietaisas grįžta prie ankstesnių greičio nuostatų.



Kai funkcija įjungta, papildomas palietimas neturi jokio poveikio.

3.4 Ispėjimas dėl filtro

Ispėjamasis signalas nurodo, kad laikas pakeisti arba išvalyti anglies ir riebalų filtra. Jeigu riebalų filtrą reikia valyti, filtro indikatorius įsijungs 30 sekundžių. Jeigu anglies filtrą reikia pakeisti arba valyti, filtro indikatorius mirksés 30 sekundžių.



Riebalų filtro valymas aprašytas skyriuje „Valymas ir priežiūra“.



Anglies filtro valymas ir keitimas aprašyti skyriuje „Valymas ir priežiūra“.

Jeigu norite atkurti funkciją, 3 sekundes palaikykite paspaudę .

Norédami įjungti arba išjungti funkciją:

1. Ijunkite valdymo skydelį.
2. Patirkinkite, ar piktogramos tapo baltos.
3. Jeigu norite įjungti funkciją, 3 sekundes palaikykite paspaudę .

Jeigu funkcija įjungta, penkis kartus sumirksés filtro piktograma .

4. Jeigu norite išjungti funkciją, 3 sekundes palaikykite paspaudę .

Jei funkcija išjungta, filtro piktograma švies 4 sekundes.

4. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

4.1 Pastabos dėl valymo



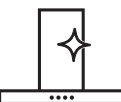
Nenaudokite šveiciamujų valymo priemonių ir šepečių.

Prietaiso paviršiu valykite minkšta šluoste ir šiltu vandeniu su švelniu plovikliu.

Valymo priemonės

Po maisto ruošimo kai kurios prietaiso dalys gali būti karštos. Norint apsaugoti nuo dėmių, prietaisą reikia atvésinti ir nusausinti švaria šluoste ar popieriniais rankšluosčiais.

Démés valykite švelniu plovikliu.



Valykite prietaisą ir riebalų filtrus kiekvieną mėnesį. Rüpestingai išvalykite riebalus iš prietaiso vidaus ir nuo riebalų filtru. Riebalų kaupimasis ar kiti likūciai gali sukelti gaisrą. Kai įsijungia filtro pranešimas, laikykites priedų valymo instrukcijų. Žr. skyriaus „Kasdienis naudojimas“ skyrelį „Filtro pranešimas“.

Pasirūpinkite, kad garų rinktuvas būtų švarus

Riebalų filtras galima plauti indaplovėje.

Indaplovėje turi būti nustatyta žemė temperatūra ir trumpas ciklas. Riebalų filtras gali pakeisti spalvą, tai neturės poveikio prietaiso veikimui.



Anglies filtro prisotinimo trukmė skiriasi, priklausomai nuo gaminimo tipo ir riebalų filtro valymo reguliarumo.

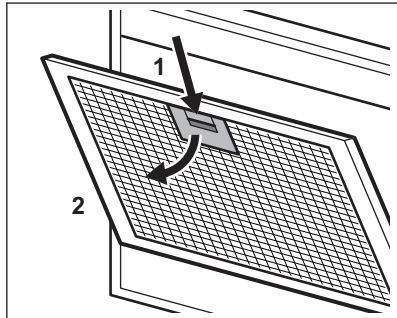
Anglies filtras

4.2 Riebalų filtro valymas

Filtrai yra pritvirtinti spaustukais ir kaiščiais kitose pusėje.

Jeigu norite išvalyti filtrą:

1. Paspauskite ant filtro skydelio, po garų rinktuviu esančią tvirtinimo spaustuko rankenelę (1).



2. Šiek tiek pakreipkite filtro priekį žemyn (2), tuomet traukite.

Visiems filtrams kartokite pirmus du veiksmus.

3. Kempine su nešveiciamaisiais plovikliais išvalykite filtrus arba plaukite juos indaplovėje.



Indaplovėje turi būti nustatyta žema temperatūra ir trumpas ciklas. Riebalų filtras gali pakeisti spalvą, tai neturės poveikio prietaiso veikimui.

4. Norédami vėl įdėti filtrus, atlikite pirmus du veiksmus atvirkščia tvarka.

Jeigu taikytina, kartokite veiksmus visiems filtrams.

5. APLINKOS APSAUGA

Atiduokite perdirbtį medžiagas, pažymėtas šiuo ženklu . Išmeskite pakuotę į atitinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ji būtų perdirbta. Padékite saugoti aplinką bei žmonių sveikatą ir surinkti bei perdirbti elektros ir elektronikos prietaisų atliekas.

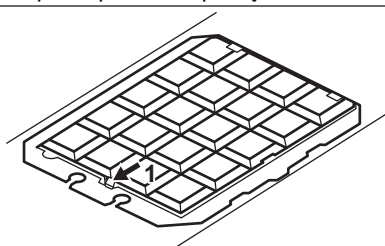
4.3 Anglies filtro keitimas (pasirenkamas)

⚠️ ISPĖJIMAS!

Priklausomai nuo filtro tipo, jis galima išvalyti arba reikia pakeisti. Žr. su filtru pateiktą informacinių lapelį.

Norédami pakeisti filtrą:

1. Išimkite riebalų filtras iš prietaiso. Šiame skyriuje žr. „Riebalų filtro valymas“.
2. paspauskite auselę (1) ir šiek tiek pakreipkite filtro priekį.



3. Norédami įdėti naują filtrą, atlikite tuos pačius veiksmus atvirkščia tvarka.

Filtrus reikia keisti bent kas keturis mėnesius.

4.4 Lemputės keitimas

Šis prietaisas tiekiamas su LED indikatoriumi ir atskiru valdymo elementu (LED tvarkykle). Šias dalis keisti gali tik kvalifikuotas specialistas. Trikties atveju skaitykite „Priežiūra“ skyriuje „Saugos taisyklės“.

Neišmeskite šiuo ženklu pažymėtų prietaisų kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Atiduokite šį gaminį į vietas atliekų surinkimo punktą arba susisiekite su vietas savivaldybe dėl papildomos informacijos.

Esiet sveicināti AEG pasaulē! Pateicamies jums, ka iegādājāties mūsu ierīci.



saņemtu lietošanas ieteikumus un brošūras, kā arī traucējummeklēšanas, servisa un remonta informāciju:
www.aeg.com/support

Izmaiņu tiesības rezervētas.

SATURS

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA UN UZSTĀDĪŠANA.....	82
2. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS.....	82
3. IZMANTOŠANA IKDIENĀ.....	83
4. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA.....	84
5. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDŽĪBU.....	85

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA UN UZSTĀDĪŠANA

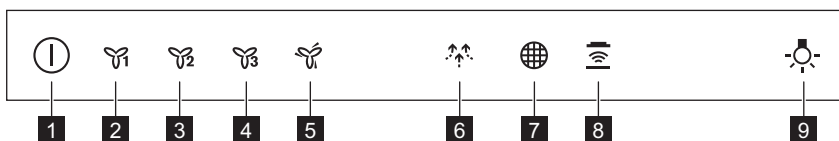


BRĪDINĀJUMS!

Informāciju par drošību un uzstādīšanu skatiet atsevišķajā uzstādīšanas rokasgrāmatas bukletā. Pirms ierīces lietošanas vai apkopes rūpīgi izlasiet sadaļas par drošību.

2. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

2.1 Vadības paneļa pārskats



Funkcija	Apraksts
1	leslēgt/izslēgt
2	leslēdz un izslēdz tvaika nosūcēju.
3	Pirmais ātrums
4	Motora ātrums pārslēdzas uz pirmo ātrumu.
5	Otrais ātrums
6	Motora ātrums pārslēdzas uz otro ātrumu.
7	Trešais ātrums
8	Motora ātrums pārslēdzas uz trešo ātrumu.
9	

Funkcija	Apraksts
5	Maksimālais ātrums Motora ātrums pārslēdzas uz maksimālo ātrumu.
6	Vieglā plūsma Tvaika nosūcējs darbojas ar zemāko ātrumu. Pēc 60 minūtēm ierīce izslēgsies.
7	Filtra paziņojums Atgādina, ka nepieciešams nomainīt vai notīrīt ogles filtru un notīrīt tauku filtru.
8	Hob ² Hood Funkcijas indikators, lai vadītu tvaika nosūcēju no plīts virsmas.
9	Lampa Ieslēdz un izslēdz apgaismojumu.

3. IZMANTOŠANA IKDIENĀ

3.1 Tvaika nosūcēja lietošana

Pārbaudiet ieteicamo ātrumu atbilstoši turpmāk sniegtajai tabulai.

	Ēdienu uzkarsēšanas laikā, gatavojojot ar nosegtiem katliem.
	Gatavojojot ar nosegtiem katliem, izmantojot vairākas gatavošanas zonas vai degļus, maiga cepšana.
	Vārot un cepot lielu ēdienu apjomu bez vāka, izmantojot vairākas gatavošanas zonas vai degļus.
	Vārot un cepot lielu ēdienu daudzumu bez vāka, augsts mitruma līmenis.
	Atsvaidzina gaisu virtuvē pēc ēdienu gatavošanas ar zemu trokšņa līmei. To aktivizē un deaktivizē, pieskaroties simbolam. Funkcija automātiski izslēdzas pēc 60 minūtēm. Izmantojiet tikai pēc ēdienu gatavošanas.



Ieteicams tvaika nosūcēju atstāt ieslēgtu vēl 15 minūtes pēc ēdienu gatavošanas beigām.



Vadības panelis ir sensora lauks. Lai aktivizētu funkcijas, turiet simbolus nospiestus vismaz vienu sekundi.

Lai lietotu nosūcēju:

1. Ieslēdziet ierīci, nospiežot simbolu ①. Tagad varat aktivizēt funkcijas.
2. Lai aktivizētu funkciju, pieskarieties simbolam.

3. Ja nepieciešams, pieskarieties apgaismojuma simbolam ☀, lai izgaismotu gatavošanas virsmu.
Lai izslēgtu ierīci, atkārtoti nospiediet ① simbolu.

3.2 Hob²Hood funkcija ☁

Tā ir automātiska funkcija, kas savieno plīts virsmu un tvaika nosūcēju. Plīts virsmai un tvaika nosūcējam ir infrasarkana signāla komunicēšanas ierīce. Ventilatora ātrums tiek noteikts automātiski, par pamatu nemot režīma iestatījumu un uz plīts izvietotā karstākā ēdienu gatavošanas trauka temperatūru. Ventilatoru var arī darbināt manuāli, izmantojot plīts virsmu. Funkciju arī aktivizēt no plīts virsmas paneļa.



Vairāk par funkcijas lietošanu skatiet plīts virsmas lietošanas pamācībā.

3.3 Maksimālā motora ātruma aktivēšana

Pieskaroties , motors 8 minūtes darbojas ar maksimālo ātrumu. Kad šis laiks ir pagājis, ierīce atgriežas iepriekšējā ātruma iestatījumā.



Kad šī funkcija ir ieslēgta, vēlreiz pieskaroties , nekas nenotiek.

3.4 Filtra paziņojums

Filtra brīdinājums atgādina, ka nepieciešams nomainīt vai notīrīt ogles filtru un notīrīt tauku filtru. Tauku filtra tīrīšanas nepieciešamības gadījumā filtra indikators ieslēdzas uz 30 sekundēm. Ogles filtra nomaiņas vai iztīrīšanas nepieciešamības gadījumā filtra indikators mirgo 30 sekundes.



Skatiet informāciju par tauku filtra tīrīšanu sadaļā "Kopšana un tīrīšana".



Skatiet informāciju par ogles filtra tīrīšanu vai ogles filtra nomaiņu sadaļā "Kopšana un tīrīšana".

Lai atiestatītu funkciju, turiet nospiestu 3 sekundes.

Lai aktivizētu vai deaktivizētu funkciju:

1. Ieslēdziet vadības paneli.
2. Pārliecinieties, ka ikonas ir iedegtas baltā krāsā.
3. Lai aktivizētu funkciju, turiet nospiestu 3 sekundes.

Ja šī funkcija ir aktivizēta, filtra ikona iemirdzas piecas reizes.

4. Lai deaktivizētu funkciju, turiet nospiestu 3 sekundes.

Ja šī funkcija ir deaktivizēta, filtra ikona deg 4 sekundes.

4. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA

4.1 Piezīmes par tīrīšanu



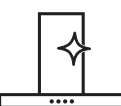
Tīrīšanas līdzekļi

Neizmantojet abrazīvus mazgāšanas līdzekļus un sukas.

Tiriet ierīces virsmu ar mīkstu drāniņu, kas iemērķta siltā ūdenī ar saudzīgu mazgāšanas līdzekli.

Pēc gatavošanas dažas ierīces daļas var sakarst. Lai izvairītos no traipiem, atdzisusi ierīce jānoslauka ar tīru drānu vai papīra dvieli.

Traipu tīrīšanai izmantojet saudzīgu mazgāšanas līdzekli.



Turiet tvaika nosūcēju tīru.

Tiriet ierīci un tauku filtrus katru mēnesi. Rūpīgi iztīriet taukvielas iekšpusē un no tauku filtriem. Tauku vai citu pārtikas palieku uzkrāšanās var izraisīt ugunsgrēku.

Ja filtra paziņojums ir aktivēts, ievērojet norādījumus attiecībā uz piederumu tīrīšanu. Skatiet punktu par filtra paziņojumu sadaļā "Ikdienas lietošana".

Tauku filtrus var mazgāt trauku mazgājamajā mašīnā.

Traukus mazgājamā mašīnā jāiestata zema temperatūra un ūss cikls. Tauku filtrs var zaudēt krāsu, tas neietekmēs iekārtas sniegumu.



Tas, cik ātri ogles filtrs piesūcinās, atkarīgs no gatavošanas veida un tauku filtra tīrišanas biežuma.

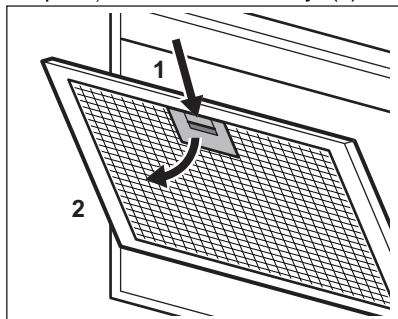
Ogles filtrs

4.2 Tauku filtra tīrišana

Filtri ir uzstādīti ar stiprinājumiem un tapām otrajā pusē.

Filtra tīrišana:

- Piespiediet stiprinājuma rokturi uz filtra paneļa zem tvaika nosūcēja (1).



- Nedaudz sasveriet filtra priekšpusi uz leju (2), tad izvelciet.

Atkārtojiet pirmās divas darbības visiem filtriem.

- Tiriet filtrus, izmantojot sūkli un neabrazīvu mazgāšanas līdzekli, vai arī mazgājiet tos trauku mazgājamā mašinā.



Trauku mazgājamā mašinā jāiestata zema temperatūra un ūdens cikls. Tauku filtrs var zaudēt krāsu, tas neietekmēs iekārtas sniegumu.

- Lai atkal uzstādītu filtrus, veiciet pirmās divas darbības pretējā kārtībā.

Atkārtojiet darbības visiem filtriem, ja tas atbilst situācijai.

5. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU

Nododiet otrreizējai pārstrādei materiālus ar simbolu . Ievietojiet iepakojuma materiālus atbilstošajos konteineros to otrreizējai

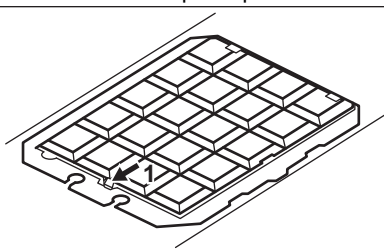
4.3 Ogres filtra maiņa — izvēles iespēja

BRĪDINĀJUMS!

Atkarībā no veida, filtru var vai nevar reģenerēt. Skatīt informāciju brošūrā, kas iekļauta filtra komplektācijā.

Filtra nomaņa

- Izņemiet tauku filtru no ierīces. Skatiet šis nodalas sadaļu "Tauku filtra tīrišana".
- Piespiediet izcilni (1) un nedaudz sasveriet filtra priekšpusi.



- Lai uzstādītu jauno filtru, veiciet iepriekš aprakstītos soļus pretējā secībā.

Filtrus jebkurā gadījumā ieteicams nomainīt reizi četros mēnešos.

4.4 Spuldzes maiņa

Šī ierīce ir aprīkota ar LED apgaismojumu un atsevišķu vadības bloku (LED regulatoru). Šīs detaļas nomainīt drīkst tikai inženieris. Darbības traucējumu gadījumā skatiet sadaļu "Apkope" nodalā "Drošības norādījumi".

pārstrādei. Pašlaik aizsargāt apkārtējo vidi un cilvēku veselību, atkārtoti pārstrādājot elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus.

Neizmetiet ierīces, kas apzīmētas ar šo simbolu , kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā

otrreizējās pārstrādes punktā vai sazinieties ar vietējo pašvaldību.

Добре дојдовте во AEG! Ви благодариме што го избравте нашиот апарат.



Добиете совети за користење, брошури, водич за решавање проблеми, информации за сервисирање и поправка:
www.aeg.com/support

Можноста за промени е задржана.

СОДРЖИНА

1. БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ И МОНТИРАЊЕ.....	87
2. ОПИС НА ПРОИЗВОДОТ.....	87
3. СЕКОДНЕВНА УПОТРЕБА.....	88
4. НЕГА И ЧИСТЕЊЕ.....	89
5. ГРИЖА ЗА ОКОЛИНАТА.....	91

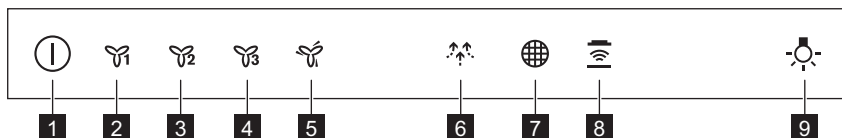
1. БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ И МОНТИРАЊЕ

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

За безбедносни информации и монтирање, осврнете се на посебната брошура за упатства за монтирање. Внимателно прочитайте ги поглавјата за безбедност пред употребата или одржувањето на апаратот.

2. ОПИС НА ПРОИЗВОДОТ

2.1 Преглед на контролната таблица



Функција	Опис
1	Вклучено / Исклучено Го вклучува и исклучува аспираторот.
2	Прва брзина Моторот се префрла на ниво на прва брзина.
3	Втора брзина Моторот се префрла на ниво на втора брзина.
4	Трета брзина Моторот се префрла на ниво на трета брзина.

Функција	Опис
5	Максимална брзина Моторот се префрла на ниво на максимална брзина.
6	Ветре Аспираторот работи со најмала брзина. По 60 минути, апаратот се исклучува.
7	Известување за филтерот Ве потсетува да го смените или исчистите филтерот за јаглен и да го исчистите филтерот за маснотии.
8	Hob ² Hood Индикатор за функцијата за контрола на аспираторот од плочата за готвење.
9	Светло Го вклучува и исклучува светлото.

3. СЕКОЈДНЕВНА УПОТРЕБА

3.1 Користење на аспираторот

Проверете ја препорачаната брзина според табелата прикажана подолу.

	Кога ја загревате храната, готвење со покриени садови.
	Кога готвите со покриени тенџериња или на повеќе рингли или пламеници, нежно пржење.
	Кога варите и пржите поголема количина на храна без капак, готвење на повеќе рингли или пламеници.
	Кога варите и пржите големи количини храна без капак, голема влажност.
	Го освежува воздухот во кујната по готвење со многу ниско ниво на бучава. Може да се активира и деактивира со допирање на симболот. Функцијата се вклучува автоматски по 60 минути. Користете само по готвење.



Се препорачува да го оставите аспираторот да работи околу 15 минути по готвењето.



Контролната плоча е сензорско поле. Допрете ги симболите 1 секунда за да ги вклучите функциите.

За да работите со аспираторот:

1. Вклучете го апаратот со притискање на симболот ①.

Сега можете да ги вклучите функциите.

2. За да ја вклучите функцијата допрете го симболот.
3. Ако е потребно, притиснете го копчето за светло ② за да ја осветлите површината за готвење.

За да го исклучите апаратот притиснете го повторно симболот ①.

3.2 Hob²Hood функција

Тоа е автоматска функција која ја поврзува плочата за готвење со специјален поклопец. Двете, плочата за готвење и поклопецот имаат инфра - црвен сигнален комуникатор. Брзината на вентилаторот е автоматски одредена врз основа на

поставката на режимот и температурата на најкешкиот сад на плочата за готвење. Исто така можете да работите со вентилаторот рачно од плочата за готвење. Функцијата може да се вклучи од табелата на површината за готвење.



За повеќе информации како да ја користите оваа функција, видете го упатството за плочата за готвење.

3.3 Активирање на максималната брзина на моторот.

Кога ќе го допрете , започнува да работи максималната брзина на моторот во период од 8 минути. После тој период, апаратот се враќа на неговите претходни поставувања за брзината.



Кога е вклучена функцијата, дополнителниот допир на  нема никакви влијанија.

3.4 Известување за филтерот

Алармот за филтер ве потсетува да го смените или исчистите филтерот за јаглен и да го исчистите филтерот за маснотии.

Показателот за филтер  е вклучен 30

секунди ако филтерот за маснотии мора да се исчисти. Показателот за филтер  трепка 30 секунди ако филтерот за јаглен мора да се замени или исчисти.



Видете во делот за чистење на филтерот за маснотии во поглавјето за грижа и чистење.



Видете во делот за чистење на филтерот за јаглен или замена на филтерот за јаглен во поглавјето за грижа и чистење.

