

**HOOD INSTALLATION, MAINTENANCE AND USAGE**  
**РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ , ТЕХНИЧЕСКОМУ**  
**ОБСЛУЖИВАНИЮ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ВЫТЯЖКИ**

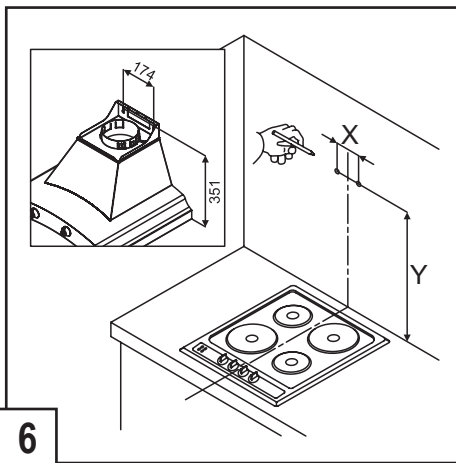
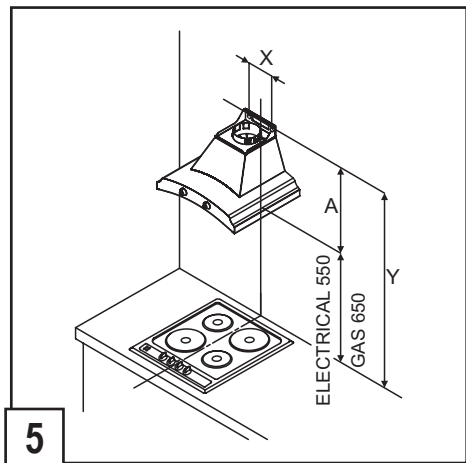
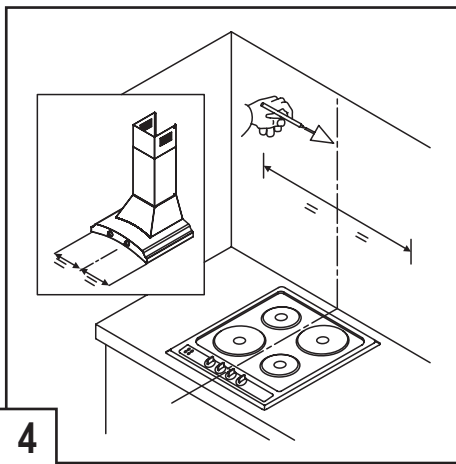
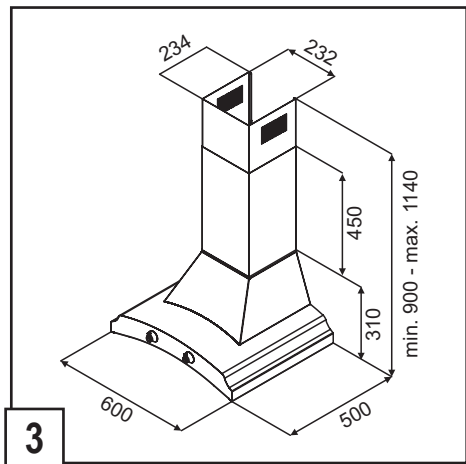
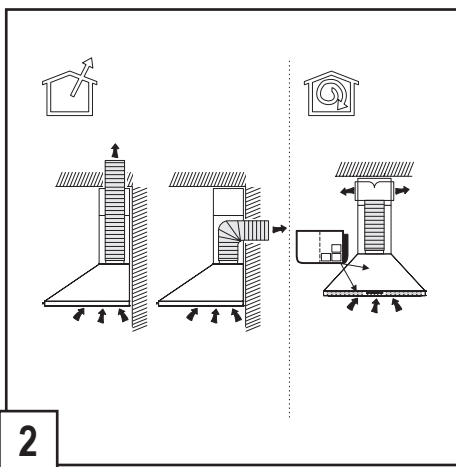
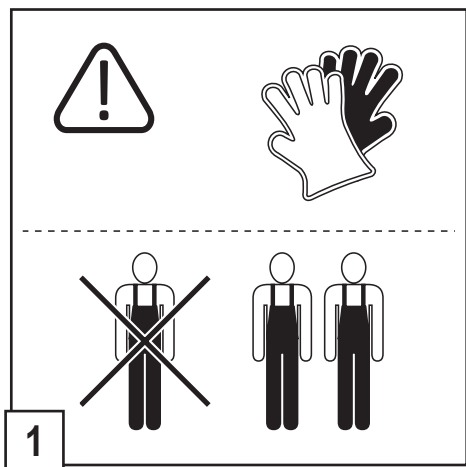


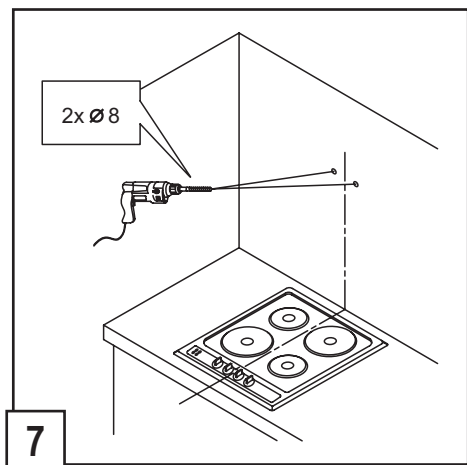
**gorenje**

**OK-004 /II - DK 63 MCLI**  
**OK-004/II - DK 63 MCLB**

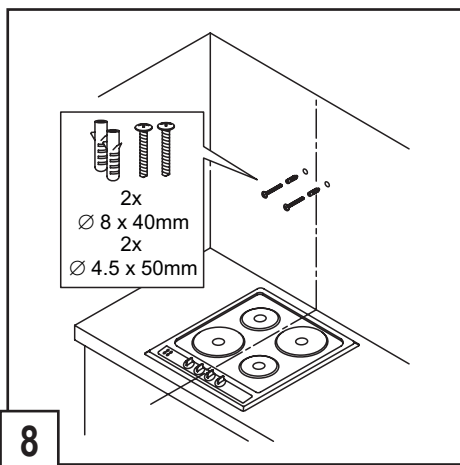


<b>AL</b> - UDHEZIME PËR MONTIM DHE PËRDORIM	<b>8</b>
<b>BG</b> - ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ И УПОТРЕБА	<b>12</b>
<b>CS</b> - NÁVOD NA MONTÁŽ A POUŽÍVÁNÍ	<b>16</b>
<b>DE</b> - MONTAGE- UND GEBRAUCHSANWEISUNG	<b>19</b>
<b>DK</b> - BRUGER- OG MONTERINGSVEJLEDNING	<b>25</b>
<b>EN</b> - INSTRUCTION ON MOUNTING AND USE	<b>27</b>
<b>EE</b> - PAIGALDUS- JA KASUTUSJUHEND	<b>31</b>
<b>FI</b> - ASENNUS - JA KÄYTTÖOHJEET	<b>35</b>
<b>FR</b> - PRESCRIPTIONS DE MONTAGE ET MODE D'EMPLOI	<b>39</b>
<b>GE</b> - ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ KOYZINAΣ	<b>43</b>
<b>HR</b> - UPUTSTVA ZA MONTAŽU I ZA UPORABUNAPA	<b>48</b>
<b>HU</b> - FELSZERELÉSI ÉS HASZNÁLATI UTASÍTÁS	<b>51</b>
<b>IT</b> - ISTRUZIONI DI MONTAGGIO E D'USO	<b>55</b>
<b>KZ</b> - ЖИНАҚТАУ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ ҚҰРАЛЫ	<b>59</b>
<b>LT</b> - MONTAVIMO IR NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJA	<b>64</b>
<b>LV</b> - IERĪKOŠANAS UN IZMANTOŠANAS INSTRUKCIJA	<b>68</b>
<b>MK</b> - УПАТСТВА ЗА МОНТАЖА И УПОТРЕБА	<b>71</b>
<b>NO</b> - INSTRUKSER FOR MONTERING OG BRUK	<b>75</b>
<b>PL</b> - INSTRUKCJA MONTAŻU I OBSŁUGI	<b>78</b>
<b>RO</b> - INSTRUCTII DE MONTAJ SI FOLOSIRE	<b>82</b>
<b>RU</b> - ВЫТЯЖКА	<b>86</b>
<b>SK</b> - NÁVOD NA POUŽITIE A MONTÁŽ	<b>91</b>
<b>SL</b> - NAVODILA ZA MONTAŽO IN UPORABO	<b>95</b>
<b>SR</b> - UPUTSTVA ZA MONTAŽU I UPOTREBU	<b>98</b>
<b>SV</b> - MONTERINGS- OCH BRUKSANVISNINGAR	<b>102</b>
<b>UK</b> - ВИТЯЖНИЙ КОВПАК	<b>106</b>
<b>عربي - شفاطات التهوية</b>	<b>110</b>

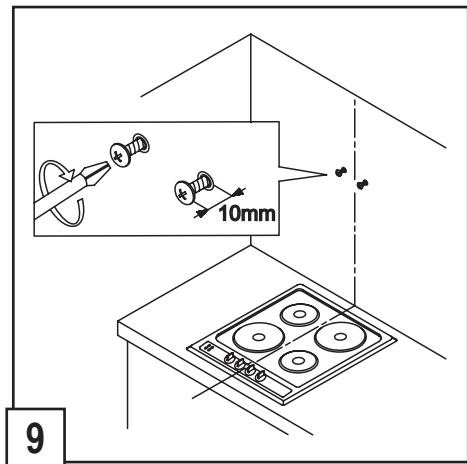




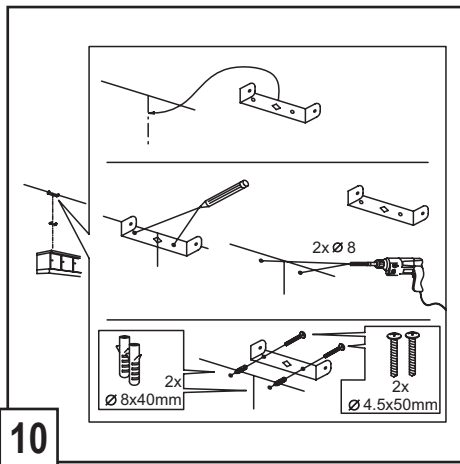
7



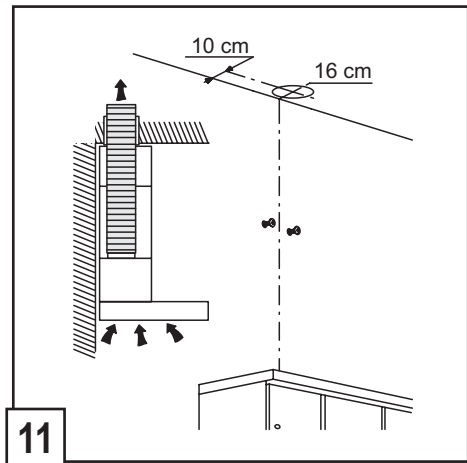
8



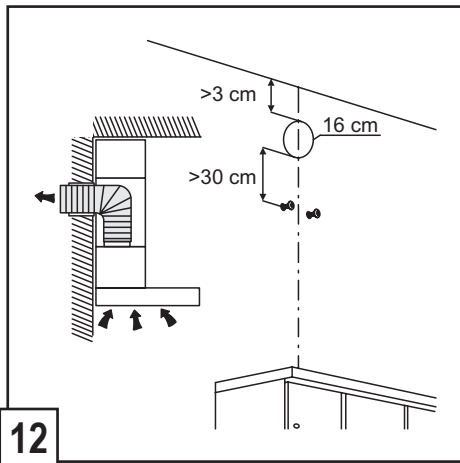
9



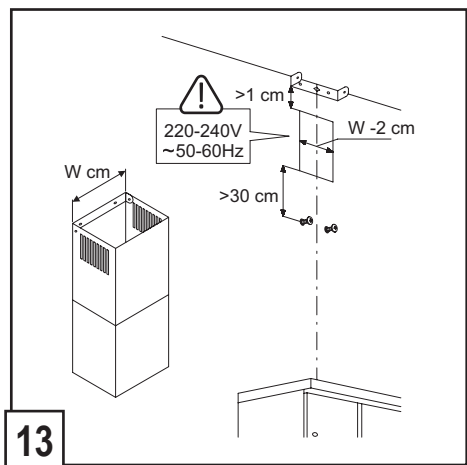
10



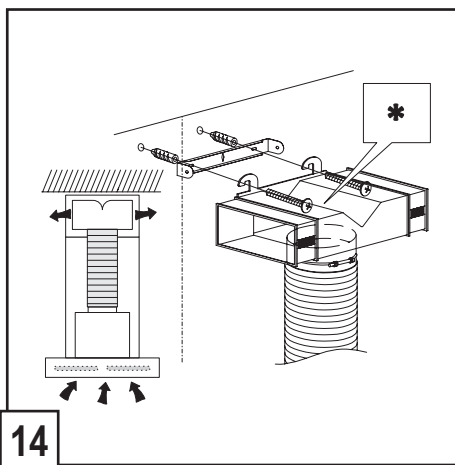
11



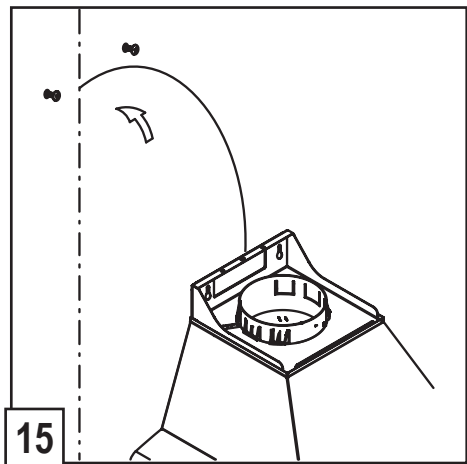
12



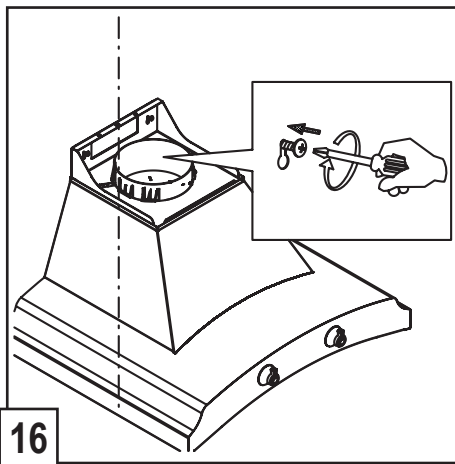
13



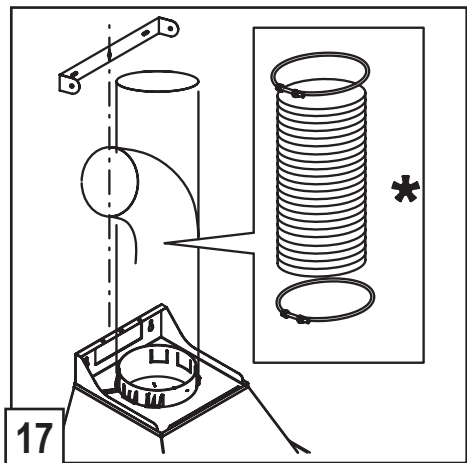
14



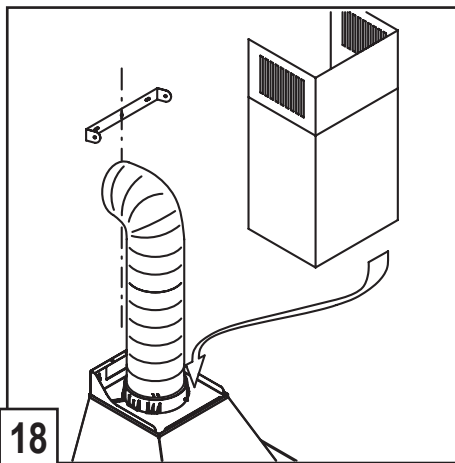
15



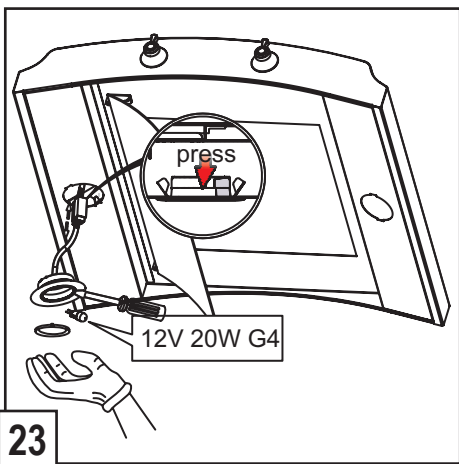
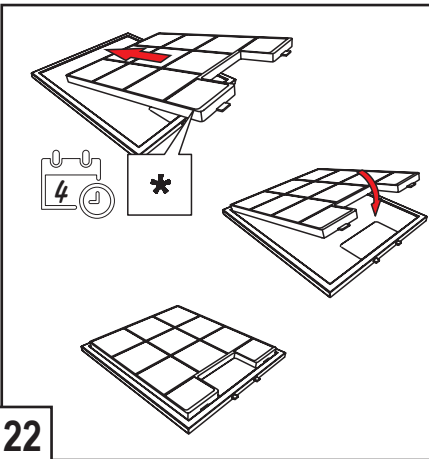
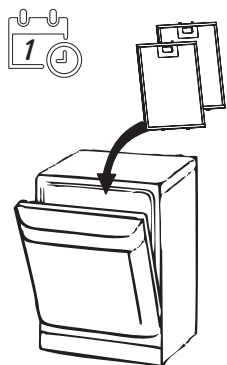
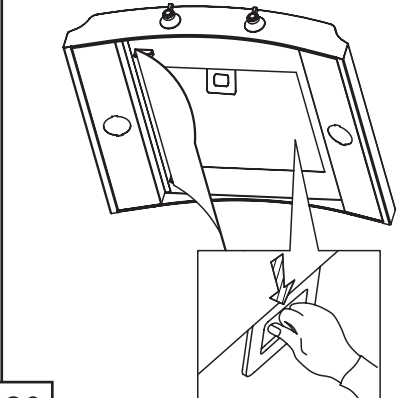
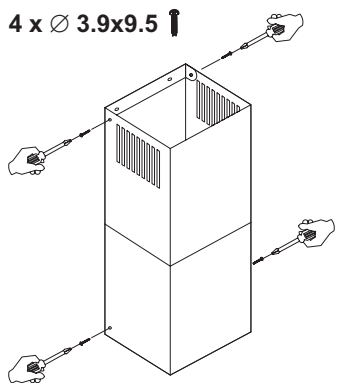
16



17



18



## AL – UDHËZIME PËR MONTIM DHE PËRDORIM

**Reptësishët përbahuni udhëzimeve në fjalë nga ky doracak.** Rrefuzojmë çdo përgjegjësi për vështirësitë eventuale, dëmin ose zjarret në aparat, të cilat do të rrjedhshin nga mosmarrja në përfillje e udhëzimeve nga ky doracak. Napa është kryuar përsashtimisht vetëm për përdorim shtëpiak.

**Napa mund të ndryshojë nga pamja e fotosave në këtë doracak, kurse udhëzimet për përdorim, mirëmbajtje dhe pozicionim të aparatit janë të njejtë.**

- ! Ruajeni doracakun në vendin ku mund gjithmonë ta shiqoni. Nëqoftëse aparatin e shitni, jepni dikujt ose e transferoni, doracaku le të mbetet pranë prodhimit.
- ! Me kujdes lexoni udhëzimet: ata përbajnjë informata për pozicionimin, përdorimin dhe sigurinë.
- ! Mbaresës mos i ndryshoni cilësitet elektrike ose mekanike, mos ndërhyri në përcuesit shkarkues.

**Vërejtje:** detajet e shënuara me simbolin (\*) janë shtoja opsonale, të cilat ofrohen vetëm te disa modele, ose nuk janë bashkangjitur, për shkak se janë në dispozicion vetëm kundër pagesës.



### PARALAJMËRIM

#### Kujdes!

- Mos aderoni mbaresën në rrjetën elektrike përderisa instalimi nuk është në térësi i përfunduar.
- Para çdo pastrimi ose mirëmbajtje, shkyçni napën nga rrjeta elektrike, ashtu që të nxjerrni spinën nga priza ose të shkyçni tastin kryesor.
- Le të mos përdorin mbaresën fëmijt ose personat me aftësi të ulëta fizike, sensorike ose mentale dhe personat pa eksperiençë ose njohuri përkatëse, përvèç nën mbikqyrje ose nën ndihmën e personit përgjegjës, i cili kujdeset për sigurinë e tyre.
- Fëmijt nevojitet të janë nën mbikqyrje, që të mos lozin me mbaresën.
- Kurrë mos përdorni napën nëqoftëse shosha nuk është e instaluar me rregullsi! KURRË mos e përdorni napën si sipërfaqe për vënduarje, përvèç nëqoftëse kjo është e lejuar.
- Kur përdoret napa njëkohësisht me mbaresat tjera, të cilat funksionojnë në gaz ose karburante tjera, hapësira nevojitet të jetë e ajrosur mjartueshëm.
- Ajri i thithur nuk lejohet të kanalizohet në tubacionin që shërben si shkarkues për gaze, të cilat i prodhojnë mbaresat që funksionojnë në gaz ose karburante tjera.
- Reptësishët ndalohet përgatitja e ushqimeve të flambuara. Përdorimi i zjarrit të hapur është i dëmshëm për filtrat dhe mund të shkaktojë zjarre, prandaj nevojitet që përdorimi i zjarrit patjetër të ndalohet.
- Fërgimi kérkon mbikqyrje permanente, që vajti i tejxehur të mos ndizet. Te përdorimi i njëkohëshëm i furrës, pjesët qasëse mund të tejnxehej. Sa u takon masave teknike dhe të sigurisë për shkarkimin e tymeve, reptësishët nevojitet tu përbaheni rregullave në fuqi të pushtetit lokal.
- Shpesh herë nevojitet të pastrohet napa jashtas dhe përbrënda, (SË PAKU NJËHERË NË MUAJ, në çdo rast merrni në konsiderim ata që i parashohim rregullat për mirëmbajtje në këtë doracak. Mosmarrja në përfillje e rregullave të pastrimit të napës dhe ndërrimi dhe pastrimi i filtrave paraqet rezik për zjarr.
- Mos përdorni, respektivisht mos e leni napën me llambëza të instaluara parregullshëm, sepse ekziston rezik i goditjes elektrike.
- Rrefuzojmë çdo përgjegjësi për vështirësitë eventuale, dëme ose zjarre në mbaresë, të cilët do të rrjedhshin nga mosmarrja në përfillje e udhëzimeve nga ky doracak.
- Mbaresë është e shënuar në përputhje me Direktivën Europiane 2012/19/ES, Waste Electrical and electronic Equipment (WEEE) respektivisht mbeturinat e pajimeve elektrike dhe elektronike. Me hudhjen e rregullshme në mbeturina të prodhimit në fjalë, përdoruesi kontribon te parandalimi i pasojave eventuale negative në ambient dhe shëndet.



Shenja në prodhim ose në dokumentacionin e bashkangjitorit shënon që ai nuk lejohet të hudhet ndërmjet të mbeturinave komunale, por të dërgohen në vendin për tubimin dhe reciklimin e pajimeve elektrike dhe elektronike.

Mbaresë e hudhni në përputhje me rregullat lokale, të cilat janë në fuqi në territorin e menaxhimit të mbeturinave. Për informata më të hollësisht për veprimin, përdorimin e sérishëm dhe reciklimin e prodhimit në fjalë, informohuni tek shërbimi përkates lokal, qendrën e tubimit të mbeturinave komunale ose shitoren ku e keni ble prodhimin.

## PËRDORIMI

Napa është e prodhuar për përdorim në realizimin ajër shkarkues me shkarkues të jashtëm ose qarkor, respektivisht filtrik me qarkullim të brendëshëm. Modelet pa motor thithës funksionojnë vetëm në realizimin ajër shkarkues dhe nevojitet të jenë të lidhur në njësinë perifere thithëse (nuk është e bashkangjitur). Udhëzimet për kryje vlefjetë për tërë njësinë perifere thithëse.



### REALIZIMI AJËR SHKARKUES

Avulllet janë të kanalizuara jashtas nëpërmjet të gypit shkarkues, i cili është i përforcuar në skajoren kyçëse. Diametri i gypit shkarkues nevojitet të jetë i njejtë me diametrin e rrethit kyçës.

**Kujdes!** Gypi shkarkues nuk është i bashkangjitur napës dhe nevojitet të blehet ndaras.

Në pjesën horizontale, gypi nevojitet të jetë pak i mënjanuar naltas (përafërsisht 10°), ashtu që ajri të del më lehtë jashtë.

Nëqoftëse napa është e pajisur me filtra karbonik, atë nevojitet ta eviton.

Aderoni napës me gypa dhe hapësira për shkarkimin horizontal të diametrit të njejtë siç ai i daljes për ajrin (skaji aderues). Përdorimi i gypave dhe hapësirave me shkarkimin horizontal, të cilët kanë diametër më të vogël, do të ndikojnë në thithje më të vogël dhe do të rrit lartësinë e zhurmës.

Prandaj, për llojin e tillë të funksionimit rrefuzojmë çdo përgjegjësi.

- ! Gypëshkarkuesi le të jetë aq i gjatë sa është gjatësia më e vogël e doemosëshme.
- ! Gypëshkarkuesi le të ketë sa më pak laqe (këndi më i madh i lakimit: 90°).
- ! Shmangeni nga ndryshimet e mëdha të drejtimit të gypëshkarkuesit.
- ! Brendësia e gypëshkarkuesit le të jetë sa më e lëmuashë.
- ! Materiali nga i cili është i prodhuar gypëshkarkuesi, nevojitet të jetë në përputhje me normativat.



### REALIZIMI QARKOR

Nga ajri i thithur, paraprakisht se të futet sërisht në hapësirë janë evitar yndyra dhe duhmat e padëshirueshme. Te përdorimi i napës në këtë realizim, nevojitet të instalohet filtri shtesë në bazë të karbonit aktiv.

## INSTALIMI

Largësia minimale ndërmjet të sipërfaqes mbështetëse të enëve mbi sipërfaqen për gatim dhe pjesën e poshtme të napës për hapësirat kuzhinore, nuk lejohet të jetë më e vogël se 50cm te shporetet elektrike dhe 65cm te shporetet gazore ose të kombinuara.

Nëqoftëse në udhëzime për instalim të furnelës gazore është e shënuar largësi më e gjatë, ate nevojitet të merret në konsiderim.



### ADERIMI ELEKTRIK

Tensioni i rrjetës nevojitet të jetë në përputhje me tensionin e cekur në etiketën me karakteristikat që është e instaluar në brendësi të napës. Nëqoftëse napa përban spinë, atë futni në prizë, e cila është në përputhje me rregullat në fuqi dhe gjendet në vend të tillë që është qasës edhe pas instalimit të mbarësës. Nëqoftëse napa nuk përban spinë (aderimi direkt në rrjetë) ose spina gjendet në vend të tillë ku pas instalimit nuk do të ishte qasës, instaloni tast dy polësh, në përputhje me rregullat, e që garanton shkycje të plotë nga rrjeta në kushtet e teftensionit të klasës së III, në përputhje me rregullat për instalimet.

**Kujdes!** Para kryçes së sërishtme të rrymës në napë në furnizim nga rrjeta dhe kontrollin e funksionimit të rregullt, gjithmonë kontrolloni se a është e instaluar me rregullsi kaballoja e rrjetës.

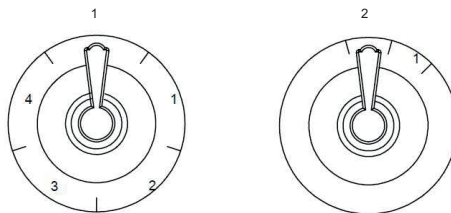
Napa përban kaballo furnizuese. Në rast të dëmtimit të kabllosë, të rinj mund të porositni te shërbimi servisor.

## MONTIMI

Napës janë bashkangjitur përforcuese të përshtatshme për pjesën e shumtë të murive/tavaneve. Megjithate, nevojitet të informohuni te tekniku i aftësuar, i cili do të ju konfirmojë përkatesinë e materialeve sa i takon llojit të murisë/tavanit. Muria/Tavani nevojitet të jenë mjaft të forta, që të mund të bartin peshën e napës.

## FUNKSIONIMI

Në rast të koncertrimit të lartë të tymeve në kuzhinë, përdorni shpejtësinë më të lartë. Rekomandojmë që ajrosjen të kyçni 5 minuta para fillimit të gatitjes dhe e leni të funksionojë edhe 15 minuta pas përfundimit të gatimit.



### 1. Kyçja/shkycja e motorit/Rritja e shpejtësisë

Nëqoftëse gjatë funksionimit e rrotulloni pullën në pozicion «0», napa shkyçet.

Nëqoftëse pullën e rrotulloni prej pozicionit «0» në pozicionin «1», napa kyçet, e rregulluar është shkalla e parë e shpejtësisë.

Nëqoftëse pullën e rrotulloni në drejtim të djaththë (kur është napa e shkyçur), shpejtësia e funksionimit të motorit rritet prej shkallës së parë në funksionimin intensiv.

1. shkalla e shpejtësisë: 1
2. shkalla e shpejtësisë: 2
3. shkalla e shpejtësisë: 3
4. shkalla e shpejtësisë: 4

### 2. Kyçja/shkycja e dritave

## MIRËMBAJTJA

**Kujdes!** Para çdo pastrimi ose mirëmbajtje, shkyçni furnizimin e napës me energji elektrike, ashtu që spinën e nxjerrni nga priza ose të shkyçni tastin kryesor.

## PASTRIMI

Napa kërkon pastrim të shpeshtë si jashtë ashtu edhe brënda.

Për pastrim nevojitet të përdorni leckë të lagështuar me detergjente neutrale. Shmangeni përdorimit të prodhimeve të cilat përbajnjë lëndë abrazive. **MOS PËRDORNI ALKOL!**

**Kujdes:** Mosmarrja në përfillje e rregullave për pastrim të mbaresës dhe ndërrimit të filtrave paraqet rrezik nga zjarri. Prandaj ju këshillojmë që të merrni në konsiderim udhëzimet e rekomanduara.

Refuzojmë çdo përgjegjësi për dëmin eventual në motor dhe zjarre, të cilët do të ishin pasojë e mirëmbajtjes jo të mirréfilltë ose mosmarrja në përfillje e paralajmërimive.

## FILTRI I INDYRËS

Ndalon grimcat yndyrore, që shkaktohen te gatimi.