За да ја ресетирате функцијата, допрете го  3 секунди.

За да активирате или деактивирате функција:

1. Вклучете ја контролната табла.
2. Проверете дали иконите се бели.
3. За да ја вклучите функцијата, задржете го  3 секунди.

Ако функцијата е вклучена, иконата за филтер  трепка пет пати.

4. За да ја деактивирате функцијата, допрете го  3 секунди.

Ако функцијата е исклучена, иконата за филтер  станува 4 секунди.

4. НЕГА И ЧИСТЕЊЕ

4.1 Забелешки за чистењето



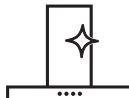
Средства за чистење

Не користете абразивни детергенти и четки.

Површината на печката чистете ја со мека крпа натопена со топла вода и средство за чистење.

По готвењето, некои делови од апаратот може да се загреат. За да избегне појава на дамки, апаратот мора да се олади и исуши со чиста крпа или хартиени крпи.

Чистете дамки со благ детергент.



Оддржувајте ја чиста хаубата

Чистете го апаратот и филтрите за маснотии секој месец. Чистете ги внатрешноста и филтрите за маснотии внимателно од маснотии. Насобирањето на маснотии или други остатоци од храна може да резултира со пожар. Следете ги упатствата за чистење на додатоците кога известувањето за филтер е вклучено. Погледнете во известување за филтер во поглавјето за секојдневна употреба.

Филтрите за маснотии може да се мијат во машина за миење садови. Машината за миење садови мора да биде поставена на ниска температура и краток циклус. Филтерот за маснотии може да изгуби боја, нема влијание врз перформансите на апаратот.



Филтер за јаглен

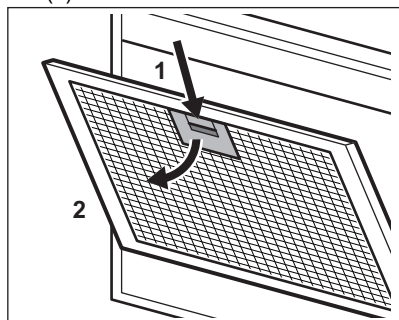
Времето на заситеноста на филтерот за јаглен варира во зависност од видот на готвењето и редовноста на чистење на филтерот за маснотии.

4.2 Чистење на филтерот за маснотии

Филтрите се монтираат со употреба на стеги и спојки на спротивната страна.

За чистење на филтерот:

1. Притиснете ја раката на стегата на плочата на филтерот под аспираторот (1).



2. Малку навалете го предниот дел на филтерот надолу (2), а потоа повлечете.

Повторете ги првите два чекори за сите филтри.

3. Исчистете ги филтрите со сунѓер со неабразивни детергенти или во машина за миење садови.



Машината за миење садови мора да биде поставена на ниска температура и краток циклус. Филтерот за маснотии може да изгуби боја, нема влијание врз перформансите на апаратот.

4. За да ги ставите филтрите назад, извршете ги првите два чекори во обратен редослед.

Повторете ги чекорите за сите филтри ако е можно.

4.3 Замена на филтерот со јаглен - нездолжително



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

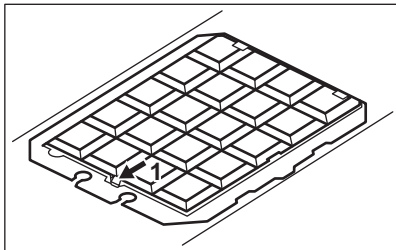
Во зависност од типот, филтерот може или не може да се обнови. Бидете ја брошурата дадена со филтерот.

За промена на филтерот:

1. Извадете ги филтрите за маснотии од апаратот.

Погледнете во „Чистење на филтер за маснотии“ во ова поглавје.

2. притиснете на табулаторот (1) и малку навалете го предниот дел на филтерот.



- За да го ставите нов филтер, извршете ги чекорите во обратен редослед.

Во секој случај, потребно е да ги замените филтрите на најмалку четири месеци.

4.4 Замена на светилката

Апаратот доаѓа со ЛЕД светилка и посебна опрема за контрола (ЛЕД водилка). Овие делови може да ги замени само техничар. Во случај на дефект, видете во „Сервис“ во поглавјето „Безбедносни инструкции“.

5. ГРИЖА ЗА ОКОЛИНАТА

Рециклирајте ги материјалите со симболот Ставете ја амбалажата во соодветни контејнери за да ја рециклирате. Помогнете во заштитата на животната средина и човековото здравје и рециклирајте го отпадот од електрични и електронски апарати. Не фрлајте ги

апаратите озанчени со симболот во отпадот од домаќинството. Вратете го производот во вашиот локален капацитет за рециклирање или контактирајте ја вашата општинска канцеларија.

Welkom bij AEG! Hartelijk dank dat je voor onze apparatuur hebt gekozen.



Advies over gebruik, brochures, het oplossen van problemen, service- en reparatie-informatie:
www.aeg.com/support

Wijzigingen voorbehouden.

INHOUDSOPGAVE

1. VEILIGHEIDSINFORMATIE EN INSTALLATIE.....	92
2. BESCHRIJVING VAN HET PRODUCT.....	92
3. DAGELIJKS GEBRUIK.....	93
4. ONDERHOUD EN REINIGING.....	94
5. MILIEUBESCHERMING.....	96

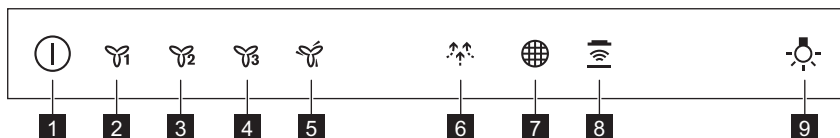
1. VEILIGHEIDSINFORMATIE EN INSTALLATIE

⚠ WAARSCHUWING!

Raadpleeg het aparte installatie-instructieboekje voor veiligheidsinformatie en installatie. Lees de hoofdstukken over Veiligheid zorgvuldig door voordat u het apparaat gebruikt of onderhoudt.

2. BESCHRIJVING VAN HET PRODUCT

2.1 Overzicht bedieningspaneel



Functie	Beschrijving
1	Aan/uit
2	Eerste snelheid
3	Tweede snelheid
4	Derde snelheid
5	Snelheid 4
6	Omhoog
7	Wereldnetwerk
8	WiFi
9	Lampje

Functie	Beschrijving
5 Maximale snelheid	De motor schakelt over naar het maximale snelheidsniveau.
6 Bries	De kap werkt op de laagste snelheid. Na 60 minuten schakelt het apparaat uit.
7 Filtermelding	Herinnert u eraan om de koolfilter te vervangen of te reinigen en de vetfilter te reinigen.
8 Hob ² Hood	Indicator van de functie om de kap vanaf de kookplaat te besturen.
9 Lamp	Schakelt de lampen in en uit.

3. DAGELIJKS GEBRUIK

3.1 De kap gebruiken

Controleer de aanbevolen snelheid volgens onderstaande tabel.

	Tijdens het opwarmen van voedsel, koken met potten met deksel.
	Tijdens het koken met potten met deksel op meerdere kookzones of branders, zachtjes bakken.
	Tijdens het koken en bakken van grote hoeveelheden voedsel zonder deksel, koken op meerdere kookzones of branders.
	Tijdens het koken en bakken van grote hoeveelheden voedsel zonder deksel, grote luchtvochtigheid.
	Frist op een laag geluidsniveau na het koken de lucht in keuken op. Het apparaat kan worden in- en uitgeschakeld door het symbool aan te raken. De functie schakelt automatisch uit na 60 minuten. Alleen gebruiken na het koken.



Het wordt aanbevolen om de kap ongeveer 15 minuten na het koken aan te laten staan.



Het bedieningspaneel is een sensorveld. Raak de symbolen gedurende 1 seconde aan om de functies in te schakelen.

Om de kap:

- Zet het apparaat aan door op het symbool ① te drukken.
Je kunt nu de functies activeren.
- Raak om de functie in te schakelen het symbool aan.

3. Druk indien nodig op het lichtsymbool ☺ om het kookoppervlak te verlichten.

Om het apparaat uit te schakelen druk je opnieuw op het symbool ①.

3.2 Hob²Hood -functie ☎

Het is een automatische functie die de kookplaat op een afzuigkap aansluit. Zowel de kookplaat als de afzuigkap heeft een infraroodontvanger. De snelheid van de ventilator wordt automatisch bepaald op basis van de modusinstelling en de temperatuur van de heetste pan op de kookplaat. U kunt de ventilator van de kookplaat ook handmatig bedienen. De functie kan worden geactiveerd vanaf het paneel van de kookplaat.



Voor meer informatie over het gebruik van de kookplaat raadpleegt u de gebruiksaanwijzing van de kookplaat.

3.3 Maximale motorsnelheid activeren

Wanneer u op tikt, begint de maximale motorsnelheid gedurende 8 minuten te werken. Daarna keert het apparaat terug naar de vorige snelheidsinstellingen.



Wanneer de functie is ingeschakeld, heeft een extra aanraking van geen effect.

3.4 Filtermelding

Het filteralarm herinnert je eraan om de koolfilter te vervangen of te reinigen en de vetfilter te reinigen. Het controlelampje van de filter brandt gedurende 30 seconden als de vetfilter moet worden gereinigd. Het controlelampje van de filter knippert gedurende 30 seconden als de koolfilter moet worden vervangen of gereinigd.



Zie het gedeelte over het reinigen van de vetfilter in het hoofdstuk 'Onderhoud en reiniging'.



Zie het gedeelte over het reinigen van de koolfilter of het vervangen van de koolfilter in het hoofdstuk 'Onderhoud en reiniging'.

Als je de functie wilt resetten, houd je 3 seconden ingedrukt.

Functie activeren of deactiveren:

1. Schakel het bedieningspaneel in.
2. Zorg ervoor dat alle pictogrammen wit zijn.
3. Als u de functie wilt activeren, houdt u 3 seconden ingedrukt.
Als de functie is geactiveerd, knippert het filterpictogram vijf keer.
4. Als je de functie wilt deactiveren, houd je gedurende 3 seconden ingedrukt.
Als de functie is uitgeschakeld, gaan het filterpictogram branden gedurende 4 seconden.

4. ONDERHOUD EN REINIGING

4.1 Opmerkingen over schoonmaken



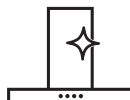
Reinigingsmiddelen

Gebruik geen schurende reinigingsmiddelen en borstels.

Maak het oppervlak van het apparaat schoon met een zachte doek, warm water en een mild reinigingsmiddel.

Na het koken kunnen sommige onderdelen van het apparaat heet worden. Om vlekken te voorkomen moet het apparaat afkoelen en worden gedroogd met een schone doek of keukenpapier.

Reinig vlekken met een mild reinigingsmiddel.



Houd de kap schoon

Reinig het apparaat en smeer de filters elke maand. Reinig de binnen- en vetfilters zorgvuldig zodat er geen vet meer achterblijft. Vetophoping of andere resten kunnen brand veroorzaken.

Volg de instructies voor het reinigen van de accessoires wanneer de filtermelding is ingeschakeld. Raadpleeg in het hoofdstuk "Dagelijks gebruik" het gedeelte over "Filtermel ding".

U kunt vetfilters ook in de afwasmachine wassen.

De vaatwasser moet op een lage temperatuur en een korte cyclus worden ingesteld. De vetfilter kan verkleuren, maar dat heeft geen invloed op de prestaties van het apparaat.



Koolstoffilter

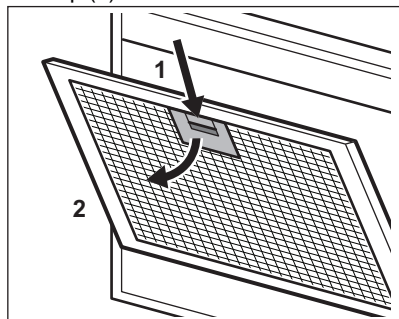
De verzadigingstijd van de koolfilter varieert afhankelijk van het type koken en de regelmaat van het reinigen van de vetfilter.

4.2 De vetfilter reinigen

Filters worden gemonteerd met behulp van clips en pennen aan de andere kant.

De filter reinigen:

- Druk op de handgreep van de montageclip op het filterpaneel onder de kap (1).



- Kantel de voorkant van de filter iets naar beneden (2) en trek vervolgens.

Herhaal de eerste twee stappen voor alle filters.

- Reinig de filters met een spons met niet-schurende reinigingsmiddelen of in een vaatwasser.



De vaatwasser moet op een lage temperatuur en een korte cyclus worden ingesteld. De vetfilter kan verkleuren, maar dat heeft geen invloed op de prestaties van het apparaat.

- Voer de eerste twee stappen in omgekeerde volgorde uit om de filters terug te plaatsen.

Herhaal de stappen voor alle filters indien van toepassing.

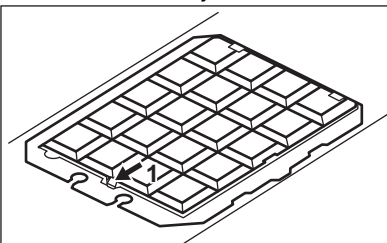
4.3 De koolfilter vervangen - optioneel

WAARSCHUWING!

Afhankelijk van het type kan het filter wel of niet opnieuw worden gegenereerd. Raadpleeg de bijsluiter bij het filter.

Om de filter te vervangen:

- Haal de vetfilters uit het apparaat. Zie "De vetfilter reinigen" in dit hoofdstuk.
- druk op de flap (1) en kantel de voorzijde van de filter lichtjes.



- Voer dezelfde stappen in omgekeerde volgorde uit om een nieuwe filter te installeren.

In ieder geval moeten de filters ten minste om de vier maanden worden vervangen.

4.4 Het lampje vervangen

Dit apparaat wordt geleverd met een LED-lamp en een apart bedieningsmechanisme (LED-driver). Deze onderdelen kunnen alleen

door een technicus worden vervangen. Raadpleeg in geval van storingen "Service" in het hoofdstuk "Veiligheidsinstructies".

5. MILIEUBESCHERMING

Recycleer de materialen met het symbool . Gooi de verpakking in een geschikte afvalcontainer om het te recycleren. Bescherf het milieu en de volksgezondheid en recycleer op een correcte manier het afval van elektrische en elektronische apparaten.

Gooi apparaten gemarkeerd met het symbool  niet weg met het huishoudelijk afval. Breng het product naar het milieustation bij u in de buurt of neem contact op met de gemeente.

Velkommen til AEG! Takk for at du valgte produktet vårt.



Få råd om bruk, brosjyrer, hjelp til feilsøking, og informasjon om service og reparasjon:
www.aeg.com/support

Med forbehold om endringer.

INNHOLD

1. SIKKERHETSINFORMASJON OG INSTALLASJON.....	97
2. PRODUKTBESKRIVELSE.....	97
3. DAGLIG BRUK.....	98
4. STELL OG RENGJØRING.....	99
5. BESKYTTELSE AV MILJØET.....	101

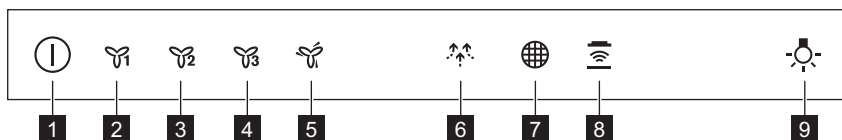
1. SIKKERHETSINFORMASJON OG INSTALLASJON

⚠ ADVARSEL!

Se det separate heftet for installasjonsinstruksjoner for sikkerhetsinformasjon og installasjon.
Les sikkerhetskapitlene nøyne før du bruker eller vedlikeholder produktet.

2. PRODUKTBESKRIVELSE

2.1 Oversikt over betjeningspanelet



Funksjon	Beskrivelse
1	På/Av Slår lampen på og av.
2	Første hastighet Motoren bytter til første hastighetsnivå.
3	Andre hastighet Motoren bytter til andre hastighetsnivå.
4	Tredje hastighet Motoren bytter til tredje hastighetsnivå.
5	Maksimal hastighet Motoren bytter til maksimalt hastighetsnivå.

Funksjon	Beskrivelse
6 Bris	Ventilatoren er på laveste hastighet. Etter 60 minutter slås apparatet av.
7 Filtervarsling	Minner deg på å skifte eller rengjøre kullfilteret og fettfilteret.
8 Hob ² Hood	Indikator for funksjonen for å kontrollere avtrekksviften fra koketoppen.
9 Ovnslampe	Slår lysene på og av.

3. DAGLIG BRUK

3.1 Bruk av ventilatoren

Sjekk anbefalt hastighet i henhold til tabellen nedenfor.

	Under oppvarming av mat, tilberedning med dekkede kokekar.
	Skånsom steeking – når du tilbereder med dekkede kokekar på flere kokesoner eller brennere.
	Under koking og steiking av mye mat uten lokk, tilberedning på flere kokesoner eller brennere.
	Under koking og steiking av store mengder mat uten lokk, høy fuktighet.
	Frisker opp luften på kjøkkenet etter matlagning – med svært lavt støynivå. Den kan aktiveres og deaktiveres ved å berøre symbolet. Funksjonen slås av automatisk etter 60 minutter. Brukes kun etter tilberedning.



Det er anbefalt å la ventilatoren stå på i 15 minutter etter tilberedning.



Betjeningspanelet er et sensorfelt. Berør symbolene i 1 sekund for å aktivere funksjonene.

Slik bruker du ventilatoren:

1. Slå på apparatet ved å trykke på ①-symbolet.
Nå kan du aktivere funksjonene.
2. Funksjonen aktiveres ved å berøre symbolet.
3. Berør lyssymbolet ☺ for å belyse stekeoverflaten ved behov.

Trykk ①-symbolet på nytt for å slå av apparatet.

3.2 Hob²Hood-funksjon ☰

Dette er en automatsk funksjon som knytter koketoppen til en ventilator. Både koketoppen og ventilatoren har en infrarød signalkommunikator. Viftehastigheten defineres automatsk på grunnlag av modusen og temperaturen til de varmeste kokekarrene på komfyrtoppen. Du kan også betjene viften fra koketoppen manuelt. Denne funksjonen kan aktiveres fra betjeningspanelet på koketoppen.



For mer informasjon om hvordan du bruker funksjonen, se koketoppens bruksanvisning.

3.3 Aktivering av høyeste viftehastighet

Når du trykker på , starter den høyeste viftehastigheten i 8 minutter. Etter dette går apparatet tilbake til den tidligere hastighetsinnstillingen.



Når funksjonen er slått på, har ytterligere berøring av ingen effekt.

3.4 Filtervarsling

Filtervarselet minner deg om å skifte eller rengjøre kullfilteret og fettfilteret.

Filterindikatoren slås på i 30 sekunder når fettfilteret må rengjøres. Filterindikatoren blinker i 30 sekunder når kullfilteret må byttes ut eller rengjøres.



Les om rengjøring av fettfilteret i kapittelet Stell og rengjøring.



Les om hvordan du rengjør eller skifter kullfilteret i kapittelet Stell og rengjøring.

For å nullstille funksjonen, berør i tre sekunder.

For å aktivere eller deaktivere funksjonen:

- Slå på betjeningspanelet.
- Sørg for at ikonene blir hvite.
- For å aktivere funksjonen, berør i tre sekunder.

Filterikonet blinker fem ganger når funksjonen er aktivert.

- For å deaktivere funksjonen, berør i tre sekunder.

Hvis funksjonen er deaktivert, vil filtersymbolet lyse i 4 sekunder.

4. STELL OG RENGJØRING

4.1 Merknader om rengjøring

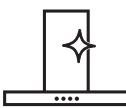


Ikke bruk skurende rengjøringsmidler og børster.

Rengjør produktets overflate med en myk klut med varmt vann og et mildt vaskemiddel.

Rengjøringsmidler

Rengjør flekker med et mildt vaskemiddel.



Rengjør produktet og smør filtrene én gang i måneden. Rengjør innvendig og fettfiltrene grundig for fett. Fettoppsamling eller andre rester kan føre til brann.

Følg instruksjonene for rengjøring av tilbehøret når filtervarselet er på. Se Filtervarsle i kapittelet Daglig bruk.

Hold ventilatorenen ren

Fettfiltere kan vaskes i oppvaskmaskin.

Oppvaskmaskinen må stilles inn på lav temperatur og et kort program. Fettfilteret kan bli misfarget, men dette har ingen påvirkning på ytelsen til produktet.



Kullfilter

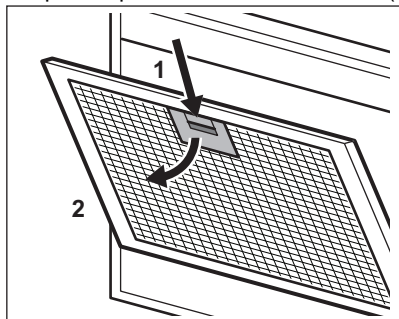
Metningen av kullfilteret varierer avhengig av type tilberedning og hvor regelmessig du rengjører fettfilteret.

4.2 Rengjøring av fettfilteret

Filtrene monteres med klips og stifter på motsatt side.

For å rengjøre filteret:

- Trykk på håndtaket til monteringsklippen på filterpanelet under ventilatoren (1).



- Bøy fronten på filteret forsiktig nedover (2), og trekk.

Gjenta de to første trinnene for alle filtre.

- Rengjør filtrene ved å bruke en svamp med vaskemiddel uten slipevirkning eller i en oppvaskmaskin.



Oppvaskmaskinen må stilles inn på lav temperatur og et kort program. Fettfilteret kan bli misfarget, men dette har ingen påvirkning på ytelsen til apparatet.

- For å montere filtrene igjen, følg de to første trinnene i omvendt rekkefølge. Gjenta trinnene for alle filtre hvis aktuelt.

4.3 Bytt ut kullfilteret - valgfritt

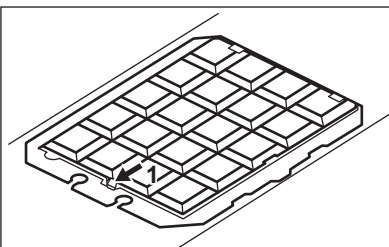


ADVARSEL!

Avhengig av type, kan filteret genereres på nytt eller kan ikke regenereres. Se pakningsvedlegget som følger med filteret.

Slik skifter du filteret:

- Fjern fettfiltrene fra apparatet. Les «Rengjøring av fettfilteret» i dette kapittelet.
- trykk tappen (1) og tilt fronten av filteret litt nedover.



- For å montere et nytt filter, utfør de samme trinnene i omvendt rekkefølge. Uansett er det nødvendig å skifte filtrene minst hver fjerde måned.

4.4 Skifte lyspære

Dette produktet leveres med en LED-lampe og separat styreutstyr (LED-driver). Disse delene kan kun skiftes av en tekniker. Hvis det oppstår feil, se "Service" i kapittelet "Sikkerhetsinstruksjoner".

5. BESKYTTELSE AV MILJØET

Resirkuler materialer som er merket med symbollet . Legg emballasjen i riktige beholdere for å resirkulere det. Bidrar til å beskytte miljøet, menneskers helse og for å resirkulere avfall av elektriske og elektroniske produkter. Ikke kast produkter som er merket

med symbollet sammen med husholdningsavfallet. Produktet kan leveres der hvor tilsvarende produkt selges eller på miljøstasjonen i kommunen. Kontakt kommunen for nærmere opplysninger.

Witamy w świecie marki AEG! Dziękujemy za wybór naszego urządzenia.



wskazówki dotyczące użytkowania, broszury, pomoc w rozwiązywaniu problemów oraz informacje dotyczące serwisu i napraw:
www.aeg.com/support

Producent zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian bez wcześniejszego powiadomienia.

SPIS TREŚCI

1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA I INSTALACJI.....	102
2. OPIS URZĄDZENIA.....	102
3. CODZIENNA EKSPLOATACJA.....	103
4. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE.....	104
5. OCHRONA ŚRODOWISKA.....	106

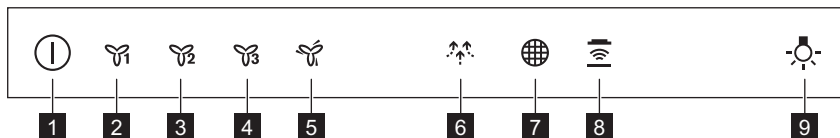
1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA I INSTALACJI

⚠️ OSTRZEŻENIE!

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i instalacji są zawarte w odrębnej broszurze „Instrukcja instalacji”. Przed przystąpieniem do użytkowania lub konserwacji urządzenia należy uważnie zapoznać się z rozdziałem dotyczącym bezpieczeństwa.

2. OPIS URZĄDZENIA

2.1 Widok panelu sterowania



Funkcja	Opis
1	Wł./Wył.
2	Pierwsza prędkość

Funkcja	Opis
[3] Druga prędkość	Włączenie drugiej prędkości silnika.
[4] Trzecia prędkość	Włączenie trzeciej prędkości silnika.
[5] Maksymalna prędkość	Włączenie maksymalnej prędkości silnika.
[6] Funkcja Breeze	Okap pracuje z minimalną prędkością. Po 60 minutach urządzenie wyłącza się.
[7] Powiadomienie o obsłudze filtra	Przypomina o konieczności wymiany lub oczyszczenia filtra węglowego oraz wyczyszczenia filtra przeciwłuszczonego.
[8] Hob²Hood	Wskaźnik funkcji sterowania okapem z poziomu płyty grzejnej.
[9] Oświetlenie	Włączanie i wyłączanie oświetlenia.

3. CODZIENNA EKSPLOATACJA

3.1 Korzystanie z okapu

Sprawdzić zalecane prędkości podane w poniższej tabeli.

	Podgrzewanie potraw, gotowanie w naczyniach z pokrywką.
	Gotowanie w naczyniach z pokrywką na wielu polach grzejnych lub palnikach, delikatne smażenie.
	Intensywne gotowanie i smażenie dużych porcji potraw bez pokrywki, gotowanie na wielu polach grzejnych lub palnikach.
	Gotowanie i smażenie dużych porcji potraw bez pokrywki, dużo pary.
	Odświeża powietrze w kuchni po zakończeniu pieczenia bez hałasu. Funkcję można włączyć i wyłączyć, dotykając symbolu. Funkcja wyłącza się automatycznie po 60 minutach. Używać wyłącznie po zakończeniu pieczenia.



Zaleca się pozostawienie włączonego okapu przez ok. 15 min. po zakończeniu gotowania.



Panel sterowania wyposażono w dotykowe pola czujników. Dotknąć symboli przez 1 sekundę, aby włączyć funkcje.

1. Włączyć urządzenie, naciskając symbol ①.

Następnie można korzystać z jego funkcji.

2. Aby włączyć funkcję, należy dotknąć odpowiedni symbol.

3. W razie potrzeby dotknąć symbolu oświetlenia , aby oświetlić powierzchnię gotowania.

Aby wyłączyć urządzenie, należy ponownie nacisnąć symbol ①.

Obsługa:

3.2 Hob²Hood z funkcją

Jest to automatyczna funkcja, która umożliwia połączenie płyty grzejnej ze współpracującym z nią okapem. Zarówno płyta grzejna, jak i okap są wyposażone w układ komunikacji przesyłający sygnały w podczerwieni. Prędkość wentylatora jest określana automatycznie na podstawie ustawienia trybu oraz temperatury najmocniej rozgrzanego naczynia na płycie grzejnej. Możliwe jest również ręczne sterowanie okapem za pośrednictwem płyty grzejnej. Funkcję można uruchomić z panelu sterowania płyty grzejnej.



Więcej informacji na temat korzystania z funkcji znajduje się w instrukcji obsługi płyty grzejnej.

3.3 Włączanie maksymalnej prędkości silnika

Dotknięcie  powoduje włączenie maksymalnej prędkości silnika na 8 minut. Po upływie tego czasu urządzenie powróci do wcześniej ustawionej prędkości.



Gdy funkcja jest włączona, dodatkowe dotknięcie  nie powoduje żadnej reakcji urządzenia.

3.4 Powiadomienie o obsłudze filtra

Alarm filtra przypomina o konieczności wymiany lub oczyszczenia filtra węglowego

oraz oczyszczenia filtra przeciwłuszczowego. Jeśli konieczne jest wyczyszczenie filtra przeciwłuszczowego, zapala się na 30 sekund wskaźnik filtra . Jeśli konieczna jest wymiana lub wyczyszczenie filtra węglowego, migła przez 30 sekund wskaźnik filtra .



Patrz informacje dotyczące czyszczenia filtra przeciwłuszczowego zawarte w rozdziale dotyczącym konserwacji i czyszczenia.



Patrz informacje dotyczące czyszczenia lub wymiany filtra węglowego zawarte w rozdziale „Konserwacja i czyszczenie”.

Aby zresetować funkcję, należy dotknąć  przez 3 sekundy.

Aby włączyć lub wyłączyć funkcję:

1. Przelącznik na panelu sterowania.
2. Upewnić się, że symbole mają kolor biały.
3. Aby włączyć funkcję, należy dotknąć  przez 3 sekundy.

Włączenie funkcji jest sygnalizowane pięciokrotnym mignięciem symbolu filtra .

4. Aby wyłączyć funkcję, należy dotknąć  przez 3 sekundy.

Jeśli funkcja jest włączona, ikona filtra  migła przez 4 sekundy.

4. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

4.1 Uwagi dotyczące czyszczenia



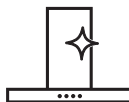
Środki czyszczące

Nie używać detergentów o właściwościach ściernych ani szczotek.

Czyścić powierzchnię urządzenia miękką ściereczką zwilżoną ciepłą wodą z dodatkiem łagodnego detergentu.

Po zakończeniu gotowania niektóre elementy urządzenia mogą być mocno rozgrzane. Aby zapobiec powstaniu plam, należy zaczekać, aż urządzenie ostygnie i przetrzeć powierzchnię czystą ściereczką lub papierowym ręcznikiem.

Usunąć plamy za pomocą łagodnego detergentu.



Utrzymanie okapu w czystości

Czyścić urządzenie i filtry przeciwłuszczone raz w miesiącu. Starannie oczyścić wnętrze i filtry przeciwłuszczone z tłuszczu. Nagromadzenie się tłuszczu lub innych zabrudzeń może skutkować pożarem.

Gdy włączy się powiadomienie dotyczące filtra, należy postępować zgodnie ze wskazówkami dotyczącymi czyszczenia akcesoriów. Patrz „Powiadomienie dotyczące filtra” w rozdziale „Codzienna eksploatacja”.

Filtry przeciwłuszczone można myć w zmywarce.

Ustawić w zmywarce niską temperaturę i krótki cykl zmywania. Ewentualne odbarwienie filtra przeciwłuszczonego nie ma żadnego wpływu na działanie urządzenia.



Filtr węglowy

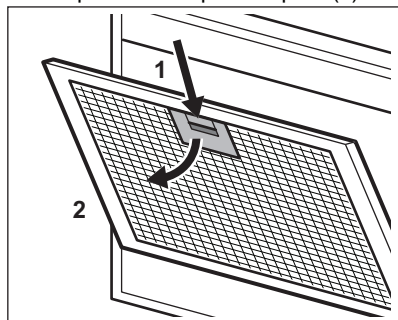
Żywotność filtra węglowego jest zróżnicowana i zależy od rodzaju gotowanych potraw oraz częstotliwości czyszczenia filtra przeciwłuszczonego.

4.2 Czyszczenie filtra przeciwłuszczonego

Filtry są zamocowane za pomocą zatrasków oraz trzpieni po przeciwniej stronie.

Czyszczenie filtra:

- Nacisnąć uchwyt zatrasku mocującego na panelu filtru pod okapem (1).



- Delikatnie odchylić przednią część filtra w dół (2), a następnie pociągnąć.

Powtórzyć obie czynności przy wszystkich filtrach.

- Oczyścić filtry gąbką nasączoną łagodnym detergentem lub umyć w zmywarce.



Ustawić w zmywarce niską temperaturę i krótki cykl zmywania. Ewentualne odbarwienie filtra przeciwłuszczonego nie ma żadnego wpływu na działanie urządzenia.

- Zamontować filtry z powrotem w urządzeniu, wykonując dwie pierwsze czynności w odwrotnej kolejności.

Powtórzyć czynności w odniesieniu do wszystkich filtrów (jeśli dotyczy).

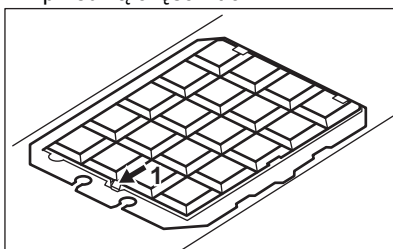
4.3 Wymiana filtra węglowego – opcjonalnego

OSTRZEŻENIE!

W zależności od typu filtr może być lub nie może być regenerowany. Patrz ulotka dołączona do filtra.

Aby wymienić filtr, należy:

- Wyjąć filtry przeciwłuszczone z urządzenia.
Patrz „Czyszczenie filtra przeciwłuszczonego” w tym rozdziale.
- Nacisnąć występ (1) i lekko odchylić przednią część filtra.



- W celu zamontowania nowego filtra należy wykonać opisane czynności w odwrotnej kolejności.

Filtry należy wymieniać co najmniej raz na cztery miesiące.

4.4 Wymiana żarówki

Urządzenie jest wyposażone w źródło światła LED i oddzielne elementy sterujące (zasilacz

LED). Te części może wymienić wyłącznie technik serwisu. W przypadku wystąpienia usterki patrz „Serwis” w rozdziale „Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa”.

5. OCHRONA ŚRODOWISKA

Materiały oznaczone symbolem  należy poddać utylizacji. Opakowanie urządzenia włożyć do odpowiedniego pojemnika w celu przeprowadzenia recyklingu. Należy zadbać o ponowne przetwarzanie odpadów urządzeń elektrycznych i elektronicznych, aby chronić środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie.

Nie wolno wyrzucać urządzeń oznaczonych symbolem  razem z odpadami domowymi. Należy zwrócić produkt do lokalnego punktu ponownego przetwarzania lub skontaktować się z odpowiednimi władzami miejskimi.

Bem-vindo(a) à AEG! Obrigado por escolher o nosso aparelho.



Obter conselhos de utilização, folhetos, resolução de problemas e informações sobre assistência e reparações:
www.aeg.com/support

Sujeito a alterações sem aviso prévio.

ÍNDICE

1. INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA E INSTALAÇÃO.....	107
2. DESCRIÇÃO DO PRODUTO.....	107
3. UTILIZAÇÃO DIÁRIA.....	108
4. MANUTENÇÃO E LIMPEZA.....	109
5. PREOCUPAÇÕES AMBIENTAIS.....	111

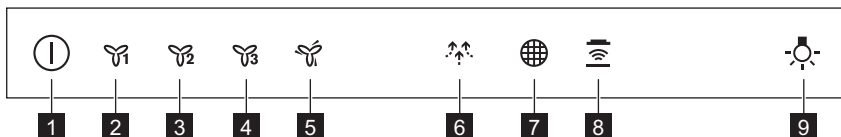
1. INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA E INSTALAÇÃO

AVISO!

Consulte o folheto de instruções da instalação em separado relativamente à Informação de segurança e instalação. Leia cuidadosamente os capítulos de Segurança antes de qualquer utilização ou manutenção do aparelho.

2. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

2.1 Descrição geral do painel de controlo



Função	Descrição
1	On / Off
2	Primeira velocidade
3	Segunda velocidade.
4	Terceira velocidade
5	Velocidade máxima
6	Liga e desliga o exaustor.
7	O motor muda para o primeiro nível de velocidade.
8	O motor muda para o segundo nível de velocidade.
9	O motor muda para o terceiro nível de velocidade.
	O motor muda para o nível máximo de velocidade.

Função	Descrição
6 Brisa	O exaustor funciona com a velocidade menor. O aparelho desliga-se ao fim de 60 minutos.
7 Notificação do filtro	Lembra que é necessário substituir ou limpar o filtro de carvão e limpar o filtro de gordura.
8 Hob ² Hood	Indicador da função para controlar o exaustor a partir da placa.
9 Lâmpada	Liga e desliga as luzes.

3. UTILIZAÇÃO DIÁRIA

3.1 Utilizar o exaustor

Verifique a velocidade recomendada na tabela seguinte.

	Quando aquecer alimentos ou cozinhar em tachos tapados.
	Quando cozinhar em tachos tapados em várias zonas de aquecimento ou vários queimadores e quando fritar lentamente.
	Quando cozer e fritar grandes quantidades de alimentos em tachos destapados ou quando cozinhar em várias zonas de aquecimento ou vários queimadores.
	Quando cozer e fritar grandes quantidades de alimentos com muita humidade em tachos destapados.
	Refresca o ar na cozinha após cozinhar a um nível de ruído muito baixo. Pode ser ativado e desativado tocando no símbolo. A função desativa-se automaticamente após 60 minutos. Utilize apenas após cozinhar.



É recomendável deixar o exaustor a funcionar durante cerca de 15 minutos após o fim dos cozinhados.



O painel de comandos é um campo de sensor. Toque nos símbolos durante 1 segundo para ativar as funções.

Operar o exaustor:

1. Ligue o aparelho premindo o símbolo ①. Pode agora ativar as funções.
2. Toque no símbolo para ativar a função.

3. Se necessário, toque no símbolo da luz para iluminar a superfície para cozinhar.

Para desativar o aparelho, prima novamente o símbolo ①.

3.2 Hob²Hood função

É uma função automática que liga a placa a um exaustor. A placa comunica com o exaustor através de um sinal de infravermelhos. A velocidade da ventoinha é definida automaticamente em função do modo de funcionamento da placa e da temperatura do tacho mais quente. Também é possível controlar manualmente a ventoinha utilizando a placa manualmente. A

função pode ser ativada a partir do painel da placa.



Para obter mais informações sobre como utilizar a função, consulte o manual do utilizador da placa.

3.3 Ativar a velocidade máxima do motor

Quando tocar em , a velocidade máxima do motor é selecionada e mantida durante 8 minutos. Após esse tempo, o aparelho volta à regulação de velocidade anterior.



Quando a função está ativa, um toque adicional em não tem qualquer efeito.

3.4 Notificações do filtro

O alarme do filtro lembra que é necessário substituir ou limpar o filtro de carvão e limpar o filtro de gordura. O indicador do filtro está aceso durante 30 segundos se for necessário limpar o filtro de gordura. O indicador do filtro pisca durante 30

segundos se for necessário substituir ou limpar o filtro de carvão.



Consultar a secção sobre a limpeza do filtro de gordura no capítulo sobre cuidados e limpeza.



Consultar a secção da limpeza ou substituição do filtro de carvão no capítulo cuidados e limpeza.

Tocar em durante 3 segundos para redefinir a função.

Como ativar ou desativar a função:

1. Interruptor no painel de controlo.
2. Verificar se os símbolos ficam brancos.
3. Tocar em durante 3 segundos para ativar a função.

O símbolo do filtro pisca cinco vezes quando a função for ativada.

4. Tocar em durante 3 segundos para ativar a função.

Se a função estiver desativada, o ícone do filtro acende-se durante 4 segundos.

4. MANUTENÇÃO E LIMPEZA

4.1 Notas sobre a limpeza



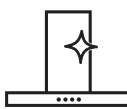
Agentes de limpeza

Não use produtos de limpeza abrasivos nem esfregões.

Limpe a superfície do aparelho com um pano macio com água quente e um detergente suave

Depois de cozinhar, algumas partes do aparelho podem ficar quentes. Para evitar manchas, o aparelho deve arrefecer e ser seco com um pano limpo ou papel de cozinha.

Limpe manchas com um detergente suave.



Mantenha o exaus- tor limpo

Limpe o aparelho e os filtros de gordura todos os meses. Limpe cuidadosamente a gordura do interior e dos filtros de gordura. A acumulação de gordura ou outros resíduos pode provocar incêndios.

Siga as instruções para limpar os acessórios quando a notificação do filtro estiver ativa-dada. Consulte "Notificação do filtro" no capítulo "Utilização diária".

Os filtros de gordura podem ser lavados numa máquina de lavar a loiça.

Programe a máquina de lavar loiça para um ciclo curto com temperatura baixa. O filtro de gordura pode ficar desbotado, mas isso não afeta o desempenho do aparelho.



O tempo de saturação do filtro de carvão depende dos tipos de cozinhados e da frequência de limpeza do filtro de gordura.

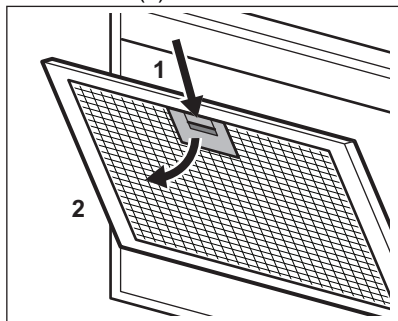
Filtro de carvão

4.2 Limpar o filtro de gordura

Os filtros estão fixados com molas e pinos no lado oposto.

Para limpar o filtro:

1. Prima o manípulo da mola de fixação no painel do filtro, na parte inferior do exaustor (1).



2. Incline ligeiramente a parte da frente do filtro para baixo (2), e depois puxe-o. Repita os primeiros dois passos em todos os filtros.
3. Lave os filtros com uma esponja e detergente neutro ou na máquina de lavar loiça.



Programe a máquina de lavar loiça para um ciclo curto com temperatura baixa. O filtro de gordura pode ficar desbotado, mas isso não afeta o desempenho do aparelho.

4. Para instalar os filtros, execute os primeiros dois passos pela ordem inversa.

Repita os passos em todos os filtros, se aplicável.

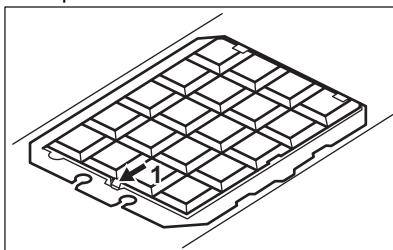
4.3 Substituir o filtro de carvão - opcional

AVISO!

Dependendo do tipo, o filtro pode ser ou não regenerado. Consulte o folheto fornecido com o filtro.

Para substituir o filtro:

1. Remover os filtros de gordura do aparelho.
Consultar a secção "Limpar o filtro de gordura" neste capítulo.
2. Prima a patilha (1) e incline ligeiramente a parte da frente do filtro.



3. Para instalar um novo filtro, execute os mesmos passos pela ordem inversa. De qualquer modo, é necessário substituir os filtros pelo menos a cada quatro meses.

4.4 Substituir a lâmpada

Este aparelho é fornecido com uma lâmpada LED e equipamento de controlo separado (controlador LED). Estas peças apenas podem ser substituídas por um técnico. Em caso de qualquer avaria, consulte "Assistência" no capítulo "Instruções de segurança".