Nevojitet të pastrohet njëherë në muaj (ose atëherë kur sistemi që zbulon mbushësinë e filtrave – nëqoftëse në modelin që posedoni është i parparë – ju tërheq vërejtjen për këtë nevojë), me detergjente jo abrazive, në dorë ose në makinë për pastrimin e enëve te temperaturat e ulët me ciklin e shkurtër.

Te pastrimi në makinën për pastrimin e enëve, filtri i yndyrës mund të çngjyroset, por karakteristikat filtruese kursesi nuk ndryshojnë. Për demontim të filtrit yndyor tërheqni dorezën shkyçëse me sustë.

## **NDËRRIMI I LLAMBAVE**

Shkyçni furnizimin me elektrikë në mbaresë.

**Kujdes!** Paraprakisht se të prekni llambëzat, binduni se a janë të ftohta.

1. Nxjerrni mbrojtjen, e këtu ndihmohuni me kaçavidhë të vogël, të drejtë ose vegël të ngjashme.
2. Ndëroni llambëzën e djegur. Përdorni vetëm halogen llambëzat 12V -20W max, këtu keni kujdes që të mos i prekni me dorë.
3. Përsëri mbyllni mbrojtjen (përforcim klikues).

Nëqoftëse nuk punon llamba, kontrolloni rregullsinë e instalimit të llambës në vendshtirjen e vete, paraprakisht se të kërkoni ndihmë në shërbimin servisori.

## BG - ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ И УПОТРЕБА

**Придържайте се стриктно към тук посочените инструкции.** Фирмата не носи отговорност за евентуални неизправности, повреди или възпламеняване на уреда, възникнали в резултат на неспазване на инструкциите в настоящото упътване. Аспираторът е предназначен само за битова употреба.

**Аспираторът може да се различава външно от чертежите поместени в настоящото упътване, но независимо от това инструкциите за употреба, поддръжката и инсталацирането са абсолютно същите.**

- ! Съветваме Ви да съхранявате настоящото упътване за да може да го използвате във всеки един момент.
- ! При продажба, отдаване под наем или преместване, упътването за употреба трябва да остане заедно с продукта.
- ! Прочетете внимателно инструкциите! Те съдържат важна информация относно инсталацирането, употребата и мерките за безопасност.
- ! Забранено е нанасянето на електрически или механически изменения върху продукта и върху въздушоводните тръби!

**Забележка:** Частите, отбелязани с “(\*)”, са опция и се доставят само с някои модели или пък са недоставени части, които да се закупят отделно.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

#### Внимание!

- Не включвайте уреда към ел.мрежа, ако монтирането му не е окончателно приключило. Преди каквато и да е операция на почистване или поддръжка, аспираторът трябва да се изключи от ел.мрежа, като се извади щепсела или като се изключи главния прекъсвач на жилището.
- за всички операции по инсталациране и техническо обслужване използвайте работни ръкавици.
- Уредът не трябва да се употребява от деца или хора с намалена умствена или физическа чувствителност и които нямат опит и не са запознати с уреда, освен ако те не се държат под контрол или не са инструктирани от отговарящо за безопасността им лице как да ползват уреда.
- Трябва да се внимава децата да не си играят с аспиратора.
- Не използвайте никога аспиратора, ако решетката не е правилно монтирана!
- Аспираторът не трябва НИКОГА да се използва като работен плот, освен ако това не е специално указано. Помещението трябва да има добро проветряване, когато кухненският аспиратор се използва едновременно с други уреди с газово или друг вид гориво.
- Аспираторният въздух не трябва да се отвежда през отвод, през който се отвежда дима от уредите, работещи с газ или друго гориво.
- Строго се забранява готвенето на открит пламък под аспиратора.
- Използването на открит пламък е вредно за филтратите и може да причини пожар, затова абсолютно трябва да се избяга.
- Пърженето трябва да се извърши под наблюдение, за да се избегне възпламеняване на олиото.
- Достъпните части могат да се нагреят значително когато се използват заедно с готварски уреди.
- Що се отнася до техническите мерки и мерките за безопасност, които трябва да се прилагат за отвеждане на дима, трябва строго да се придържат към предвиденото в правилника на местните компетентни власти. Аспираторът трябва да се почиства често, както отвътре, така и отвън (ПОНЕ ВЕДНЪЖ В МЕСЕЦА, трябва при всички случаи да се слават инструкциите за поддръжка, посочени в тези указания).
- Неспазването на нормите за почистване на аспиратора и за подмяна и почистване на филтратите, води до опасност от пожари.
- Не използвайте и не оставяйте аспиратора без правилно монтирани лампички! Опасност от токов удар!
- Не се поема никаква отговорност при евентуална неизправност, щета или пожар, нанесени на уреда вследствие на неспазване на настоящите инструкции.
- Този уред отговаря на изискванията на :
  - Европейската директива 2012/19/EC
  - Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Уверявайки се, че този уред ще бъде рециклиран по подобаващия за това начин, Вие допринасяте за опазването на околната среда и вашето здраве.



Символът върху уреда или в придружаващата го документация посочва, че този продукт не трябва да бъде считан за домашен отпадък, а трябва да бъде предаден в специално предназначените за това пунктове за рециклиране на електрическа и електронна техника. Придържайте се към местните нормативи за преработка на отпадъци. За по-подробна информация във връзка с предаването, събирането и рециклирането на този продукт ви съветваме да се обрънете към компетентните местни служби, службите за събиране на домашни отпадъци или магазинът, в който сте закупили този ел. уред.

## УПОТРЕБА

Аспираторът има следното предназначение: всмуква и отвежда навън или филтрира въздуха, като едновременно с това го рециклира.

Моделите без аспираращ мотор са предназначени за работа само във вариант на аспираща версия и трябва да бъдат свързани към периферно аспираращо звено, което се закупува отделно.

Инструкциите за свързване се доставят заедно с периферното аспираращо звено.



### АСПИРИРАЩА ВЕРСИЯ

Парата се отвежда навън посредством въздуховодна тръба свързана със съединителния фланец.

Диаметърът на въздуховодната тръба трябва да отговаря на диаметъра на съединителния пръстен.

**Внимание!** Въздуховодната тръба не е включена към аксесоарите и трябва да бъде закупена отделно.

В горизонталната част тръбата трябва да бъде леко извита нагоре (около 10°) за да улесни отвеждането на въздуха навън.

Ако аспираторът е снабден с филтри с активен въглен, въпросните тръбва да бъдат отстранени.

Свържете аспиратора към въздуховодни тръби и отвори в стената. Диаметърът на тръбите трябва да съответства на диаметъра на съединителния фланец за отвеждане на въздуха.

Свързването към въздуховодни тръби и отвори с по-малък диаметър намалява капацитета на аспираране и увеличава значително шума по време на работа.

В тези случаи фирмата не поема никаква отговорност.

- ! Използвайте тръба с необходимата дължина.
- ! Използвайте тръба с възможно най-малко тръбни колена (с максимален ъгъл на извивка: 90°).
- ! Не променяйте рязко сечението на тръбите!
- ! Използвайте тръби с възможно най-гладко вътрешно покритие.
- ! Материалът, от който са изработени тръбите трябва да отговаря на нормите в сила.



### ФИЛТРИРАЩА ВЕРСИЯ

Аспирираният въздух се пречиства и освежава преди да влезе отново в обръщението в помещението. За да използвате аспиратора в този вариант на работа трябва да инсталирате допълнителна филтрираща система на базата на филтри с активен въглен.

## МОНТИРАНЕ

Минималното разстояние между повърхността, на която се поставят съдовете за готвене и най-ниската част на кухненския аспиратор, трябва да бъде не по-малко от 50cm в случай на електрически печки и не по-малко от 65cm, в случай на газови или комбинирани печки.

Ако в инструкциите на газовия уред за готвене е посочено по-голямо разстояние, то трябва да се има предвид.



### ЕЛ. ВРЪЗКА

Напрежението в ел.мрежата трябва да отговаря на напрежението, което е посочено върху етикета с данните за аспиратора, поставен от вътрешната му страна. Ако е снабден с щепсел свържете аспиратора към контакт, съответстващ на действащите норми и намиращ се на лесно достъпно място дори и след приключване на монтирането. Ако не е снабден с щепсел (директно свързване към мрежата), или щепселят не е на достъпно място след

приключване на монтажа, използвайте двуполюсен прекъсвач според нормите, така че да се осигури пълно изключване на мрежата при свръхнапрежение III, в съответствие с правилата за монтиране.

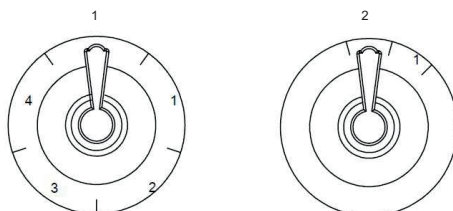
**Внимание!** Преди да свържете отново аспиратора към мрежата и да проверите дали функционира правилно, проверете дали кабелът е монтиран както трябва. Аспираторът е снабден със специален кабел за захранване; в случай, че кабелът бъде увреден обрънете се към гарционния сервис за да получите нов.

## МОНТАЖ

При все това, Ви препоръчваме да се посъветвате с квалифициран техник, за да сте сигурни, че доставените аксесоари са подходящи за целта. Стената, съответно таванът, трябва да бъдат достатъчно стабилни за да издържат на натоварването.

## НАЧИН НА УПОТРЕБА

Ако при готвене се отделя много пара, преминете на максимален режим на работа. Препоръчително е да включите аспиратора 5 минути преди да започнете да гответе и да го оставите да работи още 15 минути след като приключите.



### 1. ВКЛ / ИЗКЛ Повишаване на скоростта

При завъртане на ключа до позиция "0" по време на работа, уредът се изключва.

Завъртане на ключа от позиция "0" към "1", превключва от изключен уред към Степен 1.

При завъртане на ключа надясно (абсорбаторът е включен) степента на мотора превключва от 1 на интензивна.

Степен 1: 1

Степен 2: 2

Степен 3: 3

Степен 4: 4

### 2. Светлина ВКЛ / ИЗКЛ

## ПОДДРЪЖКА

**Внимание!** Преди каквато и да е операция свързана с почистване или поддръжка изключете аспиратора от ел.мрежата, като извадите щепсела или изключите главния прекъсвач на жилището.

## ПОЧИСТВАНЕ

Аспираторът трябва да се почиства често (или поне толкова на често колкото почиствате филтрите), както отвътре така и отвън. Използвайте навлажнена кърпа и неутрални течни почистващи препарати.

Избягвайте препарати, които съдържат абразивни частици.

**Внимание! Не почиствайте никога със спирт!**

**Внимание!** Неспазването на нормите за почистване на аспиратора и за подмяна на филтрите води до рискове от пожар. Спазвайте строго посочените инструкции!

Не се поема никаква отговорност за евентуални щети нанесени по мотора и пожари, възникнали следствие на неправилна поддръжка или неспазване на настоящите инструкции.

## **ФИЛТЪР ЗА МАЗНИНИ**

Филтърът задържа мазните частици, отделяни при готовне.

Да се почиства веднъж месечно или когато индикаторът за пренасищане на филтрите го показва (разбира се в случай, че моделът, който сте закупили е снабден с такъв индикатор).

Използвайте не много силни миялни препарати и почиствайте ръчно или в съдомиялна машина, но на ниска температура и кратък режим на измиване.

При миене на металния филтър за мазнините в съдомиялната машина е възможно той да се обезцвети, но това по никакъв случай не намалява възможностите му за филтриране.

За да разглобите филтъра за мазнините, дръпнете дръжката с пружинен механизъм.

## **ПОДМЯНА НА ЕЛ. КРУШКИ**

Изключете уреда от ел. мрежата.

**Внимание!** Преди да вземете в ръка ел. крушките проверете дали са изстинали.

1. С помоща на малка отвертка или подобен инструмент отстранете капака на плафониерата.
2. Подменете изгорялата крушка. Използвайте само halogen лампи от 12V, максимум 20W, като внимавате да не ги докосвате с ръка.
3. Затворете плафониерата (при затваряне прищраква).

Ако ел. крушките не светят, проверете дали са монтирани правилно преди да потърсите помощта на специалист.

## CS - NÁVOD NA MONTÁŽ A POUŽÍVÁNÍ

Výrobce odmítá převzít jakoukoliv odpovědnost za případné závady, škody nebo vznícení digestoře, které byly způsobeny nedodržením těchto předpisů. Digestoř byla projektována k výlučně domácímu použití. Digestoř může mít odlišný vzhled od ilustrací na výkresech této příručky, nicméně návod k použití, údržba a montáž zůstávají nezměněny.

- ! Je důležité uchovat si tuto příručku, abyste ji mohli konzultovat v jakémkoliv okamžiku. V případě prodeje, postoupení či stěhování si zajistěte, aby zůstala společně s přístrojem.
- ! Přečtěte si pozorně návod: obsahuje důležité informace o instalaci, užití a bezpečnosti.
- ! Neměňte elektrickou či mechanickou úpravu výroku anebo vývodního zařízení.

**Poznámka:** detaily označené symbolem "(\*)" jsou volitelné doplňky, dodávané pouze pro některé modely nebo součástky, které je nutné dokoupit.



### UPOZORNĚNÍ

Pozor!

- Nenapojujte přístroj na elektrickou síť, dokud nebyla zcela dokončena jeho instalace.
- Před provedením jakéhokoliv úkonu čištění nebo údržby, je třeba odpojit kryt od elektrické sítě tak, že se odpojí od zásuvky nebo vypnutím hlavního vypínače obytné jednotky.
- Při všech instalacích a údržbových pracích používejte pracovní rukavice.
- Přístroj není určen k používání pro děti nebo pro osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, které s ním nemají zkušenosť a neznají ho. Tyto osoby můžou s přístrojem zacházet pouze tehdy, kdy jsou pod dohledem odborného personálu nebo jsou speciálně výškoleny k jeho použití osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.
- Děti musí být pod dohledem, aby si s přístrojem nehrály. Nikdy nepoužívejte kryt bez správně namontované mřížek!
- Kryt nesmí být NIKDY používán jako odkládací plocha. Může se tak stát pouze ve specificky uvedených případech.
- Místnost musí být vybavena dostatečnou ventilací, v případě, že je kuchyňský kryt používán současně s jinými přístroji s plynovým spalováním nebo spalováním jinými palivy. Odsávaný vzduch nesmí být odváděn do odvodu používaného pro odpad kouřů z přístrojů na plynové spalování nebo spalování jiných paliv.
- Je přísně zakázáno vařit jídla s volným plamenem pod krytem. Použití otevřeného plamene je škodlivé pro filtry a může se stát příčinou požáru, je tedy třeba se mu vynhnout v každém případě.
- Smažení je třeba provádět pouze za stálé kontroly, aby nenastala situace, kdy se olej přehřeje a dojde k jeho vznícení.
- Přístupné části se mohou značně rozpálit, pokud jsou používány současně s varným zařízením.
- Pokud se týká technických a bezpečnostních opatření, která je třeba zaujmout při odvádění kouře, je třeba úzce dodržovat normy místních odpovědných orgánů. Kryt je třeba často čistit jak vnitřně, tak z vnějšku (ALESPOŇ JEDNOU ZA MĚSÍC), je třeba v každém případě dodržovat vše, co je uvedeno v návodu k údržbě popsaném v tomto manuálu).
- Nedodržování norem čištění krytu a výměny a čištění filtrů se může stát příčinou požáru.
- Nepoužívejte či nenechávejte digestoř bez řádně nastavených svíditel a nevystavujte se tak nebezpečí elektrického výboje. Výrobce se zříká jakékoli odpovědnosti za eventuální nepřijemnosti, škody nebo požáry způsobené na přístroji, které jsou následkem nedodržování pokynů uvedených v tomto manuálu.
- Tento spotřebič je označený v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/ES o likvidaci elektrického a elektronického zařízení (WEEE). Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným negativním důsledkům na životní prostředí a lidské zdraví, ke kterým by nevhodnou likvidaci tohoto výrobku mohlo dojít.



Symbol na výrobku nebo na dokumentech přiložených k výrobku udává, že tento spotřebič nepatří do domácího odpadu. Spotřebič je nutné odvézt do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení.

Likvidace musí být provedena v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí, které se týkají likvidace odpadu. Podrobnější informace o zpracování, rekuperaci a recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního úřadu, služby pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

## POUŽITÍ

Digestoř je možné použít s odsáváním mimo místnost, nebo s recirkulačním filtrem pro čištění vzduchu v místnosti. Modely bez sacího motoru jsou dodávány pouze v odtahové verzi a musí být napojeny na externí odsávání.(Není součástí dodávky). Návod na propojení je uveden spolu s periferní odsávací jednotkou.



## ODSÁVÁNÍ MIMO MÍSTNOST

Páry jsou vyváděny mimo místo odtahovém potrubím upevněným na spojovací přírubě.

Průměr odtahového potrubí se musí rovnat průměru spojovacího prstence.

Pozor! Odtahové potrubí není součástí vybavení a je třeba ho zakoupit.

Horizontální část odtahového potrubí musí mít lehký sklon směrem nahoru (přibližně 10°), tak aby vzduch mohl být odváněn směrem ven snadněji.

Jestliže je digestoř vybavena filtry s uhlíkem, musejí být vyňaty.

Napojte digestoř na odtahového potrubí se stejným průměrem jako vývod vzduchu (spojovací přírubu).

Použití odtahového potrubí s menším průměrem způsobí snížení výkonu a zvýšení hluku.

Za to výrobce odmítá jakoukoliv zodpovědnost.

! Používejte co nejkratší odtahové potrubí.

! Používejte odtahové potrubí s co nejmenším počtem záhybů (maximální úhel záhybu: 90°).

! Vyhnete se zásadním změnám sekce vedení odtahu.

! Používejte odtahové potrubí s co nejhladším vnitřním povrchem.

! Materiál použitý pro odtahové potrubí musí odpovídat platným normám.



## ODSÁVÁNÍ S RECILKULACÍ

Odsávaný vzduch bude před návratem do místo zbyt tuku a pachů. K použití digestoře v této verzi je nutné instalovat dodatečný systém filtrování na základě aktivních uhlíků.

## INSTALACE

Minimální vzdálenost mezi podporou nádoby na varné ploše a nejnižší částí digestoře nesmí být menší než 50cm v případě elektrických sporáku 65cm v případě plynových či smíšených sporáku.

Pokud návod na instalaci varného zařízení na plyn doporučuje větší vzdálenost, je třeba se tímto pokynem řídit.



## ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

Síťové napětí musí odpovídat napětí uvedenému na štítku s charakteristikami umístěnemu uvnitř krytu. Pokud je kryt vybaven připojkou, stačí jej zapojit do zásuvky odpovídající stávajícím normám, která se nachází ve snadno dosažitelném prostoru i po provedené montáži. Pokud kryt není vybaven připojkami (přímé připojení k síti) nebo se zásuvka nenachází ve snadno dosažitelném prostoru i po provedené montáži, je třeba použít dvojpólový vypínač odpovídající normám, který zaručí úplné odpojení od sítě v podmírkách kategorie přepětí III, v souladu s pravidly instalace.

Pozor! Dříve než opět napojíte obvod digestoře na síťové napájení a ověříte správné fungování, zkontrolujte si vždy, že síťový kabel byl správně namontován.

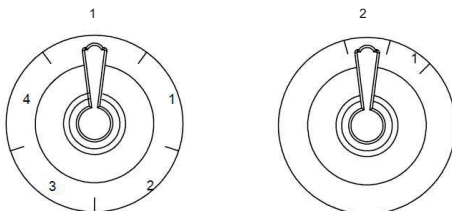
Digestoř je vybavena speciálním napájecím kabelem; v případě poškození kabelu vyžádejte si ho u servisní služby.

## INSTALACE

Digestoř je dodávána se speciálními hmoždinkami, které jsou vhodné pro zavěšení do většiny stropních konstrukcí. Přesto by měl zavěšení provést kvalifikovaný odborný pracovník, který rozhodne, zda jsou tyto hmoždinky vhodné pro místní typ a materiál stropní konstrukce. Zároveň zhodnotí únosnost stropu pro digestoř.

## PROVOZ

V případě velmi intenzivní koncentrace kuchyňských par použijte maximální sací výkon. Doporučuje se zapnout digestoř 5 minut před zahájením vaření a vypnout ji cca 15 minut po ukončení vaření.



### 1. ON / OFF motor / rychlosť pohybu

Otočením knoflíku do polohy „0“ odsavač vypnete.

Otočením knoflíku z polohy „0“ do polohy „1“ odsavač přejde z polohy OFF na rychlosť 1.

Otočením knoflíku doprava (odsavač ve stavu ON) se rychlosť odsávania zvýší z rychlosťi 1 až na intenzívnu odťah.

Rychlosť 1: 1

Rychlosť 2: 2

Rychlosť 3: 3

Rychlosť 4: 4

### 2. ON / OFF indikátory

## ÚDRŽBA

Pozor! Před jakoukoliv operací čištění či údržby odpojte digestoř od elektrické sítě, vyjměte zástrčku anebo vypněte hlavní spínač bytu.

## ČIŠTĚNÍ

Digestoř musí být často čištěna, jak uvnitř tak zevně (alespoň stejně často jako je prováděna údržba filtrů proti mastnotám). Pro čištění je třeba použít látku navlhčenou denaturovaným líhem anebo neutrálními tekutými čistícími prostředky. Nepoužívejte prostředky obsahující brusné látky. NEPOUŽÍVEJTE ALKOHOL!

Pozor: nedodržení norem čištění přístroje a vyměňování filtrů by mohlo vést k požáru. Doporučujeme tedy dodržovat návod k použití.

Výrobce odmítá jakoukoliv zodpovědnost za škody na motoru, požáry způsobené nesprávnou údržbou či nedodržením výše uvedeného upozornění.

## TUKOVÝ FILTR

Zadržuje částice tuku uvolňující se při vaření.

Tukový filtr se musí 1x do měsíce vyčistit (vyprat), anebo jestliže systém vyznačování saturace filtru - pokud je součástí vybavení vlastného modelu - vyznačuje tuto potřebu. Je možné jej čistit ručně jemným mycím prostředkem nebo v kuchyňské myčce při nejnižší teplotě a kratším programu. Demontáž tukového filtru je znázorněna - zatlačte na západku filtru.

## VÝMĚNA ŽÁROVEK

Odpojte přístroj z elektrické sítě.

Pozor! Dříve než se doknete svítidel si ověřte že vychladla.

1. Vyhledejte ochranu jemným vypáčením pomocí malého šroubováku či podobného nástroje.
2. Vyměňte poškozenou žárovku. Používejte pouze halogen svítidla o výkonu 12V - 20W max - a dávejte pozor, abyste se jich nedotýkali rukama.
3. Uzavřete opět stropní lampa (je upevněna na západku)

Jestliže osvětlení nefunguje, dříve než zavoláte servis si ověřte, zda jste správně nasadili žárovky do uložení.

## DE - MONTAGE- UND GEBRAUCHSANWEISUNG

**Die Instruktionen, die in diesem Handbuch gegeben werden, müssen strikt eingehalten werden.** Es wird keinerlei Haftung übernommen für mögliche Mängel, Schäden oder Brände der Dunstabzugshaube, die auf die Nichtbeachtung der Vorschriften in diesem Handbuch zurückzuführen sind. Die Dunstabzugshaube ist ausschliesslich zum Einsatz im privaten Haushalt vorgesehen. **Der Dunstabzugshaube kann von der aesthetischen Seite her ander sein als die Zeichnungen die in diesem Bedienungsanleitung geschrieben sind. Die Bedienungsanleitungen, die Wartung und die Installation sind aber gleich.**

- ! Es ist wichtig diese Bedienungsanleitung zu behalten um sie in jedem Moment nachzuschlagen. Im Fall von Verkaufen, Abtretung oder Umziehen, versichern Sie sich bitte dass Sie mit dem Produkt zusammen bleibt.
- ! Die Bedienungsanleitungen richtig lesen: es gibt wichtige Informationen ueber die Installation, Benutzen und Sicherheit.
- ! Keine elektrische oder mechanische Aenderungen auf dem Produkt oder auf die Fluchtleitungen machen.

**Hinweis:** Die mit dem (\*) gekennzeichneten Teile sind Zubehörteile, die nur bei einigen Modellen im Lieferumfang enthalten sind oder Teile, die nicht im Lieferumfang enthalten sind, und somit extra erworben werden müssen.



### WARNUNG

#### Achtung!

- Das Gerät nicht an das Stromnetz anschließen, solange die Installation noch nicht abgeschlossen ist.
- Vor Beginn sämtlicher Reinigungs- oder Wartungsarbeiten muss das Gerät durch Ziehen des Steckers oder Betätigen des Hauptschalters der Wohnung vom Stromnetz getrennt werden.
- Bei allen Installations- und Instandhaltungsarbeiten immer Schutzhandschuhe tragen.
- Kinder nicht mit dem Gerät spielen lassen.
- Erwachsene und Kinder dürfen nie unbeaufsichtigt das Gerät betreiben,
  - wenn sie körperlich oder geistig dazu nicht in der Lage sind,
  - oder wenn ihnen Wissen und Erfahrung fehlen, das Gerät richtig und sicher zu bedienen.
- Die Dunstabzugshaube niemals ohne korrekt montiertes Gitter in Betrieb setzen!
- Die Dunstabzugshaube darf NIEMALS als Abstellfläche verwendet werden, sofern dies nicht ausdrücklich angegeben wird.
- Der Raum muss über eine hinreichende Belüftung verfügen, wenn die Dunstabzugshaube mit anderen gas- oder brennstoffbetriebenen Geräten gleichzeitig verwendet wird.
- Bei gleichzeitigem Betrieb der Dunstabzugshaube im Abluftbetrieb und Feuerstätten darf im Aufstellraum der Feuerstätte der Unterdruck nicht größer als 4 Pa (4 x 10-5 bar) sein.
- Die angesaugte Luft darf nicht in Rohre geleitet werden, die für die Ableitung der Abgase von gas- oder brennstoffbetriebenen Geräten genutzt werden. Es ist strengstens verboten, unter der Haube mit offener Flamme zu kochen.
- Eine offene Flamme beschädigt die Filter und kann Brände verursachen, daher ist dies in jedem Fall zu vermeiden.
- Das Frittieren muss unter Aufsicht erfolgen, um zu vermeiden, dass das überhitzte Öl Feuer fängt.
- Zugängliche Teile können beim Gebrauch mit Kochgeräten heiss werden.
- In Bezug auf technische und Sicherheitsmaßnahmen für die Ableitung der Abluft sind die Vorschriften der zuständigen örtlichen Behörden strengstens einzuhalten.
- Die Haube muss regelmässig innen und außen gereinigt werden (MINDESTENS EINMAL IM MONAT, diesbezüglich sind in jedem Fall die ausdrücklichen Angaben in der Wartungsanleitung dieses Handbuchs zu beachten).
- Eine Nichtbeachtung der Vorschriften zur Reinigung der Haube sowie zur Auswechselung und Reinigung der Filter führt zu Brandgefahr. Um das Risiko eines Stromschlages zu vermeiden, darf die Dunstabzugshaube ohne richtig eingesetzte Lampen nicht betrieben werden.
- Es wird keinerlei Haftung übernommen für Fehler, Schäden oder Brände des Gerätes, die durch Nichteinhaltung der in diesem Handbuch aufgeführten Anweisungen verschuldet wurden.
- In Übereinstimmung mit den Anforderungen der Europäischen Richtlinie 2012/19/EG über Elektro- und Elektronik-

Altgeräte (WEEE) ist vorliegendes Gerät mit einer Kennzeichnung versehen.



Sie leisten einen positiven Beitrag für den Schutz der Umwelt und die Gesundheit des Menschen, wenn Sie dieses Gerät einer gesonderten Abfallsammlung zuführen. Im unsortierten Siedlungsmüll könnte ein solches Gerät durch unsachgemäße Entsorgung negative Konsequenzen nach sich ziehen. Auf dem Produkt oder der beiliegenden Produktdokumentation ist folgendes Symbol einer durchgestrichenen Abfalltonne abgebildet. Es weist darauf hin, dass eine Entsorgung im normalen Haushaltsabfall nicht zulässig ist. Entsorgen Sie dieses Produkt im Recyclinghof mit einer getrennten Sammlung für Elektro- und Elektronikgeräte. Die Entsorgung muss gemäß den örtlichen Bestimmungen zur Abfallbeseitigung erfolgen.

Bitte wenden Sie sich an die zuständigen Behörden Ihrer Gemeindeverwaltung, an den lokalen Recyclinghof für Hausmüll oder an den Händler, bei dem Sie dieses Gerät erworben haben, um weitere Informationen über Behandlung, Verwertung und Wiederverwendung dieses Produkts zu erhalten.

## BETRIEBSART

Die Haube kann sowohl als Abluftgerät als auch als Umluftgerät eingesetzt werden.

Modelle ohne Saugmotor funktionieren nur mit Abluftbetrieb und müssen an eine externe Saugeinheit (nicht im Lieferumfang enthalten) angeschlossen werden. Die Anschlussanleitungen liegen der externe Saugeinheit bei.



### ABLUFTBETRIEB

Die Luft wird mit Hilfe eines an den Abluftstutzen anzubringenden Rohres ins Freie geleitet.

Das Abluftrohr wird hierbei nicht geliefert und soll separat angekauft werden.

Das Abluftrohr muß denselben Durchmesser wie der Abluftstutzen aufweisen.

Das Abluftrohr muß muß in waagrechter Lage leicht nach oben geneigt sein (ca. 10%), damit die Luft ungehindert ins Freie abgeleitet werden kann.

**Note.** Sollte die Dunstabzugshaube mit Aktiv-kohlefilter versehen sein, so muß dieser entfernt werden.

Die Dunstabzugshaube an Abluftrohre und Wandabluftaußlass mit dem selben Durchmesser wie der Luftausgang verbinden (Anschlussflansch).

Die Benutzung von Rohren und Wandabluftaußlass mit geringerem Durchmesser, verursacht eine Verringerung der Abluftleistung und eine drastische Zunahme der Geräuschenwicklung.

Jegliche Verantwortung diesbezüglich wird daher abgelenkt

- ! Eine möglichst kurze Leitung verwenden.
- ! Eine Leitung mit einer möglichst geringen Anzahl von Krümmungen verwenden (max. Winkel der Krümmung: 90°).
- ! Starke Änderungen des Leitungsdurchmessers sind zu vermeiden.
- ! Die Innenfläche der Leitung muss so glatt wie möglich sein.
- ! Das Material der Leitung muss von den Normen zugelassen sein.



### UMLUFTBETRIEB

Es ist ein Aktiv-Kohlefilter zu benutzen, der bei Ihrem Fachhändler erhältlich ist.