5. PREOCUPAÇÕES AMBIENTAIS

Recicle os materiais que apresentem o símbolo . Coloque a embalagem nos contentores indicados para reciclagem. Ajude a proteger o ambiente e a saúde pública através da reciclagem dos aparelhos eléctricos e electrónicos. Não elimine os

aparelhos que tenham o símbolo  juntamente com os resíduos domésticos. Coloque o produto num ponto de recolha para reciclagem local ou contacte as suas autoridades municipais.

Bine ați venit la AEG! Vă mulțumim pentru că ați ales produsul nostru.



A găsi sfaturi privind utilizarea, broșuri, informații pentru depanare, service și reparări:
www.aeg.com/support

Ne rezervăm dreptul asupra efectuării de modificări.

CUPRINS

1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA ȘI INSTALAREA.....	112
2. DESCRIEREA PRODUSULUI.....	112
3. UTILIZAREA ZILNICĂ.....	113
4. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA.....	114
5. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL.....	115

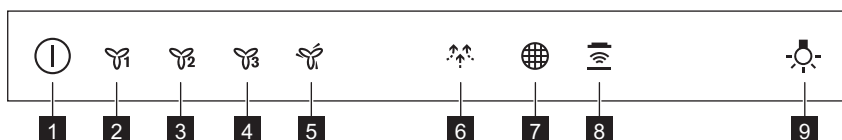
1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA ȘI INSTALAREA

AVERTISMENT!

Consultați broșura separată cu instrucțiuni de instalare pentru Informații privind siguranța și instalarea. Citiți cu atenție capitoilele despre Siguranță înainte de utilizarea sau realizarea operațiilor de întreținere asupra aparatului.

2. DESCRIEREA PRODUSULUI

2.1 Prezentarea panoului de comandă



Funcție	Descriere
1	Pornit / Oprit
2	Prima turație
3	A doua turație

Funcție	Descriere
4 A treia turație	Motorul trece la al treilea nivel al turației.
5 Turația maximă	Motorul trece la nivelul maxim al turației.
6 Briză	Hota funcționează la turație minimă. După 60 de minute, aparatul se oprește.
7 Notificare pentru filtru	Vă reamintește să schimbați sau să curătați filtrul de cărbune și să curătați filtrul de grăsimi.
8 Hob ² Hood	Indicatorul funcției de control al hotei de la plită.
9 Bec	Pornește și oprește lumina.

3. UTILIZAREA ZILNICĂ

3.1 Utilizarea hotei

Verificați turația recomandată conform tabelului de mai jos.

	În timp ce încălziți mâncarea, gătiți cu vasele acoperite.
	În timpul gătirii cu vasele acoperite pe mai multe zone de gătit sau arzătoare, prăjire lentă.
	În timpul fierberii și prăjirii unor cantități mari de alimente fără capac, gătire pe mai multe zone sau arzătoare.
	În timpul fierberii și prăjirii unor cantități mari de alimente fără capac, umiditate mare.
	Împrospătează aerul din bucătărie după gătit la un nivel foarte redus de zgromot. Aceasta poate fi activată și dezactivată prin atingerea simbolului. Funcția se oprește automat după 60 de minute. Utilizați doar după gătire.



Se recomandă să lăsați hota să funcționeze timp de circa 15 minute după gătire.



Panoul de comandă este un câmp cu senzor. Atingeți simbolurile timp de 1 secundă pentru a activa funcțiile.

Pentru a utiliza hota:

1. Porniți aparatul prin apăsarea simbolului .

Acum puteți activa funcțiile.

2. Pentru a activa funcția atingeți simbolul.
3. Dacă este necesar, atingeți simbolul de lumină  pentru a lumina suprafața de gătit.

Pentru a opri aparatul apăsați din nou simbolul .

3.2 Hob²Hood funcția

Este o funcție automată care conectează plita la o hotă. Atât plita cât și hotă au un sistem de comunicare cu semnale în infraroșu. Viteza ventilatorului este stabilită automat în funcție de setarea modului și a temperaturii celui mai fierbinte vas de pe plită. Ventilatorul se poate comanda și

manual de la plită. Funcția poate fi activată de la panoul plitei.



Consultați manualul utilizatorului plitei pentru mai multe informații despre utilizarea funcției.

3.3 Activarea turației maxime a motorului

Atunci când atingeți , Turația maximă a motorului se activează pentru 8 minute. După respectiva perioadă, aparatul revine la setarea anterioară a turației.



Când funcția este pornită, o atingere suplimentară a nu produce niciun efect.

3.4 Notificare pentru filtru

Alarma de filtru vă reamintește să schimbați sau să curățați filtrul de cărbune și să curățați filtrul de grăsimi. Indicatorul filtrului este pornit timp de 30 de secunde dacă filtrul de grăsimi trebuie curățat. Indicatorul filtrului clipește timp de 30 de secunde

dacă filtrul de cărbune trebuie înlocuit sau curățat.



Consultați curățarea filtrului de grăsimi din capitolul Îngrijirea și curățarea.



Consultați curățarea filtrului de cărbune sau înlocuirea filtrului de cărbune din capitolul Îngrijirea și curățarea.

Pentru resetarea funcției, atingeți timp de 3 secunde.

Pentru a activa sau dezactiva funcția:

1. Comutator pe panoul de comandă.
2. Asigurați-vă că pictogramele sunt de culoare albă.
3. Pentru activarea funcției, atingeți timp de 3 secunde.

Dacă funcția este activată, pictograma filtrului clipește de cinci ori.

4. Pentru dezactivarea funcției, atingeți timp de 3 secunde.

Dacă funcția este dezactivată, simbolul filtrului devine timp de 4 secunde.

4. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA

4.1 Note cu privire la curățare



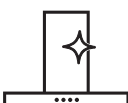
Nu folosiți detergenți și perii abrazive.

Curățați suprafața aparatului cu o lavetă moale, apă caldă și un detergent neutru.

Agentii de curățare

După ce ați gătit, unele piese ale aparatului pot deveni fierbinți. Pentru a evita pătarea, aparatul trebuie răcit și uscat cu o lavetă curată sau prosoape de hârtie.

Curățați petele cu un detergent neutru.



Curățați aparatul și filtrele de grăsimi în fiecare lună. Curățați cu atenție de grăsimi interiorul și filtrele de grăsimi. Acumularea de grăsimi sau de orice alte reziduuri poate produce un incendiu.

Respectați instrucțiunile pentru curățarea accesoriilor atunci când este activată notificația pentru filtru. Consultați Notificarea pentru filtru din capitolul Utilizarea zilnică.

Păstrați hota curată

Filtrele de grăsimi se pot spăla la mașină.

Mașina de spălat vase trebuie setată la o temperatură redusă și la un ciclu scurt. Filtrul de grăsimi se poate decolora. Acest lucru nu influențează performanța aparatului.



Durata saturării filtrului de cărbune variază în funcție de tipul de gătire și regularitatea în curățarea filtrului de grăsimi.

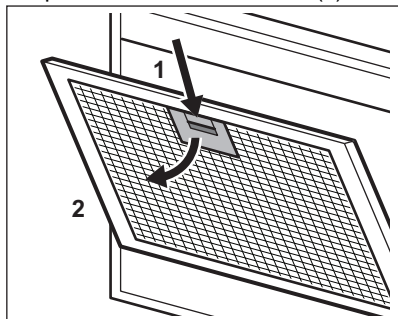
Filtrul de cărbune

4.2 Curățarea filtrului de grăsimi

Filtrele sunt montate cu ajutorul clemelor și pinilor pe partea opusă.

Pentru curățarea filtrului:

- Apăsați mânerul clemei de suport de pe panoul filtrului de sub hotă (1).



- Înclinați ușor partea frontală a filtrului în jos (2), după care trageti.

Repetați primii doi pași pentru toate filtrele.

- Curățați filtrele folosind un burete cu detergenți neabrazivi sau într-o mașină de spălat vase.



Mașina de spălat vase trebuie setată la o temperatură redusă și la un ciclu scurt. Filtrul de grăsimi se poate decolora.

Acest lucru nu influențează performanța aparatului.

- Pentru a monta filtrele înapoi, urmați primii doi pași în ordine inversă.

Repetați pașii pentru toate filtrele, dacă este cazul.

5. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL

Reciclați materialele marcate cu simbolul . Pentru a recicla ambalajele, acestea trebuie puse în containerele corespunzătoare. Ajutați

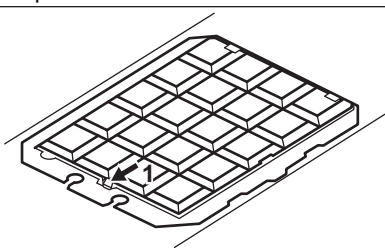
4.3 Înlocuirea filtrului de cărbune – optional

AVERTISMENT!

În funcție de tip, filtrul poate sau nu să fie regenerat. Consultați broșura furnizată împreună cu filtrul.

Pentru înlocuirea filtrului:

- Scoateți filtrele de grăsimi din aparat. Consultați „Curățarea filtrului de grăsimi” din acest capitol.
- apăsați secțiunea (1) și înclinați ușor parteua frontală a filtrului.



- Pentru a instala noul filtru, urmați aceeași pași în ordine inversă.

În orice situație, este necesară înlocuirea filtrelor cel puțin la fiecare patru luni.

4.4 Înlocuirea becului

Acest aparat include o lampă LED și un dispozitiv de comandă separat (driver pentru LED-uri). Aceste piese trebuie înlocuite doar de către un tehnician. În cazul unei defectări, consultați capitolul „Service” din „Instrucțiuni privind siguranță”.

la protejarea mediului și a sănătății umane și la reciclarea deșeurilor din aparatelor electrice și electrocasnice. Nu aruncați aparatelor

marcate cu acest simbol  împreună cu deșeurile menajere. Returnați produsul la

centrul local de reciclare sau contactați administrația orașului dvs.

Добро пожаловать в AEG! Благодарим вас за то, что вы остановили свой выбор на нашем изделии.



Найти инструкции по эксплуатации, а также рекомендации по использованию, устранению неисправностей, техническому обслуживанию и ремонте:
www.aeg.com/support

Право на изменения сохраняется.

СОДЕРЖАНИЕ

1. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ	117
2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА	117
3. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	118
4. УХОД И ОЧИСТКА	120
5. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	121

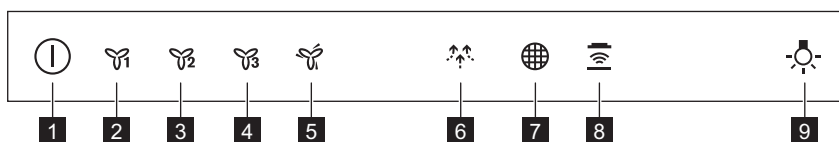
1. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

ВНИМАНИЕ!

Указания по безопасности и инструкции по установке приведены в отдельной Инструкции по установке и указаниях по безопасности. Прежде чем производить любые действия по использованию или профилактическому обслуживанию прибора внимательно ознакомьтесь с главами, относящимися к технике безопасности.

2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

2.1 Общий вид панели управления



Функция	Описание
1	Вкл/Выкл

Функция	Описание
2	Первая скорость
3	Вторая скорость
4	Третья скорость
5	Максимальная скорость
6	Бриз
7	Уведомление фильтра
8	Hob²Hood
9	Лампа освещения

3. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

3.1 Использование вытяжки

Рекомендованные значения скорости приведены в таблице ниже.

	Разогрев продуктов в посуде, накрытой крышками.
	Приготовление в посуде, накрытой крышками, на нескольких конфорках или горелках. Жарка малой интенсивности.
	Кипячение и жарка большого количества продуктов без крышки, приготовление на нескольких конфорках или горелках.
	Кипячение и жарка большого количества продуктов без крышки, при высокой влажности.
	Освежает воздух на кухне после приготовления пищи с очень низким уровнем шума. Можно включить и отключить, коснувшись символа. Функция автоматически отключается через 60 минут. Используйте только после приготовления.



Рекомендуется дать вытяжке поработать около 15 минут по окончании приготовления.



Панель управления является сенсорной зоной. Включение функций производится касанием символов на 1 секунду.

Включение вытяжки,:

1. Включите прибор нажатием символа .
 2. Теперь можно включить функции.
 3. Для включения функции коснитесь символа.
3. При необходимости коснитесь символа подсветки  для освещения варочной панели.
- Для выключения прибора снова нажмите символ .

3.2 Hob²Hood функция

Эта функция с использованием автоматики, связывающей варочную поверхность с вытяжкой. Как варочная панель, так и вытяжка поддерживают соединение через порты инфракрасной связи. Скорость вращения вентилятора задается автоматически на основе выбора режима и температуры самой горячей посуды на варочной поверхности. Также имеется возможность ручной регулировки вентилятора при помощи варочной поверхности. Функция включается на панели управления варочной поверхности.



Более подробную информацию об использовании данной функции см. в Инструкции по эксплуатации варочной панели.

3.3 Включение двигателя на максимальной скорости

При касании  двигателя на 8 минут переходит в режим максимальной скорости. По истечении данного периода времени прибор возвращается к предыдущей настройке скорости.



Если данная функция включена, дальнейшие касания  не приводят к какому-либо результату.

3.4 Уведомление фильтра

Сигнал фильтра напоминает о необходимости замены или мытья

угольного фильтра или очистки жироулавливающего фильтра. В случае необходимости очистки жироулавливающего фильтра на 30 секунд загорается индикатор фильтра . При необходимости замены или мытья угольного фильтра в течение 30 секунд начинает мигать индикатор фильтра .



См. раздел «Очистка жироулавливающего фильтра» в главе «Уход и очистка».



См. описание процедуры очистки или замены угольного фильтра в главе «Уход и очистка».

Для сброса функции нажмите и удерживайте  в течение трех секунд.

Включение или выключение функции:

1. Включите панель управления.
2. Убедитесь, что значки стали белыми.
3. Для включения функции нажмите и удерживайте  в течение трех секунд. Если функция включена, значок фильтра  мигнет 5 раз.
4. Для выключения функции нажмите и удерживайте  в течение 3 секунд. Если функция выключена, значок фильтра  горит в течение 4 секунд.

4. УХОД И ОЧИСТКА

4.1 Примечание относительно очистки



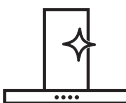
Чистящие сред-
ства

Не используйте абразивные моющие средства и щетки.

Поверхность прибора протирайте мягкой тканью, смоченной в теплой воде с моющим средством.

После приготовления некоторые части прибора сильно нагревается. Во избежание образования пятен необходимо дать прибору остыть и вытереть его насухо чистой тряпкой или бумажными полотенцами.

Очищайте пятна мягким моющим средством.



Держите вытяжку
в чистоте.

Раз в месяц производите очистку прибора и жироулавливающих фильтров. Тщательно очищайте внутренние поверхности и жироулавливающие фильтры от жира. Накопление жира или других отложений может привести к возгоранию.

При включении уведомления о фильтре следуйте инструкциям по очистке аксессуаров. См. «Уведомление о фильтре» в главе «Ежедневное использование».

Жироулавливающие фильтры можно мыть в посудомоечной машине.

Посудомоечная машина должна быть настроена на низкотемпературную мойку и короткий цикл. Жироулавливающий фильтр может изменить цвет; это не влияет на производительность прибора.



Угольный фильтр

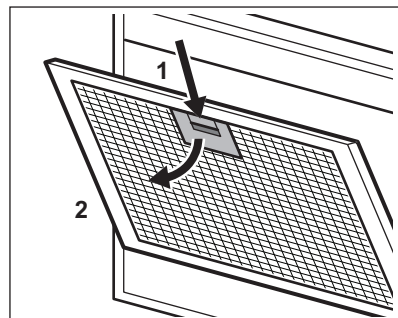
Время насыщения угольного фильтра варьируется в зависимости от вида приготовления и регулярности очистки жироулавливающего фильтра.

4.2 Очистка жироулавливающего фильтра

Фильтры фиксируются при помощи защелок и шпилек на противоположной стороне.

Очистка фильтра:

- Нажмите на рукоятку фиксирующей защелки на панели фильтра под вытяжкой (1).



- Немного наклоните переднюю часть фильтра вниз (2), а затем потяните. Повторите первые два действия с другими фильтрами.
- Очистите фильтры губкой с неабразивным моющим средством или вымойте их в посудомоечной машине.



Посудомоечная машина должна быть настроена на низкотемпературную мойку и короткий цикл. Жироулавливающий фильтр может изменить цвет; это не влияет на производительность прибора.

4. Для установки фильтров на место выполните описанные выше два шага в обратном порядке.

Повторите данные шаги со всеми фильтрами, если это применимо.

4.3 Замена угольного фильтра (опция)



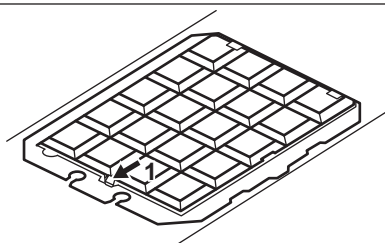
ВНИМАНИЕ!

В зависимости от типа фильтр может быть или не может быть восстановлен. См. инструкцию по применению, прилагаемую к фильтру.

Для замены фильтра:

1. Извлеките из прибора жироулавливающие фильтры. См. раздел «Чистка жироулавливающего фильтра» в этой главе.

2. нажмите защелку (1) и слегка наклоните переднюю часть фильтра.



3. Для установки нового фильтра выполните те же шаги в обратном порядке.

В любом случае замену фильтра необходимо производить как минимум один раз в каждые четыре месяца.

4.4 Замена лампы

Данный прибор поставляется со светодиодной лампой и отдельным управляющим устройством (светодиодным драйвером). Эти детали могут быть заменены только техническим специалистом. В случае любых неисправностей см. «Сервис» главы «Указания по безопасности».

5. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы с символом следует сдавать на переработку. Положите упаковку в соответствующие контейнеры для сбора вторичного сырья. Принимая участие в переработке старого электробытового оборудования, Вы помогаете защитить окружающую среду и здоровье человека. Не выбрасывайте

вместе с бытовыми отходами бытовую технику, помеченную символом . Прибор следует доставить в место раздельного накопления и сбора отходов потребления или в пункт сбора использованной бытовой техники для последующей утилизации.

Vitajte vo svete AEG! Ďakujeme Vám, že ste si vybrali náš spotrebič.



Rady týkajúce sa používania, brožúry, návody na riešenie problémov a informácie o servise a opravách:
www.aeg.com/support

Vyhradzujeme si právo na zmeny bez predchádzajúceho upozornenia.

OBSAH

1. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY A INŠTALÁCIA.....	122
2. POPIS VÝROBKU.....	122
3. KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE.....	123
4. OŠETROVANIE A ČISTENIE.....	124
5. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA.....	125

1. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY A INŠTALÁCIA

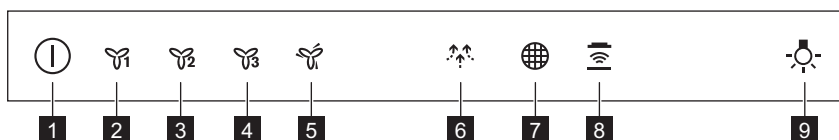


VAROVANIE!

Pre bezpečnostné pokyny a inštaláciu si pozrite samostatnú brožúru s inštalačnými pokynmi. Pred akýmkolvek používaním alebo údržbou spotrebiča si pozorne prečítajte bezpečnostné kapitoly.

2. POPIS VÝROBKU

2.1 Prehľad ovládacieho panela



Funkcia	Popis
1	Zap./Vyp.
2	Prvá rýchlosť
3	Druhá rýchlosť
4	Tretia rýchlosť
5	Maximálna rýchlosť
6	Zapnutie a vypnutie odsávača párov.
7	Motor sa prepne na prvú úroveň rýchlosťi.
8	Motor sa prepne na druhú úroveň rýchlosťi.
9	Motor sa prepne na tretiu úroveň rýchlosťi.
	Motor sa prepne na maximálnu úroveň rýchlosťi.

Funkcia	Popis
6 Vánok	Odsávač párov je v činnosti s najnižšou rýchlosťou. Po 60 minútach sa spotrebič vypne.
7 Alarm filtra	Pripomína výmenu alebo čistenie filtra s uhlím a čistenie tukového filtra.
8 Hob ² Hood	Ukazovateľ funkcie ovládania odsávača párov z varného panela.
9 Osvetlenie	Zapnutie a vypnutie osvetlenia.

3. KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE

3.1 Používanie odsávača párov

Skontrolujte odporúčanú rýchlosť podľa tabuľky nižšie.

	Počas ohrevu jedla, varenie s prikrytými hrncami.
	Počas varenia s prikrytými hrncami na viacerých varných zónach alebo horákoch, počas jemného vyprážania.
	Počas varenia a vyprážania veľkých množstiev jedla bez pokrievky, počas varenia na viacerých varných zónach alebo horákoch.
	Počas varenia a vyprážania veľkých množstiev jedla bez pokrievky, pri vysokej vlhkosti.
	Osvieži vzduch v kuchyni po varení s veľmi nízkou hlučnosťou. Dá sa aktivovať a deaktivovať po stlačení symbolu. Funkcia sa po 60 minútach automaticky vypne. Použite iba po varení.



Odporúča sa nechať odsávač párov v činnosti približne 15 minút po varení.



Ovládací panel je senzorové pole. Funkcie zapnete tak, že na 1 sekundu stlačíte symboly.

Ak chcete používať odsávač párov :

1. Spotrebič zapnite stlačením symbolu ①. Teraz môžete funkcie zapnúť.
2. Funkciu zapnete stlačením symbolu.
3. V prípade potreby sa dotknite symbolu , aby ste osvetlili varný povrch.