Der Aktiv-Kohlefilter reinigt die angesaugte Luft von Fettpartikeln und Kochdünsten bevor diese durch das obere Gitter in die Küche zurückströmt.

## BEFESTIGUNG

Der Abstand zwischen der Abstellfläche auf dem Kochfeld und der Unterseite der Dunstabzugshaube darf 50cm im Fall von elektrischen Kochfeldern und 65cm im Fall von Gas- oder kombinierten Herden nicht unterschreiten.

Wenn die Installationsanweisungen des Gaskochgeräts einen größeren Abstand vorgeben, ist dieser zu berücksichtigen.



## ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Die Netzspannung muss der Spannung entsprechen, die auf dem Betriebsdatenschild im Innern der Haube angegeben ist. Sofern die Haube einen Netzstecker hat, ist dieser an zugänglicher Stelle an eine den geltenden Vorschriften entsprechende Steckdose auch nach der Montage anzuschließen. Bei einer Haube ohne Stecker (direkter Netzzanschluss) oder falls der Stecker nicht zugänglich ist, ist ein normgerechter zweipoliger Schalter auch nach der Montage anzubringen, der unter Umständen der Überspannung Kategorie III entsprechend den Installationsregeln ein vollständiges Trennen vom Netz garantiert.

**Hinweis!** Vor der Inbetriebnahme muss sichergestellt sein, dass die Netzversorgung (Steckdose) ordnungsgemäß montiert wurde.

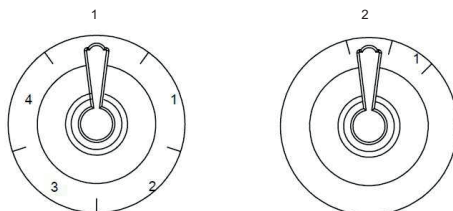
Die Dunstabzugshaube ist mit einem Spezial-Netzkabel ausgestattet; sollte das Kabel beschädigt werden, muss beim Kundendienst Ersatz angefordert werden.

## MONTAGE

Die Abzugshaube ist mit Dübeln ausgestattet, die für die meisten Wände/Decken geeignet sind. Trotzdem sollte ein qualifizierter Techniker hinzugezogen werden, der entscheidet, ob die Materialien für die jeweilige Wand/Decke geeignet sind. Außerdem muß die Wand/Decke das Gewicht der Abzugshaube tragen muss.

## BETRIEB

Bei starker Dampfentwicklung die höchste Betriebsstufe einschalten. Es wird empfohlen, die Dunstabzugshaube schon fünf Minuten vor Beginn des Kochvorganges einzuschalten und sie nach dessen Beendigung noch ungefähr 15 Minuten weiterlaufen zu lassen.



### 1. Ein-/Ausschalten des Motors, Erhöhung der Geschwindigkeit

Wenn Sie während des Betriebs den Knebel auf die Position „0“ drehen, wird die Dunstabzugshaube ausgeschaltet.

Wenn Sie den Knebel aus der Position „0“ auf die Position „1“ drehen, wird die Dunstabzugshaube eingeschaltet und läuft mit Geschwindigkeitsstufe 1.

Wenn Sie den Knebel nach rechts drehen (wenn die Dunstabzugshaube eingeschaltet ist), wird die Geschwindigkeit des Motors von der Stufe 1 auf die Intensivstufe erhöht.

1. Geschwindigkeitsstufe: 1
2. Geschwindigkeitsstufe: 2
3. Geschwindigkeitsstufe: 3
4. Geschwindigkeitsstufe: 4

### 2. Ein-/Ausschalten der Beleuchtung

## **WARTUNG**

**Hinweis!** Vor jeder Reinigung und Pflege ist die Dunstabzugshaube durch Ziehen des Netzsteckers oder Ausschalten der Sicherung stromlos zu machen.

## **REINIGUNG**

Die Dunstabzugshaube muss sowohl innen als auch außen häufig gereinigt werden (etwa in denselben Intervallen, wie die Wartung der Fettfilter). Zur Reinigung ein mit flüssigem Neutralreiniger getränktes Tuch verwenden. Keine Produkte verwenden, die Scheuermittel enthalten. **KEINEN ALKOHOL VERWENDEN!**

**Achtung:** Nichtbeachtung dieser Anweisungen zur Reinigung des Gerätes und zum Wechsel bzw. zur Reinigung der Filter kann zum Brand führen. Diese Anweisungen sind unbedingt zu beachten!

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für irgendwelche Schäden am Motor oder Brandschäden, die auf eine unsachgemäße Wartung oder Nichteinhaltung der oben angeführten Sicherheitsvorschriften zurückzuführen sind.

## **FETTFILTER**

Diese dienen dazu, die Fettpartikel, die beim Kochen frei werden, zu binden.

Dieser muss einmal monatlich gewaschen werden (oder wenn das Sättigungsanzeigesystem der Filter – sofern bei dem jeweiligen Modell vorgesehen – dies anzeigt). Das kann mit einem milden Waschmittel von Hand, oder in der Spülmaschine bei niedriger Temperatur und einem Kurzspülgang erfolgen. Der Metallfettfilter kann bei der Reinigung in der Spülmaschine verfärbten, was seine Filtermerkmale jedoch in keiner Weise beeinträchtigt.

Zwecks Demontage der Fettfilter den Aushakgriff ziehen.

## **ERSETZEN DER LAMPEN**

Das Gerät vom Stromnetz nehmen.

**Hinweis:** Vor Berühren der Lampen sich vergewissern, dass sie abgekühlt sind.

1. Die Lampenabdeckung mit Hilfe eines kleinen Schlitzschraubenziehers oder ähnlichem entfernen.
2. Die defekte Lampe auswechseln. Ausschließlich halogen lampen zu m12V -20W max - und darauf achten, diese nicht mit den Händen zu berühren.
3. Die Lampenabdeckung wieder schließen (Schnappverschluss).

Sollte die Beleuchtung nicht funktionieren, erst kontrollieren, ob die Lampen einwandfrei eingesetzt sind, bevor man sich an den Kundendienst wendet.

## DK - BRUGER- OG MONTERINGSVEJLEDNING

**Overhold venligst alle instruktioner i denne vejledning.** Fabrikanten frasiger sig ethvert ansvar for eventuelle fejl, skader eller brande forårsaget af apparatet, men afledt af manglende overholdelse af instruktionerne i denne vejledning. **Emhætten er udelukkende udviklet til brug i almindelige hjem. Emhætten kan have et andet udseende i forhold til modellen på tegninerne i denne vejledning. Vejledningen til brug, vedligeholdelse og installering er dog uændret.**

- ! Det er vigtigt at opbevare denne vejledning, så man får mulighed for at læse den senere. Ved viseresalg, overdragelse eller flytning skal man sørge for, at vejledningen følger emhætten.
- ! Læs instruktionerne omhyggeligt: der findes vigtige oplysninger om installering, brug og sikkerhed.
- ! Der må ikke udføres elektriske eller mekaniske ændringer på emhætten eller på udslipsrørene.

**Bemærk:** Komponenter mærket med symbolet “(\*)” er ekstraudstyr, der kun leveres til visse modeller, eller er ikke-leverede komponenter, som således skal købes særskilt.



### ADVARSLER

**Pas på!**: apparatet må ikke tilsluttes elnettet før installeringen er helt tilendebragt.

- Før der udføres nogen form for rengøring eller vedligeholdelse, skal emhætten afbrydes fra elnettet ved at trække stikket ud, eller ved at afbryde hovedafbryderen i hjemmet.
- Ved alle installations- og vedligeholdelsesindgreb skal der bæres arbejdshandsker.
- Apparatet må ikke benyttes af børn, eller af personer med nedsatte sanseevner eller mentale færdigheder, eller uden den nødvendige erfaring og kendskab, med mindre brugen sker under opsyn eller vejledning fra en person der har ansvaret for deres sikkerhed.
- Børn skal holdes under opsyn, så de ikke får mulighed for at lege med emhætten.
- Emhætten må aldrig benyttes uden korrekt monteret rist! Emhætten må ALDRIG benyttes som støtteoverflade, med mindre dette er udtrykkeligt tilladt.
- Lokalet skal have tilstrækkelig ventilation, når køkkenemhætten anvendes samtidigt med andre apparater der forbrænder gas eller andre brændstoffer.
- Den opsugede luft må ikke ledes ind i rør, der anvendes til udledning af røg fra apparater med forbrænding af gas eller af andre brændstoffer.
- Det er strengt forbudt at flambere under emhætten.
- Brug af åben ild er farligt for filtrene og kan medføre brand, og skal derfor altid undgås.
- Friturestegning skal ske under opsyn for at forhindre, at den overopvarmede olie bryder i brand.
- De tilgængelige dele kan blive meget varme, når de benyttes sammen med apparater til madlavning.
- Hvad angår de nødvendige tekniske forholdsregler og sikkerhedskrav for udledning af røg, skal alle reglementer fra de lokale myndigheder overholdes uden undtagelse.
- Emhætten skal rengøres ofte, både indvendigt og udvendigt (MINDST EN GANG OM MÅNEDEN; overhold under alle omstændigheder angivelserne i kapitlet om vedligeholdelse i denne vejledning).
- Manglende overholdelse af kravene for rengøring af emhætten, og for udskiftning og rengøring af filtrene, medfører brandfare.
- Emhætten må hverken benyttes eller efterlades uden korrekt indsatte lyspærer pga. fare for elektrisk stød.
- Fabrikanten fralægger sig ethvert ansvar for eventuelle fejl, skader eller brand forårsaget af apparatet, men afledt af manglende overholdelse af instruktionerne i denne vejledning. Dette apparat er mærket i overensstemmelse med det Europæiske Direktiv 2012/19/EC, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).
- Elektrisk og elektronisk udstyr indeholder materiale, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis kasseret elektrisk og elektronisk udstyr ikke håndteres korrekt.



Elektrisk og elektronisk udstyr er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men indsamles særskilt.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

## BRUG

Emhætten er udviklet til brug i den sugende udgave med ekstern udledning eller i den filtrerende udgave med intern recirkulation.

Modelerne uden udsugningsmotor fungerer kun i den sugende udgave og skal tilsluttes til en ydre udsugningsenhed (ikke leveret). Vejledningen til tilslutning leveres sammen med den perifere udsugningsenhed.



### SUGENDE UDGAVE

Dampen ledes udenfor vha. et aftræksrør fastgjort til samleflangen. Aftræksrørets diameter skal svare til diameteren på forbindelsesringen.

**Obs!** Udledningsrøret leveres ikke, og skal købes.

På den vandrette del skal røret have en let stigning (cirka 10°) for at lette bortledning af luften udenfor lokalet.

Hvis emhætten er udstyret med kulfiltre, skal disse filtre fjernes.

Tilslut emhætten til aftræksrør og aftrækshullet i væggen, som skal have en diameter, der passer til luftudsugningen (studsflange).

Hvis rør og hul har en mindre diameter, forringes udsugningskapaciteten og støjen øges betydeligt.

Producenten fralægger sig ethvert ansvar i forbindelse hermed.

- ! Benyt et rør, der er så kort som muligt.
- ! Benyt et rør, der har så få kurver som muligt (max. vinkel på kurven: 90°).
- ! Undgå drastiske ændringer i rørets tværsnit.
- ! Benyt et rør med så glat en inderside som muligt.
- ! Rørets materialer skal være godkendt i henhold til reglerne.



### FILTRERENDE UDGAVE

Den indsugede luft affedes og lugten fjernes, før luften sendes tilbage i lokalet. For at benytte emhætten i denne udgave skal der monteres et supplerende filtreringssystem baseret på aktivt kul.

## INSTALLERING

Minimumsafstanden mellem kogegrejets støtteoverflade på komfuret og den nederste del af emhætten må ikke være under 50cm ved elektriske kogeplader, og ikke under 65cm ved gasblus eller komfur med både gasblus og elektriske kogeplader. Hvis gaskomfurets vejledning angiver en større afstand, skal dette overholdes.



### ELEKTRISK TILSLUTNING

Netspændingen skal svare til spændingen vist på typeskiltet internt i emhætten. Hvis emhætten er udstyret med et stik, skal emhætten tilsluttes en let tilgængelig stikkontakt, der er i overensstemmelse med de gældende standarder. Stikkontakten skal også være let tilgængelig efter installeringen. Hvis emhætten ikke er udstyret med et stik (direkte tilslutning til elnettet), eller hvis stikket ikke findes i et område, der også er let tilgængelig efter installeringen, skal der monteres en topolet afbryderkontakt i overensstemmelse med standarderne, der sørger for fuld afbrydelse fra elnettet i tilfælde af forhold i overspændingskategori III, og i overensstemmelse med reglerne for elektriske installationer. Obs! Undersøg altid, at netkablet er blevet monteret rigtigt, før emhættens kredsløb tilsluttes forsyningsnettet og der udføres kontrol af korrekt funktion.

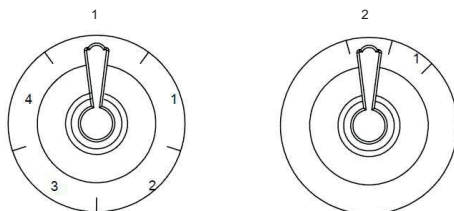
Emhætten er udstyret med en speciel forsyningsledning; hvis denne ledning beskadiges, skal den bestilles hos den tekniske service.

## MONTERING

Emhætten er udstyret med fastgørings-murplugs, der passer til de fleste vægge/lofter. Det er dog nødvendigt at rådspørge sig med en kvalificeret tekniker for at sikre, at materialerne er egnet og passer til vægtypen/lofttypen. Væggen/loftet skal være tilstrækkelig robust til at bære emhættens vægt.

## FUNKTION

Benyt den højeste hastighed ved stor dampkoncentration i køkkenet. Det anbefales, at man tænder udsugningen 5 minutter før påbegyndelse af madlavning, og at udsugningen efterlades tændt i yderligere cirka 15 minutter efter afslutning af madlavningen.



### 1. Tænd/sluk og hastighed

Drej knappen til positionen "0" for at slukke for emhætten.

Drej knappen fra position "0" til position "1" for at tænde for emhætten på hastighedstrin 1.

Drej knappen med uret for at øge hastigheden.

Trin 1: 1

Trin 2: 2

Trin 3: 3

Trin 4: 4

### 2. Tænd/sluk lyset

## VEDLIGEHOLDELSE

**Obs!** Inden der udføres nogen form for rengøring eller vedligeholdelse skal emhætten afbrydes fra elnettet ved at fjerne stikket fra stikkontakten, eller ved at afbryde hjemmets hovedafbryder.

## RENGØRING

Emhætten skal rengøres jævnligt både på ydersiden og på indersiden (mindst med samme frekvens som for vedligeholdelse af fedtfiltrene). Ved rengøring skal man anvende en klud fugtet med neutrale, milde rengøringsmidler i flydende form.

Undgå brug af produkter indeholdende slibemidler **BENYT ALDRIG SPRIT!**

**Pas på:** Manglende overholdelse af vejledningen til rengøring af apparatet og udskiftning af filtrene medfører brandfare. Der henstilles således til, at instruktionerne følges.

Fabrikanten frasiger sig ethvert ansvar for eventuel beskadigelse af motoren, brande forårsaget af utilstrækkelig vedligeholdelse af apparatet eller manglende overholdelse af ovenstående instruktioner.

## FEDTFILTER

Tilbageholder de fedtpartikler, der dannes under tilberedning af mad.

Fedtfilteret skal rengøres med milde vaskemidler en gang om måneden (eller når signaleringssystemet for filtermætning angiver behovet – hvis denne funktion findes på den købte model); filteret kan også vaskes i opvaskmaskine ved lave temperaturer og med en kort opvaskecyklus.

Ved vask i opvaskemaskinen kan metal-fedtfilteret blive misfarvet, men dette vil ikke have negativ indflydelse på dets filtrerende egenskaber. Træk i fjederhåndtaget for at afmontere fedtfilteret.

## UDSKIFTNING AF LYSPÆRERNE

Afbryd apparatet fra el-nettet.

**Pas på!** Sørg for at pærerne er kolde før de berøres.

1. Træk skærmen ud ved at lirke med en lille skruetrækker eller lignende.
2. Udskift den beskadigede pære. Benyt kun halogen pærer på 12V -20W max, og sørg for ikke at røre ved dem med hænderne.
3. Luk skærmen (snap-lås)

Hvis belysningen ikke fungerer, skal man kontrollere, at lampen er korrekt indsatt i fatningen, før der rettes henvendelse til et servicecenter.

## EN - INSTRUCTION ON MOUNTING AND USE

**Closely follow the instructions set out in this manual.** All responsibility, for any eventual inconveniences, damages or fires caused by not complying with the instructions in this manual, is declined. The extractor hood has been designed exclusively for domestic use.

**The hood can look different to that illustrated in the drawings in this booklet. The instructions for use, maintenance and installation, however, remain the same.**

- ! It is important to conserve this booklet for consultation at any moment. In the case of sale, cession or move, make sure it is together with the product.
- ! Read the instructions carefully: there is important information about installation, use and safety.
- ! Do not carry out electrical or mechanical variations on the product or on the discharge conduits.

**Note:** the elements marked with the symbol “(\*)” are optional accessories supplied only with some models or elements to purchase, not supplied.



### CAUTION WARNING!

- Do not connect the appliance to the mains until the installation is fully complete.
- Before any cleaning or maintenance operation, disconnect hood from the mains by removing the plug or disconnecting the mains electrical supply.
- Always wear work gloves for all installation and maintenance operations.
- The appliance is not intended for use by children or persons with impaired physical, sensorial or mental faculties, or if lacking in experience or knowledge, unless they are under supervision or have been trained in the use of the appliance by a person responsible for their safety.
- This appliance is designed to be operated by adults, children should be monitored to ensure that they do not play with the appliance.
- This appliance is designed to be operated by adults. Children should not be allowed to tamper with the controls or play with the appliance.
- Never use the hood without effectively mounted grating!
- The hood must NEVER be used as a support surface unless specifically indicated.
- The premises where the appliance is installed must be sufficiently ventilated, when the kitchen hood is used together with other gas combustion devices or other fuels.
- The ducting system for this appliance must not be connected to any existing ventilation system which is being used for any other purpose such as discharging exhaust fumes from appliances burning gas or other fuels.
- The flaming of foods beneath the hood itself is severely prohibited.
- The use of exposed flames is detrimental to the filters and may cause a fire risk, and must therefore be avoided in all circumstances.
- Any frying must be done with care in order to make sure that the oil does not overheat and ignite.
- Accessible parts of the hood may become hot when used with cooking appliance.
- With regards to the technical and safety measures to be adopted for fume discharging it is important to closely follow the regulations provided by the local authorities.
- The hood must be regularly cleaned on both the inside and outside (AT LEAST ONCE A MONTH).
- This must be completed in accordance with the maintenance instructions provided in this manual). Failure to follow the instructions provided in this user guide regarding the cleaning of the hood and filters will lead to the risk of fires.
- Do not use or leave the hood without the lamp correctly mounted due to the possible risk of electric shocks.
- We will not accept any responsibility for any faults, damage or fires caused to the appliance as a result of the non-observance of the instructions included in this manual.
- This appliance is marked according to the European directive 2012/19/EC on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). By ensuring this product is disposed of correctly,

you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product.



The symbol on the product, or on the documents accompanying the product, indicates that this appliance may not be treated as household waste. Instead it should be taken to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. Disposal must be carried out in accordance with local environmental regulations for waste disposal.

For further detailed information regarding the process, collection and recycling of this product, please contact the appropriate department of your local authorities or the local department for household waste or the shop where you purchased this product.

## USE

The hood is designed to be used either for exhausting or filter version.

The models with no suction motor only operate in ducting mode, and must be connected to an external suction device (not supplied).

The connecting instructions are supplied with the peripheral suction unit.



### DUCTING VERSION

In this case the fumes are conveyed outside of the building by means of a special pipe connected with the connection ring located on top of the hood.

Attention! The exhausting pipe is not supplied and must be purchased apart.

Diameter of the exhausting pipe must be equal to that of the connection ring.

In the horizontal runs the exhausting pipe must be slightly slanted (about 10°) and directed upwards to vent the air easily from the room to the outside.

Attention! If the hood is supplied with active charcoal filter, then it must be removed.

Connect the hood and discharge holes on the walls with a diameter equivalent to the air outlet (connection flange).

Using the tubes and discharge holes on walls with smaller dimensions will cause a diminution of the suction performance and a drastic increase in noise.

Any responsibility in the matter is therefore declined.

- ! Use a duct of the minimum indispensable length.
- ! Use a duct with as few elbows as possible (maximum elbow angle: 90°).
- ! Avoid drastic changes in the duct cross-section.
- ! Use a duct with an as smooth as possible inside.
- ! The duct must be made of certified material.



### FILTER VERSION

One active charcoal filter is needed for this and can be obtained from your usual retailer.

The filter removes the grease and smells from the extracted air before sending it back into the room through the upper outlet grid.

## INSTALLATION

The minimum distance between the supporting surface for the cooking equipment on the hob and the lowest part of the range hood must be not less than 50cm from electric cookers and 65cm from gas or mixed cookers.

If the instructions for installation for the gas hob specify a greater distance, this must be adhered to.



## ELECTRICAL CONNECTION

The mains power supply must correspond to the rating indicated on the plate situated inside the hood. If provided with a plug connect the hood to a socket in compliance with current regulations and positioned in an accessible area, after installation. If it not fitted with a plug (direct mains connection) or if the plug is not located in an accessible area, after installation, apply a double pole switch in accordance with standards which assures the complete disconnection of the mains under conditions relating to over-current category III, in accordance with installation instructions.

Warning! Before re-connecting the hood circuit to the mains supply and checking the efficient function, always check that the mains cable is correctly assembled.

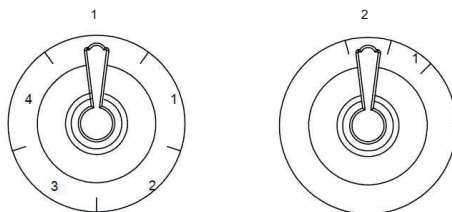
The hood is provided with a special power cable ; if the cable is damaged, request a new one from Technical Service.

## MOUNTING

Expansion wall plugs are provided to secure the hood to most types of walls/ceilings. However, a qualified technician must verify suitability of the materials in accordance with the type of wall/ceiling. The wall/ceiling must be strong enough to take the weight of the hood. Do not tile, grout or silicone this appliance to the wall. Surface mounting only.

## OPERATION

Use the high suction speed in cases of concentrated kitchen vapours. It is recommended that the cooker hood suction is switched on for 5 minutes prior to cooking and to leave in operation during cooking and for another 15 minutes approximately after terminating cooking.



### 1. ON / OFF motor / Speed Increase

Turning the knob into position "0" during functioning, the hood turns OFF.

Turning the knob from position "0" into position "1" hood passes from the OFF state to speed 1.

Turning the knob in right direction (hood in ON state) the motor speed is increased from speed 1 to intensiva

Speed 1: 1

Speed 2: 2

Speed 3: 3

Speed 4: 4

### 2. ON/OFF lights

## MAINTENANCE

ATTENTION! Before performing any maintenance operation, isolate the hood from the electrical supply by switching off at the connector and removing the connector fuse.

Or if the appliance has been connected through a plug and socket, then the plug must be removed from the socket.

## CLEANING

The cooker hood should be cleaned regularly (at least with the same frequency with which you carry out maintenance of the fat filters) internally and externally. Clean using the cloth dampened with neutral liquid detergent. Do not use abrasive products.

### DO NOT USE ALCOHOL!

**WARNING:** Failure to carry out the basic cleaning recommendations of the cooker hood and replacement of the filters may cause fire risks. Therefore, we recommend observing these instructions.

The manufacturer declines all responsibility for any damage to the motor or any fire damage linked to inappropriate maintenance or failure to observe the above safety recommendations.

## GREASE FILTER

Traps cooking grease particles.

This must be cleaned once a month (or when the filter saturation indication system – if envisaged on the model in possession – indicates this necessity) using non aggressive detergents, either by hand or in the dishwasher, which must be set to a low temperature and a short cycle.

When washed in a dishwasher, the grease filter may discolour slightly, but this does not affect its filtering capacity.

To remove the grease filter, pull the spring release handle.

## REPLACING LAMPS

Disconnect the hood from the electricity.

**Warning!** Prior to touching the light bulbs ensure they are cooled down.

1. Using a flat head screwdriver or equivalent tool, carefully pry loose the light cover.
2. Remove the damaged light and replace with a new 12 Volt, 20 Watt (Maximum) halogen light made for a G-4 base  
SUITABLE FOR USE IN OPEN LUMINAIRES. Follow package directions and do not touch new light with bare hands.
3. Reinstall the light cover. (it will snap shut).

If the lights do not work, make sure that the lamps are fitted properly into their housings before you call for technical assistance.

## EE - PAIGALDUS- JA KASUTUSJUHEND

Järgige täpselt käesolevas juhendis antud juhiseid. Seadme valmistaja keeldub igasugusest vastutusest seadmega seotud võimalike ebameeldivuste, rikete või tulekahjude eest, mis tulenevad selles juhendis antud juhiste eiramisest. Õhupuhasti on projekteeritud ainult koduseks kasutamiseks.

Õhupuhasti kujundus võib olla teistsugune kui selles brošüüris toodud joonistel, kuid kasutus-, hooldus- ja paigaldusjuhid on samad.

! Hoidke juhendit alles, et saaksite seda igal hetkel uurida. Veenduge müügi, võõrandamise või kolimise korral, et juhend jäääks toote juurde.

! Lugege juhised tähelepanelikult läbi: siin on tähtsat teavet paigaldamise, kasutamise ja ohutuse kohta.

! Ärge muutke toodet ega selle väljatömbetorusid elektriliselt ega mehaaniliselt.

**Märkus.** Sümbooliga "(") tähistatud osad on lisaseadmed, mis kuuluvad ainult mõne mudeli juurde, või seadmed, mis ei kuulu komplekti ja tuleb eraldi osta.



### OHUABINÖUD

#### Tähelepanu!

- Ärge lülitage seadet elektrivõrku enne, kui paigaldamine on täiesti lõpetatud.
- Enne puustus- või hooldustööd lülitage õhupuhasti vooluvõrgust välja, tömmates selleks pistiku seinakontaktist või lülidades voolu pealülitist välja.
- Kasutage paigaldus- ja hooldustöödel kaitsekindaid.
- Lapsed, füüsiline, vaimse või meeletepudega inimesed ja isikud, kellel ei ole seadme kasutamise kogemust, võivad seadet kasutada ainult järelevalve all või siis, kui nende turvalisuse eest vastutav inimene on õpetanud neid seadet kasutama.
- Lastel ei tohi lubada seadmega mängida.
- Ärge kasutage õhupuhastit ilma õigesti paigaldatud võreta. Õhupuhasti peale ei tohi KUNAGI midagi toetada, kui seda ei ole eraldi märgitud.
- Kui õhupuhastit kasutatakse samaaegselt teiste, gaasil või muul kütusel töötavate seadmetega, peab ruum olema piisavalt ventileeritud.
- Seadme torustikku ei tohi ühendada ventilatsioonisüsteemiga, mida kasutatakse muul otstarbel, näiteks suitsugaaside eemaldamiseks seadmetest, milles kasutatakse majapidamisgaasi või muid kütuseid.
- Lahtise tulega toiduvalmistasmine õhupuhasti all on rangelt keelatud.
- Lahtine tuli kahjustab filtrite ja võib pöhjustada tulekahju ning seega tuleb seda igati vältida.
- Toidu praadimisel peab olema hoolikas, et vältida öli ülekuumenemist ja süttimist.
- Köögiseadmete kasutamisel võivad õhupuhasti kokkupuutepinnad märkimisväärselt soojeneda.
- Tuleb järgida eeskirju, mida ametiasutused on suitsuäärastuse tehniliste ja ohutusmeetmete kohta kehtestanud.
- Õhupuhastit peab seest ja väljast regulaarselt (VÄHEMALT ÜKS KORD KUUS) puhastama, pidades kinni käesolevas juhendis toodud hooldusnõuetest.
- Kui käesolevas juhendis õhupuhasti ja filtrite puhastamise kohta sätestatud nõudeid ei täideta, võib tekkida tulekahju oht. Ärge kasutage õhupuhastit ega jätké seda seisma ilma korralikult paigaldatud lampidega, sest see pöhjustab elektrilöögi ohu.
- Me ei võta vastutust seadme vigastuste ja kahjustuste eest, mis tekivad käesolevas juhendis sätestatud nõuete eriramise tagajärvel.
- Seade on märgistatud direktiivi 2012/19/EÜ (elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta) (Waste Electrical and Electronic Equipment, WEEE) kohaselt. Kui hoolitsete selle eest, et see toode kõrvaldatakse kasutusest õigesti, aitate vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja tervisele.



Sümbol tootel või sellega kaasas olevates dokumentides näitab, et toodet ei tohi käidelda nagu olmejäätmeid, vaid see tuleb anda elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete vastuvõtupunkti, kust see läheb taasringlusse.

Järgige kohalikke jäätmete kõrvaldamise alaseid õigusnorme. Lisateabe saamiseks selle toote käitlemise, taas-kasutamise ja ringlussevõtu kohta võtke ühendust vastava kohaliku asutuse, olmejäätmete kogumise ettevõtte või selle firmaga, kelle käest te toote ostssite.

## KASUTAMINE

Öhupuhasti on valmistatud nii, et seda saaks kasutada nii väljatömberežiimis kui ka õhku filtreeriva toasisese tsirkulatsiooniga režiimis.

Ilma imimootoriga mudelid töötavad ainult väljatömberežiimis ja selline mudel tuleb ühendada välimise väljatömbeseadmega (ei kuulu komplekti). Kokkupanemisõpetus on lisaseadme juures.



## VÄLJATÖMBEREŽIIM

Aur viiakse välja ühendusääriku külge kinnitatud väljatömbetoru abil.

Väljatömbetoru diameeter peab olema sama suur kui ühendusvõru oma.

Tähelepanu! Väljatömbetoru ei kuulu komplekti ja tuleb ise ostaa.

Toru horisontaalne lõik peab olema kergelt ülespoole kaldu (umbes 10°), et õhku kergemini väliskeskonda viia. Kui öhupuhastil on söefiltrid, tuleb need eemaldada.

Ühendage öhupuhasti väljatömbetorude ja seinal asuvate väljalaskeavade kasutamisel väheneb tömme ja suureneb oluliselt müra. Peenemate torude ja väiksemate seinal asuvate väljalaskeavade kasutamisel väheneb tömme ja suureneb oluliselt müra.

Seetõttu ei võta meie sellisel juhul endale mingit vastutust.

- ! Kasutage minimaalse vajaliku pikkusega toru.
- ! Kasutage võimalikult väheste põlvedega toru (torupõlve maksimaalne nurk: 90°).
- ! Vältige toru ristlõike olulist muutumist.
- ! Kasutage võimalikult sileda sisepinnaga toru.
- ! Toru materjal peab olema standarditega heaks kiidetud.



## FILTREERIV VERSIOON

Välja tömmatud õhk puhastatakse rasvast ja lõhnatustatakse, enne kui see tagasi siseruumidesse juhitakse. Sellel režiimil kasutamiseks tuleb paigaldada täiendav aktiivsöega filtreerimissüsteem.

## PAIGALDAMINE

Minimaalne vahekaugus pliidi pinna ja köögi öhupuhasti alumise ääre vahel ei tohi elektripliidi puhul olla väiksem kui 50cm ning gaasi- või kombineeritud pliidi puhul väiksem kui 65cm.

Kui gaasipliidi paigaldusjuhendis nõutakse suuremat vahekaugust, tuleb seda arvesse võtta.



## ELEKTRIÜHENDUS

Võrgupinge peab vastama öhupuhasti sees asuval andmesildil toodud pingele. Kui öhupuhastil on pistik, ühendage see kehtivatele eeskirjadele vastavasse pistikupessa, mis asub ka pärast öhupuhasti paigaldamist ligipääsetavas kohas. Kui öhupuhastil pistikut ei ole (puhasti on otse vörku ühendatud) või kui pistik ei asu kohas, mis jäeks ka pärast öhupuhasti paigaldamist ligipääsetavaks, paigaldage nõuetekohane kahepooluseline lülit, mis kindlustaks vastavalt paigalduseeskirjadele III kategooria liigpinge korral täieliku eraldamise vooluvõrgust.

Tähelepanu! Enne kui lülitate öhupuhasti uuesti elektrivõrku ja kontrollite, kas see töötab korralikult, kontrollige alati, kas võrgukaabel on korralikult montereeritud.

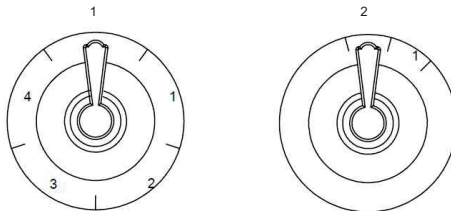
Öhupuhastil on spetsiaalne toitekaabel; kui kaabel on kannatada saanud, pöörduge tehnoabi poole.

## PAIGALDAMINE

Öhupuhastiga on kaasas tüüblid, mis sobivad enamikule seintele/lagedele. Kui tahate kindel olla, et need seinte/lae materjaliga sobivad, tuleb siiski pöörduda kvalifitseeritud tehniku poole. Sein/lagi peab olema küllalt tugev, et öhupuhasti raskust kanda.

## TÖÖTAMINE

Kui auru kontsentratsioon köögis on eriti suur, kasutage kõige suuremat kiirust. Soovitame väljatõmbe sisse lülitada 5 minutit enne söögitegemise algust ning jäta see pärast söögivalmistamise lõppu veel umbes 15 minutiks tööle.



### 1. Mootori SISSE/VÄLJA lülitamine / Kiiruse suurendamine

Nupu keeramine asendisse "0" töötamise ajal, lülitab öhupuhasti VÄLJA.

Nupu keeramine asendisse "0" asendisse "1", lülitab öhupuhasti VÄLJAlülitatud asendist tööle kiirusel 1.

Keerates nuppu paremale (kui öhupuhasti on SISSE lülitatud), suurendatakse öhupuhasti mootori tööd kiiruselt 1 intensiivsemaks.

Kiirus 1: 1

Kiirus 2: 2

Kiirus 3: 3

Kiirus 4: 4

### 2. SEES/VÄLJAS märgutuled

## HOOLDUS

Enne hooldustöid võtke öhupuhasti vooluvõrgust välja.

## PUHASTAMINE

Öhupuhastit tuleb sageli (vähemalt sama tihti, kui hooldatakse rasvafiltreid) nii seest kui ka väljast puhastada. Puhastamiseks kasutage neutraalse vedela puastusvahendiga niisutatud lappi.

Vältige abrasiivseid aineid sisaldaavaid vahendeid. **ÄRGE KASUTAGE PUHASTAMISEKS ALKOHOLI!**

**Tähelepanu!** Seadme puastamise ja filtrite vahetamise eeskirjade mittejärgimisega kaasneb tulekahju oht. Seepärast on soovitatav järgida antud juhiseid.

Me ei võta endale mingit vastutust ebaõigest käsitsemisest või eespool toodud ettevaatusabinõude eiramisest tingitud võimalike mootorikahjustuste ja tulekahjude eest.

## RASVAFILTER

Püüab kinni toiduvalmistamisel tekkovad rasvaosakesed.

Seda tuleb kord kuuks mittesööbivate puastusvahenditega puastada kas käsitsi või nöudepesumasinas madala temperatuuri ja lühikese tsükliga. Nöudepesumasinas pesemisel võib metallist rasvafilter värv muuta, aga tema filtreerimismadusi ei muuda see vähimalgi määral.

Rasvafiltr tri eemaldamiseks tömmake hooba.

## **PIRNIDE VAHETAMINE**

Võtke aparaat vooluvõrgust välja.

**Tähelepanu!** Enne pирнide puudutamist veenduge, kas need on jahtunud.

1. Eemaldage kaitsekate väiksema kruvikeeraja või muu sarnase tööriista abil.
2. Vahetage kahjustunud pирн välja. Kasutage üksnes 20-vatise võimsusega (12 V, halogen) -pirne ning ärge neid käega puudutage.
3. Sulgege kaitsekate (klöpsatusega) uuesti.

Kui valgustus ei hakka tööle, kontrollige enne tehnoabi kutsumist, kas pирн on korralikult pesas.

## FI - ASENNUS - JA KÄYTÖÖHJEET

**Noudata käyttöohjetta huolellisesti.** Valmistaja ei vastaa käyttöohjeen noudattamattajättämisestä aiheutuneista haitoista, vahingoista tai tulipaloista. Tuuletin on suunniteltu ainoastaan kotitalouskäyttöön.

**Tuuletin voi olla ulkoasultaan erilainen kuin ohjekirjan kuvissa näkyvä malli. Käyttöohjeet, huolto ja asennus.**

- ! On tärkeää säälyttää ohjekirja tulevaa tarvetta varten. Mikäli laite myydään tai siirretään uudelle omistajalle tai jos laitteen käyttäjä muuttaa, on varmistettava että käyttöohje jää uuden käyttäjän saataville.
- ! Lue käyttöohjeet huolellisesti: ne sisältävät tärkeää tietoa laitteen asennuksesta, käytöstä ja turvallisuudesta.
- ! Älä tee muutoksia laitteen sähköliitäntöihin, mekaanisiin osiin tai poistoputkiin.

**Huom:** Symbolilla "(" merkityt tarvikkeet ovat vain joissakin malleissa mukana olevia lisävarusteita tai tarvikkeita, jotka on ostettava erikseen.



### TURVALLISUUSTIETOA

Huomio !

- Älä yhdistä laitetta sähköverkkoon ennenkuin asennus on täysin valmis.
- Irrota laite sähköverkosta aina ennen puhdistus- tai huoltotoimenpiteitä, ottamalla töpseli irti seinästä tai katkaisemalla virta huoneiston pääkytkimestä.
- Käytä asennus- ja huoltotöissä suojakäsineitä.
- Lapset, aistivammaiset, psykkisesti vammaiset tai henkilöt, joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä voivat käyttää laitetta ainoastaan valvonnan alaisena, tai jos he ovat saaneet ohjeita laitteen käytöstä sen turvallisuudesta vastaavalta henkilöltä.
- On valvottava että lapset eivät leiki laitteella.
- Älä koskaan käytä laitetta, jos sen ritiilä ei ole asennettu oikealla tavalla!
- Tuuletinta ei saa KOSKAAN käyttää tukipintana, jollei niin ole erikseen mainittu.
- Huoneisto on aina tuuletettava hyvin, kun tuuletinta käytetään yhtäaikaisesti kaasulla tai muilla polttoaineilla toimivien laitteiden kanssa. Poistoilmaa ei saa johtaa kaasulla tai muilla polttoaineilla toimivien laitteiden savunpoistohormiin. Tuulettimen alla liekittäminen on ehdottomasti kielletty. Avotulen käyttö vahingoittaa suodattimia ja voi aiheuttaa tulipalon, siksi sitä on vältettävä joka tapauksessa. Kosketuspinnat voivat kuumentua huomattavasti, kun niitä käytetään keittovälleineiden kanssa.
- Älä jätä paistumassa olevaa ruokaa ilman valvontaa, jotta kuumentunut öljy ei syty palamaan. Noudata huolellisesti paikallisten viranomaisten antamia savunpoiston teknisiä ja turvatoimenpiteitä koskevia määräyksiä.
- Tuuletin on puhdistettava huolellisesti sekä sisä- että ulkopuolelta (VÄHINTÄÄN KERRAN KUUCAUDESSA, noudatta kuitenkin tämän käyttöohjeen neuvoja).
- Tuulettimen puhdistusta ja suodattimien vaihtoa ja puhdistusta koskevien määräysten noudattamattajättäminen voi aiheuttaa tulipalovaaran.
- Älä käytä tuuletinta, jos lamppuja ei ole asennettu oikein. Siitä voi aiheutua sähköiskun vaara.
- Valmistaja ei vastaa käyttöohjeen noudattamatta jättämisestä aiheutuneista haitoista, vahingoista tai tulipaloista.
- Tämä laite on valmistettu EU-direktiivin 2012/19/EC, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) mukaisesti. Hävittämällä laitteen asianmukaisesti käyttäjä voi ehkäistä mahdolliset ympäristölle ja ihmisten terveydelle haitalliset seuraukset.



Tuotteesta tai tuoteasiakirjoista löytyvä merkki ilmoittaa, että tuotetta ei saa käsitellä talousjätteenä ja että se on toimitettava sähkö- ja elektronisten laitteiden kierrätyspisteeseen. Laite on hävitettävä paikallisten jätteenkäsittelysäännösten mukaisesti. Jos tarvitset lisätietoja laitteen käsittelystä, palautuksesta ja kierräyksestä, ota yhteys paikalliseen viranomaiseen, jätehuoltoon tai liikkeeseen josta tuote on ostettu.

## KÄYTTÖ

Tuuletin on tarkoitettu käytettäväksi joko imukupuversiona ulkoisella pistolla tai suodatinversiona sisäiseen kiertoon. Ilman imumoottoria toimivat mallit toimivat ainostaan imukupuversiona ja ne on yhdistettävä keskusmuriin (ei kuulu varustukseen).

Liiäntähöjeet tulevat lisälaitteen mukana.



### IMUKUPUVERSIO

Höyry poistuu ulos liitoslappaan kiinnitetyn poistoputken kautta. Poistoputken on oltava halkaisijaltaan samankokoinen kuin liitosringas.

**Huomio!** Poistoputki ei kuulu varustukseen ja se on ostettava erikseen.

Vaakasuorassa osassa putken on taivuttava hieman ylöspäin (noin 10°), siten että ilma kulkeutuu helpommin ulos. Jos tuulettimessa on hilisuodattimet, ne on irrotettava.

Liitä liesituuletin poistoputkiin sekä seinän poistoaukkoihin, joiden halkaisija on yhtä suuri kuin ilman ulostuloaukossa (liitäntäälipassaa).

Halkaisijaltaan pienempien poistoputkien ja seinän poistoaukkojen käyttö aiheuttaa imutehon pienentymistä ja meluisuuden huomattavan lisäyksen.

Kieltyädytään siten kaikesta vastuusta kyseisessä tapauksessa.

- ! Käytä mahdollisimman lyhyttä putkea.
- ! Käytä putkea, jossa on mahdollisimman vähän mutkia (max taivutus: 90°)
- ! Älä tee suuria muutoksia putkiston alueella.
- ! Käytä sisäpinnaltaan mahdollisimman sileää putkea.
- ! Putkimateriaalin on oltava normien mukaista.



### SUODATINVERSIO

Suodatetusta ilmasta poistuu rasva ja pahat hajut ennen kuin se palautuu takaisin huoneistoon. Kun tuuletinta käytetään tässä toimintamallissa, siihen on asennettava aktiivihiihilli lisäsuodatinjärjestelmä.

## ASENNUS

Lieden keittotason tukipinnan ja keittiötuumen alimman osan välinen minimietäisyys on oltava vähintään 50cm sähköliesien osalta ja 65cm kaasu- ja sekaliesien osalta.

Jos kaasulieden käyttöohjeissa vaaditaan suurempi etäisyys, on se otettava huomioon.



### SÄHKÖLIITÄNTÄ

Verkon jännitteen on oltava sama kuin tuulettimen sisäpuolella olevassa typpikivillessä ilmoitettu jännite. Jos laitteessa on pistoke, liitä tuuletin voimassaolevien normien mukaiseen pistorasiaan, joka sijaitsee sellaisessa paikassa, että siihen pääsee käsiksi myös asennuksen jälkeen. Jos laitteessa ei ole pistoketta (suora liitos verkkoon) tai pistoke ei ole sellaisessa paikassa että siihen pääsee käsiksi myös asennuksen

jälkeen, käytä normien mukaista kaksinapaista katkaisijaa, jolla varmistetaan että laite saadaan kokonaan irti sähköverkosta, jos ylijännite kategoria on III, asennussääntöjen mukaisesti.

Huomio! Tarkista aina, että verkkokaapeli on asennettu oikealla tavalla ennen kuin yhdistät tuulettimen sähköverkkoon ja tarkistat että se toimii oikein.

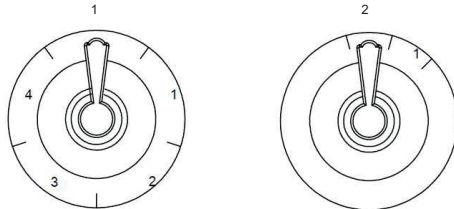
Tuulettimessa on erityinen sähköjohto; jos johto rikkoutuu, pyydä uusi johto tekniseltä tuelta.

## ASENNUS

Tuulettimessa on useimpia seinä- ja kattomalleihin sopivat kiinnitystulpat. On kuitenkin välttämätöntä kutsua asiantuntija tarkistamaan materiaalien sopivuus seinä- ja kattomalliin. Seinän/katon on oltava riittävän tukeva kestäväksi tuulettimen painon.

## TOIMINTA

Käytä maksiminopeutta jos keittiössä on erityisen paljon höyryä. On suositeltavaa käynnistää tuuletus 5 minuuttia ennen ruoanlaiton aloittamista ja antaa sen toimia noin 15 minuuttia ruoanlaiton lopettamisesta.



### 1. ON/OFF moottori / Nopeuden lisäys

Tuuletin sammutetaan (OFF) käänämällä väänin asentoon "0" toiminnan aikana.

Tuuletin käynnistyy ykkösteholle käänämällä väänin asentosta "0" asentoon "1".

Tuulettimen tehoa voi nostaa suoraan 1 tehosta intensiiviteholle käänämällä väänintä oikealle (ON).

Teho 1: 1

Teho 2: 2

Teho 3: 3

Teho 4: 4

### 2. ON/OFF valot

## HUOLTO

**Huomio!** Irrota aina virtalähteestä ennen puhdistus- tai huoltotoimenpiteitä, irrota virtajohdon pistoke verkkovirtapistorasiasta tai katkaise virta kodin sähköverkosta.

## PUHDISTUS

Tuuletin on puhdistettava usein sekä sisä- että ulkopuolelta (vähintään yhtä usein kuin rasvasuodattimien huolto). Käytä puhdistukseen neutraalissa nestemäisessä pesuaineessa kostutettua kangasta.

Vältä hankaavia pesuaineita.

### ÄLÄ KÄYTÄ ALKOHOOLIPITOISIA PUHDISTUSAINEITA!

**Huomio:** Laitteen puhdistusta ja suodattimien vaihtoa koskevien määräysten noudattamattajättäminen voi aiheuttaa tulipaloa. On siis suositeltavaa noudattaa määryksiä. Valmistaja eivastaa mahdollisista vääristä huoltotoimenpiteistä tai yllämainittujen normien noudattamattajättämisestä aiheutuvista moottorivioista tai tulipaloista.

## RASVASUODATIN

Se pidättää ruuanlaitosta syntyvät rasvahiuksaset.

Rasvasuodatin on puhdistettava kerran kuukaudessa ( tai kun suodattimien kyllästyksen merkkijärjestelmä ilmoittaa puhdistuksen tarpeesta – jos laitteessa on tämä järjestelmä), miedolla pesuaineella, käsin tai astianpesukoneessa alhaisella lämpötilalla ja lyhyellä pesuohjelmalla. Metallinen rasvasuodatin voi haalistua astianpesukoneessa, mutta tämä ei vaikuta sen suodatustehoon millään tavalla. Rasvasuodatin irrotetaan vetämällä jousikahvasta.

## LAMPPUJEN VAIHTO

Irrota laite sähköverkosta.

**Huomio!** Tarkista että lamput eivät ole kuumia ennen kuin kosket niihin.

1. Irrota suojuus nostamalla sitä pienellä ruuvimeissellä tai vastaavalla työkalulla.
2. Vaihda vioittunut lamppu. Käytä ainoastaan max 12V -20W – halogen ilamppuja ja varo koskemasta niitä käsin.
3. Sulje kansi (iskukiinnitys).

Jos valaistus ei toimi, tarkista että lamput on asennettu oikein paikoilleen ennen kuin otat yhteyttä tekniseen tukeen.

## FR - PRESCRIPTIONS DE MONTAGE ET MODE D'EMPLOI

**Suivre impérativement les instructions de cette notice.** Le constructeur décline toute responsabilité pour tous les inconvénients, dommages ou incendies provoqués à l'appareil et dûs à la non observation des instructions de la présente notice. La hotte a été conçue exclusivement pour l'usage domestique.

**La hotte peut avoir des configurations esthétiques différentes par rapport à ce qui est illustré dans les dessins de ce manuel, cependant les instructions pour l'utilisation, l'entretien et l'installation restent identiques.**

! Il est important de conserver ce livret pour pouvoir le consulter à tout moment. En cas de vente, de cession ou de déménagement, s'assurer qu'il reste avec le produit.

! Lire attentivement les instructions: il y a d'importantes informations sur l'installation, sur l'emploi et sur la sécurité.

! Ne pas effectuer des modifications électriques ou mécaniques sur le produit ou sur les conduit d'évacuation.

**Note:** les pièces indiquées avec le symbole "(\*)" sont des accessoires optionnels qui sont fournies uniquement avec certains modèles ou des pièces non fournies qui doivent être achetées.



### ATTENTION

Attention!

- Ne pas raccorder l'appareil au circuit électrique avant que le montage ne soit complètement terminé.
- Avant toute opération de nettoyage ou d'entretien, débrancher la hotte du circuit électrique en retirant la prise ou en coupant l'interrupteur général de l'habitation.
- Munissez-vous de gants de travail avant d'effectuer toute opération d'installation et d'entretien.
- L'appareil n'est pas destiné à une utilisation par des enfants ou des personnes à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites et sans expérience et connaissance à moins qu'ils ne soient sous la supervision ou formés sur l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants doivent être surveillés afin qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne jamais utiliser la hotte sans que la grille ne soit montée correctement!
- La hotte ne doit JAMAIS être utilisée comme plan pour déposer quelque chose sauf si cela est expressément indiqué. Quand la hotte est utilisée en même temps que d'autres appareils à combustion de gaz ou d'autres combustibles, le local doit disposer d'une ventilation suffisante.
- L'air aspiré ne doit jamais être envoyé dans un conduit utilisé pour l'évacuation des fumées produites par des appareils à combustion de gaz ou d'autres combustibles.
- Il est formellement interdit de faire flamber les aliments sous la hotte.
- L'utilisation de flammes libres peut entraîner des dégâts aux filtres et peut donner lieu à des incendies, il faut donc les éviter à tout prix.
- La friture d'aliments doit être réalisée sous contrôle pour éviter que l'huile surchauffée ne prenne feu.
- Les pièces accessibles peuvent se réchauffer de façon importante quand elles sont utilisées avec des appareils pour la cuisson.
- En ce qui concerne les mesures techniques et de sécurité à adopter pour l'évacuation des fumées, s'en tenir strictement à ce qui est prévu dans les règlements des autorités locales compétentes. La hotte doit être régulièrement nettoyée, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur (AU MOINS UNE FOIS PAR MOIS, respecter néanmoins les instructions relatives à l'entretien fournies dans ce manuel).
- La non observation de ces normes de nettoyage de la hotte et du changement et nettoyage des filtres comporte des risques d'incendie.
- Ne pas utiliser ou laisser la hotte sans que les ampoules soient correctement placées pour éviter tout risque de choc électrique.
- La société décline toute responsabilité pour d'éventuels inconvénients, dégâts ou incendies provoqués par l'appareil et dérivés de la non observation des instructions reprises dans ce manuel.
- Cet appareil porte le symbole du recyclage conformément à la Directive Européenne 2012/19/CE concernant les Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques (DEEE ou WEEE).

- En procédant correctement à la mise au rebut de cet appareil, vous contribuerez à empêcher toute conséquence nuisible pour l'environnement et la santé de l'homme.



Le symbole présent sur l'appareil ou sur la documentation qui l'accompagne indique que ce produit ne peut en aucun cas être traité comme déchet ménager. Il doit par conséquent être remis à un centre de collecte des déchets chargé du recyclage des équipements électriques et électroniques.

Pour la mise au rebut, respectez les normes relatives à l'élimination des déchets en vigueur dans le pays d'installation.

Pour obtenir de plus amples détails au sujet du traitement, de la récupération et du recyclage de cet appareil, veuillez vous adresser au bureau compétent de votre commune, à la société de collecte des déchets ou directement à votre revendeur.



## CARTON ET PAPIER À RECYCLER

## UTILISATION

La hotte est réalisée de façon qu'elle puisse être utilisée en version aspirante à évacuation extérieure, ou filtrante à recyclage intérieur.

Les modèles sans moteur d'aspiration fonctionnent uniquement dans la version aspirante et ils doivent être connectés à une unité périphérique d'aspiration (non fournie). Les instructions de raccordement sont fournies avec l'unité périphérique d'aspiration.



## VERSION ÉVACUATION EXTÉRIEURE

Les vapeurs sont évacuées vers l'extérieur à travers un conduit d'évacuation fixé à la bride de raccord qui se trouve au-dessus de la hotte.

**Attention!** Le tuyau d'évacuation n'est pas fourni et doit être acheté à part.

Le diamètre du tuyau d'évacuation doit être égal à celui de la bride de raccord.

Sur la partie horizontale, le tuyau doit avoir une légère inclinaison vers le haut (10° env.) de façon à convoyer plus facilement l'air vers l'extérieur.

Si la hotte est équipée d'un filtre à charbon, ce dernier doit être enlevé.

Relier la hotte aux tubes et trous d'évacuation de la paroi d'un diamètre équivalent à la sortie de l'air (collier de raccord). L'utilisation de tubes et des trous d'évacuation à paroi avec un diamètre inférieur entraînera une diminution des performances d'aspiration et une nette augmentation du bruit. Nous déclinons toute responsabilité à cet égard.

- ! Utiliser un tuyau de la longueur strictement nécessaire.
- ! Les coude du tuyau doivent être en nombre minime (angle maxi du coude: 90°).
- ! Éviter les variations excessives de section du tuyau.
- ! Utiliser un tuyau le plus lisse possible sur sa partie interne.
- ! Le matériau du tuyau doit être aux normes.



## VERSION RECYCLAGE

Il convient d'utiliser un filtre à charbon actif, disponible auprès de votre revendeur habituel.

L'air aspiré sera dégraissé et désodorisé avant d'être refoulé dans la pièce à travers la grille supérieure.

## INSTALLATION

La distance minimum entre la superficie de support des récipients sur le dispositif de cuisson et la partie la plus basse de la hotte de cuisine ne doit pas être inférieure à 50cm dans le cas de cuisinières électriques et de 65cm dans le cas de cuisinières à gaz ou mixtes.

Si les instructions d'installation du dispositif de cuisson au gaz spécifient une plus grande distance, il faut en tenir compte.



## BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE

La tension électrique doit correspondre à la tension reportée sur la plaque signalétique située à l'intérieur de la hotte. Si une prise est présente, branchez la hotte dans une prise murale conforme aux normes en vigueur et placée dans une zone accessible également après l'installation. Si aucune prise n'est présente (raccordement direct au circuit électrique), ou si la prise ne se trouve pas dans une zone accessible également après l'installation, appliquez un disjoncteur normalisé pour assurer de débrancher complètement la hotte du circuit électrique en conditions de catégorie surtension III, conformément aux réglementations de montage.

Attention! Avant de rebrancher le circuit de la hotte à l'alimentation électrique et d'en vérifier le fonctionnement correct, contrôlez toujours que le câble d'alimentation soit monté correctement.

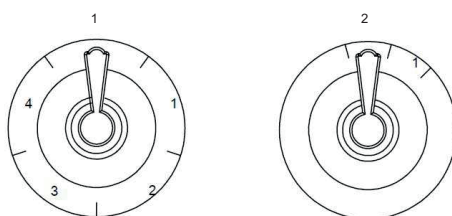
La hotte est pourvue d'un câble d'alimentation spécial; en cas de détérioration du câble, en demander un neuf au service d'assistance technique.

## MONTAGE

La hotte est équipée de chevilles de fixation convenant à la plupart des parois/plafonds. Il est cependant nécessaire de s'adresser à un technicien qualifié afin de s'assurer que le matériel est approprié au type de paroi/plafond. La paroi/plafond doit être suffisamment solide pour supporter le poids de la hotte.

## FONCTIONNEMENT

Utiliser la puissance d'aspiration maximum en cas de concentration très importante des vapeurs de cuisson. Nous conseillons d'allumer la hotte 5 minutes avant de commencer la cuisson et de la faire fonctionner encore pendant 15 minutes environ après avoir terminé la cuisson.



### 1. MARCHE/ARRÊT du moteur et Réglage de la vitesse d'aspiration

Pour arrêter la hotte lorsqu'elle est en marche, tournez le bouton sur la position «0».

Pour mettre la hotte en marche à la vitesse 1, tournez le bouton de la position «0» jusqu'à la position 1.

Pour augmenter la vitesse d'aspiration lorsque la hotte est en marche sur la position 1, tournez le bouton vers la droite.

Vitesse 1 : position 1

Vitesse 2 : position 2

Vitesse 3 : position 3

Vitesse 4 : position 4

### 2. ALLUMAGE/EXTINCTION de l'éclairage

## ENTRETIEN

Attention! Avant toute opération de nettoyage ou d'entretien, débrancher la hotte du circuit électrique en enlevant la prise ou en coupant l'interrupteur général de l'habitation.

## **NETTOYAGE**

La hotte doit être régulièrement nettoyée à l'intérieur et à l'extérieur (au moins à la même fréquence que pour l'entretien des filtres à graisse). Pour le nettoyage, utiliser un chiffon humidifié avec un détergent liquide neutre. Ne pas utiliser de produit contenant des abrasifs. **NE PAS UTILISER D'ALCOOL!**

**ATTENTION:** Il y a risque d'incendie si vous ne respectez pas les instructions concernant le nettoyage de l'appareil et le remplacement ou le nettoyage du filtre.

La responsabilité du constructeur ne peut en aucun cas être engagée dans le cas d'un endommagement du moteur ou d'incendie liés à un entretien négligé ou au non respect des consignes de sécurité précédemment mentionnées.

## **FILTRE ANTI-GRAS**

Il retient les particules de graisse issues de la cuisson.

Le filtre doit être nettoyé une fois par mois (ou lorsque le système d'indication de saturation des filtres – si prévu sur le modèle possédé – indique cette nécessité) avec des détergents non agressifs, à la main ou dans le lave-vaisselle à faibles températures et cycle rapide.

Le lavage du filtre anti-graissé métallique au lave-vaisselle peut en provoquer la décoloration. Toutefois, les caractéristiques de filtrage ne seront en aucun cas modifiées. Pour démonter le filtre anti-graissé, tirer la poignée de décrochement à ressort.

## **REEMPLACEMENT DES LAMPES**

Débrancher l'appareil du réseau électrique

**Attention!** Avant de toucher les lampes, assurez-vous qu'elles soient froides.

1. Sortir la protection en utilisant un petit tournevis à lame plate ou tout autre outil similaire.
2. Remplacer la lampe endommagée. Utiliser uniquement des lampes halogen 12V -20W max (Adaptée à un système d'éclairage ouvert), en ayant soin de ne pas les toucher avec les mains.
3. Refermer le plafonnier (fixation par encliquetage).

Dans l'éventualité où l'éclairage ne devait pas fonctionner, vérifier si les lampes ont été introduites correctement dans leur logement, avant de contacter le service après-vente.

**Κατά την εγκατάσταση της συσκευής θα πρέπει ακολουθείτε τις οδηγίες που περιέχονται στον παρόν εγχειρίδιο.** Ο κατασκευαστής δε φέρει καμία απολύτως ευθύνη για ζημιές που προκύπτουν ως αποτέλεσμα εγκατάστασης αντίθετης με τις οδηγίες που περιέχονται στο παρόν εγχειρίδιο. Ο απορροφητήρας χρησιμοποιείται για την απορρόφηση των ατμών της κουζίνας και προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση. **Ο απορροφητήρας μπορεί να διαφέρει από άποψη εμφάνισης από τον απορροφητήρα που παρουσιάζεται στις εικόνες που απεικονίζονται στο παρόν εγχειρίδιο, αλλά οι οδηγίες που αφορούν την χρήση, την συντήρηση και την εγκατάσταση παραμένουν αμετάβλητες.**

- ! Φυλάξτε τις οδηγίες χρήσης για να μπορείτε να τις συμβουλευτείτε ανά πάσα στιγμή. Σε περίπτωση πώλησης της συσκευής ή μετακόμισης, θα πρέπει να βεβαιωθείτε ότι οι οδηγίες περιλαμβάνονται με το προϊόν.
- ! Διαβάστε προσεκτικά το περιεχόμενο του εγχειρίδιου, το οποίο παρέχει λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση, την χρήση και την συντήρηση της συσκευής.
- ! Μην εκτελέστε ηλεκτρικές και μηχανικές μετατροπές στην συσκευή ή στους αιγαλούς καθόδου.
- ! Πριν προχωρήστε στην εγκατάσταση της συσκευής, ελέγχτε μήπως κάποιο εξάρτημα έχει υποστεί ζημιά. Σε περίπτωση που έχει υποστεί, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή της και μην συνεχίστε την εγκατάσταση.