Ak chcete vypnúť spotrebič, opäťovne stlačte symbol ①.

3.2 Hob²Hood funkcia

Je to automatická funkcia spájajúca varný panel s odsávačom párov. Varný panel aj odsávač párov komunikujú infračerveným signálom. Rýchlosť ventilátora sa určuje automaticky podľa nastaveného režimu a teploty najhorúcejšieho riadu na varnom paneli. Ventilátor môžete ovládať aj ručne z varného panela. Túto funkciu môžete zapnúť z ovládacieho panela varného panela.



Viac informácií o používaní tejto funkcie nájdete v návode k varnému panelu.

3.3 Zapnutie maximálnej rýchlosťi motora

Ked' sa dotknete tlačidla , spustí sa na 8 minút maximálna rýchlosť motoru. Potom sa spotrebič vráti na predchádzajúce nastavenie.



Ked' je funkcia zapnutá, ďalšie dotknutie sa tlačidla  nemá žiadny účinok.

3.4 Upozornenie filtra

Zvukový signál filtra pripomína výmenu alebo čistenie uhlíkového filtra a čistenie tukového filtra. Ak treba vyčistiť tukový filter, ukazovateľ filtra  sa rozsvieti na 30 sekúnd . Ak treba vymeniť alebo vyčistiť uhlíkový filter filter, ukazovateľ filtra  bliká 30 sekúnd .



Pozrite si časť Čistenie tukového filtra v kapitole Ošetrovanie a čistenie.



Pozrite si časť Čistenie uhlíkového filtra alebo Výmena uhlíkového filtra v kapitole Ošetrovanie a čistenie.

Ak chcete funkciu resetovať, dotknite sa na 3 sekundy tlačidla .

Pre zapnutie alebo vypnutie funkcie:

1. Zapnite ovládací panel.
2. Uistite sa, že ikony sa nesfarbili nabielo.
3. Ak chcete túto funkciu zapnúť, dotknite sa na 3 sekundy tlačidla .

Ak je funkcia zapnutá, ikona filtra  päťkrát zablíka .

4. Ak chcete túto funkciu vypnúť, dotknite sa na 3 sekundy tlačidla .

Ak je funkcia vypnutá, ikona filtra  sa rozsvieti na 4 sekundy.

4. OŠETROVANIE A ČISTENIE

4.1 Poznámky k čisteniu



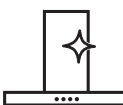
Čistiace prostriedky

Nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky a kefy.

Povrch spotrebiča čistite mäkkou handričkou namočenou v teplej vode s príavkom čistiaceho prostriedku.

Počas varenia sa môžu niektoré časti spotrebiča zohriať na vyššiu teplotu. Aby ste predišli škvŕnám, spotrebič musíte nechať vychladnúť a vysušiť s čistou handričkou alebo páperovými utierkami.

Škvŕny čistite jemným čistiacim prostriedkom.



Odsávač pár udržia- vajte čistý

Každý mesiac vyčistite spotrebič a tukové filtre. Opatrne vyčistite vnútro a tukové filtre od tuku. Hromadenie tuku alebo iných zvyškov môže mať na následok vznik požiaru. Pri zapnutom alarme filtra postupujte podľa pokynov na čistenie príslušenstva. Pozrite si časť Alarm filtra v kapitole Každodenné používanie.

Tukové filtre môžete umyť v umývačke.

Umývačka musí byť nastavená na nízku teplotu a krátky cyklus. Tukový filter môže zmeniť farbu, nemá to vplyv na výkon spotrebiča.



Doba nasýtenia filtra s uhlím závisí od spôsobu varenia a frekvencie čistenia tukového filtra.

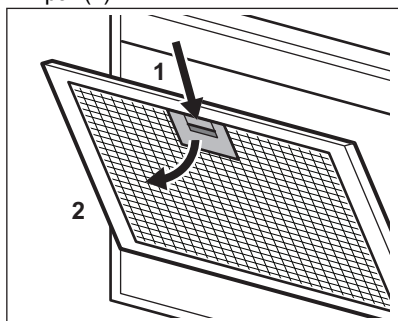
Filter s uhlím

4.2 Čistenie tukového filtra

Filtre sú namontované pomocou svoriek a príchytek na opačnej strane.

Čistenie filtrov:

1. Stlačte rukoväť montážnej príchytky na paneli s filtrom na dolnej strane odsávača pára (1).



2. Prednú časť filtra mierne nakloňte nadol (2), potom potiahnite.

Zopakujte prvé dva kroky pre všetky filtre.

3. Filtre vyčistite pomocou špongie s neabrazívnymi čistiacimi prostriedkami alebo v umývačke.



Umývačka musí byť nastavená na nízku teplotu a krátky cyklus. Tukový filter môže zmeniť farbu, nemá to vplyv na výkon spotrebiča.

4. Pri spätnej inštalácii filtrov vykonajte prvé dva kroky s opačným postupom.

V prípade potreby zopakujte kroky pre všetky filtre.

5. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Materiály označené symbolom odovzdajte na recykláciu. Obal hodťte do príslušných kontajnerov na recykláciu. Chráňte životné

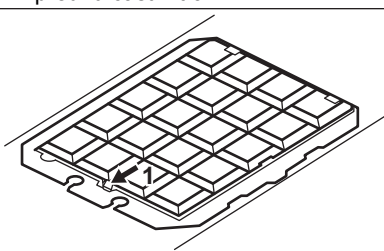
4.3 Výmena filtra s uhlím – voliteľná funkcia

⚠ VAROVANIE!

V závislosti od typu sa filter dá alebo nedá regenerovať. Pozrite si leták priložený k filtrovi.

Výmena filtrov:

1. Zo spotrebiča vyberte tukové filtrov. Pozrite si časť „Čistenie tukového filtra“ v tejto kapitole.
2. stlačte držiak (1) a mierne nadvihnite prednú časť filtra.



3. Pri inštalácii filtra zvoľte opačný postup. V každom prípade je potrebné vymeniť filter minimálne každé štyri mesiace.

4.4 Výmena osvetlenia

Tento spotrebič sa dodáva s osvetlením LED a samostatným ovládacom zariadením (vodič LED). Tieto diely môžete vymeniť iba technik. V prípade akékoľvek poruchy si pozrite časť „Servis“ v kapitole „Bezpečnostné pokyny“.

prostredie a zdravie ľudí a recyklujte odpad z elektrických a elektronických spotrebičov. Nelikvidujte spotrebiče označené symbolom

 spolu s odpadom z domácnosti. Výrobok odovzdajte v miestnom recykláčnom

zariadení alebo sa obráťte na obecný alebo mestský úrad.

Pozdravljeni pri podjetju AEG! Zahvaljujemo se vam, da ste izbrali našo napravo.



Pridobitev nasvetov glede uporabe, brošure, odpravljanje težav, servisne informacije in informacije glede popravil:
www.aeg.com/support

Pridržujemo si pravico do sprememb.

KAZALO

1. VARNOSTNE INFORMACIJE IN NAMESTITEV	127
2. OPIS IZDELKA	127
3. VSAKODNEVNA UPORABA	128
4. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE	129
5. SKRB ZA OKOLJE	130

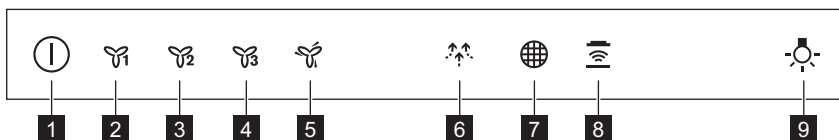
1. VARNOSTNE INFORMACIJE IN NAMESTITEV

OPOZORILO!

Za varnostne informacije in namestitev si oglejte dodatna navodila za namestitev. Pred uporabo ali vzdrževalnimi deli na napravi pozorno preberite poglavja o varnosti.

2. OPIS IZDELKA

2.1 Pregled upravljalne plošče



Funkcija	Opis
1	Vklop/Izklop
2	Vklopi in izklopi napo.
2	Prva hitrost
3	Motor se preklopi na prvo stopnjo hitrosti.
3	Druga hitrost
4	Motor se preklopi na drugo stopnjo hitrosti.
4	Tretja hitrost
	Motor se preklopi na tretjo stopnjo hitrosti.

Funkcija	Opis
5	Največja hitrost Motor se preklopi na največjo hitrost.
6	Breeze Napa deluje pri najnižji hitrosti. Po 60 minutah se naprava izklopi.
7	Opozorilo za filter Opozarja na menjavo ali čiščenje oglenega filtra in čiščenje maščobnega filtra.
8	Hob ² Hood Indikator funkcije za upravljanje nape s kuhalne plošče.
9	Luč Vklopi in izklopi luči.

3. VSAKODNEVNA UPORABA

3.1 Uporaba nape

Preverite priporočeno hitrost glede na spodnjo razpredelnico.

 1	Med segrevanjem hrane, kuhanjem s pokrito posodo.
 2	Med kuhanjem s pokrito posodo na več kuhalniščih ali gorilnikih, nežnim cvrenjem.
 3	Med vrenjem in pečenjem večje količine hrane brez pokrova, kuhanjem na več kuhalniščih ali gorilnikih.
 4	Med vrenjem in pečenjem večje količine hrane brez pokrova, pri veliki vlažnosti.
 5	Osveži zrak v kuhinji po kuhanju z zelo nizko ravnjo hrupa. Aktivirati in deaktivirati jo je mogoče z dotikom simbola. Funkcija se po 60 minutah samodejno izključi. Uporabljajte samo po kuhanju.



Priporočljivo je, da po kuhanju pustite napo delovati približno 15 minut.



Nadzorna plošča je senzorsko polje. Simbolov se dotikajte eno sekundo, da vklopite funkcije.

Za upravljanje nape:

1. Napravo vklopite s pritiskom simbola ①. Zdaj lahko vklopite funkcije.
2. Za vklop funkcije se dotaknite simbola.
3. Po potrebi se dotaknite simbola za luč ②, da osvetlite površino za kuhanje.

Za izklop naprave ponovno pritisnite simbol ①.

3.2 Funkcija Hob²Hood

Je samodejna funkcija, ki poveže kuhalno ploščo s kuhinjsko napo. Kuhalna plošča in napa imata komunikator infrardečega signala. Hitrost ventilatorja se nastavi samodejno glede na nastavitev načina in temperaturo najbolj vroče posode na kuhalni plošči. Ventilator lahko upravljate tudi ročno s kuhalne plošče. Funkcijo lahko vklopite s plošče na kuhalni plošči.



Za dodatne informacije o uporabi funkcije si oglejte navodila za uporabo kuhalne plošče.

3.3 Vklop največje hitrosti motorja

Ko se dotaknete , se za osem minut vklopi največja hitrost motorja. Po tem se naprava vrne na prejšnje nastavitev hitrosti.



Ko je funkcija vklopljena, dodaten dotik tipke  nima učinka.

3.4 Opozorilo za filter

Alarm za filter opozarja na menjavo ali čiščenje oglenega filtra in čiščenje maščobnega filtra. Če je treba očistiti maščobni filter, indikator filtra  30 sekund sveti. Če je treba zamenjati ali očistiti ogleni filter, indikator filtra  30 sekund utripa.



Oglejte si »Čiščenje maščobnega filtra« v poglavju Čiščenje in vzdrževanje.



Oglejte si »Čiščenje ali zamenjava oglenega filtra« v poglavju Čiščenje in vzdrževanje.

Za ponastavitev funkcije tri sekunde držite .

Za aktivacijo ali deaktivacijo funkcije:

1. Vklopite upravljalno ploščo.
 2. Prepričajte se, da ikone svetijo bele.
 3. Za vklop funkcije tri sekunde držite .
- Če je funkcija vklopljena, ikona filtra  petkrat utripne.
4. Za izklop funkcije tri sekunde držite .
- Če je funkcija izklopljena, se ikona filtra  za 4 sekunde prižge.

4. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

4.1 Opombe glede čiščenja



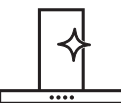
Ne uporabljajte grobih pomivalnih sredstev in ščetk.

Površino naprave čistite z mehko krpo, toplo vodo in blagim čistilom.

Čistilna sredstva

Po kuhanju se lahko nekateri deli naprave močno segrejejo. Da bi preprečili madeže, morate napravo ohladiti in osušiti s čisto krpo ali papirnatimi brisačami.

Madeže očistite z blagim čistilnim sredstvom.



Napravo in maščobne filtre očistite vsak mesec. Z notranjosti in maščobnih filtrov previdno očistite maščobo. Nakopičena maščoba ali drugi ostanki lahko povzročijo požar. Ko se vklopi opozorilo za filter, upoštevajte navodila za čiščenje pripomočkov. Oglejte si Opozorilo za filter v poglavju Vsakodnevna uporaba.

Napa mora biti čista.

Maščobne filtre lahko operete v pomivalnem stroju.

Pomivalni stroj morate nastaviti na nizko temperaturo in kratki program. Maščobni filter se lahko razbarva, a to ne vpliva na zmogljivost naprave.



Čas nasičenosti oglenega filtra se spreminja glede na vrsto kuhanja in pogostost čiščenja maščobnega filtra.

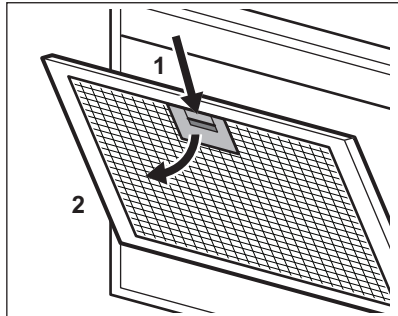
Ogleni filter

4.2 Čiščenje maščobnega filtra

Filtri so nameščeni s pomočjo sponk in zatičev na nasprotni strani.

Za čiščenje filtra:

- Pritisnite ročico pritrdirilne sponke na plošči s filtrom pod napo (1).



- Rahlo nagnite sprednji del filtra navzdol (2), nato povlecite.

Ponovite prva dva koraka za vse filtre.

- Filtre očistite z gobico in čistilnim sredstvom, ki ni grobo, ali v pomivalnem stroju.



Pomivalni stroj morate nastaviti na nizko temperaturo in kratek program. Maščobni filter se lahko razbarava, a to ne vpliva na zmogljivost naprave.

- Za ponovno namestitev filtrov ponovite prva dva koraka v obratnem zaporedju. Korake ponovite za vse filtre (če obstajajo).

4.3 Zamenjava oglenega filtra (izbirno)

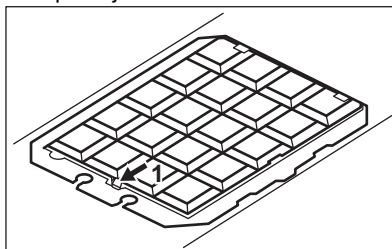


OPOZORILO!

Glede na vrsto filtra lahko filter obnovite ali ga ne morete obnoviti. Oglejte si list, priložen filtru.

Za zamenjavo filtra:

- Iz naprave odstranite maščobne filtre. Oglejte si »Čiščenje maščobnega filtra« v tem poglavju.
- Pritisnite jeziček (1) in rahlo nagnite sprednji del filtra.



- Za namestitev novega filtra ponovite iste korake v obratnem zaporedju.

V vsakem primeru je treba filtre zamenjati vsaj na štiri mesece.

4.4 Zamenjava žarnice

Naprava je opremljena z LED žarnico in ločeno krmilno opremo (LED-gonilnik). Te dele lahko zamenja samo servisni tehnik. V primeru kakršnekoli napake si oglejte »Servis« v poglavju »Varnostna navodila«.

5. SKRB ZA OKOLJE

Reciklirajte materiale, ki jih označuje simbol . Embalažo odložite v ustrezne zabožnjike za reciklažo. Pomagajte zaščititi okolje in zdravje ljudi ter reciklirati odpadke električnih

in elektronskih naprav. Naprav, označenih s simbolom , ne odstranjujte z gospodinjskimi odpadki. Izdelek vrnite na

krajevno zbirališče za recikliranje ali se
obrnite na občinski urad.

Mirë se vini në AEG! Faleminderit që keni zgjedhur pajisjen tonë.



Të marrë këshilla mbi përdorimin, broshura, informacion rreth zgjidhjes së problemeve, shërbimit dhe riparimit
www.aeg.com/support

Rezervohet mundësia e ndryshimeve.

PËRMBAJTJA

1. INFORMACIONI I SIGURISË DHE INSTALIMI.....	132
2. PËRSHKRIM I PRODUKTIT.....	132
3. PËRDORIMI I PËRDITSHËM.....	133
4. KUJDESI DHE PASTRIMI.....	134
5. ÇËSHTJE QË LIDHEN ME AMBIENTIN.....	135

1. INFORMACIONI I SIGURISË DHE INSTALIMI

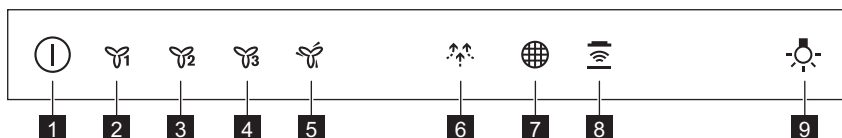


PARALAJMËRIM!

Referojuni broshurës tjetër "Udhëzimet pér instalimin" pér "Informacionin e sigurisë dhe instalimin". Lexoni me kujdes kapitujt e "Sigurisë" përpala çdo përdorimi ose mirëmbajtje të pajisjes.

2. PËRSHKRIM I PRODUKTIT

2.1 Përbledhje e panelit të kontrollit



Funksioni	Përshkrimi
1 Ndejja/Fikja	Ndez dhe fik aspiratorin.
2 Shpejtësia e parë	Motori kalon në nivelin e parë të shpejtësisë.
3 Shpejtësia e dytë	Motori kalon në nivelin e dytë të shpejtësisë.
4 Shpejtësia e tretë	Motori kalon në nivelin e tretë të shpejtësisë.
5 Shpejtësia maksimale	Motori kalon në nivelin maksimal të shpejtësisë.

Funksioni	Përshkrimi
6 Breeze	Aspiratori punon me shpejtësinë më të ulët. Pas 60 minutash pajisja fiket.
7 Njoftimi i filtrit	Ju kujton të ndërroni ose të pastroni filtrin e karbonit dhe të pastroni filtrin e yndyrës.
8 Hob ² Hood	Treguesi i funksionit për të kontrolluar aspiratorin nga pianura.
9 Llamba	Ndez dhe fik dritat.

3. PËRDORIMI I PËRDITSHËM

3.1 Përdorimi i aspiratorit

Kontrolloni shpejtësinë e rekomanduar sipas tabelës më poshtë.

	Gjatë ngrohjes së ushqimit, gatimit me tenxhere të mbuluara.
	Gjatë gatimit me tenxhere të mbuluara në disa zona ose vatra gatimi, skuqjes së lehtë.
	Gjatë zierjes dhe skuqjes së sasive të mëdha të ushqimit pa kapak, gatimit në disa zona ose vatra gatimi.
	Gjatë gatimit dhe skuqjes së sasive të mëdha të ushqimit pa kapak, në lagështi të madhe.
	Freskon ajrin në kuzhinë pas gatimit me nivel zhurme shumë të ulët. Mund të aktivizhet dhe të çaktivizohet duke shtypur simbolin. Funksioni fiket automatisht pas 60 minutash. Përdore vetëm pas gatimit.



Rekomandohet që ta lini aspiratorin në punë për rreth 15 minuta pas gatimit.



Paneli i kontrollit është fushë me sensor. Prekni simbolet për 1 sekondë për të aktivizuar funksionet.

Për të përdorur aspiratorin:

1. Ndizeni pajisjen duke shtypur simbolin
2. Tani mund të aktivizoni funksionet.
3. Për të aktivizuar funksionin, prekni simbolin.

3. Nëse është nevoja prekni simbolin e dritës për të ndriçuar sipërfaqen e gatimit.

Për të çaktivizuar pajisjen, shtypni sërisht simbolin .

3.2 Hob²Hood Funksioni

Është një funksion automatik i cili lidh pianurën me një aspirator. Si pianura ashtu edhe aspiratori kanë një komunikues me rrëze infra të kuqe. Shpejtësia e ventilatorit përcaktohet automatisht në bazë të cilësimit të modalitetit dhe temperaturës së enës më të nxehët në pianurë. Mund ta përdorni gjithashtu ventilatorin duke përdorur manualisht pianurën. Funksioni mund të aktivizohet nga paneli i pianurës.



Për më shumë informacion rreth mënyrës së përdorimit të funksionit, referojuni manualit të përdoruesit për pianurën.

3.3 Aktivizimi i Shpejtësisë maksimale të motorit

Kur prekni , Shpejtësia maksimale e motorit fillon të punojë për 8 minuta. Pas kësaj kohe, pajisja kthehet në cilësimet e mëparshme të shpejtësisë.



Kur funksioni është i aktivizuar, prekja shtesë mbi  nuk ka asnjë efekt.

3.4 Njoftimi i filtrit

Alarmi i filtrit ju kujton të ndërroni ose të pastroni filtrin e karbonit dhe të pastroni filtrin e yndyrës. Treguesi i filtrit  ndizet) për 30 sekonda nëse filtri i yndyrës duhet të pastrohet. Treguesi i filtrit  pulson për 30 sekonda nëse filtri i karbonit duhet të ndërrohet ose të pastrohet.



Shikoni pastrimin e filtrit të yndyrës në kapitullin e kujdesit dhe të pastrimit.