**Σημείωση:** Τα στοιχεία που επισημαίνονται με το σύμβολο (\*) παρέχονται μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα, σε κάθε άλλη περίπτωση θα πρέπει να αγοραστούν ξεχωριστά.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

**Προσοχή!** Μην συνδέστε τη συσκευή στο ηλεκτρικό δίκτυο πριν την ολοκλήρωση της εγκατάστασης.

Πριν από οποιαδήποτε ενέργεια καθαρισμού ή συντήρησης, αποσυνδέστε τον απορροφητήρα από την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, αφαιρώντας το βύσμα από την πρίζα ή κλείνοντας τον κεντρικό διακόπτη τροφοδοσίας.

Όλες οι εργασίες εγκατάστασης και συντήρησης πρέπει να εκτελούνται με προστατευτικά γάντια.

Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων και των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες, ενώ δεν κατέχουν την γνώση και την εμπειρία για την χρήση συσκευών τέτοιου τύπου, εκτός και αν επιβλέπονται ή καθοδηγούνται για την χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.

Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται για να σιγουρευτείτε ότι δεν παίζουν με την συσκευή. Μην χρησιμοποιείτε τον απορροφητήρα χωρίς την σωστή εγκατάσταση των φίλτρων!

Ο απορροφητήρας δεν πρέπει ΠΟΤΕ να χρησιμοποιηθεί ως επιφάνεια στήριξης, εκτός εάν αυτή η δυνατότητα ορίζεται με σαφήνεια. Ο χώρος στον οποίο χρησιμοποιείται ο απορροφητήρας, μαζί με άλλες συσκευές καύσης αερίου ή άλλου καυσίμου, θα πρέπει να διαθέτει τον κατάλληλο εξαερισμό.

Η αέρας που απορροφάται δεν πρέπει να οδηγείται μέσω του συστήματος που χρησιμοποιείται για την εκκένωση των καυσαερίων που παράγονται από συσκευές αερίων ή άλλου καυσίμου.

Απαγορεύεται αυστηρά η προετοιμασία φαγητού κάτω από τον απορροφητήρα με τη χρήση γυμνής φλόγας (φλαμπτέ).

Η χρήση της γυμνής φλόγας είναι επικίνδυνη για τα φίλτρα και προκαλεί κίνδυνο πυρκαγιάς και ως εκ τούτου δεν επιτρέπεται σε καμία περίπτωση. Κατά το τηγάνισμα να είστε προσεκτικοί ώστε να αποφευχθεί η υπερθέρμανση του λαδιού, και να μην δημιουργηθεί αυτανάφλεξη. Τα προσβάσιμα μέρη μπορεί να υπερθερμανθούν εάν χρησιμοποιηθούν μαζί με συσκευές μαγειρέματος.

Σχετικά με τις τεχνικές και τα μέτρα ασφαλείας που πρέπει να ληφθούν για την εξαγωγή των καυσαερίων, θα πρέπει να τηρηθούν αυστηρά οι κανονισμοί που εκδίδονται από τις αρμόδιες τοπικές αρχές.

Ο απορροφητήρας πρέπει να καθαρίζεται συχνά, τόσο ξεωτερικά όσο και εσωτερικά (ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΜΙΑ ΦΟΡΑ ΤΟ MHNA, ακολουθώντας τις οδηγίες συντήρησης που παρέχονται στο παρόν εγχειρίδιο).

Η μη συμμόρφωση με τους κανόνες που αφορούν τον καθαρισμό του απορροφητήρα καθώς και της αντικατάστασης και του καθαρισμού των φίλτρων, δημιουργεί κίνδυνο εμφάνισης πυρκαγιάς.

Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπλήξιας, δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείτε ή να αφήνετε τον απορροφητήρα χωρίς την σωστή εγκατάσταση των λαμπτήρων. Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχών ζημιές ή πυρκαγιές που προκαλούνται από την συσκευή και προκύπτουν από την μη τήρηση των οδηγιών του παρόντος εγχειρίδιου.

Η συσκευή αυτή διαθέτει σήμανση σύμφωνα με την Οδηγία της ΕΕ 2012/19/EK σχετικά με τον άχρηστο ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (WEEE).

Εξασφαλίζοντας την σωστή απόρριψη της παρούσας συσκευής, συμβάλετε στην αποτροπή εμφάνισης αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες θα μπορούσαν να εμφανιστούν από την ακατάλληλη

απόρριψη της συσκευής.



Το σύμβολο πάνω στην συσκευή ή στην συσκευασία, υποδεικνύει ότι το προϊόν δεν πρέπει να αντιμετωπίζεται όπως τα άλλα αστικά απόβλητα. Θα πρέπει να παραδώσετε τη συσκευή στο κατάλληλο στημένο συλλογής και ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Η σωστή απόρριψη και ανακύκλωση συμβάλλει στην αποτροπή αρνητικών συνεπειών στο περιβάλλον και στην υγεία. Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία της πόλης σας, την υπηρεσία αποκομιδής αστικών απορριμάτων ή με το κατάστημα από το οποίο έγινε η αγορά του.

Η συσκευή έχει σχεδιαστεί, δοκιμαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τους ακόλουθους όρους:

- **Ασφάλεια:** EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233.
- **Απόδοση:** EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301.
- **EMC:** EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-2; EN/IEC 61000-3-3.

Προτάσεις κατάλληλης χρήσης προκειμένου να μειωθούν οι αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον:

Ενεργοποιείτε τον απορροφητήρα στην ελάχιστη ταχύτητα λειτουργίας κατά την έναρξη του μαγειρέματος και αφήνετε τον ενεργοποιημένο για μερικά λεπτά μετά το τέλος του μαγειρέματος. Αυξάνετε την ταχύτητα μόνο σε περίπτωση μεγάλης ποσότητας καπνού και ατμού, ενώ χρησιμοποιείτε τις υψηλές ταχύτητες μόνο σε ακραίες καταστάσεις. Εάν χρειαστεί, αντικαταστήστε το φίλτρο/τα φίλτρα άνθρακα, ώστε να διατηρηθεί η αποτελεσματική μείωση των οσμών. Εάν κριθεί απαραίτητο, καθαρίστε το φίλτρο/τα φίλτρα άνθρακα, για να διατηρηθεί η καλή απόδοση του φίλτρου για τα λίπη. Χρησιμοποιείτε τη μέγιστη διάμετρο του συστήματος εξαερισμού που αναφέρεται στο παρόν εγχειρίδιο, για την βελτιστοποίηση της απόδοσης και την ελαχιστοποίηση του θορύβου.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Η μη σύσφιξη των βιδών και των εξαρτημάτων στερέωσης σύμφωνα με το παρόν εγχειρίδιο, μπορεί να προκαλέσει κινδύνους ηλεκτρικής φύσεως.

## ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως εξαεριστήρας (εξαγωγή των ατμών προς τα έξω) ή ως απορροφητήρας (οι ατμοί φιλτράρονται και προωθούνται και πάλι στο χώρο).



### ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΤΟΥ ΑΕΡΑ

Οι ατμοί απομακρύνονται προς τα έξω μέσω ενός σωλήνα που συνδέεται με τον δακτύλιο σύνδεσης. Η διάμετρος του σωλήνα εξαγωγής πρέπει να είναι ίδια με την διάμετρο του δακτυλίου σύνδεσης.

Προσοχή! Ο σωλήνας εξαγωγής δεν συμπεριλαμβάνεται μαζί με την συσκευή και πρέπει να αγοραστεί ξεχωριστά.

Στο οριζόντιο μέρος ο σωλήνας πρέπει να έχει μια ελαφρά κλίση προς τα πάνω (περίπου 10°), έτσι ώστε να διευκολύνεται η διαφυγή του αέρα προς τα έξω. Εάν ο απορροφητήρας είναι εφοδιασμένος με φίλτρα άνθρακα, θα πρέπει να αφαιρεθούν.

Συνδέστε τον απορροφητήρα στον αγιαγό εξαερισμού μέσω του σωλήνα εξαγωγής με διάμετρο ίση με το μέγεθος του στομίου του απορροφητήρα (δακτύλιος σύνδεσης).

Η χρήση σωλήνων μικρότερης διατομής, προκαλεί την μείωση της απόδοσης απορρόφησης καθώς και την δραστική αύξηση του θορύβου του απορροφητήρα.

Ο κατασκευαστής ως εκ τούτου, δεν φέρει καμία εισθύνη σε αυτή την περίπτωση.

- ! Χρησιμοποιήστε όσο το δυνατόν μικρότερο σωλήνα.
- ! Χρησιμοποιείστε ένα σωλήνα με όσο το δυνατόν μικρότερη κάμψη (μέγιστη γωνία κάμψης: 90°).
- ! Απορύγυντε τις δραστικές αλλαγές στην διατομή του σωλήνα.
- ! Χρησιμοποιείστε ένα σωλήνα με όσο το δυνατόν ομαλότερη εσωτερική επιφάνεια.
- ! Το υλικό του σωλήνα πρέπει να είναι σύμφωνο με τα ισχύοντα πρότυπα.



### ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΕΠΑΝΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΤΟΥ ΑΕΡΑ

Για να χρησιμοποιήσετε τον απορροφητήρα σε αυτή την έκδοση θα πρέπει να εγκαταστήσετε το φίλτρο άνθρακα. Μπορείτε να το αγοράσετε από τον πωλητή της συσκευής.

Ο απορροφούμενος αέρας καθαρίζεται από τα λίπη και τις οσμές προτού επιστρέψει και πάλι στο χώρο μέσω του πλέγματος στο πάνω κάλυμμα της καμινάδας.

## ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ

Η ελάχιστη απόσταση μεταξύ της επιφάνειας στην οποία βρίσκονται τα σκεύη πάνω στην συσκευή μαγειρέματος και του χαμηλότερου μέρους του απορροφητήρα κουζίνας, θα πρέπει να ανέρχεται όχι λιγότερο από 50 εκ. στην περίπτωση ηλεκτρικών κουζίνων και όχι λιγότερο από 65 εκ. στην περίπτωση κουζίνων αερίου ή μεικτού τύπου.

Εάν στο εγχειρίδιο εγκατάστασης της κουζίνας αερίου δίνεται μεγαλύτερη απόσταση, θα πρέπει να συμμορφώνεστε σύμφωνα με αυτήν.



## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Η τάση του ηλεκτρικού δίκτυου πρέπει να αντιστοιχεί με την τάση που ορίζεται στον πίνακα που βρίσκεται στο εσωτερικό του απορροφητήρα. Εάν ο απορροφητήρας είναι εξοπλισμένος με φις, πρέπει να τον συνδέσετε σε μια πρίζα σύμφωνη με τους ισχύοντες κανονισμούς, η οποία να βρίσκεται σε εύκολα προσβάσιμο μέρος, επίσης μετά την ολοκλήρωση της εγκατάστασης.

Εάν ο απορροφητήρας δεν είναι εξοπλισμένος με φις (απευθείας σύνδεση με το δίκτυο) ή το φις δεν βρίσκεται σε εύκολα προσβάσιμο μέρος, επίσης μετά την ολοκλήρωση της εγκατάστασης, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε ένα τυποποιημένο διπολικό διακόπτη, που θα καθιστά δυνατή την πλήρη αποσύνδεση από το ηλεκτρικό δίκτυο σε συνθήκες υπερέντασης ρεύματος κατηγορίας III, σύμφωνα με τους κανόνες εγκατάστασης.

**Προσοχή!** Πριν την επανασύνδεση του ηλεκτρικού κυκλώματος του απορροφητήρα στην παροχή ρεύματος και τον έλεγχο της ορθής λειτουργίας του, πρέπει να ελέγχετε πάντα εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι σωστά εγκατεστημένο.

Ο απορροφητήρας είναι εφοδιασμένος με ένα ειδικό καλώδιο τροφοδοσίας.

Σε περίπτωση φθοράς αυτού του καλωδίου, θα πρέπει να το παραγγείλετε από το γραφείο υπηρεσίας επισκευών.

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ

Η συσκευή είναι πολύ βαριά. Η μετακίνηση και η εγκατάσταση του απορροφητήρα πρέπει να γίνεται από τουλάχιστον δύο άτομα.

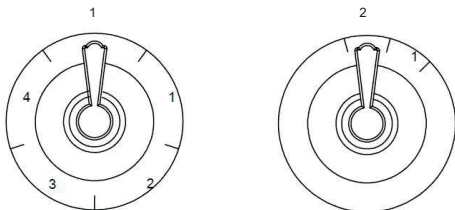
Πριν προχωρήσετε στην εγκατάσταση:

- Ελέγξτε εάν οι διαστάσεις του προϊόντος που αγοράσατε είναι ανάλογες με το επιλεγμένο σημείο εγκατάστασης.
- Αφαιρέστε το φίλτρο άνθρακα (\*), εάν είναι με αυτό εφοδιασμένο (βλέπε αντίστοιχο κεφάλαιο). Το φίλτρο πρέπει να τοποθετηθεί εκ νέου μόνο σε περίπτωση που ο απορροφητήρας χρησιμοποιείται στην έκδοση φίλτραρισμάτος του αέρα.
- Ελέγξτε μήπως στο εσωτερικό του απορροφητήρα δεν έχει απομείνει (λόγω μεταφοράς) κάποιο επιπρόσθετο υλικό που παρέχεται μαζί με την συσκευή (για παράδειγμα σακουλάκι με τις βίδες (\*), κάρτα εγγύησης (\*), κτλ), αφαιρέστε το και φυλάξτε το.
- Εάν είναι δυνατόν, αποσυνδέστε και αφαιρέστε τα έπιπλα που βρίσκονται κοντά στην εγκατάσταση του απορροφητήρα, προκειμένου να έχετε εύκολη πρόσβαση στην οροφή/στον τοίχο, στον/η οποίο/α θα τοποθετηθεί ο απορροφητήρας. Σε αντίθετη περίπτωση θα πρέπει να προστατεύεστε όσο το δυνατόν καλύτερα τα έπιπλα και όλα τα μέρη από οποιαδήποτε τυχαία ζημιά.
- Επιλέξτε μια επίπεδη επιφάνεια πάνω στην οποία θα στηρίζεται ο απορροφητήρας και τα εξαρτήματα, και καλύψτε την με ένα προστατευτικό κάλυμμα.
- Επιπλέον, ελέγξτε εάν κοντά στην περιοχή εγκατάστασης του απορροφητήρα (στο μέρος που είναι προσβάσιμο και μετά την εγκατάσταση του απορροφητήρα) υπάρχει διαθέσιμη ηλεκτρική πρίζα και αν μπορείτε να συνδέσετε τον απορροφητήρα σε μια συσκευή που δημιεύει τους αιμούς προς τα έξω (μόνο στην έκδοση φίλτραρισμάτος).
- Εκτελέστε όλες τις απαραίτητες εργασίες τοιχοποίιας (π.χ.: εγκατάσταση ηλεκτρικής πρίζας και/ή οπή για το πρέσαρμα του σωλήνα εξαγωγής των αιμών).

Ο απορροφητήρας είναι εφοδιασμένος με ούπτα στερέωσης κατάλληλα για τους περισσότερους τοίχους και οροφές. Είναι απαραίτητη ωστόσο η συμβουλή από έναν καταρτισμένο τεχνικό, ώστε να ελέγχει την καταλληλότητα των υλικών, σύμφωνα με τον τύπο του τοίχου ή της οροφής. Ο τοίχος ή η οροφή πρέπει να είναι αρκετά σταθερός/ή και γερός/ή για να μπορεί να συγκρατήσει το βάρος του απορροφητήρα.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ

Χρησιμοποίηστε την υψηλή ταχύτητα αναρρόφησης σε περιπτώσεις συμπυκνωμένων ατμών κουζίνας. Συνιστάται η ενεργοποίηση του απορροφητήρα για 5 λεπτά πριν από το μαγείρεμα, ενώ θα πρέπει επίσης να είναι σε λειτουργία κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος, καθώς και για άλλα 15 λεπτά μετά την ολοκλήρωση του μαγειρέματος.



### 1. Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση κινητήρα / Αύξηση Ταχύτητας

Περιστρέφοντας τον διακόπτη στη θέση «0» κατά τη λειτουργία της συσκευής, απενεργοποιείται ο απορροφητήρας. Περιστρέφοντας τον διακόπτη από τη θέση «0» στη θέση «1», ο απορροφητήρας περνά από την κατάσταση απενεργοποίησης στην ταχύτητα 1.

Περιστρέφοντας τον διακόπτη προς τα δεξιά (σε ενεργοποιημένο απορροφητήρα) η ταχύτητα του κινητήρα αυξάνεται από την ταχύτητα 1 σε ταχύτητα μεγαλύτερης έντασης.

Ταχύτητα 1: 1

Ταχύτητα 2: 2

Ταχύτητα 3: 3

Ταχύτητα 4: 4

### 2. Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση ενδεικτικών λυχνιών

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Προσοχή! Πριν από οποιαδήποτε ενέργεια καθαρισμού ή συντήρησης, αποσυνδέστε τον απορροφητήρα από την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, αφαιρώντας το βύσμα από την πρίζα ή κλείνοντας τον κεντρικό διακόπτη τροφοδοσίας.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ

Ο απορροφητήρας πρέπει να καθαρίζεται τακτικά, τόσο εσωτερικά όσο και εξωτερικά (τουλάχιστον με την ίδια συχνότητα μη την οποία εκτελείται ο καθαρισμός των φίλτρων λίπους) με τη χρήση ενός υγρού πανιού με ουδέτερο μέσο καθαρισμού. Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά προϊόντα.

### ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΛΑΚΟΛΗ!

Προσοχή!: Η μη συμμόρφωση με τους κανόνες που αφορούν τον καθαρισμό της συσκευής και την αντικατάσταση των φίλτρων, δημιουργεί κίνδυνο πυρκαγιάς. Γι' αυτό συνιστάται η ητήρηση των παρεχόμενων οδηγιών.

Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία εισθόντη για τυχών ζημιές στο μοτέρ ή πυρκαγιές που προκύπτουν από τη μη συμμόρφωση με τους κανόνες συντήρησης και τις οδηγίες που αναφέρονται παραπάνω.

## ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΤΑΚΡΑΤΗΣΗΣ ΛΙΠΟΥΣ

Κατακρατεί τα σωματίδια λίπους από το μαγείρεμα.

Θα πρέπει να καθαρίζεται τουλάχιστον μια φορά το μήνα, με τη χρήση καθαριστικού απορρυπαντικού μη καυστικού, είτε με το χέρι είτε στο πλυντήριο πιάτων σε χαμηλή θερμοκρασία και σε σύντομο κύκλο πλύσεως.

Το πλύσιμο του μεταλλικού φίλτρου λίπους στο πλυντήριο πιάτων, μπορεί να του προκαλέσει ελαφρύ αποχρωματισμό, αυτό ωστόσο δεν επηρεάζει τους παραμέτρους λειτουργίας του.

Για να αφαιρέσετε το φίλτρο λίπους, τραβήξτε την λαβή απελευθέρωσης.

## **ΦΙΛΤΡΟ ΑΝΘΡΑΚΑ** (μόνο στην έκδοση φιλτραρίσματος)

Απορροφά τις δυσάρεστες οσμές που προέρχονται από το μαγείρεμα.

Ο κορεσμός του φίλτρου ακολουθεί μετά από μικρή ή μεγάλη περίοδο χρήσης του, ανάλογα με το είδος της κουζίνας και ανάλογα με την συχνότητα με την οποία γίνεται ο καθαρισμός του φίλτρου λίπους. Το στοιχείο του φίλτρου πρέπει να αντικαθίσταται οπωσδήποτε τουλάχιστον κάθε τέσσερις μήνες.

Δεν επιτρέπεται το πλύσιμο ή η αναζωογόνηση του φίλτρου.

## **ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ**

Ο απορροφητήρας είναι εξοπλισμένος με σύστημα φωτισμού, ο οποίος βασίζεται στην τεχνολογία LED.

Οι λάμπτες LED εξασφαλίζουν βέλτιστο φωτισμό, διάρκεια ζωής 10 φορές μεγαλύτερη από τις παραδοσιακές λάμπτες και εξοικονόμηση ηλεκτρικής ενέργειας έως και 90%.

Για την αντικατάστασή τους, επικοινωνήστε με την υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης.

## HR - UPUTSTVA ZA MONTAŽU I ZA UPORABUNAPA

**Strogo se pridržavajte uputstava koje donosi ovaj priručnik.** Otklanjamo bilo kakvu odgovornost za eventualne nezgode, smetnje ili požar na aparatu koji proizlaze iz nepoštivanja uputstava koje donosi ovaj priručnik. Kuhinjska napa je projektirana isključivo za kućansku uporabu.

**Vanjski izgled kuhinjske nape se može ponešto razlikovati od onog što smo opisali i ilustrirali u crtežima ovog priručnika, ali u svakom slučaju uputstva za uporabu, održavanje iste i instalacija ostaju nepromijenjena.**

- ! Važno je sačuvati ovaj priručnik da biste ga mogli konzultirati u svakom trenutku. U slučaju da prodate ovaj proizvod, poklonite ili da se preselite uvjerite se da on bude uvek zajedno sa proizvodom.
- ! Pažljivo pročitajte uputstva: u njima se nalaze važne informacije o instalaciji, uporabi i sigurnosti.
- ! Ne izvršavajte nikakve mehaničke ili električne varijacije (izmjene) na proizvodu ili na cijevima za izbacivanje.

**Napomena:** Pojedinosti koje su označene znakom “(\*)” su opcionalni pribor koji se daje samo s određenim modelima ili pojedinosti koje se ne prilažu jer ih trebate kupiti.



### UPOZORENJA

Pozor!

- Ne priključujte aparat na električnu mrežu sve dok niste kompletno završili sa instaliranjem.
- Prije bilo kakvog čišćenja ili održavanja, iskopčajte kuhinjsku napu s električne mreže vadeći utikač ili isključujući opći kućni prekidač/sklopku.
- Ovaj aparat nije namijenjen uporabi od strane djece ili osoba koje imaju smanjene fizičke, mentale ili osjetne sposobnosti, i kojima nedostaje iskustva i saznanja osim ako oni nisu nadgledani i obućeni kako upotrebljavati aparat od osoba koje su odgovorne za njihovu sigurnost.
- Trebate paziti na djecu da se ne igraju s aparatom.
- Na upotrebljavajte nikada kuhinjsku napu bez da je pregrada ili mrežica pravilno montirana!
- Ne upotrebljavajte NIKADA napu kao podlogu na koju ćete polagati predmete ukoliko to nije jasno naglašeno.
- Prostorija treba imati dovoljno provjetravanje, kada je kuhinjska napa upotrebljavana istovremeno s drugim aparatima na plinski pogon ili na drugo gorivo.
- Zrak koji se usisava ne smije biti proveden u cijev koja se koristi za izbacivanje dimova koje proizvode ostali aparati na plinski pogon ili drugo gorivo.
- Strogo se zabranjuje pripremanje hrane na plamenu ispod nape.
- Korištenje nekontroliranog plamena je štetno za filtre te može izazvati požar, u svakom slučaju bi ga trebalo izbjegavati. Držite pod kontrolom postupak pri prženju kako biste izbjegli da se pregrijano ulje zapali.
- Neki dijelovi se mogu znatno zagrijati kada se koriste zajedno sa aparatima za kuhanje.
- Što se tiče tehničkih mjera kojih se treba pridržavati s obzirom na dimove, strogo se pridržavajte pravilnika nadležnih lokalnih vlasti.
- Kuhinjska napa se treba često čistiti i prati i izvana i iznutra (BAREM JEDANPUT NA MJESEC, poštivajte sve ono što je navedeno u uputstvima za održavanje koje donosi ovaj priručnik).
- Ne poštivanje propisa o čišćenju nape i zamjene i čišćenju filtra povećava opasnost od požara.
- Ne upotrebljavajte niti ostavljamte kuhinjsku napu bez da ste pravilno montirali lampe jer postoji rizik od električnog udara. Otklanjamo bilo kakvu odgovornost radi eventualnih neprilikama, štete ili požara koje bi mogao izazvati aparat a koje proizlaze iz nepoštivanja uputstava koje donosi ovaj priručnik. Ovaj aparat je označen u skladu s Europskim pravilima 2012/19/EC, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Provjerite jeste li odveli na otpad ovaj proizvod u skladu s lokalnim pravilima, korisnik doprinosi sprečavanju i uklanjanju eventualnih negativnih posljedica za okolinu i za zdravlje.



Ovaj simbol na proizvodu ili na dokumentaciji koja ga prati govori da ovaj proizvod ne smije tretirati kao ostali kuhinjski otpad nego treba biti odveden na odgovarajući sabirni centar gdje se odbacuju električni i elektronski uređaji. Odbacite takve uređaje tako da se pridržavate lokalnih pravila za uklanjanje otpadaka. Za dobijanje daljnjih informacija o odbacivanju ovakvih aparata, obratite se lokalnim uredima, sabirnim mjestima za sakupljanje otpada ili trgovini u kojoj ste kupili ovaj proizvod.

## KORIŠTENJE

Kuhinjska napa je napravljena kako bi se koristila u usisnoj verziji s vanjskim pražnjenjem (evakuacijom) ili pomoću filtra koji kruži u unutrašnjosti prostorije.

Modeli bez motora za usisivanje funkcioniraju samo u usisnoj verziji i trebaju biti povezani sa vanjskom jedinicom za usisivanje (koja nije priložena). Uputstva o povezivanju su priložena s vanjskom usisnom cjelinom.



### VERZIJA ZA ISISIVANJE

Para se izbacuje vani uz pomoć cijevi za odsis koja se pričvršćuje za spojnu prirubnicu.

Dijametar cijevi za odsis treba biti jednak dijametru karike za povezivanje.

**Upozorenje!** Cijev za odsis nije priložena s opremom te se treba kupiti.

U vodoravnom dijelu, cijev se treba lagano podizati prema gore (otprilike 10°) na način da izbaci što je lakše moguće zrak prema vani.

Ako je kuhinjska napa opremljena karbonskim filterima, oni se trebaju ukloniti.

Povežite kuhinjsku napu i otvore za izbacivanje na zidu s istim promjerom otvora za zrak (spojna prirubnica).

Korištenje cijevi i otvora za izbacivanje na zidu koje imaju manji promjer će smanjiti sposobnost usisavanje te će dovesti do znatnog povećanja buke.

Stoga otklanjamo bilo koju odgovornost u svezi onoga što smo gore naveli.

- ! Koristite cijev koja ima minimalnu neophodnu duljinu.
- ! Koristite cijev koja ima minimalni mogući broj zavoja (maksimalni kut zavoja: 90°).
- ! Izbjegavajte drastične promjene dijametra cijevi.
- ! Koristite cijevi koje imaju što je moguće glađu unutrašnjost.
- ! Materijal od kojeg je napravljena cijev treba biti odobren propisima.



### FILTRACIJSKA VERZIJA

Usisani zrak će se očistiti od masnoća te će se ponovno vratiti u prostoriju. Da biste koristili kuhinjsku napu u ovoj verziji potrebno je instalirati dodatni sustav za filtraciju na osnovi aktivnih karbonskih filtera.

## POSTAVLJANJE

Minimalna udaljenost između podloge za posude na uredaju za kuhanje i najnižeg dijela kuhinjske nape ne smije biti niža od 50cm kada se radi o električnim štednjacima, a 65cmu slučaju plinskih štednjaka ili mješovitih.

Ukoliko uputstva za instalaciju aparata na plin govore da je potrebno održavati veću udaljenost, trebate ih se pridržavati.



### POVEZIVANJE S ELEKTRIČNOM STRUJOM

Napon mreže treba odgovarati naponu koji je naveden na etiketi karakteristika koji se nalazi u unutrašnjosti kuhinjske nape.

Ukoliko ima utikač, povežite kuhinjsku napu s jednim utikačem koja je u skladu s propisima na snazi i koji je postavljen na pristupačnom mjestu čak i nakon instalacije. Ako nije opremljen utikačem (direktno povezivanje s mrežom) ili utikač nije postavljen na pristupačnom mjestu, čak i nakon instalacije postavite dvopolan prekidač koji je u skladu s propisima i koji osigurava kompletno iskopčavanje s mreže u uvjetima kategorije br.3 o previsokom naponu, u skladu s pravilima o instalaciji.

**Upozorenje!** Prije nego što ponovno povežete kružni put kuhinjske nape s napajanjem mreže te provjerite pravilno funkcioniranje, uvijek dobro kontrolirajte je li kabl mreže bio pravilno montiran.

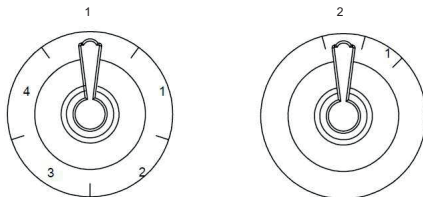
Kuhinjska napa je opremljena specijalnim kabelom za napajanje; u slučaju da dođe do oštećenja kabela možete ga zatražiti i dobiti od Tehničke potpore.

## MONTAŽA

Kuhinjska napa ima komadiće za pričvršćivanje koji su prikladni za skoro sve zidove ili stropove. Pored svega toga je potrebno se obratiti kvalificiranom stručnjaku koji će utvrditi prikladnost materijala vrsti zida ili stropa. Zid ili strop treba biti dovoljno čvrst kako bi podnio težinu kuhinjske nape.

## FUNKCIONIRANJE

Upotrebjavajte veću brzinu u slučaju velikog prisustva pare u kuhinji. Savjetujemo da uključite usisavanje 5 minuta prije nego što počnete s kuhanjem i da ostavite da djeluje nakon što ste završili s kuhanjem za još otprilike 15 minuti.



### 1. Uključenje/isključenje motora/Povećavanje brzine rada

Ako tijekom rada okrenete gumb u položaj "0", napa se isključi.

Ako gumb okrenete iz položaja "0" u položaj "1", napa se uključi, i podešena je na prvu brzinu djelovanja.

Ako gumb okrenete udesno (kad je napa uključena), brzina djelovanja motora poveća se sa prvog stupnja na intenzivno djelovanje.

1. stupanj brzine: 1

2. stupanj brzine: 2

3. stupanj brzine: 3

4. stupanj brzine: 4

### 2. Paljenje / gašenje osvjetljenja

## ODRŽAVANJE

**Upozorenje!** Prije bilo kakvog postupka čišćenja ili održavanja, iskopčajte kuhinjsku napu od napajanja strujom na način da izvadite utičnicu ili isključite opći prekidač kuće.