Shikoni pastrimin e filtrit të karbonit ose ndërrimin e filtrit të karbonit në kapitullin e kujdesit dhe të pastrimit.

Për të rivendosur funksionin, prekni  për 3 sekonda.

Për të aktivizuar ose çaktivizuar funksionin:

1. Ndizni panelin e kontrollit.
2. Sigurohuni që ikonat të jenë bërë të bardha.
3. Për të aktivizuar funksionin, prekni  për 3 sekonda.
Nëse funksioni është i aktivizuar, ikona e filtrit  pulson pesë herë.
4. Për të çaktivizuar funksionin, prekni  për 3 sekonda.
Nëse funksioni është çaktivizuar, ikona e filtrit  pulson për 4 sekonda.

4. KUJDESI DHE PASTRIMI

4.1 Shënime mbi pastrimin



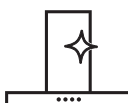
Agjentët e pastrimit

Mos përdorni detergjente gërryeze dhe furçë.

Pastroni sipërfaqen e pajisjes me një copë të butë me ujë të ngrohtë dhe një detergjent të butë.

Pas pastrimit disa pjesë të pajisjes mund të nxehen. Për të shmagur njollat, pajisja duhet të lihet të ftohet dhe të thahet me një leckë ose kartëpecata të pastra.

Pastroni njollat me një detergjent të butë.



Mbajeni aspiratorin të pastër

Pastrojeni pajisjen dhe filtrat e yndyrës çdo muaj. Pastrojeni pjesën e brendshme të pajisjes dhe filtrat e yndyrës me kujdes nga yndyra. Grumbullimi i yndyrës ose mbetjeve të tjera mund të shkaktojë zjarr.

Ndiqni udhëzimet për pastrimin e aksesorëve kur njoftimi i filtrit është i aktivizuar. Shikoni "Njoftimi i filtrit" në kapitullin "Përdorimi i përditshëm".

Filtrat e yndyrës mund të lahen në lavastovilje.

Lavastovilja duhet të vendoset në temperaturë të ulët dhe cikël të shkurtër. Filtri i yndyrës mund të çngjyrosesh, kjo nuk ka ndikim te performanca e pajisjes.



Koha e ngopjes së filtrit të karbonit ndryshon në varësi të llojit të gatimit dhe sa rregullisht pastrohet filtri i yndyrës.

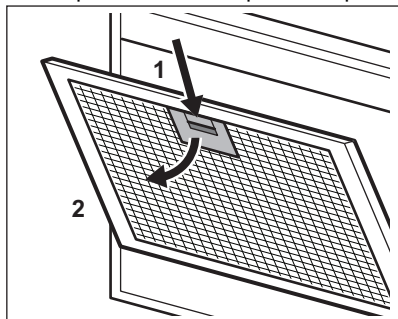
Filtr i karbonit

4.2 Pastrimi i filtrit të yndyrës

Filtrat montohen me anë të kapëseve dhe kunjave në anën e kundërt.

Për të pastruar filtrin:

1. Shtypni dorezën e kapëses së montimit në panelin e filtrimit poshtë aspiratorit (1).



2. Anojeni lehtë pjesën e përparme të filtrit poshtë (2), më pas tërhiqeni.

Përsërisni dy hapat e parë për të gjithë filtrat.

3. Pastrojini filtrat duke përdorur një sfungjer me detergjente jo gëryuese ose në një lavastovilje.



Lavastovilha duhet të vendoset në temperaturë të ulët dhe cikël të shkurtër. Filtri i yndyrës mund të çngjyrosjet, kjo nuk ka ndikim te performanca e pajisjes.

4. Për të montuar sërisht filtrat, ndiqni dy hapat e parë në rendin e kundërt.

Përsërisni hapat për të gjithë filtrat nëse aplikohet.

5. ÇËSHTJE QË LIDHEN ME AMBIENTIN

Ricikloni materialet me simbolin

Vendoseni ambalazhin te kontejnerët e

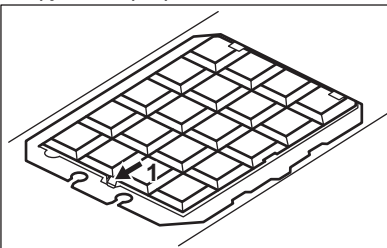
4.3 Ndërrimi i filtrit të karbonit - (opcionali)

! PARALAJMËRIM!

Në varësi të llojit, filtri mund të rigjenerohet ose nuk mund të rigjenerohet. Referojuni broshurës që shoqeron filtrin.

Për të ndërruar filtrin:

1. Hiqni filtrat e yndyrës nga pajisja. Referojuni pjesës "Pastrimi i filtrit të yndyrës" në këtë capitull.
2. shtypni gjuhëzën (1) dhe anojeni lehtë pjesën e përparme të filtrit.



3. Për të instaluar një filtr të ri, kryeni të njëjtat hapa në rend të kundërt. Në çdo rast, është e nevojshme që të ndërrohen filtrat të paktën çdo katër muaj.

4.4 Ndërrimi i llambës

Pajisja është e pajisur me një llampë LED dhe me një siguresë të veçantë (përshtatës LED) Këto pjesë mund të ndërrohen vetëm nga tekniku. Në rast keqfunkcionimi referojuni pjesës "Shërbimi" te kapitulli "Udhëzimet e sigurisë".

riciklimit nëse ka. Ndihmoni në mbrojtjen e mjedisit dhe shëndetit të njerëzve dhe në

riciklimin e mbetjeve të pajisjeve elektrike dhe elektronike. Mos hidhni pajisjet e shënuara me simbolin  e mbeturinave shtëpiake.

Ktheni produktin në pikën lokale të riciklimit ose kontaktoni me zyrën komunale.

Добро дошли у AEG! Хвала што сте избрали наш уређај.



Прибавите савете за коришћење, брошуре и информације за решавање проблема, сервис и поправку:
www.aeg.com/support

Задржано право измена.

САДРЖАЈ

1. ИНФОРМАЦИЈЕ О БЕЗБЕДНОСТИ И ИНСТАЛАЦИЈИ.....	137
2. ОПИС ПРОИЗВОДА.....	137
3. СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА.....	138
4. НЕГА И ЧИШЋЕЊЕ.....	139
5. ЕКОЛОШКА ПИТАЊА.....	141

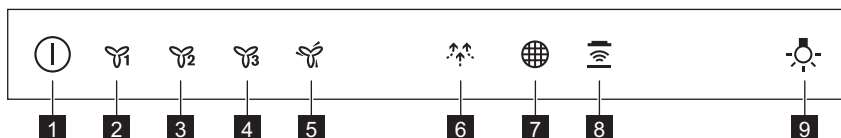
1. ИНФОРМАЦИЈЕ О БЕЗБЕДНОСТИ И ИНСТАЛАЦИЈИ

⚠ УПОЗОРЕНJE!

Погледајте засебну брошуру с упутствима за инсталацију за Информације о безбедности и инсталацији. Пажљиво пролитатјте поглавља о безбедности пре било каквог коришћења или одржавања уређаја.

2. ОПИС ПРОИЗВОДА

2.1 Преглед командне табле



Функција	Опис
1	Укључено/Искључено
2	Прва брзина
3	Друга брзина
4	Трећа брзина
5	Укључује и искључује аспиратор.
6	Мотор се пребацује на први ниво брзине.
7	Мотор се пребацује на други ниво брзине.
8	Мотор се пребацује на трећи ниво брзине.
9	

Функција	Опис
5	Максимална брзина Мотор се пребацује на максимални ниво брзине.
6	Поветарац Аспиратор ради на најмањој брзини. Након 60 минута уређај се искључује.
7	Обавештење о филтеру Подсећа вас да је потребно заменити или очистити угљени филтер и очистити филтер за масноће.
8	Hob ² Hood Индикатор функције за управљање аспиратором преко плоче за кување.
9	Лампица Укључује и искључује светла.

3. СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА

3.1 Коришћење аспиратора

Проверите препоручену брзину у складу са следећом табелом.

	Приликом загревања хране, кувања са поклопљеним посудама.
	Приликом кувања са поклопљеним посудама на више зона за кување или више горионика, при пажљивом пржењу.
	Приликом кувања и пржења великих количина хране без поклопца, кувања на више зона за кување или више горионика.
	Приликом кувања и пржења велике количине хране велике влажности без поклопца.
	Освежава ваздух у кухињи након кувања уз веома тих рад. Може да се укључује и искључује додирањем симбола. Функција се искључује аутоматски након 60 минута. Користите само након кувања.



Препоручује се да оставите аспиратор да ради приближно 15 минута након кувања.



Командна табла је сензорско поље. Поново додирните симbole на 1 секунду да бисте активирали функције.

За управљање радом аспиратора:

1. Укључите уређај притискањем симбола

Сада можете да деактивирате функције.

2. За активацију функције, додирните симбол.

3. По потреби притисните симбол осветљења да бисте осветили површину за кување.

Да бисте искључили уређај, поново притисните симбол

3.2 Hob²Hood функција

Ово је аутоматска функција која повезује плочу за кување са аспиратором. И плоча за кување и аспиратор имају комуникатор са инфрацрвеним сигналом. Брзина вентилатора се дефинише аутоматски на основу подешавања режима и

температуре најтоплијег посуђа на плочи за кување. Вентилатором можете да управљате и ручно, помоћу плоче за кување. Функција може да се активира са панела плоче за кување.



За више информација о томе како се користи ова функција погледајте упутство за употребу плоче за кување.

3.3 Активирање максималне брзине мотора

Кад притиснете , функција максималне брзине мотора почиње да ради током 8 минута. Након тог времена, уређај се враћа на своје претходно подешавање брзине.



Када је функција укључена, додатно додиривање нема никакве ефекте.

3.4 Обавештење о филтеру

Аларм за филтер подсећа вас да је потребно заменити или очистити филтер са активним угљем и очистити филтер за масти. Индикатор филтера се укључује на 30 секунди ако је потребно очистити филтер за масти. Индикатор филтера

трепери на 30 секунди ако филтер са активним угљем треба да се замени или очисти.



Погледајте одељак „Чишћење филтера за масти“ у поглављу „Нега и чишћење“.



Погледајте одељак „Чишћење филтера за масти“ или „замена филтера са активним угљем“ у поглављу „Нега и чишћење“.

Да ресетујете функцију, додирните на 3 секунде.

Да активирате или деактивирате функцију:

1. Укључите командну таблу.
2. Иконе треба да буду беле боје.
3. Додирните у трајању од 3 секунде да бисте активирали функцију.

Ако је функција активирана, икона филтера трепери пет пута.

4. Да бисте деактивирали функцију, додирните на 3 секунде.

Ако је функција деактивирана, икона филтера светли 4 секунде.

4. НЕГА И ЧИШЋЕЊЕ

4.1 Напомене у вези са чишћењем



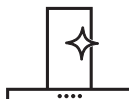
Средства за чишћење

Не користите абразивне детерценте или четке.

Обришите површину уређаја меком крпом, топлом водом и благим средством за чишћење.

После кувања неки делови уређаја могу да буду врели. Да би се избегла појава флекса, уређај мора да се охлади и осуши чистом тканином или папирним убрусом.

Очистите мрље благим детерцентом.



Држите аспиратор чистим

Уређај и филтере за масноћу чистите сваког месеца. Унутрашњост и филтере за масноћу добро очистите од масти. Нагомилана масноћа или други остатци могу проузроковати пожар.

Придржавајте се упутства за чишћење прибора када је обавештење за филтер укључено. Погледајте обавештења за филтер у одељку о свакодневној употреби.

Филтери за масноћу могу да се перу у машини за судове.

Машина за прање судова мора бити подешена на ниску температуру и кратак циклус. Филтер за масноћу може да промени боју, али то нема утицаја на учинак уређаја.



Угљени филтер

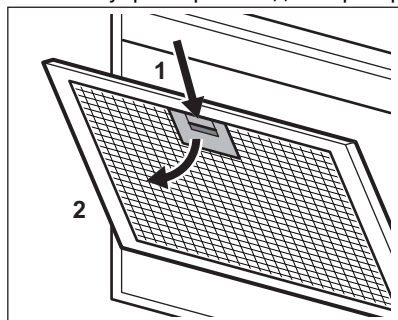
Време засићења угљеног филтера варира у зависности од врсте кувања и редовности чишћења филтера за масноћу.

4.2 Чишћење филтера за масноћу

Филтери су монтирани помоћу затега и осигурача на супротној страни.

Да бисте очистили филтер:

- Притисните ручку затега за монтажу на панелу филтера испод аспиратора (1).



- Благо нагните предњи део филтера надоле (2), а затим повуците.

Поновите прва два корака за све филтере.

- Очистите филтере користећи сунђер и неабразивне детерценте или у машини за судове.



Машина за прање судова мора бити подешена на ниску температуру и кратак циклус. Филтер за масноћу може да промени боју, али то нема утицаја на учинак уређаја.

- Да бисте вратили филтер на место, следите прва два корака обрнутим редоследом.

Поновите кораке за све филтере ако је то могуће.

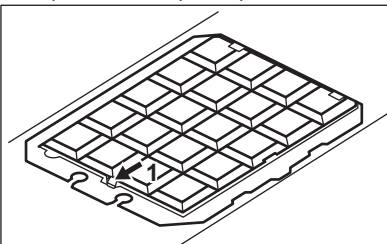
4.3 Замена филтера са активним угљем – опционално

УПОЗОРЕЊЕ!

Зависно од врсте, филтер може или не може да се регенерише. Погледајте летак приложен уз филтер.

Да бисте заменили филтер:

- Извадите филтере за масти из уређаја. Погледајте одељак „Чишћење филтера за масти“ у овом поглављу.
- Притисните језичак (1) и благо нагните предњи део филтера.



- Да бисте инсталарили нови филтер, поновите исте кораке обрнутим редоследом.

У сваком случају, филтере је потребно мењати барем на свака четири месеца.

4.4 Замена лампе

Овај уређај има LED сијалицу и засебан управљачки уређај (LED драјвер). Ове делове може да замени само техничар. У

случају било каквог квара, погледајте део „Сервис“ у одељку „Упутства о безбедности“.

5. ЕКОЛОШКА ПИТАЊА

Рециклирајте материјале са симболом . Паковање одложите у одговарајуће контејнере ради рециклирања. Помозите у заштити животне средине и људског здравља као и у рециклирању отпадног материјала од електронских и електричних

уређаја. Уређаје обележене симболом  немојте бацати заједно са смећем. Производ вратите у локални центар за рециклирање или се обратите општинској канцеларији.

Välkommen till AEG! Tack för att du har valt en av våra produkter.



Få tips om användning, broschyrer, felsökning, service- och reparationsinformation:
www.aeg.com/support

Med reservation för ändringar.

INNEHÅLL

1. SÄKERHETSINFORMATION OCH INSTALLATION.....	142
2. PRODUKTBESKRIVNING.....	142
3. DAGLIG ANVÄNDNING.....	143
4. SKÖTSEL OCH RENGÖRING.....	144
5. MILJÖSKYDD.....	145

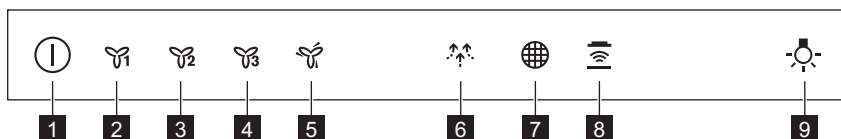
1. SÄKERHETSINFORMATION OCH INSTALLATION

⚠ VARNING!

Se separat broschyr för säkerhetsinformation och installation. Läs noga igenom säkerhetskapsitlen innan du använder eller utför underhåll på produkten.

2. PRODUKTBESKRIVNING

2.1 Beskrivning av kontrollpanelen



Funktion	Beskrivning
1	På/Av (On/Off)
2	Första hastighet
3	Andra hastighet
4	Tredje hastighet
5	Maximal hastighet
6	Sätta på och stänga av fläkten.
7	Motorn växlar till första hastighetsnivån.
8	Motorn växlar till andra hastighetsnivån.
9	Motorn växlar till tredje hastighetsnivån.
	Motorn växlar till maximal hastighetsnivå.

Funktion	Beskrivning
6 Breeze	Fläkten körs på lägsta hastighet. Efter 60 minuter stängs produkten av.
7 Filtermeddelande	Påminner om att det är dags att byta eller rengöra kolfiltret och rensgöra fettfiltret.
8 Hob ² Hood	Indikator för funktionen att styra fläkten från spisen.
9 Lampa	Tända och släcka lamporna.

3. DAGLIG ANVÄNDNING

3.1 Använda fläkten

Se den rekommenderade hastigheten enligt tabellen nedan.

	Under uppvärmning av mat, vid tillagning under lock.
	Vid tillagning under lock på flera kokzoner eller brännare, mild stekning.
	Under kokning och stekning av stora mängder mat utan lock, tillagning på flera kokzoner eller brännare.
	Under kokning, stekning av stora mängder mat utan lock, mycket fukt.
	Fräschar upp luften i köket efter tillagning vid en mycket låg ljudnivå. Den kan aktiveras och inaktiveras genom att trycka på symbolen. Funktionen stängs av automatiskt efter 60 minuter. Använd endast efter tillagning.



Vi rekommenderar att du lämnar fläkten på i cirka 15 minuter efter tillagningen.



Kontrollpanelen är ett sensorfält. Tryck på symbolerna i 1 sekund för att aktivera funktionerna.

Använda fläkten:

1. Sätt på produkten genom att trycka på -symbolen.
Du kan nu aktivera funktionerna.
2. För att aktivera funktionen, tryck på symbolen.
3. Vid behov, tryck på lampsymbolen för att tända lamporna.

För att stänga av produkten, tryck på -symbolen en gång till.

3.2 Hob²Hood funktion

Det är en automatisk funktion som kopplar hällen till en köksfläkt. Både hällen och köksfläkten har en infraröd signalkommunikator. Fläkterns hastighet definieras automatiskt med utgångspunkt från lägesinställningen och temperaturen för det hetaste kokkärlet på hällen. Du kan också använda fläkten från hällens kontrollpanel. Funktionen kan aktiveras från hällens kontrollpanel.



För mer information om hur man använder funktionen, se hällens användarmanual.

3.3 Aktivera maximal motorhastighet

När du trycker på , startar maximal motorhastighet i 8 minuter. Därefter återgår produkten till föregående inställning.



När funktionen är påslagen och om du trycker ytterligare på , har det ingen effekt.

3.4 Filtermeddelande

Filtervarningen påminner om att det är dags att byta eller rengöra kolfiltret och rengöra fettfiltret. Filterindikatorn lyser i 30 sekunder om fettfiltret måste rengöras.

Filterindikatorn  blinkar i 30 sekunder om kolfiltret måste bytas eller rengöras.



Se rengöring av fettfiltret i kapitlet underhåll och rengöring.



Se rengöring av kolfiltret eller byte av kolfiltret i kapitlet underhåll och rengöring.

Återställ larmet genom att peka på  i 3 sekunder.

Så här aktiverar eller avaktiverar du funktionen:

1. Slå på kontrollpanelen.
2. Kontrollera att symbolerna har blivit vita.
3. Aktivera funktionen genom att peka på  i 3 sekunder.
Om funktionen är avaktiverad blinkar filtersymbolen  fem gånger.
4. Avaktivera funktionen genom att peka på  i 3 sekunder.
Om funktionen är inaktiverad lyser filterikonen  i 4 sekunder.

4. SKÖTSEL OCH RENGÖRING

4.1 Anmärkningar om rengöring

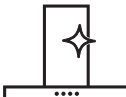


Rengöringsmedel

Använd inte rengöringsmedel eller borstar med slipeffekt.

Torka av produktens yta med en mjuk trasa med varmt vatten och milt rengöringsmedel.

Efter tillagning kan vissa delar av produkten vara varma. För att undvika fläckar måste produkten svalna och sedan torkas av med ren trasa eller pappershandduk.



Håll fläkten ren

Rengör produkten och fettfiltren en gång i månaden. Rengör insidan och fettfiltren noga från fett. Fettansamling eller andra matrester kan leda till eldsvåda.

Följ instruktionerna för rengöring av tillbehören när filtermeddelandet tänds. Se Filtermeddelandet i kapitlet Daglig användning.

Fettfilter kan diskas i diskmaskinen.

Diskmaskinen måste ställas in på en låg temperatur och ett kort program. Fettfiltret kan missfärgas, men detta påverkar inte produktens prestanda.



Kolfilter

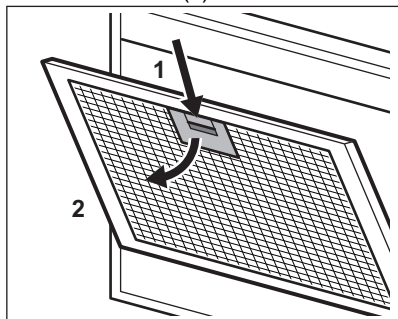
Tiden när kolfiltret är mättat varierar beroende på typ av matlagning och hur ofta du ren-
gör fettfiltret.

4.2 Rengöra fettfiltret

Filter monteras med hjälp av klämmor och stift på motsatt sida.

För att rengöra filtret:

- Tryck ner handtaget på monteringsklämman på filterpanelen under fläkten (1).



- Luta framsidan av filtret nedåt (2) lite lätt och dra sedan.

Upprepa de första två stege för alla filter.

- Rengör filtret med en svamp med rengöringsmedel utan slipmedel eller i diskmaskin.



Diskmaskinen måste ställas in på en låg temperatur och ett kort program.