## ČIŠĆENJE

Kuhinjska napu se treba često čistiti (barem isto tako često kao i filtri za uklanjanje masnoće), u unutrašnjosti i izvana. Koristite ovlaženu krupu s neutralnim deterdžentima u tekućem stanju. Izbjegavajte uporabu proizvoda koji bi mogli grebatи.

### NE KORISTITE ALKOHOL!

**Pozor:** Nepoštivanje pravila o čišćenju aparata i pravila o zamjeni filtera povećava rizik od požara. Stoga se preporučuje poštivanje sugeriranih uputstava. Otklanjamo bilo kakvu odgovornost za eventualne kvarove na motoru, požar izazvan neodgovarajućim održavanjem ili nepoštivanjem navedenih upozorenja.

## FILTAR ZA MASNOĆU

Zadržava čestice masnoće koje se stvaraju prilikom kuhanja.

Trebate ga očistiti jedan put na mjesec (ili kada indikator prepunjavanja filtra to pokazuje – ukoliko model koji ste kupili predviđa taktu mogućnost), upotrebljavajući blage deterdžente, ručno ili u perilici posuda na niskoj temperaturi i uključite kratki ciklus. Nakon pranja u perilici posuda filter za uklanjanje masnoće bi mogao djelovati isprano i izgubiti boju ali njegove karakteristike filtriranja se ni u kojem slučaju ne mijenjaju. Da biste skinuli filter za uklanjanje masnoće povucite ručicu na opruge koja se otkvači.

## ZAMJENA LAMPE

Iskopčajte aparat s električne mreže.

**Pozor!** Prije nego što dodirnete lampu provjerite jesu li se ohladile.

1. Izvadite zaštitni dio koristeći se malim zavijačem ili sličnim priborom kao polugom.
2. Zamjenite oštećenu lampu. Koristite samo halogen lampe od 12V -20W maks, i pripazite da ih ne dirate rukama.
3. Stavite na mjesto zaštitni dio (ako ste dobro učvrstili, čut ćete prasak).

Ako vam ne bude funkcionalna rasvjeta, kontrolirajte jeste li pravilno stavili lampu prije nego što pozovete tehnički servis.

## HU - FELSZERELÉSI ÉS HASZNÁLATI UTASÍTÁS

**Ezen kézikönyv utasításait szigorúan be kell tartani.** Az itt feltüntetett utasítások be nem tartásából származó bármilyen hiba, kár vagy tűzesettel kapcsolatban a gyártó felelősséget nem vállal. Az elszívó kizárálag háztartási felhasználásra készült.

**Az elszívó esztétikai megjelenésében eltérhet a jelen kézikönyv ábráin szereplőtől, de a használati, karbantartási és felszerelési utasítások nem változnak.**

- ! Fontos, hogy ezt a kézikönyvet megőrizze, hogy bármikor tájékozódhasson belőle. Eladás, átadás vagy költözés esetén gondoskodjon arról, hogy a kézikönyv a termékét kísérje.
- ! Az útmutatásokat figyelmesen olvassa el: fontos tájékoztatások találhatók közöttük a telepítésre, a használatra és a biztonságra vonatkozóan.
- ! Ne módosítsa a termék elektromos vagy mechanikai rendszerét, vagy a kivezető csöveket.

**Megjegyzés:** A (\*) jellet jelzett alkatrészek extrák, csak bizonyos modellekhez járnak, illetve a készülékkel nem szállított, megvásárolandó alkatrészek.



### FIGYELMEZTETÉS

Figyelem!

- A készüléket mindenkorrig be kell szedni az elektromos hálózatba, amíg a beszerelést teljesen be nem fejezte. Takarítás vagy karbantartás előtt minden esetben ki kell húzza az elszívót az elektromos hálózatból a villásdugó kihúzása vagy a lakás fő biztosítékának lecsapása révén.
- Valamennyi üzembe helyezési és karbantartási művelethez használjon védőkesztyűt.
- A készülék nem arra készült, hogy gyermekek, vagy csökkent fizikai vagy értelmi képességekkel rendelkező, tapasztalatok és ismeretek hiányban levő emberek használják, hacsak nem a biztonságukért felelős személy felügyelete alatt, vagy ha ez a személy a készülék használatát megtanította.
- Ügyeljenek a kisgyermekekre, nehogy a készülékkel játszanak.
- Az elszívót a fém zsírszűrő (rács) nélkül soha ne használja!
- A konyhai páraelszívót SOHA nem szabad lerakó felületnek használni, kivéve, ha kifejezetten fel van tüntetve ez a lehetőség.
- A helyiségnak elegendő szellőzéssel kell rendelkeznie, amennyiben a konyhai elszívót gáz és más tüzelőanyaggal működtetett készülékekkel egyidőben használják.
- Az elszívott levegőt nem szabad olyan kéménybe, füstcsőbe vezetni, amelyet gáz vago más tüzelőanyagok égéstermékeinek elvezetésére használnak.
- Az elszívó alatt szigorúan tilos flambirozott ételeket készíteni.
- A nyílt láng használata károsítja a filtereket, tűzveszélyt okozhat, ezért minden esetben kerülni kell.
- Bő zsiradékban sütni csak ellenőrzés mellett szabad, nehogy a tűlhevült olaj vagy zsír meggyulladjon.
- Főzés közben a felszálló forró levegőt a készülékháztat felmelegítheti!
- A füstelvezetésre vonatkozó műszaki és biztonsági intézkedések tekintetében szigorúan be kell tartani a helyi illetékes hatóságok előírásait. Az elszívót gyakran kell tisztogatni, mind belülről, mind kívülről. (LEGALÁBB HAVONTA EGYSZER, minden esetben betartva ezen kézikönyvben kifejezetten előírt karbantartási utasításokat).
- Az elszívó tisztántartására, valamint a filterek cseréjére és tisztítására vonatkozó előírások be nem tartása tűzveszélyt okoz.
- A páraelszívót ne használja szabályosan beszerelt izzólámpa nélkül, mert áramütés veszélye léphet fel.
- A kézikönyvben szereplő utasítások be nem tartásából következő kellemetlenségekért, károkért vagy tűzesetekért a gyártó nem vállal felelősséget.
- A készüléken található jelzés megfelel az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló 2012/19/EK európai irányelvben (WEEE) foglalt előírásoknak.
- A hulladékká vált termék szabályosan elhelyezésével Ön segít elkerülni a környezetet és az emberi egészséggel kapcsolatos azon esetleges negatív következményeket, amelyeket a termék nem megfelelő hulladékkezelése egyébként okozhatna.



A terméken vagy a termékhez mellékelt dokumentumokon feltüntetett jelzés arra utal, hogy ez a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. Ehelyett a terméket a villamos és elektronikai berendezések újrahasznosítását végző telephelyek valamelyikén kell leadni. Kiselejtéskor a hulladékeltávolításra vonatkozó helyi környezetvédelmi előírások szerint kell eljárni.

A termék kezelésével, hasznosításával és újrahasznosításával kapcsolatos bővebb tájékoztatásért forduljon a lakóhelye szerinti polgármesteri hivatalhoz, a háztartási hulladékok kezelését végző társasághoz vagy ahhoz a bolthoz, ahol a terméket vásárolta.

## HASZNÁLAT

A elszívót úgy tervezték, hogy kivezetett üzemmódban a szabadba történő kibocsátással, vagy filteres, keringtetett üzemmódban működessen.

A elszívó motor nélküli modellek csak kivezetett változatban működnek és külső elszívó egységhez (ez nem jár a készülékhöz) kell kötni őket.

A bekötési útvonalat az elszívó egységhez van mellékelve.



## KIVEZETETT ÜZEMMÓD

A gőzik kivezetése a gyűjtőkarimához rögzített elvezető csövön történik.

Az elvezetőcső átmérője az összekötő gyűrű átmérőjével azonos kell legyen

**Figyelem!** Kivezetőcső nincs a csomagban, külön kell azt megvennie.

A horizontális részen a cső enyhe felfelé vezető ívvel (kb. 10°) kell rendelkezzen, hogy a levegőt minél könnyebben kivezthesse.

Amennyiben az elszívó szénfilteres, szükséges annak kiemelése.

Csatlakoztassa a páraelszívót a levegőkimenettel (csatlakozó karima) azonos átmérőjű kivezető csőhöz.

A kisebb átmérőjű cső használata az elszívás hatásfokának csökkenését és a készülék zajszintjének drasztikus növekedéséhez vezet.

Ezért ezzel kapcsolatban felelősséget nem vállalunk.

- ! Minimális hosszúságú csővezetéket használjon.
- ! A csővezeték a lehető legkevesebb hajlattal rendelkezzen (maximális hajlásszög: 90°).
- ! Kerülje a cső deformálódását.
- ! A használandó cső belseje a lehető legsimább legyen.
- ! A cső anyaga az előírásban elfogadottaknak megfelelő legyen.



## KERINGTETETT ÜZEMMÓD

A elszívott levegő zsírtalanításra, majd szagtalanításra kerül, mielőtt a terembe visszaáramoltatásra kerülne. Az elszívó ilyen üzemmódban való használatához szükséges további, aktív szén alapú szűrőrendszer installálása.

## FELSZERELÉS

A főzökészülék felülete és a konyhai szagelszívó legsós része közötti minimális távolság nem lehet kisebb, mint 50cm elektromos főzőlap, és 65cm gáz vagy vegyes tüzelésű főzőlap esetén.

Ha a gázfőzőlap beszerelési utasításában ennél nagyobb távolság szerepel, azt kell figyelembe venni.



## VILLAMOS BEKÖTÉS

A hálózati feszültségnak azonosnak kell lennie a konyhai páraelszívó belsejében elhelyezett műszaki adattáblán feltüntetett feszültséggel. Ha a elszívó rendelkezik villásdugóval, csatlakoztassa egy hozzáférhető helyen elhelyezett, az érvényben lévő szabványoknak megfelelő dugaszoló aljzathoz, akár a beszerelést követően is. Ha nem rendelkezik csatlakozódugóval (közvetlen csatlakozás a hálózathoz) vagy a dugaszoló aljzat nem hozzáférhető, szereljen fel egy szabványos, kétpólusú megszakítót akár a beszerelést követően is, amely III. túláram-kategória esetén biztosítja a hálózatról való teljes leválasztását, a telepítési szabályoknak megfelelően.

**Figyelem!** mielőtt az elszívó áramkörét visszaköti a hálózatba és ellenőrzi, hogy az elszívó helyesen működik-e, minden-

ellenőrizze azt is, hogy a hálózati vezeték beszerelése szabályos-e.

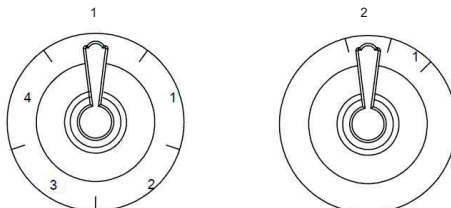
Az elszívó speciális kábellel rendelkezik, melynek sérülése esetén cseréjét kérje a szakszervíz szolgálattól.

## FELSZERELÉS

Az elszívót a legtöbb falhoz/mennyezethez alkalmas rögzítő tiplikkal láttuk el. Mindazonáltal szakembert kérdezzzen meg arról, alkalmasak-e az anyagok az adott falhoz/mennyezethez. A falnak/mennyezetnek elegendően erősnek kell lennie, hogy az elszívó súlyát megtartsa.

## MŰKÖDÉSE

Amikor a konyhában különösen nagy a párokonzentráció, használja a nagyobb sebességet. Javasoljuk, hogy főzés előtt 5 perccel kapcsolja be az elszívót, és a főzés befejezése után percig működtesse tovább.



### 1. BE/KIKAPCSOLÁS motor / Sebesség növelése

Ha működés közben "0" pozícióba állítja a gombot, az elszívó kikapcsol.

Ha a gombot "0" pozícióból "1" pozícióba állítja, az elszívó kikapcsolt üzemmódból 1-es sebesség-fokozatba kapcsol.

Ha a gombot jobbra elforgatja (miközben az elszívó be van kapcsolva), a motor sebessége 1-es fokozatról intenzívre kapcsol.

Sebesség 1: 1

Sebesség 2: 2

Sebesség 3: 3

Sebesség 4: 4

### 2. BE/KIKAPCSOLÁS jelfények

## TISZTÍTÁS

Az elszívót gyakran kell tisztítani, mind belülről, mind kívülről (legalább olyan gyakran, mint a zsírszűrő filterek tisztítását). A tisztításhoz használjon semleges folyékony mosószerrel átitatott nedves ruhát. Kerülje a súrolószert tartalmazó mosóserek használatát! **NE HASZNÁLJON ALKOHOLT!**

**Figyelem!** Az elszívó tisztán tartására, valamint a filterek cseréjére vonatkozó előírások be nem tartása tűzveszélyt okoz. Ezért felhívjuk figyelmét, hogy tartsa be az utasításokat. A helytelen karbantartás, vagy a fent említett utasítások be nem tartása miatt a motorban esetleg bekövetkező károk vagy tűzesetek miatt semmiféle felelősséget nem vállalunk.

## ZSÍRSZŰRŐ FILTER

Visszatartja a főzésből eredő zsírrészecskéket.

Havonta egyszer (vagy amikor a filter telítődésjelző rendszere - ha a megvásárolt modell rendelkezik ilyennel - jelzi, hogy szükség van rá) nem agresszív tisztítószerrel, kézzel vagy mosogatógépben, alacsony hőfokon és rövid ciklussal el kell mosogni.

Mosogatógépben történő mosogatás a zsírszűrő elszíneződését okozhatja, de ez nem változtat hatékonyságán. A zsírszűrő filter leszereléséhez húzza meg a rugós horgot.

## **ÉGŐCSERE**

Bármilyen karbantartási munka megkezdése előtt szüntesse meg az elszívó áramellátását, körülölelje ki a hálózatból.

**Figyelem!** Mielőtt a lámpákhoz érne, győződjön meg róla, hidegek-e.

1. Egy kis csavarhúzó vagy hasonló szerszám segítségével vegye ki a védőburkolatot.
2. Cserélje ki a meghibásodott égőt. Csak 12V - 20W max - halogen égőket használjon, vigyázzon arra, hogy kézzel ne érjen hozzájuk.
3. Zárja vissza a lámpaburát (bepattan).

Amennyiben a világítás nem működik, mielőtt a műszaki szervizszolgálatot hívna, ellenőrizze, hogy az égők helyesen illeszkednek-e a foglalatba.

**Attenersi strettamente alle istruzioni riportate in questo manuale.** Si declina ogni responsabilità per eventuali inconvenienti, danni o incendi provocati all'apparecchio derivati dall'inosservanza delle istruzioni riportate in questo manuale. La cappa è stata progettata esclusivamente per uso domestico.

**La cappa può avere estetiche differenti rispetto a quanto illustrato nei disegni di questo libretto, comunque le istruzioni per l'uso, la manutenzione e l'installazione rimangono le stesse.**

- ! E' importante conservare questo manuale per poterlo consultare in ogni momento. In caso di vendita, di cessione o di trasloco, assicurarsi che resti insieme al prodotto.
- ! Leggere attentamente le istruzioni: ci sono importanti informazioni sull'installazione, sull'uso e sulla sicurezza.
- ! Non effettuare variazioni elettriche o meccaniche sul prodotto o sulle condotte di scarico.

**Nota:** I particolari contrassegnati con il simbolo "(\*)" sono accessori opzionali forniti solo in alcuni modelli o particolari non forniti, da acquistare.



### AVVERTENZE

#### Attenzione!

- Non collegare l'apparecchio alla rete elettrica finché l'installazione non è totalmente completata.
- Prima di qualsiasi operazione di pulizia o manutenzione, disinserire la cappa dalla rete elettrica togliendo la spina o staccando l'interruttore generale dell'abitazione.
- Per tutte le operazioni di installazione e manutenzione utilizzare guanti da lavoro.
- L'apparecchio non è destinato all'utilizzo da parte di bambini o persone con ridotte capacità fisiche sensoriali o mentali e con mancata esperienza e conoscenza a meno che essi non siano sotto la supervisione o istruiti nell'uso dell'apparecchiatura da una persona responsabile per la loro sicurezza.
- I bambini devono essere controllati affinché non giochino con l'apparecchio.
- Mai utilizzare la cappa senza griglia correttamente montata!
- La cappa non va MAI utilizzata come piano di appoggio a meno che non sia espressamente indicato.
- Il locale deve disporre di sufficiente ventilazione, quando la cappa da cucina viene utilizzata contemporaneamente ad altri apparecchi a combustione di gas o altri combustibili.
- L'aria aspirata non deve essere convogliata in un condotto usato per lo scarico dei fumi prodotti da apparecchi a combustione di gas o di altri combustibili.
- E' severamente vietato fare cibi alla fiamma sotto la cappa. L'impiego di fiamma libera è dannoso ai filtri e può dar luogo ad incendi, pertanto deve essere evitato in ogni caso.
- La frittura deve essere fatta sotto controllo onde evitare che l'olio surriscaldato prenda fuoco.
- Quando il piano di cottura è in funzione le parti accessibili della cappa possono diventare calde.
- Per quanto riguarda le misure tecniche e di sicurezza da adottare per lo scarico dei fumi attenersi strettamente a quanto previsto dai regolamenti delle autorità locali competenti.
- La cappa va frequentemente pulita sia internamente che esternamente (ALMENO UNA VOLTA AL MESE, rispettare comunque quanto espressamente indicato nelle istruzioni di manutenzione riportate in questo manuale).
- L'inosservanza delle norme di pulizia della cappa e della sostituzione e pulizia dei filtri comporta rischi di incendi.
- Non utilizzare o lasciare la cappa priva di lampade correttamente montate per possibile rischio di scossa elettrica. Si declina ogni responsabilità per eventuali inconvenienti, danni o incendi provocati all'apparecchio derivati dall'inosservanza delle istruzioni riportate in questo manuale. Questo apparecchio è contrassegnato in conformità alla Direttiva Europea 2012/19/EC, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Assicurandosi che questo prodotto sia smaltito in modo corretto, l'utente contribuisce a prevenire le potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute.



Il simbolo sul prodotto o sulla documentazione di accompagnamento indica che questo prodotto non deve essere trattato come rifiuto domestico ma deve essere consegnato presso l'idoneo punto di raccolta per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Disfarsene seguendo le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti. Per ulteriori informazioni sul trattamento, recupero e riciclaggio di questo prodotto, contattare l'idoneo ufficio locale, il servizio di raccolta dei rifiuti domestici o il negozio presso il quale il prodotto è stato acquistato.

## UTILIZZAZIONE

La cappa è realizzata per essere utilizzata in versione aspirante ad evacuazione esterna o filtrante a ricircolo interno. I modelli senza motore di aspirazione funzionano solo in versione aspirante e debbono essere collegati ad una unità periferica di aspirazione (non fornita). Le istruzioni di collegamento sono fornite con l'unità periferica di aspirazione.



### VERSIONE ASPIRANTE

I vapori vengono evasiati verso l'esterno tramite un tubo di scarico fissato alla flangia di raccordo.

Il diametro del tubo di scarico deve essere equivalente al diametro dell'anello di connessione.

Attenzione! Il tubo di evacuazione non è fornito e va acquistato.

Nella parte orizzontale, il tubo deve avere una leggera inclinazione verso l'alto (10° circa) in modo da poter trasportare l'aria verso l'esterno più facilmente.

Se la cappa è provvista di filtri al carbone, questi devono essere tolti.

Collegare la cappa a tubi e fori di scarico a parete con diametro equivalente all'uscita d'aria (flangia di raccordo). L'utilizzo di tubi e fori di scarico a parete con diametro inferiore determinerà una diminuzione delle prestazioni di aspirazione ed un drastico aumento della rumorosità.

Si declina perciò ogni responsabilità in merito.

- ! Usare un condotto lungo il minimo indispensabile.
- ! Usare un condotto con minor numero di curve possibile (angolo massimo della curva: 90°).
- ! Evitare cambiamenti drastici di sezione del condotto.
- ! Usare un condotto con l'interno piu' liscio possibile.
- ! Il materiale del condotto deve essere approvato normativamente.



### VERSIONE FILTRANTE

L'aria aspirata verrà sgrassata e deodorata prima di essere riconvogliata nella stanza. Per utilizzare la cappa in questa versione è necessario installare un sistema di filtraggio aggiuntivo a base di carboni attivi.

## INSTALLAZIONE

La distanza minima fra la superficie di supporto dei recipienti sul dispositivo di cottura e la parte più bassa della cappa da cucina deve essere non inferiore a 50cm in caso di cucine elettriche e di 65cm in caso di cucine a gas o miste.

Se le istruzioni di installazione del dispositivo di cottura a gas specificano una distanza maggiore, bisogna tenerne conto.



### COLLEGAMENTO ELETTRICO

La tensione di rete deve corrispondere alla tensione riportata sull'etichetta caratteristiche situata all'interno della cappa. Se provvista di spina allacciare la cappa ad una presa conforme alle norme vigenti posta in zona accessibile anche dopo l'installazione. Se sprovvista di spina (collegamento diretto alla rete) o la spina non è posta in zona accessibile, anche dopo installazione, applicare un interruttore bipolare a norma che assicuri la disconnessione completa della rete nelle condizioni della categoria di sovrattensione III, conformemente alle regole di installazione.

Attenzione! Prima di ricollegare il circuito della cappa all'alimentazione di rete e di verificarne il corretto funzionamento, controllare sempre che il cavo di rete sia stato montato correttamente.

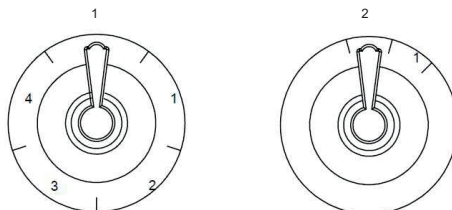
La cappa è provvista di un cavo alimentazione speciale; in caso di danneggiamento del cavo, richiederlo al servizio assistenza tecnica.

## MONTAGGIO

La cappa è dotata di tasselli di fissaggio adatti alla maggior parte di pareti/soffitti. E' tuttavia necessario interpellare un tecnico qualificato per accertarVi sull'idoneità dei materiali a seconda del tipo di parete/soffitto. La/il parete/soffitto deve essere sufficientemente robusto da sostenere il peso della cappa.

## FUNZIONAMENTO

Usare la velocità maggiore in caso di particolare concentrazione di vapori di cucina. Consigliamo di accendere l'aspirazione 5 minuti prima di iniziare a cucinare e di lasciarla in funzione a cottura terminata per altri 15 minuti circa.



### 1. Accendere/spegnere il motore/Aumento della velocità.

Se durante il funzionamento ruotate la manopola nella posizione "0", la cappa si spegne.

Se ruotate la manopola dalla posizione "0" a "1", la cappa si accende e viene impostato il primo livello di velocità.

Se ruotate la manopola verso destra (quando la cappa è accesa), la velocità del funzionamento del motore aumenta dal primo livello a quello intenso.

1° livello di velocità: 1

2° livello di velocità: 2

3° livello di velocità: 3

4° livello di velocità: 4

### 2. Accendere/spegnere le luci

## MANUTENZIONE

**Attenzione!** Prima di qualsiasi operazione di pulizia o manutenzione, disinserire la cappa dalla rete elettrica togliendo la spina o staccando l'interruttore generale dell'abitazione.

## PULIZIA

La cappa va frequentemente pulita (almeno con la stessa frequenza con cui si esegue la manutenzione dei filtri grassi), sia internamente che esternamente. Per la pulizia usare un panno inumidito con detergivi liquidi neutri.

Evitare l'uso di prodotti contenenti abrasivi. **NON UTILIZZARE ALCOOL!**

**Attenzione:** L'inosservanza delle norme di pulizia dell'apparecchio e della sostituzione dei filtri comporta rischi di incendi. Si raccomanda quindi di attenersi alle istruzioni suggerite.

Si declina ogni responsabilità per eventuali danni al motore, incendi provocati da un'impropria manutenzione o dall'inosservanza delle suddette avvertenze.

## **FILTRO ANTIGRASSO**

Trattiene le particelle di grasso derivanti dalla cottura.

Deve essere pulito una volta al mese (o quando il sistema di indicazione di saturazione dei filtri - se previsto sul modello in possesso- indica questa necessità), con detergenti non aggressivi, manualmente oppure in lavastoviglie a basse temperature ed a ciclo breve.

Con il lavaggio in lavastoviglie il filtro antigrasso metallico può scolorirsi ma le sue caratteristiche di filtraggio non cambiano assolutamente.

Per smontare il filtro grassi tirare la maniglia di sgancio a molla.

## **SOSTITUZIONE LAMPADE**

Disinserire l'apparecchio dalla rete elettrica.

**Attenzione!** Prima di toccare le lampade sincerarsi che siano fredde.

1. Estrarre la protezione facendo leva con un piccolo giravite a taglio o simile utensile.
2. Sostituire la lampada danneggiata. Utilizzare solo lampade halogen da 12V -20W max, avendo cura di non toccarle con le mani.
3. Richiudere la protezione (fissaggio a scatto).

Se l'illuminazione non dovesse funzionare, controllate il corretto inserimento delle lampade nella sede prima di chiamare l'assistenza tecnica.

## KZ—ЖИНАҚТАУ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ ҚҰРАЛЫ

**Осы құралдың нұсқауларын ұстаныңыз!** Осы құралдың нұсқауларын ұстанбау салдарынан туындаған ақаулықтар, шығын немесе аспаптың тұтануына өндіруші жауапкершілікті алып жүрмейді. **Аспап үй жағдайында пайдалануға арналған.** Аспалта осы құралдың суретінде көрсетілген аспаптың дизайнынынан айырмашылығы болуы мүмкін, сонымен қатар пайдалану, техникалық қызмет көрсету және жинақтау жөніндегі нұсқаулары сол қалпында қалады.

- ! Осы құралды аспапқа жақын ұстаңыздар. Міндетті түрде нұсқаулықты және басқа да қоса берілген құжаттаманы сақатыз. Аспапты жаңа иеленушіге беру барысында осы құжаттарды да беруді ұмытпаңыз.
- ! Құралды мұқият оқып шығыңыз: онда жинақтау, пайдалану және қауіпсіздік жөніндегі маңызды ақпарат бар.
- ! Осы аспаптың құрылымына, электр схемасына және жұмыспен өтелген ауаны бөлу жүйесіне кез келген өзгерістер енгізуге тыбым салынады.

**Ескертпе:** Мына «(\*)» жүлдізшамен белгіленген керек-жарақтары кейбір модельдерге немесе аспаптың толық емес құрастырылуы жағдайында тапсырыспен жеткізіледі.



### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Жинақтау толық аяқталмағанша, аспапты электр желісіне қоспаңыздар.
- Тазарту және кез келген басқа да жұмыстар алдында аспаптың жалғама кабелі розеткадан суырылғанына немесе электр желісінің жалпы сөндіргіші өшірілгеніне көз жеткізілдер.
- Жинақтау және қызмет көрсету бойынша кез келген операцияларды орындау барысында жұмыс саусақ қолғабын қиіңіз.
- Аспапты, шектеулі физикалық, қимылдатқыш және психикалық қабилеттері бар адамдардың, сондай-ақ оны пайдалану үшін жеткілікті тәжірибесі немесе білім жоқ адамдардың және балалардың пайдалануы олардың қауіпсіздігіне жауап беретін адамдардың қадағалауымен немесе осы тұлғалармен аспапты пайдалануға оқытылсағана рұқсат етіледі.
- Балалар аспаппен ойнамауы үшін оларды қадағалауда ұстаңыздар.
- Егер тор дұрыс емес орнатылса, аспапты пайдаланбаңыздар!
- Сүзгіні сүйеніш жазықтығы ретінде пайдалануға қатаң тыбым салынады, егер бұл жеке сөз етілмесе.
- Бір уақытта сүзгіні және электр көздерінен жұмыс істемейтін аспаптарды пайдалану барысында жай ішінің жеткілікті жедеттүін қамтамасыз ету қажет.
- Жинақталған ауаны электр көздерінен жұмыс істемейтін аспаптардан жедеткіш каналда-ры арқылы еткізуге болмайды.
- Сүзгінің астында ашық отта дайындауға (фламбирлеуге) қатаң тыбым салынады, себебі бұл фильтрлердің ақаулануына және тұтануына алып келуі мүмкін.
- Тағамды қадағалаусыз қыуруға тыбым салынады: ыдыстағы май қызып кетіп, тұтануы мүмкін.
- Бір уақытта сүзгіні және ас әзірлеуге арналған аспапты пайдалану барысында сүзгінің қолжетімді бөлшектері қатты қызыу мүмкін.
- Сүзгіні еткізу режимінде пайдалану барысында жұмыспен өтелген ауаны еткізу саласындағы қолданыстағы жергілікті нормалары мен биліктің тиісті өкімдерін ұстану ту-ралы есте сактау керек.
- Аспаптың ішкі және сыртқы беттерін жиі тазартып тұрыңыздар (осы құралдың қызмет көрсету жөніндегі нұсқауларын ұстана отырып, айна бір реттен кем емес).

- Аспапты тазарту және фильтрді тазарту мен ауыстыру жөніндегі нұсқауды ұстанбау тұтанудың себебі болуы мүмкін.
- Электр тогы соғу тәуекелімен байланысты дұрыс емес орнатылған лампочкалары бар сүзгін пайдалануға және қалдырып кетуге тыйым салынады.
- Осы құралдың нұсқауларын ұстамау салдарынан туындаған аспаптың ақаулануы, шығыны және тұтануына өндіруші жауапкершілікті алып жүрмейді.
- Осы аспап Электр және электрондық жабдықтардан шыққан қалдықтармен жұмыс істеу бойынша 2012/19/EU Еуропалық директивасына сәйкес маркаланған (WEEE).
- Бұйымды пайдаға асыру ережелерін ұстана отырып, сіз осы сияқты қалдықтармен лайықсыз жұмыс істеу салдарынан ықтимал, қоршаган орта және адамдардың денсаулығына шығын келтірудің алдын алуға көмектесесіз.



Бұйымдағы немесе оның орауындағы символы оны тұрмыстық қалдық ретінде пайдаға асыруға жатпайтынын көрсетеді. Бұйымды одан әрі пайдаға асыру үшін электр және электрондық жабдықтарын қабылдаудың тиісті пунктіне тапсыру керек.

Бұйымды пайдаға асыру туралы неғұрлым толығырақ ақпарат алу үшін жергілікті билікке, қалдықтарды шығарып тастау және пайдаға асыру қызметіне немесе сіз бұйымды сатып алған дүкенге өтініш жасаулатынызды сұраймыз.

## ПАЙДАЛАНУ

Сүзгі ауаны өткізу немесе рециркуляция режимінде жұмыс істей алады.