Fettfiltret kan missfärgas, men detta påverkar inte produktens prestanda.

- För att sätta tillbaka filtret, gör de två första stege i omvänt ordning.

Upprepa stege för alla filter om så behövs.

5. MILJÖSKYDD

Återvinn material med symbolen . Återvinn förpackningen genom att placera den i lämpligt kärл. Bidra till att skydda vår miljö och vår hälsa genom att återvinna avfall från

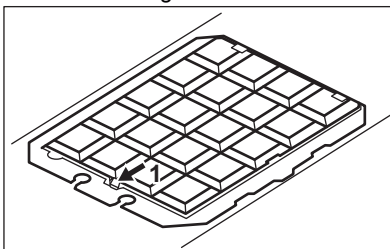
4.3 Byta kolfiltret - tillval

VARNING!

Filtret kan eller kan inte återskapas, beroende på typ. Se broschyren som medföljer filtret.

För att byta filtret:

- Ta bort fettfiltren från maskinen. Se "Rengöring av fettfiltret" i det här kapitlet.
- tryck på fliken (1) och luta filterets framsida något.



- Utför proceduren i omvänt ordning när du ska installera ett nytt filter.

Under alla omständigheter måste filtren bytas minst var fjärde månad.

4.4 Byte av LED-lampa

Denna maskin levereras med en LED-lampa och separat kontrollodon (LED-drivrutin). Dessa delar kan endast bytas ut av en tekniker. Vid eventuella funktionsfel hänvisas till "Service" i kapitlet "Säkerhetsanvisningar".

elektriska och elektroniska produkter. Släng inte produkter märkta med symbolen med hushållsavfallet. Lämna in produkten på

närmaste återvinningsstation eller kontakta
kommunkontoret.

AEG'ye hoş geldiniz! Ürünümüzü seçtiğiniz için teşekkür ederiz.



Kullanım önerileri, broşürler, sorun giderme bilgileri, servis ve onarım bilgileri:
www.aeg.com/support

Önceden haber verilmeksızın değişiklik yapma hakkı saklıdır.

İÇİNDEKİLER

1. GÜVENLİK BİLGİLERİ VE MONTAJ.....	147
2. ÜRÜN TANIMI.....	147
3. GÜNLÜK KULLANIM.....	148
4. BAKIM VE TEMİZLİK.....	149
5. ÇEVREYLE İLGİLİ BİLGİLER.....	150

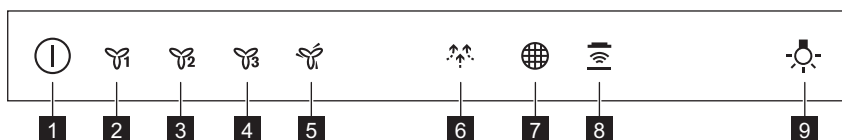
1. GÜVENLİK BİLGİLERİ VE MONTAJ

⚠️ UYARI!

Güvenlik Bilgileri ve Montaj için ayrı verilen Montaj Talimatları kitapçığına bakın. Cihazın her kullanım veya bakımından önce Güvenlik bölümlerini dikkatle okuyun.

2. ÜRÜN TANIMI

2.1 Kontrol paneline genel bakış



İşlev	Açıklaması
1	Açma / Kapama
2	Davlumbazı açar ve kapatır.
2	İlk hız
3	Motor ilk hız seviyesine geçer.
3	İkinci hız
4	Motor ikinci hız seviyesine geçer.
4	Üçüncü hız
5	Motor üçüncü hız seviyesine geçer.
5	Azami hız

İşlev	Açıklaması
6 Esinti	Davlumbaz en düşük hızda çalışır. 60 dakika sonra cihaz kapanır.
7 Filtre bildirimi	Karbon filtreyi değiştirmenizi veya temizlemenizi ve gres filtresini temizlemenizi hatırlatır.
8 Hob ² Hood	Davlumbazı ocaktan kontrol etme işlevi göstergesi.
9 Lamba	İşığı yakıp söndürür.

3. GÜNLÜK KULLANIM

3.1 Davlumbazı kullanma

Önerilen hızı aşağıdaki tabloya göre kontrol edin.

	Yiyecekleri ısıtırken kapalı tencerele pişirirken.
	Birden fazla pişirme bölgesinde veya brülörde kapalı kaplarda pişirme işlemi yaparken, hafifçe kızartırken.
	Kaynatma ve bol miktarda yiyeceği kapaksız kızartma, birden fazla pişirme bölgesinde veya ocakta pişirme işlemi yaparken.
	Kaynatma ve bol miktarda yiyeceği kapaksız kızartma işlemi yaparken ve fazla nem durumunda.
	Pişirme sona erdiğinde çok düşük ses seviyesinde mutfaktaki havayı tazeler. Sembole dokunarak etkinleştirilebilir ve devre dışı bırakılabilir. Fonksiyon, 60 dakika sonra otomatik olarak kapanır. Yalnızca pişirme işlemi sonrasında kullanın.



Pişirme işlemi sonrası davlumbazın yaklaşık 15 dakika kadar çalışmaya devam etmesi önerilir.



Kontrol Paneli bir sensör alanıdır. Fonksiyonları etkinleştirmek için sembollere 1 saniye dokunun.

davlumbazı çalıştırmak için:

- ① simbolüne basarak cihazı açın. Artık fonksiyonları etkinleştirilebilirsiniz.
- Fonksiyonu etkinleştirmek için simbole dokunun.
- Gerekirse, pişirme yüzeyini aydınlatmak için ışık simbolüne dokunun.

Cihazı kapatmak için ① simbolüne yeniden basın.

3.2 Hob²Hood fonksiyonlu ☰

Bu, ocağı bir davlumbaza bağlayan otomatik bir fonksiyondur. Hem ocak hem de davlumbaz kızıl-ötesi sinyal iletişimcisine sahiptir. Fanın hızı, ocaktaki en sıcak pişirme kabının mod ayarı ve sıcaklığına göre otomatik olarak belirlenir. Fanı, ocağı kullanarak manuel olarak çalıştırabilirsiniz. Fonksiyon ocağın panelinden etkinleştirilebilir.



Fonksiyonun nasıl kullanılacağı hakkında daha fazla bilgi için ocak kullanma kılavuzuna bakın.

3.3 Maksimum Motor Hızının Etkinleştirilmesi

 düğmesine dokundugunuzda Maksimum Motor Hızı 8 dakika süreyle çalışmaya başlar. Bu süre sonunda cihaz önceki hız ayarlarına geri döner.



İlgili fonksiyon açıkken,  düğmesine ek bir dokunuşun herhangi bir etkisi olmaz.

3.4 Filtre bildirimi

Filtre alarmı, karbon filtreyi değiştirmenizi veya temizlemenizi ve yağ filtresini temizlemenizi hatırlatır. Gres filtresinin temizlenmesi gerekiyorsa filtre göstergesi  30 saniye boyunca açık kalır. Karbon filtrenin değiştirilmesi veya temizlenmesi gerekiyorsa filtre göstergesi  30 saniye yanıp söner.



Bakım ve temizlik bölümündeki gres filtresinin temizlenmesi konusuna bakın.



Bakım ve temizleme bölümündeki karbon filtresini temizleme veya değiştirme kısmına bakın.

İşlevi sıfırlamak için  tuşuna 3 saniye basın.

İşlevi etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için:

1. Kontrol panelini açın.
2. Simgelerin beyaza döndüğünden emin olun.
3. İşlevi etkinleştirmek için  tuşuna 3 saniye dokunun.

İşlev etkinse filtre simgesi  beş kez yanıp söner.

4. İşlevi devre dışı bırakmak için  tuşuna 3 saniye dokunun.

Bu fonksiyon devre dışı bırakılırsa filtre simgesi , 4 saniye boyunca renkte yanar.

4. BAKIM VE TEMİZLİK

4.1 Temizlik hakkında açıklamalar



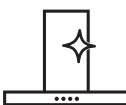
Aşındırıcı deterjan ve fırçalar kullanmayın.

Cihazın yüzeyini yumuşak bir bez ve deterjanlı sıcak su ile temizleyin.

Temizlik Maddeleri

Pişirmeden sonra cihazın bazı bölümleri sıcak kalmış olabilir. Cihazın üzerinde leke kalmaması için, cihaz soğutularak temiz bir bez veya kağıt havluya kurulanmalıdır.

Lekeler orta derece etkili bir deterjanla temizlenmelidir.



Cihazı her ay temizleyerek filtrelerini yağlayın. İç kısımdan ve yağ filtrelerinden yağı iyiçe temizleyin. Birikmiş yağlar ya da diğer artıklar yanına sebep olabilir.

Filtre alarmı etkinleştirliğinde aksesuarların temizliğiyle ilgili talimatları izleyin. Günlük kullanım bölümündeki Filtre alarmı konusuna bakın.

Davlumbazlı temiz tutunuz

Yağ filtreleri bulaşık makinesinde yıkamaya uygundur.

Bulaşık makinesi düşük bir sıcaklığa ve kısa bir programa ayarlanmalıdır. Yağ filtresinin rengi değişebilir, bu cihazın performansını etkilemez.



Karbon filtrenin saturasyon süresi, pişirme türüne ve yağ filtresinin temizlenme sıklığına bağlı olarak değişir.

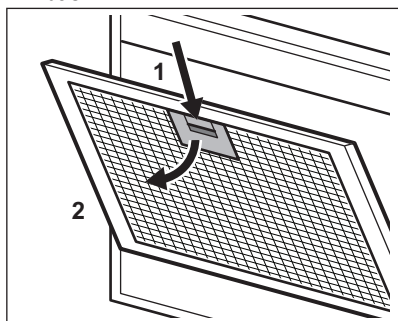
Karbon filtre

4.2 Yağ filtresinin temizlenmesi

Filtreler, karşı tarafta bulunan klipsler ve pimler kullanılarak takılabilir.

Filtreyi temizlemek için:

1. Davlumbazın (1) altında bulunan filtre panelindeki montaj klipsinin tutamağına basın.



2. Filtrenin önünü hafifçe aşağı doğru eğin (2), ardından çekin.

Tüm filtreler için ilk iki adımı tekrarlayın.

3. Filtreleri aşındırıcı olmayan deterjanlarla bir sünger yardımıyla temizleyin veya bulaşık makinesinde yıkayın.



Bulaşık makinesi düşük bir sıcaklıkta ve kısa bir programa ayarlanmalıdır. Yağ filtresinin rengi değişimdir, bu cihazın performansını etkilemez.

4. Filtreleri yeniden takmak için ilk iki adımı ters sıralamada yapın.

Mümkünse adımları tüm filtreler için tekrarlayın.

5. ÇEVREYLE İLGİLİ BİLGİLER

Şu sembole sahip malzemeler geri dönüştürülebilir . Ambalajı geri dönüşüm için uygun konteynerlere koyn. Elektrikli ve

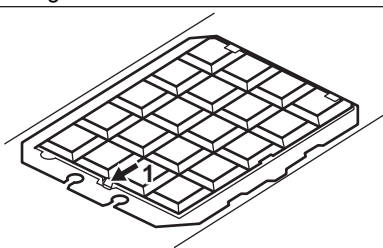
4.3 Karbon filtrenin değişimi - isteğe bağlı

UYARI!

Türüne bağlı olarak bazı filtreler yeniden kullanılabilir. Filtreyle birlikte gelen broşüre bakın.

Filtreyi değiştirmek için:

1. Yağfiltrelerini cihazdan çıkarın. Bu bölümdeki "Yağ filtresinin temizlenmesi" kısımına bakın.
2. Tırnağa (1) basın ve filtrenin önünü hafifçe eğin.



3. Yeni birfiltre takmak için aynı adımları ters sıralamada yapın.

Herhangi bir durumda filtrelerin en az her dört ayda bir değiştirilmesi gereklidir.

4.4 Lambanın değiştirilmesi

Bu cihaz bir LED lamba ve ayrı bir kumanda (LED sürücü) ile gelir. Bu parçalar yalnızca bir teknisyen tarafından değiştirilebilir. Herhangi bir arıza durumunda "Güvenlik Talimatları" bölümünde "Hizmet" kısımına bakın.

elektronik cihaz atıklarının geri dönüşümüne ve çevre ve insan sağlığının korunmasına yardımcı olun. Ev atığı simbolü bulunan

cihazları atmayın. Ürünü yerel geri dönüşüm tesislerinize gönderin ya da belediye ile irtibata geçin.

Може змінитися без оповіщення.

ЗМІСТ

1. ІНФОРМАЦІЯ ПРО БЕЗПЕКУ І ВСТАНОВЛЕННЯ.....	152
2. ОПИС ВИРОБУ.....	152
3. ЩОДЕННЕ ВИКОРИСТАННЯ.....	153
4. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА.....	154

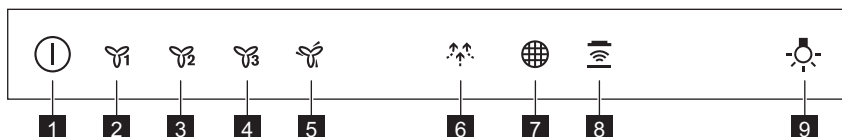
1. ІНФОРМАЦІЯ ПРО БЕЗПЕКУ І ВСТАНОВЛЕННЯ

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Інформацію про безпеку та встановлення див. в окремому буклєті інструкції зі встановлення. Перед використанням чи обслуговуванням приладу уважно прочитайте розділи щодо безпеки.

2. ОПИС ВИРОБУ

2.1 Огляд панелі керування



Функціональність	Опис
1 Увімк./Вимк.	Увімкнення і вимкнення витяжки.
2 Перша швидкість	Двигун вмикається на рівень першої швидкості.
3 Друга швидкість	Двигун вмикається на рівень другої швидкості.
4 Третя швидкість	Двигун вмикається на рівень третьої швидкості.
5 Максимальна швидкість	Двигун вмикається на рівень максимальної швидкості.
6 Функція «Breeze»	Витяжка працює на найнижчий швидкості. Через 60 хвилин прилад вимикається.
7 Повідомлення про фільтр	Нагадує про необхідність заміни або очищення вугільного фільтра та очищення жирового фільтра.
8 Hob²Hood	Індикатор функції для керування витяжкою з варильної панелі.

Функціональність	Опис
9 Лампа	Увімкнення і вимкнення підсвічування.

3. ЩОДЕННЕ ВИКОРИСТАННЯ

3.1 Користування витяжкою

Перевірте рекомендовану швидкість відповідно до таблиці нижче.

	Нагрівання їжі, готування в накритому кришкою посуді.
	Готування в накритому кришкою посуді на кількох зонах нагрівання або конфорках, легке обсмажування.
	Варіння та смаження великої кількості їжі без кришки, готування на кількох зонах нагрівання або конфорках.
	Варіння та смаження великої кількості їжі без кришки, висока вологість.
	Освіжає повітря на кухні після готування з дуже низьким рівнем шуму. Її можна ввімкнути та вимкнути, торкнувшись символу. Функція вимикається автоматично через 60 хвилин. Використовуйте лише після приготування.



Рекомендується залишати витяжку працювати протягом приблизно 15 хвилин після готування.



Панель керування є сенсорною. Торкайтесь символів на 1 секунду для ввімкнення функцій.

Для керування витяжкою:

1. Увімкніть прилад, натиснувши символ .
2. Для активації функції торкніться символу.
3. За потреби торкніться символу , щоб освітити варильну поверхню.

Щоб вимкнути прилад, знову натисніть символ .

3.2 Hob²Hood функція

Це автоматична функція, яка з'єднує варильну поверхню з витяжкою. Варильна поверхня та витяжка мають інфрачервоні приймачі. Швидкість вентилятора визначається автоматично залежно від обраного режиму та температури найгарячішого посуду на варильній поверхні. Можна також керувати вентилятором вручну з варильної поверхні. Функцію можна вимкнути з панелі варильної поверхні.



Докладну інформацію щодо використання цієї функції наведено в інструкції з використання варильної поверхні.

3.3 Увімкнення максимальної швидкості двигуна

При торканні двигун починає працювати на максимальній швидкості протягом 8

хвилин. Після цього прилад повертається до попереднього налаштування швидкості.



Коли ця функція увімкнена, додаткове торкання не діє.

3.4 Сповіщення про фільтр

Попередження про фільтр нагадує про необхідність заміни або очищення вугільного фільтра й очищення жирового фільтра. Якщо потрібно очистити жировий фільтр, протягом 30 секунд світиться індикатор . Якщо потрібно замінити або очистити вугільний фільтр, протягом 30 секунд блимає індикатор .



Див. пункт «Очищення жирового фільтра» в розділі «Догляд і очищення».



Див. пункт «Очищення вугільного фільтра» або «Заміна вугільного фільтра» в розділі «Догляд і очищення».

Щоб скинути функцію, торкніться кнопки і утримуйте протягом 3 секунд.

Увімкнення або вимкнення функції:

1. Увімкніть панель керування.
2. Переконайтесь, що значки стали білими.
3. Щоб активувати функцію, торкніться кнопки і утримуйте протягом 3 секунд.

У разі ввімкнення функції значок фільтра блимне п'ять разів.

4. Щоб вимкнути функцію, торкніться кнопки і утримуйте протягом 3 секунд.

Якщо функція вимкнена, значок фільтра світиться протягом 4 секунд.

4. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА

4.1 Примітки щодо чищення



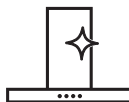
Засоби для чищення

Не використовуйте абразивні засоби для чищення та щітки.

Очистьте поверхню приладу за допомогою м'якої ганчірки, змоченої в теплій воді з додаванням м'якого засобу для чищення.

Після готування деякі частини приладу залишаються гарячими. Щоб уникнути плям, необхідно зачекати, доки прилад охолоне, а потім протерти насухо чистою серветкою або паперовим рушником.

Використовуйте неагресивний засіб для чищення плям.



Тримайте витяжку чистою

Очищуйте прилад та жирові фільтри щомісяця. Ретельно очищуйте внутрішню частину та жирові фільтри від жиру. Накопичення жиру й інших залишків їжі може спричинити загоряння.

Якщо світиться попередження про фільтр, дотримуйтесь інструкції з очищення аксесуарів. Див. розділ «Повідомлення про фільтр» в главі «Щоденне користування».

Жирові фільтри можна мити в посудомийній машині.

У посудомийній машині потрібно встановити низьку температуру і короткий цикл миття. Жировий фільтр може знебарвітися, що не впливає на ефективність роботи приладу.



Вугільний фільтр

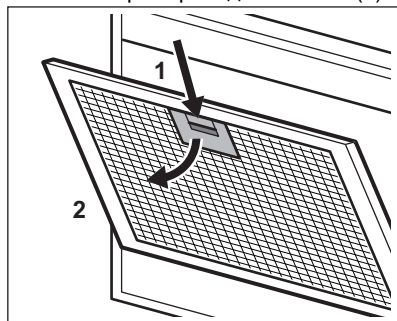
Час нейтралізації вугільного фільтра може бути різним в залежності від способу готування та регулярності очищення жирового фільтра.

4.2 Очищення жирового фільтра

Фільтри встановлені з використанням затискачів і штифтів на протилежній стороні.

Щоб очистити фільтр, виконайте такі дії:

- Натисніть ручку затискача кріплення на панелі фільтра під витяжкою (1).



- Злегка нахиліть передню частину фільтра вниз (2), потім потягніть. Повторіть перші два кроки для всіх фільтрів.
- Очистіть фільтри губкою з неабразивними миючими засобами або вимийте в посудомийній машині.



У посудомийній машині потрібно встановити низьку температуру і короткий цикл миття. Жировий фільтр може знебарвітися, що не впливає на ефективність роботи приладу.

- Щоб встановити фільтри на місце, повторіть перші два кроки в зворотному порядку.

Повторіть кроки для всіх фільтрів, якщо застосовується.

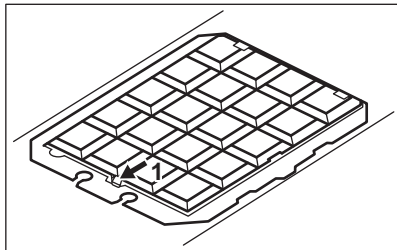
4.3 Заміна вугільного фільтра (опційно)

ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Залежно від типу, фільтр може підлягати чи не підлягати відновленню. Див. буклет, що постачається з фільтром.

Щоб замінити фільтр:

- Зніміть жирові фільтри з приладу. Див. пункт «Очищення жирового фільтра» в цьому розділі.
- натисніть на язичок (1) і злегка нахиліть передню частину фільтра.



3. Щоб встановити новий фільтр, повторіть ті самі кроки в зворотному порядку.

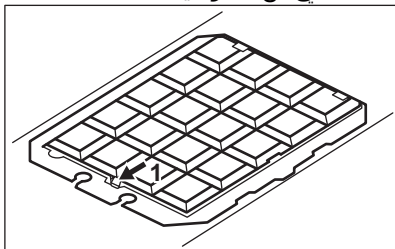
У будь-якому випадку необхідно замінювати фільтри мінімум кожні чотири місяці.

4.4 Заміна лампи

Цей прилад оснащено світлодіодною лампою й окремим регулювальним механізмом (світлодіодним драйвером). Ці деталі може замінювати лише кваліфікований спеціаліст. У випадку будь-якої несправності зверніться до розділу «Сервіс» глави «Інструкції щодо безпеки».