Моторы жоқ модельдері тек ауаны өткізу режимінде жұмыс істейді және сыртқы моторға (жеткізу жиынтықына кірмейді) қосылулары керек.

Іске қосу жөніндегі нұсқаулығы сыртқы моторымен бірге жиынтықта жеткізіледі.



## АУАНЫ ӨТКІЗУ РЕЖИМІНДЕ ЖҰМЫС ИСТЕУ

Өткізу режимінде ластанған ауа жайдан сүзгінің жоғарғы жағында ауа өткізгіштің тесігіне бекітілетін арналы сүзгі шлангысы арқылы өткізіледі.

Назар аударыңыз! Сүзгі шлангысы жиынтықа кірмейді және жеке сатып алынады.

Шланг диаметрі ауа өткізгіш тесігінің диаметріне сәйкес келуі керек.

Көлденен төсөу барысында шланг жайдан жұмыспен өтелген ауаны кедергісіз өткізу үшін 10° жоғары еністікте төселеуі керек.

**Назар аударыңыз!** Егер көмір фильтрі орнатылған болса, оны шешіп алыңыз.

Қабырғадағы өткізгіш тесікке сүзгіні қосу барысында жалғастырыбыш тетікті (тесіктің диаметрі бойынша) пайдаланыңыз.

Шлангының және қабырғадағы өткізгіш тесігінің кішкентай диаметрі ауаны өткізудің тиімділігін төмендедеді және сүзгінің жұмыс істеу барысындағы шу деңгейін елеулі жоғарылатады.

Бұл жағдайда өндіруші жауапкершілікті алып жүрмейді.

- ! Сүзгі шлангысының минимальді ұзындығын ұстаныңыз.
- ! Төсеген сүзгі шлангысында неғұрлым аз бүктесін болуы керек (бүктесіннің максимальді бұрышы 90°).
- ! Өткізу тесігінің диаметрін елеулі азайтпауға тырысыңыз.
- ! Сүзгі шлангысынің ішкі беті максимальді тегіс болуы керек.
- ! Сүзгі шлангысы сертификатталған материалдардан әзірленуі керек.



## РЕЦИРКУЛЯЦИЯ РЕЖИМІНДЕ ЖҰМЫС ІСТЕУ

Рециркуляция режимінде дүкеннен немесе сервистік орталығынан сатып алуға болатын көмір фильтрі орнатылуы керек. Фильтр май бөлшектері мен иістерді ұстап қалады да, жайға жоғарғы тор арқылы тазартылған ауаны қайтарады.

## ОРНАТУЫ

Сүзгінің төменгі шеті мен электр пісіру бетінің арасындағы минимальді арақашықтығы — 50 сантиметр, сүзгінің төменгі шеті мен газ/аралас пісіру бетінің ыдысқа арналған тордың жоғарғы шеті арасындағы минимальді арақашықтығы — 65сантиметр.

Егер газ плитасын/панелін орнату жөніндегі нұсқаулықта көбірек арақашықтығы көрсетілсе, соны ескеріңіз.



## ЭЛЕКТРЭЛІГЕ ҚОСУ

Іске қосу алдында аспап ішіндегі зауыт кестесінде көрсетілген кернеуі желідегі нақты кернеуге сәйкес келетінін тексеріп алу қажет.

Егер сүзгі айырмен жабдықталса, айырды қолданыстағы ережелерге сәйкес орнатылған және қолжетімді жерде орналасқан розеткаға салыңыз. Іске қосуы жинақтау аяқталғаннан кейін жүргізіледі.

Егер сүзгі айырмен жабдықталмаса немесе розетка қолжетімді емес жерде орналасса, аспапты орнату жөніндегі нұсқаулығына сәйкес III-санатты кернеу туындауы барысында желідегі толық ажыратуды қамтамасыз ететін қосполюсті ауыстырып қосқышына қосыңыз.

Назар аударыңыз! Сүзгіні электржелісіне қосу және түзу жұмысын тексеру алдында жалғамалы кабелі дұрыс қосылғанына көз жеткізіңіз.

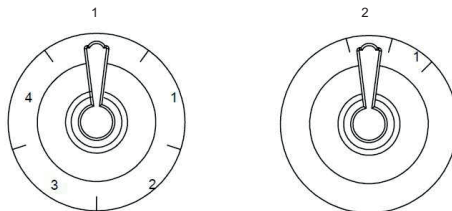
Сүзгі тиісті кабелімен бірге жиынтықта жеткізіледі. Егер кабель ақауланған болса, ауыстыру үшін авторластырылған сервистік орталығына өтініш жасаңыз.

## ЖИНАҚТАУ

Сүзгіні қабырғалардың әртүрлі түріне және төбеге бекіту үшін дюбелдер қоса беріледі. Жинақтау алдында білікті маман қабырға/төбе беттерінің сәйкестігін тексеруі керек. Қабырға/төбе аспаптың салмағын көтеруі үшін жеткілікті мықты болуы керек Сүзгіні қабырғаға сұйық шеге, силикон және т.б. осы сияқтылар көмегімен бекітпеніздер. Аспап тек беттерге жинақтау үшін арналған.

## **ЖҰМЫС ІСТЕУІ**

Жоғары жылдамдықты ас бөлмеде түтін мен істітің жоғары шоғырлануы болған жағдайында іске қосыңыз. Сүзгіні тағам даярлауды бастағанға дейін 5 минут бұрын іске қосу, даярлау кезінде оны жұмыс істеп тұратын етіп және даярлау аяқталғаннан кейін шамамен 15 минутқа қалдыру ұсынылады.



### **1. Моторды іске қосу/сөндіру / жылдамдықты ауыстырып қосу**

Егер сүзгінің жұмыс істеп тұру кезінде ауыстырып қосқышты 0 қалпына орнатса, сүзгі сөніп қалады.

Егер ауыстырып қосқышты 0 қалпынан 1 қалпына ауыстырса, сүзгі 1-ші жылдамдыққа іске қосылады.

Сүзгінің жұмыс істеу жылдамдығын ұлғайту үшін ауыстырып қосқышты одан әрі сағат тілі бойынша бұраңыз.

1-жылдамдық: 1

2-жылдамдық: 2

3-жылдамдық: 3

4-жылдамдық: 4

### **2. Жарық түсіруді іске қосу/сөндіру**

## **ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ**

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Тазарту және кез келген басқа да жұмыстар алдында аспаптың жалғама кабелі розеткадан сұрылғанына немесе электр желісінің жалпы сөндіргіші өшірілгеніне көз жеткізініздер.

## **ТАЗАРТУ**

Аспаптың ішкі және сыртқы беттерін жиі тазартып отырыңыз (май фильтрлерінен сирек емес). Тазарту үшін бейтарап сүйік жуғыш құралына суланған шүберекті пайдаланыңыз. Абразивті жуғыш құралдарын пайдалануға тыйым салынады. **СПИРТТІ ПАЙДАЛАНУҒА ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!**

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Аспапты тазарту және фильтрді ауыстыру ережелерін ұстанбау тұтануға алып келуі мүмкін, сондықтан көрсетілген нұсқауларды ұстануды ұсынамыз.

Өндіруші мотордың ықтимал ақаулықтары және дұрыс емес жөндеуі немесе жоғарыда көрсетілген ескертүлерді ұстанбауы салдарынан тұтануы үшін жауапкершілікті алып жүрмейді.

## **МАЙ ФИЛЬТРІ**

Майдың бөлшектерін ұстап қалады.

Май фильтрін белсенді емес жуғыш құралымен қолмен немесе ыдысжұыш машинасында төмен температура және жылдам бағдарлама барысында айына бір рет (немесе, егер сіздің аспабыңыз май фильтрінің ластану индикациясымен жабдықталған болса, ол осы қажеттілікке көрсеткенде) тазарту керек.

Ыдысжұыш машинасында жуу барысында май фильтрінің түсі өзгеруі мүмкін, бірақ бұл оның функционалдығына ешқандай ықпал етпейді.

Май фильтрін алып шығу үшін фильтрдің тұтқасын өзінізге қарай тартыңыз.

## **ЛАМПЫШАСЫН АУЫСТЫРУ**

Аспапты электр желісінен ажыратыңыз.

**Назар аударыңыз!** Лампышаны ауыстыру алдында ол ыстық еместігіне көз жеткізіңіз.

- 1.** Жазық бұрайтын аспап көмегімен лампышаның қақпағын шешіп алыңыз.
- 2.** Ескі лампышаны шешіп алыңыз да, ашық шырағдандарда пайдалануға келетін цоколі бар, 12 В, 20 Вт (макс.) жаңа галоген лампышасын орнатыңыз. Ораудағы нұсқауларды ұстаниңыз. Жаңа лампышаны жалаң қолмен ұстамаңыз.
- 3.** Қақпағын орнына орнатыңыз (шырт етуі керек).

Егер жарықтану жұмыс істемесе, сервистік орталығына өтініш жасағанша, лампышалар ұяшықтарда дұрыс орнатылғандарын тексеріңіз.



Өнім сапасына койылатын талаптарды мына мекен-  
жай бойынша жіберуінізді сұраймыз:  
Оазағстан Республикасы, Алматы Әаласы, Бегалин  
Ә. 1949, Пр-во "Gorenje", Претензия по качеству  
продукции направлять по адресу Республика  
Казахстан,, г. Алматы, ул. Бегалина, дом 1949,  
Пр-во "Gorenje" 8 (727) 293 03 07

Польшада жасалған

## LT - MONTAVIMO IR NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJA

**Griežtai laikykitės naudojimosi instrukciją.** Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės, jei montuojant prietaisą buvo nesilaikoma naudojimosi instrukcijoje nurodytų taisyklių ir tokiu būdu prietaisas sugedo, buvo pažeistas ar užsidegė. Gaubtas buvo sukurtas naudoti tik namuose.

**Išoriškai gaubtas gali atrodyti kitaip, nei pavaizduota šioje brošiūroje, tačiau naudojimosi, priežiūros ir montavimo nurodymai lieka tokie patys.**

! Svarbu saugoti šias instrukcijas, kad galėtumėte jas bet kuriuo metu pasiskaityti. Jei gaminj parduotumėte, perleistumėte kitiems ar perkeltumėte į kitą vietą, išsitinkite, kad instrukcijos liktų kartu su gaminiu.

! Idėmimai perskaitykite instrukcijas: jose pateikta svarbi informacija apie įdiegimą, naudojimą ir saugumą.

! Nekeiskite elektrinių ar mechaninių gaminio ar iškrovimo vamzdžių savybų.

**Pastaba:** Detalės, pažymėtos simboliu (\*), yra pasirenkami priedai, esantys tik kai kurių modelių komplektacijoje, arba detalės, kurių komplekste nėra ir kurias reikia įsigyti atskirai.



### SAUGOS TAISYKLĖS

Dėmesio!

- Nejunkite aparato į elektros tinklą tol, kol įdiegimas nėra visiškai užbaigtas.
- Prieš bet kokį priežiūros ar valymo veiksmą, reikia išjungti gaubtą iš elektros srovės šaltinio, ištakiantį kištuką iš rozetės arba išjungiant jungiklį.
- Įrenginiu nepatariama naudotis vaikams, žmonėms su fizine arba protinė negalia be už juos atsakingo asmens priežiūros arba specialių nurodymų.
- Vaikams neturi būti leidžiama žaisti su įrenginiu.
- Nenaudokite gaubto, jei grotelės sumontuotos netaisyklingai. Gaubto niekada nenaudokite kaip atramos, nebent toks jo naudojimo būdas yra nurodytas kaip galimas.
- Patalpa turi būti gerai védinama, kai virtuvės gaubtas yra naudojamas kartu su kitais dujinių įrenginiais.
- Įsiurbiamas oras neturi būti nukreiptas į dūmtraukį, įtraukiantį garus, išeinančius iš dujinių bei kitų įrenginių.
- Griežtai draudžiama gaminti maistą ant ugnies po gaubtu. Atvira ugnis pažeidžia filtrus ir gali sukelti gaisrą, todėl jos reikia griežtai vengti.
- Kepant reikia prižiūrėti, kad įkaitęs aliejus neužsidegtų. Naudojant kartu su maisto gaminimo įranga kai kurios detalės gali stipriai įkaisti.
- Būtina laikytis vietas valdžios nustatytyų dūmtraukio techninių bei saugos taisyklių.
- Gaubtą reikia valyti tiek iš išorės, tiek iš vidaus (bent vieną kartą per mėnesį arba taip, kaip nurodyta naudojimo instrukcijų knygelėje).
- Gaubto bei filtrų valymo ir keitimo instrukcijų nesilaikymas didina gaisro pavojus riziką.
- Jei lempos neteisingai įmontuotos ar jų nėra, nenaudokite gaubto, gali įvykti elektros iškrova.
- Įmonė neatšako už įvairius nepatogumus, žalą arba gaisrą, kilusį nesilaikant įrenginio naudojimo instrukciją, nurodytų šioje knygelėje. Šis prietaisas pažymėtas remiantis ES Direktyva 2012/19/EB dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų, (EE) atliekų). Pasirūpindamas, kad šis gaminys būtų išmestas tinkamai, vartotojas padeda išvengti neigiamų pasekmui aplinkai ir sveikatai.



Simbolis ant gaminio ar jo dokumentuose rodo, kad šis gaminys neturi būti priskiriamas buitinėms atliekoms, o turi būti pristatytas į tam tikrą atliekų surinkimo punktą elektrinių ir elektroninių aparatų pakartotiniams panaudojimui.

Gaminj išmeskite laikydamiesi vietinių atliekų šalinimo normų. Norėdami gauti daugiau informacijos apie šio gaminio apdorojimą, rinkimą ir pakartotinį panaudojimą, kreipkitės į specialią vietinę įstaigą, buitinių atliekų rinkimo centrą ar parduotuvę, kurioje gaminys buvo pirktas.

## NAUDOJIMAS

Gaubtas gali būti naudojamas oro ištraukimo į išorę režimu arba vidinės recirkuliacijos filtravimo režimu.

Modeliai be traukos variklio veikia tik ištraukimo režimu ir turi būti prijungti prie išorinio ištraukimo įrenginio (nėra komplekto). Pajungimo instrukcija pateikiama kartu su periferiniu bloku.



### ORO IŠTRAUKIMO REŽIMAS

Garai išstumiami į išorę per iškrovos vamzdį, pritvirtintą prie jungės. Vamzdžio skersmuo privalo atitinkti sujungimo žiedo skersmenį.

**Dėmesio!** Iškrovimo vamzdis nepridedamas, jį reikia pirkti atskirai.

Horizontalioje dalyje vamzdis turi būti nukreiptas į viršų (apie 10° kampu), kad lengviau išstumtu orą į išorę. Jei gaubte yra anglies filtri, juos reikia išimti.

Prijungti gaubtą prie išvedamuų vamzdžių ir išvedamuų angų sienoje, kurių skersmuo atitinktų sandarinimo flanšą.

Jei nutekėjimo žarnos ir angos sienoje yra mažesnio skersmens, sumažėja traukiamoji geba ir stipriai padidėja triukšmingumas.

Gamintojas neprisiima su tuo susijusios atsakomybės.

- ! Naudokite pakankamo ilgio vamzdį.
- ! Naudokite kuo tiesesnį vamzdį (didžiausias vamzdžio nuokrypio kampus – 90°).
- ! Stenkiteis iš esmės nekeisti vamzdžių sekcijų.
- ! Naudokite tuos vamzžius, kurių vidinės sienelės lygios.
- ! Vamzdžių medžiagos privalo atitinkti nustatytas normas.



### FILTRAVIMO REŽIMAS

Prieš patekdamas į kambarį, įtraukiamas oras nuriebalinamas ir dezodoruojamas. Norėdami naudotis šios versijos filtru, privalote įdiegti papildomą filtravimo aktyviaja anglimi sistemą.

## ĮRENGIMAS

Jei virykė elektrinė, mažiausias atstumas tarp virykės kaitlentės paviršiaus ir žemiausios virtuvinio gaubto dalies turi būti 50cm, o jei virykė dujinė ar kombinuota – 65cm o jei virykė dujinė ar kombinuota.

Jei dujinės virykės įrengimo instrukcijoje nurodomas didesnis atstumas, būtina į tai atsižvelgti.



### PRIJUNGIMAS PRIE ELEKTROS TINKLO

Įtampa elektros tinkle turi atitikti įtampą, nurodytą etiketėje, priklijuotoje gaubto viduje. Jei yra kištukas, reikia įjungti gaubtą į rozetę, atitinkančią galiojančius nuostatus ir esančią prieinamoje vietoje net ir po gaubto įdiegimo. Jeigu kištuko (yra numatyta tiesioginis prijungimas prie elektros srovės) arba nėra rozetės prieinamoje vietoje net ir po gaubto įdiegimo, yra naudojamas dvipolis jungiklis, pagal visas įdiegimo taisykles užtikrinantis visišką atsijungimą nuo elektros tinklo per aukštostas įtampas atveju.

**Dėmesio!** Prieš vėl prijungdami gaubtą prie elektros maitinimo tinklo ir patikrindami, ar jis tinkamai veikia, visada įsitikinkite, ar tinklo kabelis tinkamai įmontuotas.

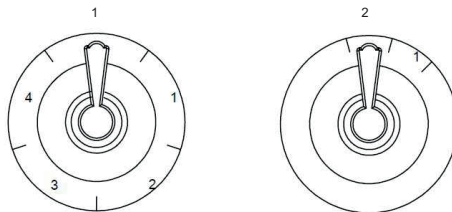
Prie gaubto pridedamas specialius maitinimo kabelis. Jei pastebėjote, kad kabelis yra pažeistas, nedelsiant kreipkitės į techninės pagalbos centrą dėl kabelio keitimino.

## MONTAVIMAS

Jei prie gaubto yra tvirtinimo pleištais, pritaikyti daugumai sienų/lubų, vis tiek reikia iškvesti kvalifikuotą specialistą, kuris patikrintų, ar medžiagos pritaikytos tam sienų/lubų tipui. Sienos/lubos turi būti pakankamai storos, kad išlaikytų gaubto svori.

## VEIKIMAS

Virtuveje susikaupus dideliam garų kiekiui, naudokite didžiausią greitį. Patartina įjungti ištraukimą prieš 5 minutes pradedant gaminti, o baigus gaminti palikti veikti dar apie 15 minučių.



### 1. Mootori SISSE/VÄLJA lülitamine / Kiiruse suurendamine

Nupu keeramine asendisse "0" töötamise ajal, lülitab öhupuhasti VÄLJA.

Nupu keeramine asendist "0" asendisse "1", lülitab öhupuhasti VÄLJALülitatud asendist tööle kiirusel 1.

Keerates nuppu paremale (kui öhupuhasti on SISSE lülitatud), suurendatakse öhupuhasti mootori tööd kiiruselt 1 intensiivsemaks.

Kiirus 1: 1

Kiirus 2: 2

Kiirus 3: 3

Kiirus 4: 4

### 2. SEES/VÄLJAS märgutuled

## PRIEŽIŪRA

**Dėmesio!** Prieš valydamai prietaisą, išjunkite ji iš elektros tinklo. Ištraukite kištuką iš rozetės arba išjunkite pagrindinį namų elektros jungiklį.

## VALYMAS

Gaubtą reikia nuolat valyti (bent jau taip pat dažnai kaip ir prižiūrint riebalų filtrus), tiek iš vidaus, tiek ir iš išorės. Valymui naudoti šluostę, suvilgytą skystu neutraliu valikliu. Nenaudokite abrazyviniu valymo priemonių. **NENAUDOKITE SPIRITO!**

**Dėmesio:** netinkamai valant prietaisą bei nesilaikant filtrų keitimo normų gali kilti gaisro pavojus. Todėl rekomenduojama laikytis pateiktų nurodymų.

Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už gaisrą bei galimus variklio gedimus, kilusius dėl netinkamos priežiūros arba dėl šių nurodymų nesilaikymo.

## NUO RIEBALŲ SAUGANTIS FILTRAS

Sulaiko kepamų riebalų daleles.

Filtrą valykite kartą per mėnesį (ar kai filtrų perpildymo indikacijos sistema, jei tokia numatyta turimame modelyje, rodo tokią būtinybę). Valykite švelniais valikliais rankiniu būdu ar indaplovéje pagal atitinkamą temperatūrą ir trumpuoju ciklu. Plaunant metalinį nuo riebalų saugantį filtrą indaplovéje, jis gali prarasti spalvą, bet jo filtravimo savybės išliks nepakitusios.

Norédami išmontuoti riebalų filtra, patraukite spyruoklinę atkabinimo rankeną.

## **LEMPŪ KEITIMAS**

Isjunkite prietaisa iš elektros tinklo.

**Dėmesio!** Prieš liesdami lempas, įsitikinkite, kad jos atvésusios.

1. Ištraukite apsauginę plokštelię atkeldami ją mažu plokščiu atsuktuvu ar panašiu įrankiu.
2. Pakeiskite neveikiančią lempą. Naudokite tik halogen ines 12V -20W (daugiausia) lempas, saugokitės, kad nepalies-tumėte jų rankomis.
3. Įdėkite apsauginę plokštelię (prityrinus turi pasigirsti spragtelėjimas).

Jei apšvietimas neveiks, prieš kviesdami techninę pagalbą, patikrinkite, ar lempas įstatėte teisinga pozicija.

## LV - IERĪKOŠANAS UN IZMANTOŠANAS INSTRUKCIJA

**Stingri sekot instrukcijām, kas atrodas šajā rokasgrāmatā.** Netiek uzņemta jebkāda atbildība par iespējamām grūtībām, kaitējumiem vai ugunsgrēkiem, kas var notikti ierīcei šīs rokasgrāmatas instrukciju neievērošanas gadījumā. Gaisa nosūcējs tika projektēts tikai izmantošanai mājās.

**Gaisa nosūcējam var būt estētieskie defekti, nekā tas ir uzrādīts šīs gramatiņas attēlos, bet jebkurā gadījumā, lietošanas, tehniskās apkopes un instalācijas instrukcijas paliek tādas pašas.**

! Ir svarīgi saglabāt šo rokasgrāmatu, lai varētu ar to konsultēties jebkurā brīdī. Pārdošanas, nodošanas vai pārbraukšanas gadījumā, pārliecināties, ka paliek kopā ar produktu.

! Uzmanīgi izlasīt instrukcijas: ir svarīga informācija par installēšanu, lietošanu un drošību.

! Nevekt elektriskas vai mehāniskas izmaiņas uz produkta vai izlādes caurulēm.

**Piezīme:** Īpašas detaļas ar simbolu (\*) ir opcionāli piederumi, kuri tiek piegādāti tikai ar dažiem modeļiem, vai detaļas, kuras nav piegādātas un, kuras ir jāiegādājās.



### DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

Uzmanību!

- Nepieslēgt ierīci pie elektriskā tīkla, līdz ko ierīkošana nav pilnīgi pabeigta.
- Pirms jebkuras tīrīšanas vai tehniskās apkalpošanas operācijas, atslēgt gaisa nosūcēju no elektriskā tīkla, izņemot kontaktdakšu vai atslēdzot mājokļa kopējo slēdzi.
- Ierīce nav domāta, lai to izmantotu bērni vai cilvēki ar nepietiekamām fiziskām, sensoriālām vai mentālām spējām, vai ar nepietiekosām zināšanām un pieredzi, izņemot gadījumus, kad tos pieskata vai ierīces izmantošanu apmāca cilvēks, kurš ir atbildīgs par viņu drošību.
- Bērniem ir jābūt pieskaņītiem, lai tie nespēlētos ar ierīci.
- Nekad neizmantot gaisa nosūcēja, ja režīgs nav pareizi ierīkots!
- Gaisa nosūcējs nekad netiek izmantots, kā atbalsta konstrukcija, ja nu tikai tas ir skaidri norādīts.
- Telpā ir jābūt pietiekamai ventilācijai, kad gaisa nosūcējs tiek vienlaicīgi izmantots ar citām ierīcēm, kuras darbojas ar gāzi vai citām degvielām.
- Iesūktam gaisam nav jābūt vērstam caurulē, kura tiek izmantota gāzes vai citu degvielu ierīču dūmu izvadišanai.
- Ir stingri aizliegts pagatavot ēdienu "flambē" veidā zem gaisa nosūcēja.
- Atlikātās uguns izmantošana ir kaitīga filtriem un var provocēt ugunsgrēkus, tādēļ no tās jebkurā gadījumā ir jāizvairās. Cepšana ir jāveic to uzraugot, lai izvairītos no pārkarsušās ēļas degšanas.
- Pieejamās dājas var ievērojami sasildīties, kad tiek izmantotas kopā ar ierīcēm ēdienu gatavošanai.
- Kas attiecas uz tehniskiem un drošības noteikumiem, lai izvadītu dūmus, tad ir nepieciešams stingri pieturēties pie vietējo kompetento autoritāšu noteikumiem.
- Gaisa nosūcējs ir bieži jātīr, gan no ārpuses, gan no iekšpuses (VISMAZ VIENU REIZI MĒNESI), jebkurā gadījumā, ne mot vērā to, kas ir skaidri rakstīts šīs rokasgrāmatas tehniskās apkalpošanas instrukcijās.
- Gaisa nosūcēja tīrīšanas, filtru nomainīšanas un tīrīšanas normu neievērošana provocē ugunsgrēka risku.
- Neizmantot vai neatstāt gaisa nosūcēju bez pareizi ierīkotām spuldzēm iespējamā elektriskā triecienu riska dēļ.
- Tieki norādīta jebkura atbildība par iespējamiem kaitējumiem, neērtībām vai ugunsgrēkiem, kurus provocēja ierīce, gadījumā kad netika ievērotas šīs rokasgrāmatas instrukcijas.
- Šī ierīce atbilst Eiropas Direktīvai 2012/19/EC, Waste Electrical And Electronic Equipment (WEEE). Pārliecinoties, vai šis produkts tiek izmests ārā pareizā veidā, izmantotājs veicina izvairīšanos no negatīvajām sekām apkārtējai videi un veselībai.



Symbols uz produkta vai uz pievienotās dokumentācijas nozīmē, ka ar šo produktu nav jārikojas, kā mājas atkritumam, bet tas ir jānogādā uz tam domātu savākšanas punktu, kur atkārtoti izlieto elektriskās un elektroņiskās ierīces. Tas ir jāizmet, respektējot vietējos likumus, kas attiecas uz atkritumu aizvāšanu. Pēc papildus informācijas par produkta izmantošanu, apstrādi un atkārtotu izlietošanu, ir jāgriežas vietējā iestādē, kas nodarbojas ar attiecīgo jautājumu, atkritumu atkārtotās izlietošanas servisu, vai uz veikalu, kur produkts tika iegādāts.

## IZMANTOŠANA

Gaisa nosūcējs ir veidots, lai to izmantotu iesūkšanas versijā ar evakuāciju uz ārpusi vai filtrēšanas versijā ar iekšējo recirkulāciju.

Modelī bez iesūkšanas motora darbojas tikai iesūkšanas versijā un tiem ir jābūt pievienotiem pie perifēriskas iesūkšanas vienības (nav piegādāta ar ierīci).

Savienosanas instrukcijas ir sniegtas kopā ar perifērisko vienību.



### IESŪKŠANAS VERSIJA

Tvaiki tiek izvadīti uz ārpusi, caur izvadīšanas cauruli, kas ir piefiksēts pie atloksavienojuma.

Izvadīšanas curule diametram ir jābūt vienlīdzīgam ar savienošanas gredzena diametru.

**Uzmanību!** Evakuācijas caurulei nav dota līdzīgi tā ir jāiegādājas.

Horizontālā daļā, caurulei ir jābūt vieglam slīpumam uz augšpusi (aptuveni 10°), tadā veidā lai varētu pārvietot gaisu uz ārpusi pēc iespējas vienkāršāk.

Ja gaisa nosūcējam ir ogļu filtri, tiem ir jābūt noņemtīm. Pievienot gaisa nosūcēju pie izvadīšanas sienas caurulēm un atvērumiem ar diametru, kas ir vienāds gaisa izejas diametram (savienošanas atloks).

Sienas izvadīšanas cauruļu un atvērumu izmantošana ar mazāku diametru, notesik iesūkšanas rezultātu pazemināšanos un stipru trokšķu paaugstināšanos.

Tādēļ, tiek noraidīta jebkura atbildība šajā sakarā.

- ! Izmantot garu cauruli, pēc iespējas mazāku.
- ! Izmantot cauruli ar pēc iespējas mazāk locījumiem (locījuma maksimālais leņķis: 90°).
- ! Izvairīties no curules diametra straujām izmaiņām.
- ! Izmantot cauruli ar pēc iespējas gludāku iekšdaļu.
- ! Caurules materiālam ir jāatbilst pēc normatīviem.



### VERSIJA AR FILTRU

Iesūktais gaisss tiek attaukots un deodorēts pirms tā nosūtīšanas telpā. Lai izmantotu gaisa nosūcēju šajā versijā, ir nepieciešams ierīcot papildus filtrēšanas sistēmu uz aktīvo ogļu pamata.

## IERĪKOŠANA

Minimālam attālumam starp plīts virsmu, kur tiek novietoti tilpumi un viszemākās gaisa nosūcēja daļas nav jābūt mazākam par 50cm elektriskās plīts gadījumā un 65cm gāzes un kombinētās virtuves gadījumā.

Gadījumā, ja ierīkošanas instrukcijās gāzes ierīcei tiek precizēts lielāks attālums, ir nepieciešams to ievērot.



### ELEKTRISKĀ PIESLĒGŠANA

Tīkla spriegumam ir jāatbilst spriegumam, kurš ir atzīmēts uz tāpašas etiketes, kura atrodas gaisa nosūcēja iekšpusē. Ja nosūcējam ir kontaktākša, pievienot to rozetei, kura atbilst pastāvošiem likumiem un atrodas pieejamā zonā arī pēc installēšanas.

Ja gaisa nosūcējam nav kontaktākšas (tieša pieslēgšana pie elektriskās sistēmas) vai arī kontaktākša neatrodas pieejamā zonā, arī pēc installēšanas, pielietot normām atbilstošu bipolāru slēdzi, kurš nodrošina pilnu atslēgšanu no tīkla sprieguma, pārslodzes kategorijas III nosacījumos, saskaņā ar ierīkošanas likumiem.

**Uzmanību!** pirms pieslēgt gaisa nosūcējau pie tīkla barošanas un pirms pārbaudīt tā pareizu darbošanos, vienmēr pārbaudīt ka tīkla kabelis ir ierīkots pareizi.

Gaisa nosūcējam ir tāpaša barošanas caurule; caurules bojašanās gadījumā, pieprasīt to tehniskās apskalpošanas servisam.