لاستبدال الفلتر:

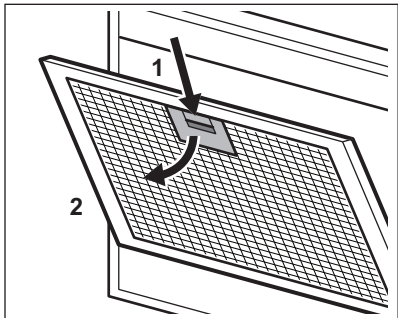
- قم بإزالة فلاتر الدهون من الجهاز.
- راجع قسم "تنظيف فلتر الدهون" في هذا الفصل.
- اضغط على اللسان (1) ثم قم بامالة الجزء الأمامي من الفلتر قليلاً.



- لتتركيب فلتر جديد، اتبع نفس الخطوات بالترتيب العكسي.
في جميع الأحوال، من الضروري استبدال الفلتر مرة واحدة على الأقل كل أربعة أشهر.

4.4 استبدال المصباح

هذا الجهاز مزود بمصباح LED وترس تحكم منفصل (محرك LED). لا يمكن استبدال هذه الأجزاء إلا بواسطة فني. في حالة وجود أي عطل، ارجع إلى قسم "الخدمة" في فصل "تعليمات السلامة".



- قم بلف الجزء الأمامي من الفلتر إلى الأسفل قليلاً (2)، ثم اسحبه.
- كرر الخطوتين السابقتين مع جميع الفلترات.
- قم بتنظيف الفلترات باستخدام إسفنجية ومادة منظفة غير كاشطة أو غسلها في غسالة الأطباق.



يجب ضبط غسالة الأطباق على درجة حرارة منخفضة ودورة قصيرة. قد يتغير لون فلتر الدهون، ولكن هذا لن يؤثر على أداء الجهاز.

- لتتركيب الفلتر مرة أخرى، اتبع الخطوتين السابقتين بالترتيب العكسي.
- كرر الخطوات مع جميع الفلترات إن أمكن.



4.3 استبدال فلتر الفحم - اختياري



تحذير حسب النوع، يمكن تجديد الفلتر أو لا يمكن تجديده. راجع الشرة المرفقة مع الفلتر.

5. المخاوف البيئية

الأخرى. ومن ثم قم بإعادة المنتج إلى الجهة المسؤولة عن إعادة التصنيع بمنطقتك أو اتصل بالمجلس المحلي التابع له.

أعد تدوير المواد التي تحمل الرمز . ضع الأغلفة في حاوية مناسبة لإعادة التدوير. ساعد في حماية البيئة والصحة الإنسانية وقم بإعادة تصنيع مخلفات الأجهزة الإلكترونية والكهربائية. لا تخلص من الأجهزة التي تحمل رمز مع غيرها من المخلفات المنزلية

لتشطيط أو الغاء تشطيط الوظيفة:

1. قم بتشغيل لوحة التحكم.
2. تأكد من أن الأيقونات تحول إلى اللون الأبيض.
3. لتشطيط الوظيفة، المس  لـ 3 ثوان.
4. لإلغاء تشطيط الوظيفة، المس  لـ 3 ثوان.
إذا كانت الوظيفة غير منشطة، ستوصي أيقونة الفلتر  باللون خمس مرات.

يومض مؤشر فلتر  باللون لمدة 30 ثانية إذا كان يجب استبدال فلتر الفحم أو تنظيفه.


راجع قسم تنظيف فلتر الدهون في فصل العناية والتنظيف.


راجع قسم تنظيف فلتر الفحم أو استبدال فلتر الفحم في فصل العناية والتنظيف.

لإعادة ضبط الوظيفة، المس  لـ 3 ثوان.

4. العناية والتنظيف

4.1 ملاحظات حول النظافة

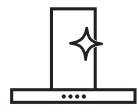
لا تستخدم منظفات كاشطة وفرش.
تنظيف سطح الموقد بقطعة قماش ناعمة باستخدام المياه الدافئة وسائل تنظيف خفيف.



بعد الطهي يمكن أن تسخن بعض أجزاء الموقد. لتجنب البقع يجب تبريد الموقد وتجفيفه بقطعة قماش نظيفة أو منشفة ورقية.

تنظيف البقع بسائل تنظيف خفيف.

قم بتنظيف الموقد وفلاتر الدهون كل شهر. تنظيف الفلاتر الداخلية وفلاتر الدهون من الدهون بعناية. قد يتسبب تراكم الدهون أو بقايا الطعام الأخرى في حدوث حريق.
ابعد التعليمات الخاصة بتنظيف الملحقات إذا كان إنذار الفلتر يعمل. راجع إنذار الفلتر في فصل الاستخدام اليومي.



يمكن غسل فلاتر الدهون باستخدام غسالة الأطباق.
يجب ضبط غسالة الأطباق على درجة حرارة منخفضة ودورة قصيرة. قد يتغير لون فلتر الدهون، ولكن هذا لن يؤثر على أداء الجهاز.

تختلف مدة نقع فلتر دقائق الفحم حسب نوع الطهي ومدى الاستظام في تنظيف فلتر الدهون.



4.2 تنظيف فلتر الدهون

يتم تثبيت الفلاتر باستخدام مشابك تثبيت ودبایس على الجهة المقابلة.

لتنظيف الفلتر:

1. اضغط على مقبض مشبك التثبيت على لوحة الفلتر الموجودة أسفل المدخنة (1).

الوصف	الوظيفة
يعلم إنذار الفلتر على تذكيرك بتغيير فلتر الفحم أو تنظيفه وتنظيف فلتر الدهون.	تنبيه الفلتر 7
مؤشر الوظيفة للتحكم في الشفاط من الموقد.	Hob ² Hood 8
تشغيل وإيقاف تشغيل الأضواء.	مصباح 9

3. الاستخدام اليومي

3.1 استخدام المدخنة

تحقق من السرعة الموصى بها وفقاً للجدول أدناه.

أثناء تسخين الطعام أو طهي مع تغطية الأوانى.	الآن 1
أثناء الطهي مع تغطية الأوانى على مناطق طهي أو شعلات متعددة، قلي خفيف.	الآن 2
أثناء الغليان وتحمير كميات كبيرة من الطعام بدون غطاء، طهي على مناطق طهي أو شعلات متعددة.	الآن 3
أثناء الغليان وتحمير كميات كبيرة من الطعام بدون غطاء، رطوبة كبيرة.	الآن 4
تجديد الهواء في المطبخ بعد الطهي بمستوى ضوضاء منخفض للغاية. يمكن تنشيطه والغاز تنشيطه من خلال لمس الزر. توقف الوظيفة بشكل تلقائي عن العمل بعد 60 دقيقة. يستخدم بعد الطهي فقط.	الآن 5

الوضع ودرجة الحرارة والآية الأكثر سخونة على الموقد. يمكنك أيضًا تشغيل المروحة من لوحة الموقد. يمكن تشغيل الوظيفة من لوحة الموقد.



للمزيد من المعلومات عن كيفية استخدام الوظيفة، ارجع إلى دليل مستخدم الموقد.

3.3 تنشيط الحد الأقصى لسرعة المحرك

عندما تلمس ، يبدأ الحد الأقصى لسرعة المحرك في العمل لمدة ثمان دقائق. بعد تلك الفترة، يعود الموقد إلى إعدادات السرعة السابقة.



عندما تعمل الوظيفة، فإن اللمس الإضافي على لا يكون له أية آثار.

3.4 إشعاع الفلتر

يعلم إنذار الفلتر على تذكيرك بتغيير فلتر الفحم أو تنظيفه وتنظيف فلتر الدهون. يعمل مؤشر فلتر على اللون لمدة 30 ثانية إذا وجب تنظيف فلتر الدهون.

يوصى بترك المدخنة تعمل لمدة 15 دقيقة تقريباً بعد الطهي.

تتميز لوحة التحكم بمجال استشعار المس. الرموز لمدة ثانية واحدة لتنشيط الوظائف.

لتشغيل المدخنة:

1. شغل الموقد بالضغط على الرمز . يمكنك الآن إلغاء تفعيل الوظيفة.
2. لتنشيط الوظيفة، المس لرمز.
3. إذا لزم الأمر، اضغط على رمز الإضاءة لإنارة سطح الطهي.
- إلا يقف تشغيل الموقد، اضغط على الرمز مرة أخرى.

3.2 Hob²Hood الوظيفة

إنها وظيفة تلقائية متقدمة توصل الموقد بأي مدخنة. الموقد والغطاء لها موصل لإشارة الأشعة تحت الحمراء. يتم تحديد سرعة المروحة تلقائياً حسب إعداد

مرحباً بكم في AEG! نشكرك على اختيارك لجهازنا.

الحصول على نصائح الاستخدام، والكتيبات الترويجية، ومستكشف المشكلات ومصلحها، ومعلومات الصيانة والإصلاح:
www.aeg.com/support



عرضة للتغيير بدون إشعار

المحتويات

160	1. معلومات الأمان والتركيب.
160	2. وصف المنتج
159	3. الاستخدام اليومي
158	4. العناية والتنظيف
157	5. المخاوف البيئية

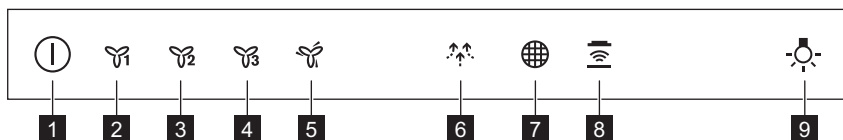
1. معلومات الأمان والتركيب

تحذير

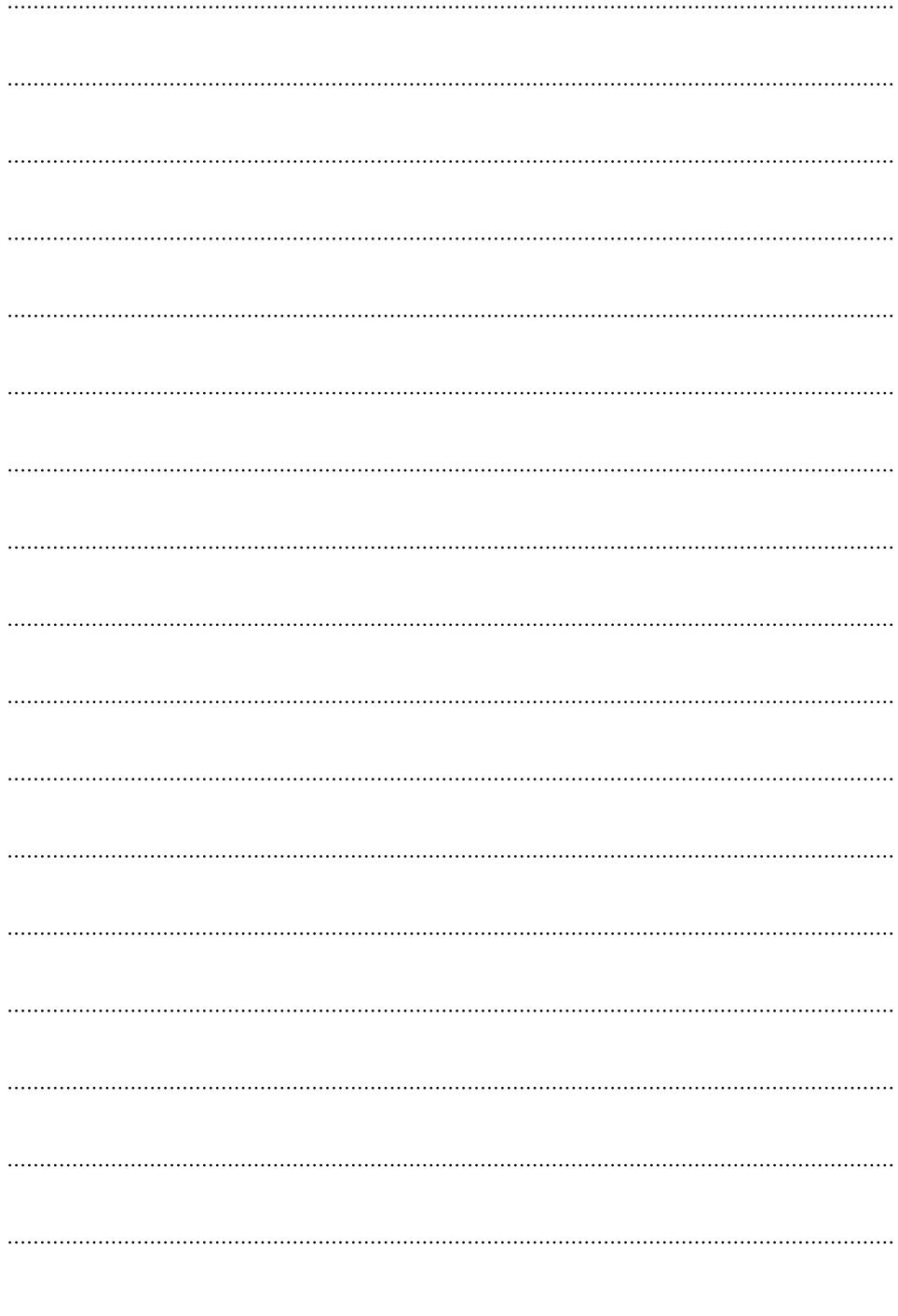
قم بالرجوع الى كتيب تعليمات التركيب المنفصلة للحصول على معلومات الأمان والتركيب. اقرأ فصول الأمان بعناية قبل أي استخدام أو أية صيانة للموقد.

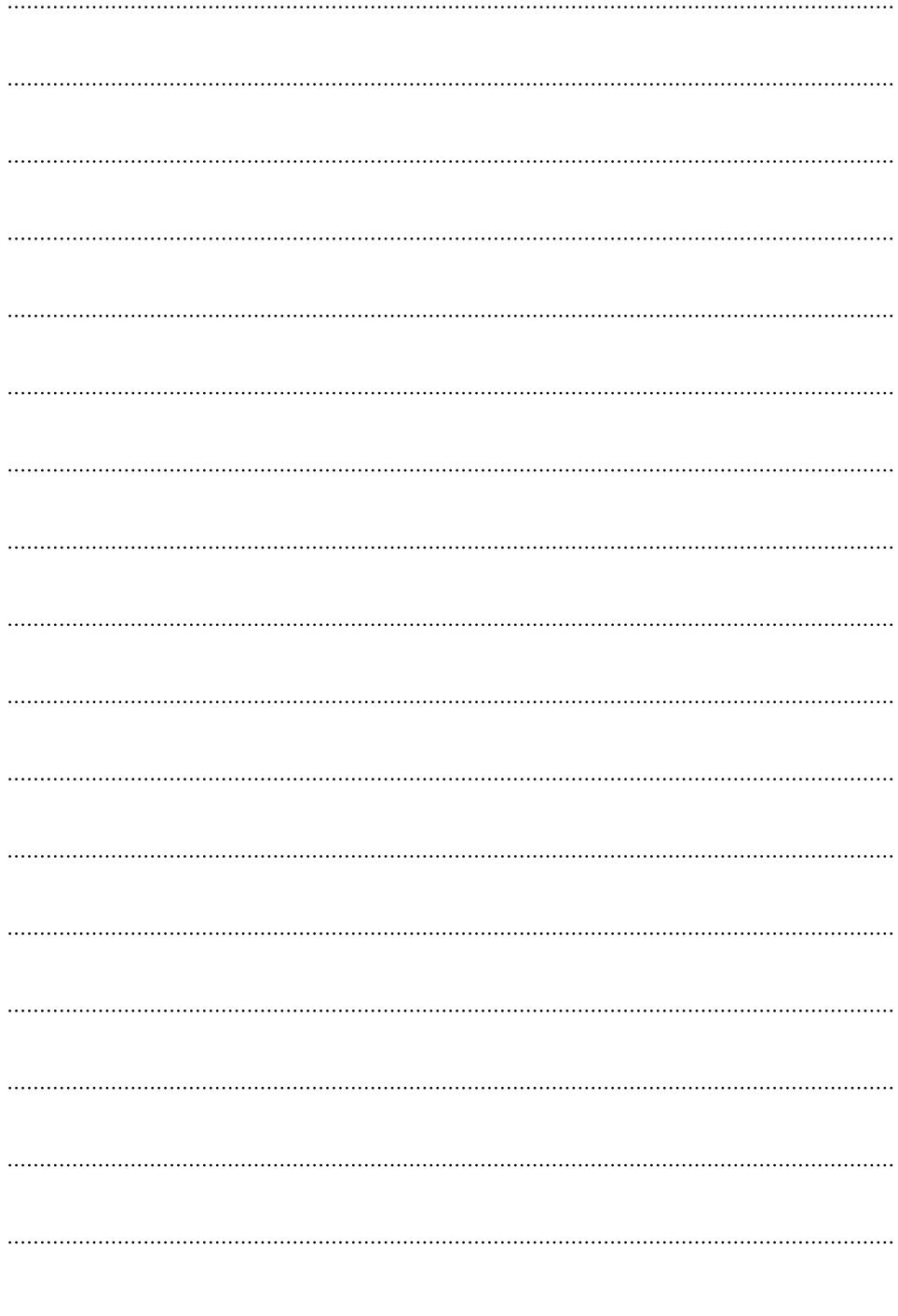
2. وصف المنتج

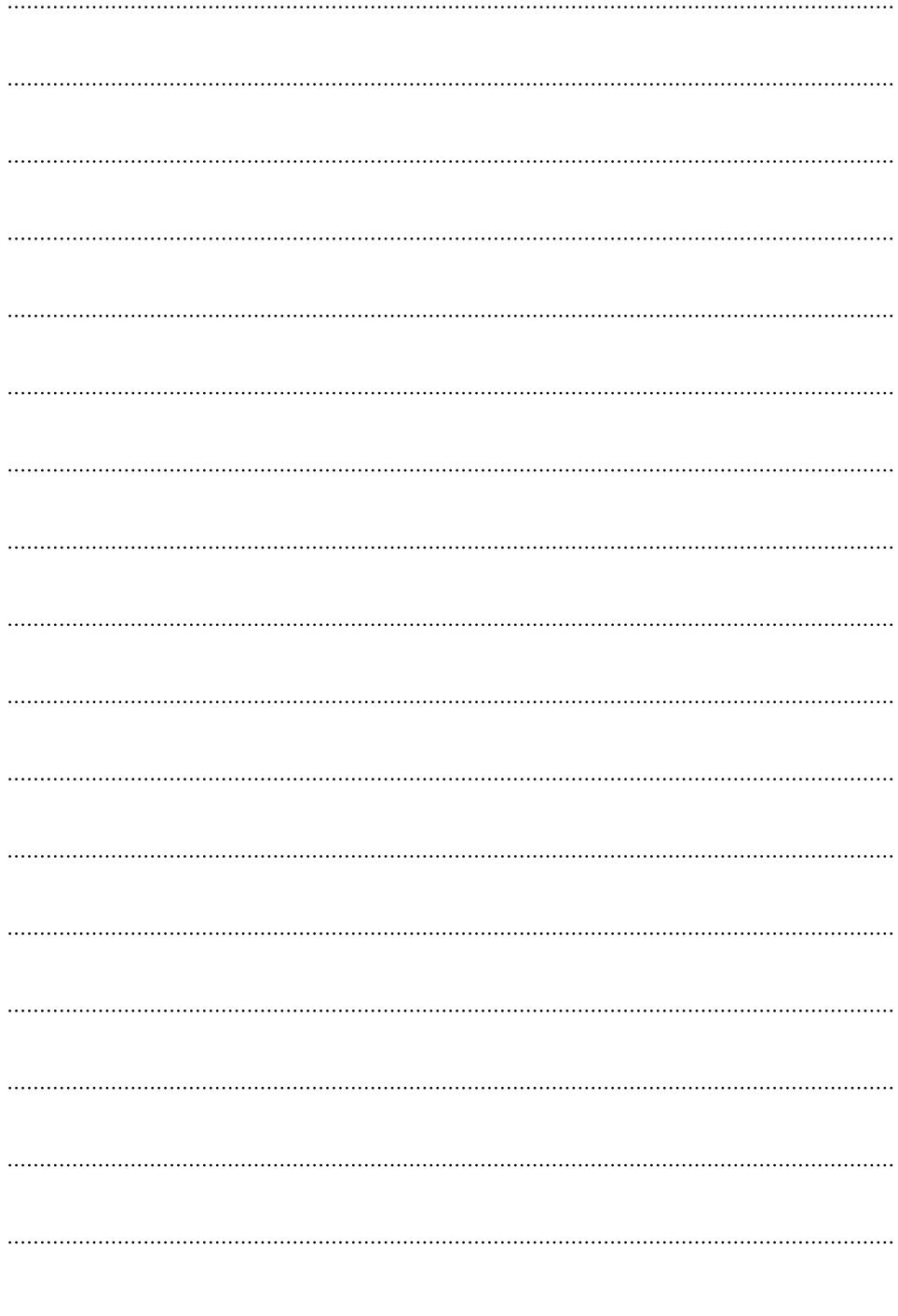
2.1 عرض لوحة التحكم



الوصف	الوظيفة
تشغيل وإيقاف تشغيل شفاط الموقد.	تشغيل /إيقاف 1
المحرك يتنتقل الى مستوى السرعة الأولى.	السرعة الأولى 2
المحرك يتنتقل الى مستوى السرعة الثانية.	السرعة الثانية 3
المحرك يتنتقل الى مستوى السرعة الثالثة.	السرعة الثالثة 4
المحرك يتنتقل الى أقصى مستوى سرعة.	أقصى سرعة 5
شفاط يعمل على أقل سرعة. بعد 60 دقيقة، يتوقف الموقد عن العمل.	رماد 6







aeg.com

867382455-A-352023