## IERĪKOŠANA

Gaisa nosūcējs ir aprīkots ar fiksēšanas korķiem, kas ir piemēroti sienu/griestu lielākai daļai. Jebkurā gadījumā, ir nepieciešams griezties pie kvalificēta tehnīka, lai pārliecīnātos par materiālu derīgumu sienu/griestu veidam. Sienai/griestiem ir jābūt pietiekīsi biezai/iem, lai noturētu gaisa nosūcēja svaru.

## DARBOŠANĀS

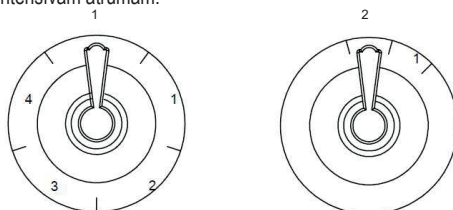
Izmantot augstāku ātrumu īpašas virtuves dūmu koncentrācijas gadījumā. Iesakām ieslēgt iesūkšanu 5 minūtes pirms ēdienas gatavošanas sākšanas un neslēgt to ārā vēl 15 minūtes pēc ēdienas gatavošanas pabeigšanas.

### 1. Motora ieslēgšana/izslēgšana / Ātruma palielināšana

Darbības laikā pagriežot pogu pozīcijā "0", tvaika nosūcējs izslēdzas.

Pagriežot pogu no pozīcijas "0" pozīcijā "1", tvaika nosūcējs no izslēgtā stāvokļa pārslēdzas uz darbības ātrumu 1.

Griežot pogu pa labi (tvaika nosūcējam esot ieslēgtā stāvoklī), motora darbības ātrums tiek palielināts no ātruma 1 līdz intensīvam ātrumam.



Ātrums 1: 1

Ātrums 2: 2

Ātrums 3: 3

Ātrums 4: 4

### 2. Apgaismojuma ieslēgšana/izslēgšana.

## TEHNISKĀ APKALPOŠANA

Pirms jebkura veida tehniskās apkalošanas darba, atslēgt gaisa nosūcēju no elektrības.

## TĪRŠANA

Gaisa nosūcējs ir bieži jātīra (vismaz tikpat bieži, cik bieži tiek veikta tauku filtru tehniskā apkalpošana) gan no ārpuses, gan no iekšpuses. Tīršanai ir jāizmanto mitrs audums, kurš ir samitrināts ar neitrāliem šķidriem mazgāšanas līdzekļiem. Neizmantot jebkuru abrazīvus saturošu produktu. **NEIZMANTOT ALKOHOLU!**

**Uzmanību:** lerices tīršanas un filtru nomainīšanas normu neievērošana var vest pie ugunsgrēka riskiem. Tātad ir ieteicams pieturēties pie ieteiktām instrukcijām.

Tiek noraidīta jebukra atbildība par iespējamiem dzinēja bojumiem, ugunsgrēkiem, kas tika provocēti neatbistošas tehniskās apkalpošanas vai augstāk minēto brīdinājumu neievērošanas dēļ.

## PRETTAUKEU FILTRS

Notur tauku daļinās, kas tiek veidotas no ēdienas pagatavošanas.

Prettauku filtram ir jābūt tīrītam katru mēnesi, ar neagresīviem līdzekļiem, manuāli vai trauku mazgājamā mašīnā, pie zemas temperatūras un izmantojot īso ciklu. Ja tas tiek mazgāts trauku mazgājamā mašīnā, prettauku filtra metāla detaļas var kļūt nespodras, bet jebkurā gadījumā to spējas nemainās.

Lai noņemtu tauku filtru, ir jāvelk deblokēšanas atsperes rokturis.

## SPULDŽU NOMAINĪŠANA

Atvienot ierīci no elektriskās sistēmas.

**Uzmanību!** Pirms pieskarties spuldzēm, pārliecināties, ka tās ir aukstas.

1. Izņemt aizsardzību, ar plakana skrūvgrieža, vai līdzīga priekšmeta palīdzību.
2. Nomainīt bojātu spuldzi. Izmantot tikai 12V - 20 max - halogen spuldzes, uzmanoties lai neaiztiktu tās ar rokām.
3. Aiztaisīt aizsargu (fiksēšana ar klikšķi).

Ja apgaismojums nedarbojas, pārbaudīt, vai spuldze ir pareizi ievietota, pirms griezties pie tehniskā servisa.

## МК – УПАТСТВА ЗА МОНТАЖА И УПОТРЕБА

**Стриктно почитувајте ги упатствата од овој прирачник.** Одбиваме секаква одговорност за евентуални неприлики, штета или пожари на направата кои би произлегувале од неземање во обсир на упатствата од овој прирачник. Напата беше заснована исклучиво за домашна употреба.

**Напата може по изгледот да се разликува од сликите од оваа книшка, а упатствата за употреба, одржување и наместување се еднакви.**

- ! Прирачникот чувајте го на место каде можете во секоја прилика да го погледате. Ако направата ја продадете, отстапите или преместите, прирачникот да остане секогаш покрај производот.
  - ! Внимателно прочитајте ги упатствата, бидејќи наведуваат важни информации за наместување, употреба и безбедност.
  - ! На направата не менувајте ги електричните или механичките особини, не посегнувајте во издувните одводи.
- Забелешка:** детали означени со симбол “(\*)”, се опцијски додатоци, кои се добавени само со некои модели, бидејќи се на располагање при плаќање.



### ПРЕДУПРЕДУВАЊА

#### Внимание!

- Не приклучувајте ја направата на електрична мрежа додека инсталацијата не е во целост завршена.
- Пред секакво чистење или одржување, исклучите ја напата од електрична мрежа така да втакнувачот го извадите од приклучницата или исклучите го главниот прекинувач за вклучување.
- Направата да не ја употребуваат деца или лица со смалени физички, сетилни и ментални способности и лица без соодветни искуства и знаење, освен под надзор или со помош на одговорно лице кое ќе се погрижи за нивна безбедност.
- Надзирајте ги децата да не се играат со направата.
- Напата никогаш не употребувајте ја, ако решетката не е правилно наместена! Напата НИКОГАШ не употребувајте ја како површина за ставање, освен ако е тоа бездруго дозволено.
- Кога кујнската напа се употребува истовремено со други направи кои работат на гас или други горива, просторијата мора да биде доволно проветрена.
- Вшмукан воздух не смее да се насочува во цевковод кој служи како одвод за гасови кои ги производуваат направи кои работат на гас или други горива.
- Под напата е строго забрането приготвување фламбирани јадења. Употреба на отворен орган е штетна за филтрите и може да предизвика пожари, затоа треба употреба на тоа во секој случај да се забрани.
- Пржење бара постојан надзор, да прогреаното масло не би се запалило. При истовремена употреба на перна, достапните делови можат многу да се загреат. Што се однесува до техничките и безбедносните мерки за одвод на димови, морате стриктно да ги почитувате прописите на надлежната локална власт.
- Напата почесто чистите ја како однадвор така и одвнатре (НАЈМАЛКУ ЕДНАШ МЕСЕЧНО, во секој случај земете во обсир, што стриктно диктираат упатствата за одржување во овој прирачник). Неземање во обсир на правилата за чистење на напата и заменување и читење на филтрите претставува ризикување пожари.
- Напата не употребувајте ја, односно не оставајте ја со неправилно наместени сијалици, бидејќи постои ризик од електричен удар.
- Одбиваме секаква одговорност за евентуални неприлики, штета или пожари на направата кои би произлегувале од неземање во обсир на упатствата од овој прирачник.
- Оваа направа е означена согласно Европската директива 2012/19/ES, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE, односно директива за отпадна електрична и електронска опрема). Со правилно отстранување на овој производ корисникот помогнува за спречување на евентуални негативни последици за животната средина и здравјето.



Знакот на производот или на приложената документација означува дека не смее да се отфрли меѓу комунални отпадоци, туку однесете го на соодветно собирно место за рециклирање на отпадна електрична и електронска опрема. Направата отстраниите ја согласно локалните прописи кои важат на подрајето за одвезување на отпадоци. За додатни информации за постапување, повторна употреба и рециклирање на овој производ обратете се до соодветна локална служба, собирен центар за комунални отпадоци или до продавницата во која сте го купиле производот.

## УПОТРЕБА

Напата е изработена за употреба во проветувачка варијанта со надворешен одвод или опточна, односно филтерска со внатрешен опток. Модели без шмукачки мотор работат само во проветувачка варијанта и мора да бидат поврзани на периферна шмукачка единица (не е приложена). Упатствата за приклучување важат за целосната периферна шмукачка единица.

## ПРОВЕТУВАЧКА ВАРИЈАНТА



Пареите се насочени нанадвор по одводната цевка која е прицврстена на приклучната цевкаста наставка. Пречникот на одводната цевка мора да биде еднаков со пречникот на обрашот за спојување.

**Внимание!** Одводна цевка не е приложена кон напата и треба да ја купите посебно.

Во хоризонталниот дел цевката мора да биде малку наклонета нагоре (приближно 10°), така да воздухот полесно излегува надвор.

Ако е напата опремена со јагленови филтри, тие треба да се отстранат.

Поврзете ја напата со цевки и отвори со водорамен одвод со еднаков пречник како што е пречникот на излезот за воздух (наставка за спојување). Употреба на цевки и отвори со водорамен одвод кои имаат помал пречник, ќе влијае на смалување на ефектите од шмукање и многу ќе ја зголеми буката.

Затоа за такво работење одбиваме секаква одговорност.

- ! Цевководот да биде толку долг, колку што изнесува најмалата нужна должина.
- ! Цевководот да има што помалку кривини (најголем агол на свиткување: 90°).
- ! Избегнувајте изразити промени на насоката на цевководот.
- ! Внатрешноста на цевководот да биде што поглатка.
- ! Материјалот од кој е изработен цевководот мора да биде во согласност со нормативите.

## ОПТОЧНА ВАРИЈАНТА



Одвшмуканиот воздух пред повторно внесување во просторијата се отстранети маснотијата и не-пријатни миризби. При употреба на напа од оваа изведба потребно е да се намести додатен филтер врз основа на активен јаглен.

## ИНСТАЛАЦИЈА

Минимално растојание меѓу потпорната површина на садови на површината за готвење и долниот дел од напата за кујнски простории не смее да боде помало од 50cm кај електрични шпорети и 65cm кај гасни или комбинирани шпорети.

Ако во упатствата за инсталација на гасна плоча за готвење е напишано поголемо растојание, исто така и тоа треба да се земе во обзир.



## ЕЛЕКТРИЧНО ПОВРЗУВАЊЕ

Мрежниот напон мора да му одговара на напонот наведен на налепницата со технички податоци, наместено во внатрешноста на напата. Ако напата има втакнувач, ставите го во приклучница, која е во согласност со важечките прописи и се наоѓа на такво место кое ќе биде достапно и по вградување на направата. Ако напата нема втакнувач (директно повзување кон мрежата) или втакнувачот се наоѓа на такво место, кое по вградување на направата не би било достапно, наместите двopolен прекинувач согласно прописите, кој обезбедува потполно исклучување од мрежата во услови на пренапонска класа III, согласно прописите за инсталација. **Внимание!** Пред повторно приклучување на струјното коло на напата на мрежно напојување и контрола на правилно работење, секогаш проверите дали е кабелот на мрежата правилно наместен.

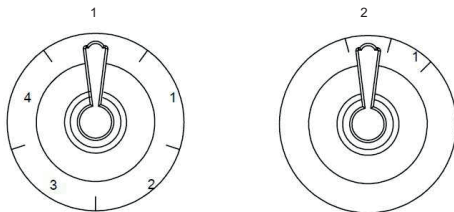
Напата има посебен кабел за напојување. Во случај на оштетувања на кабелот можете да нарачате нов во сервисната служба.

## МОНТАЖА

Кон напата се приложени влошки за прицврстување, примерни за поголем дел сидови/тавани. А сејдно треба да се обратите до оспособен техничар, кој ќе ви потврди примерност на материјалите со оглед на видот на сидот/таванот. Сидот/таванот мора да бидат доволно цврсти да можат да ја издржат тежината на напата.

## РАБОТЕЊЕ

Во случај на посебно висока концентрација на димови во кујната употребите највисока брзина. Ви препорачување проветрување да вклучите 5 минути пред почеток на готвење и да го пуштите да работи уште приближно 15 минути по завршено готвење.



### 1. Вклучување/исклучување на моторот/Зголемување на брзината

Ако за време работење го завртите копчето во положба „0“, напата ќе се исклучи.

Ако копчето го завртите од положба „0“ во положба „1“, напата се вклучува, а дотеран е прв степен на брзина.

Ако копчето го завртите во десна насока (кога е напата вклучена), брзината на работење на моторот се зголемува од прв степен на интензивно работење.

1. степен на брзина: 1

2. степен на брзина: 2

3. степен на брзина: 3

4. степен на брзина: 4

### 2. Вклучување/исклучување на светлото

## ОДРЖУВАЊЕ

**Внимание!** Пред секакво чистење или одржување исклучите го електричното напојување на напата, така да втакнувачот го извадите од приклучницата или го исклучите главниот прекинувач.

## ЧИСТЕЊЕ

Напата бара почесто чистење на надворешноста и внатрешноста.

За чистење употребувајте крпа, навлажена со течни неутрални детергенти. Избегнувајте употреба на производи кои содржат абразивни материји. **НЕ УПОТРЕБУВАЈТЕ АЛКОХОЛ!**

**Внимание:** Неземање во обзор на правилата за чистење на направата и заменување на филтрите претставува ризик од пожари. Затоа ви советуваме да ги следите препорочаните упатства.

Одбиваме секаква одговорност за евентуална штета на моторот и пожари, кои би биле последица од непримерно одржување или неземање во обзор на горните предупредувања.

## ФИЛТЕР ЗА МРСНОТИ

Ги запира масните делчиња кои се создаваат при готвење.

Треба да се исчисти еднаш месечно (или тогаш, кога системот кој сознава заситеност на филтрите – ако е на моделот што го поседувате предвиден – предупреди на таа потреба), со неагресивни детергенти, рачно или во машина за миење садови при ниска температура и краток циклус.

Со миење во машина за миење садови филтерот за мрснотии може да ја загуби бојата, меѓутоа неговите филтерски карактеристики никако не се променуваат. За демонтажа на филтерот за мрснотии повлечете ја отклопната ракча на пружина.

## **ЗАМЕНУВАЊЕ НА СИЈАЛИЦИ**

Исклучите го електричното напојување на направата.

**Внимание!** Пред да ги допрете сијалиците уверите се дали се ладни.

1. Извлечете ја заштитата, притоа помагајте си со мал плочест одвртувач или сличен алат.
2. Замените ја прегорената сијалица. Употребите само halogen сијалици 12V -20W max, притоа внимавајте да не ги допрете со рацете.
3. Повторно затворите ја заштитата (прицврстување со закачување).

Ако светлото не би работело, проверите дали се правилно ставени сијалиците во нивното лежиште, пред да се обратите по помош на сервисна служба.

## NO - INSTRUKSØR FOR MONTERING OG BRUK

**Instruksjonene i denne håndboken må følges nøye.** Produsenten fraskriver seg ethvert ansvar for eventuelle uhell, skader eller brann på apparatet som skyldes at bruksanvisningen i denne håndboken ikke har blitt overholdt. Denne ventilatoren er kun til husholdningsbruk. **Ventilatorhettet kan se annerledes ut enn det som vises på tegningene i denne håndboken.** Bruksanvisningen, vedlikehold og installasjon forblir allikevel de samme.

- ! Det er viktig å oppbevare denne håndboken for å kunne konsultere den i ethvert øyeblikk. Ved salg, overdragelse eller flytting av produktet, må man forsikre seg om at den følger med.
- ! Les bruksanvisningen nøye: den inneholder viktige informasjoner om installasjon, bruk og sikkerhet.
- ! Ikke utfør elektriske eller mekaniske endringer på produktet eller på avtrekksrørene.

**MERK:** De delene som er merket med symbolet “(\*)” er ekstrautstyr som kun leveres med noen modeller, eller er deler som ikke leveres, men må anskaffes separat.



### ADVARSEL

Merk!

- Ikke koble apparatet til strømnettet før installasjonen er helt fullført.
- Før rengjøring eller vedlikehold av apparatet må ventilatoren kobles fra strømnettet ved å trekke ut stopselet eller skru ut sikringen i husets sikringsskap.
- Ved alle installasjonsprosedyrer og alt vedlikehold av ventilatoren må man bruke arbeidshansker
- Ventilatoren er ikke egnet til å brukes av barn eller personer med nedsatte fysiske, mentale eller sensoriske funksjoner, eller med manglende erfaring og kjennskap, med mindre disse ikke blir overvåket eller gitt instruksjoner om bruk av apparatet av en person som står ansvarlig for deres sikkerhet.
- Barn må overvåkes for å kontrollere at de ikke leker med apparatet.
- Ventilatoren må aldri brukes uten at gitteret er korrekt montert! Ventilatoren må ALDRI brukes som anleggsflate, med mindre det er uttrykkelig angitt.
- Rommet må være godt ventilet når ventilatoren brukes samtidig med andre apparater som bruker gassforbrenning eller andre brennstoffer.
- Lufta som suges opp må ikke føres ut i en avtrekkskanal for røyk som produseres av apparater som bruker gassforbrenning eller andre brennstoffer.
- Det er strengt forbudt å lage mat på åpen ild under ventilatorhettet.
- Bruk av åpen ild skader filtrene og kan fremkalte brann, derfor må det absolutt unngås.
- Steking må foregå under kontroll for å unngå at den overoppheitede oljen tar fyr.
- De berørbare delene kan bli meget varme når de brukes sammen med kokeapparater.
- Når det gjelder de tekniske sikkerhetsforanstaltningene som må anvendes for røykutløp, må man forholde seg strengt til gjeldende lokale regelverk. Ventilatoren må rengjøres ofte både innvendig og utvendig (MINST EN GANG I MÅNEDEN; uansett må man følge instruksjonene som er uttrykkelig angitt i vedlikeholdsanvisningene i denne håndboken).
- Hvis man ikke overholder normene for rengjøring av ventilatoren og utskifting og rengjøring av filtrene, vil dette medføre risiko for brann.
- Ventilatoren må alltid ha korrekt monterte lyspærer, både under bruk og i stand by, for å unngå risikoen for elektrisk støt.
- Produsenten fraskriver seg ethvert ansvar for eventuelle uhell, skader eller brann på apparatet som skyldes at bruksanvisningen i denne håndboken ikke har blitt overholdt. Dette apparatet er merket i konformitet med EU-direktivet 2012/19/EC, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Ved å forsikre seg om at dette produktet kasseres forskriftsmessig, bidrar brukeren med å forebygge mulige negative miljø- og helsekonsekvenser.



Symbolet på produktet eller på papirer som følger med viser at dette produktet ikke må behandles som vanlig husholdningsavfall, men må leveres til et egnert gjenvinningssenter for elektrisk og elektronisk avfall. Produktet må kasseres i henhold til lokale normer for kassering av avfall. For videre informasjon om behandling, gjenvinning og resirkulering av dette produktet kan du kontakte egnert lokalt kontor, renovasjonskontoret for husholdningsavfall eller butikken hvor du kjøpte produktet.

## BRUKSMÅTE

Ventilatorhettet er laget for å brukes med direkte avtrekk der avtrekksluften føres ut i friluft, eller med resirkulering av avtrekksluften.

Modellene uten sugemotor fungerer kun med direkte avtrekk og må kobles til en eksentrisk sugeenhet (ikke medlevert). Instruksjonene for tilkobling leveres sammen med den eksentriske sugeenheten.



### DIREKTE AVTREKK

Dampene føres ut i friluft gjennom et avløpsrør som er festet til koblingsflensen.

Diameteren i avløpsrøret må tilsvare diameteren på tilslutningsringen.

**Bemerk!** Avløpsrøret er ikke medlevert, men må kjøpes separat.

På den vanrette delen skal røret ha en lett inklinasjon oppover (cirka 10°), slik at det lettere kan føre ut luften. Hvis ventilatoren er utstyrt med kullfiltre, må disse fjernes.

Koble ventilatoren til rør og avtrekksåpning i veggens med en diameter tilsvarende luftuttaket (koblingsflensen).

Bruk av rør og avtrekksåpning på veggens med en mindre diameter, vil medføre en minsking i avtrekkskytelsene og en drastisk økning av støyen.

Ethvert ansvar gjeldende dette fraskrives derfor.

- ! Bruk et så kort rør som mulig.
- ! Bruk et rør med færrest mulig vinkler (vinkelen må aldri være skarpere enn 90°).
- ! Unngå drastiske endringer i rørets tverrsnitt.
- ! Bruk et rør som er så glatt som mulig på innsiden.
- ! Rørmaterialt må være godkjent etter gjeldende normer.



### RESIRKULERING AV LUFTEN

Luften som suges opp blir renset, og fett og lukter fjernes før den føres tilbake i rommet. Hvis man vil bruke ventilatoren i denne versjonen, er det nødvendig å installere et ekstra filtersystem basert på aktivt kull.

## INSTALLASJON

Minimumsavstanden mellom koketoppen og undersiden av kjøkkenventilatoren må ikke være på mindre enn 50cm når det gjelder elektriske kokeplater og 65cm når det gjelder gassbluss og kombinerte koketopper.

Dersom bruksanvisningen for et gasskokeapparat opererer med en større avstand, må denne overholdes.



### ELEKTRISK TILSLUTNING

Nettspenningen må være i samsvar med den elektriske spenningen som angis på typeskiltet inne i ventilatoren. Hvis det følger med støpsel, kobles ventilatoren til en lett tilgjengelig stikkontakt som er godkjent i henhold til gjeldende normer. Stikkontakten må være lett tilgjengelig også etter installasjonen. Hvis det ikke følger med støpsel (direkte kobling til strømnettet), eller stikkontakten selv etter installasjonen ikke er lett tilgjengelig, må man sette på en godkjent topolet bryter som garanterer fullstendig frakobling fra strømnettet i situasjonene som oppstår i kategorien overspenning III, i henhold til installasjonsreglene.

Merk! Før man kobler ventilatorens strømkrets til strømnettet og fastslår at alt fungerer korrekt, må man alltid kontrollere at strømledningen er korrekt montert.

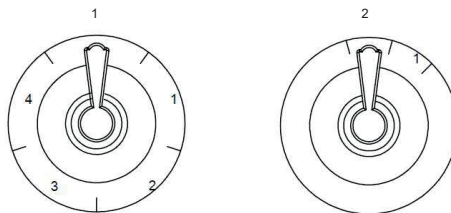
Ventilatoren har en spesiell strømledning; dersom denne skades, skal man henvende seg til kundeassistansen for kjøp av en ny.

## MONTERING

Ventilatorhettet er utstyrt med festeplugger som passer til de fleste veggertak. Allikevel er det nødvendig å la en kvalifisert tekniker kontrollere for å forsikre deg om at disse materialene egner seg til din vegg/ditt tak. Vegg/taket må være sterkt nok til å tåle ventilatorhettets vekt.

## FUNKSJON

Bruk største hastighet ved høy dampkonsentrasjon på kjøkkenet. Vi anbefaler å slå på viften 5 minutter før du begynner å lage mat, og la den fortsette å virke i enda cirka 15 minutter etter du er ferdig med matlagingen.



### 1. PÅ / AV motor / Økende Effekt

Man slukker for ventilatoren ved å vri bryteren til posisjonen "0".

Ved å skru bryteren fra posisjonen "0" til posisjonen "1", går ventilatoren fra AV til hastighet 1.

Ved å skru bryteren mot høyre (når ventilatoren er i tilstanden PÅ) vil hastigheten på motoren intensiveres.

Hastighet 1: 1

Hastighet 2: 2

Hastighet 3: 3

Hastighet 4: 4

### 2. PÅ/AV lys.

## VEDLIKEHOLD

**Advarsel!** Før enhver form for rengjøring eller vedlikehold må ventilatorhetten frakobles strømnettet ved å dra ut ledningen eller slå av husets hovedstrømbryter.

## RENGJØRING

Ventilatoren må rengjøres jevnlig, både innvendig og utvendig (minst så ofte som man utfører vedlikehold av fettfiltrene). Til rengjøring benyttes en klut fuktet med et nøytralt rengjøringsmiddel.

Unngå bruk av slipende eller etsende produkter.

**Advarsel:** Hvis ikke reglene for rengjøring og utskifting av filtrene følges, kan det føre til brann. Det er derfor meget viktig å følge denne bruksanvisningen nøyde.

Produsenten fraskriver seg ethvert ansvar for eventuelle skader på motoren, brann som skyldes manglende vedlikehold eller andre skader som skyldes at instruksene over ikke er blitt fulgt.

## FETTFILTERET

Fanger kokefettpartikler.

Dette må rengjøres en gang i måneden (eller når det elektroniske systemet viser at filteret er skittent – hvis din modell har denne funksjonen), med milde (ikke aggressive) rengjøringsmidler, for hånd eller i oppvaskmaskin ved lav temperatur og med kort syklus. Ved vask i oppvaskmaskin kan fettfilteret i metall miste fargen, men dets filterkarakteristikker endres absolutt ikke. For å demontere fettfilteret må man dra i fjærhåndtaket.

## UTSKIFTING AV LYSPÆRER

Koble ventilatoren fra strømnettet.

**Merk!** Forsikre deg om at lyspæren er kald før du tar i den.

1. Dra ut beskyttelsesdekselet ved å presse med en liten skrutrekker eller lignende redskap.
2. Skift ut den ødelagte lyspære. Bruk bare halogen lyspærer på maks 12V -20W, og pass på å ikke røre dem med hendene.
3. Lukk beskyttelsesdekselet igjen (fjærfeste).

Dersom belysningen ikke skulle virke, kontroller at lyspærene er satt korrekt på plass før du henvender deg til teknisk assistanse.

## PL - INSTRUKCJA MONTAŻU I OBSŁUGI

Przy przeprowadzaniu instalacji urządzenia należy postępować według wskazówek podanych w niniejszej instrukcji. Producent uchyla się od wszelkiej odpowiedzialności za uszkodzenia wynikłe na skutek instalacji niezgodnej z informacjami podanymi w niniejszej instrukcji. Okap został zaprojektowany wyłącznie do użytku domowego. Okap może różnić się pod względem wyglądu od okapu przedstawionego na rysunkach niniejszej instrukcji, ale zalecenia dotyczące obsługi, konserwacji i montażu pozostają niezmienione.

- ! Należy zachować instrukcję obsługi aby móc z niej skorzystać w każdej chwili. W przypadku sprzedaży urządzenia lub przeprowadzki, należy upewnić się, że dołączono do niego instrukcję obsługi.
  - ! Uważnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi, która dostarcza dokładne informacje dotyczące instalacji, użytkowania i pielęgnacji urządzenia.
  - ! Nie dokonywać zmian elektrycznych czy mechanicznych w urządzeniu lub na przewodach odprowadzających.
- Uwaga:** Elementy oznaczone symbolem "(" wchodzą wyłącznie w skład wybranych modeli, w pozostałych przypadkach powinny być zakupione osobno.



### OSTRZEŻENIA

#### Uwaga!

- Nie podłączać urządzenia do sieci elektrycznej przed ukończeniem montażu.
- Przed wykonaniem jakiegokolwiek czynności czyszczenia lub konserwacji należy odłączyć okap od zasilania, wyjmując wtyczkę z gniazdka lub wyłączając główny wyłącznik zasilania.
- Wszelkie czynności montażowe i konserwacyjne wykonywać w rękawicach ochronnych.
- Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych czy umysłowych, a także nieposiadające wiedzy lub doświadczenia w użytkowaniu tego typu urządzeń, chyba, że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane na temat korzystania z tego urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
- Dzieci należy pilnować, aby mieć pewność, że nie bawią się urządzeniem.
- Nie należy nigdy używać okapu bez prawidłowo zamontowanych filtrów!
- Okap nie powinien być NIGDY używany jako płaszczyzna oparcia chyba, że taka możliwość została wyraźnie wskazana. Pomieszczenie, w którym okap jest używany łącznie z innymi urządzeniami spalającymi gaz lub inne paliwo powinno posiadać odpowiednią wentylację.
- Zassane powietrze nie powinno być odprowadzane do kanału wykorzystywanego do odprowadzania spalin wytwarzanych przez urządzenia gazowe lub na inne paliwo. Surowo zabrania się przygotowywania pod okapem potraw z użyciem otwartego ognia (flamibirowanie).
- Użycie otwartego ognia jest groźne dla filtrów i stwarza ryzyko pożaru, a zatem nie wolno tego robić pod żadnym pozorem. Podczas smażenia należy zachować ostrożność, aby nie dopuścić do przegrzania oleju, aby nie uległ samozapaleniu. Dostępne części mogą ulec znaczemu nagrzaniu, jeżeli będą używane razem z urządzeniami przeznaczonymi do gotowania.
- W zakresie koniecznych do zastosowania środków technicznych i bezpieczeństwa dotyczących odprowadzania spalin należy ściśle przestrzegać przepisów wydanych przez kompetentne władze lokalne.
- Okap powinien być często czyszczony zarówno na zewnątrz jak i od wewnętrz (PRZYNAJMIEJ RAZ W MIESIĄCU, z zachowaniem wskazówek dotyczących konserwacji podanych w niniejszej instrukcji).
- Nieprzestrzeganie zasad dotyczących czyszczenia okapu oraz wymiany i czyszczenia filtrów powoduje powstanie zagrożenia pożarem.
- Celem uniknięcia porażenia prądem nie należy używać lub pozostawiać okapu bez prawidłowo zamontowanych żarówek. Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ewentualne szkody lub pożary spowodowane przez urządzenie a wynikające z nieprzestrzegania zaleceń podanych w niniejszej instrukcji.
- Niniejsze urządzenie posiada oznaczenia zgodnie z Dyrektywą Unijną 2012/19/EC w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).
- Zapewniając prawidłowe złomowanie niniejszego urządzenia, przyczynia się Państwo do ograniczenia ryzyka wystąpienia negatywnego wpływu produktu na środowisko i zdrowie ludzi, które mogliby zaistnieć w przypadku nie właściwej utylizacji urządzenia.



Symbol na urządzeniu lub opakowaniu oznacza, że tego produktu nie można traktować jak innych odpadów komunalnych. Należy oddać go do właściwego punktu zbiórki i recyklingu sprzętów elektrycznych i elektronicznych.

Właściwa utylizacja i złomowanie pomaga w eliminacji niekorzystnego wpływu złomowanych urządzeń na środowisko oraz zdrowie. Aby uzyskać szczegółowe dane dotyczące możliwości recyklingu niniejszego urządzenia, należy skontaktować się z lokalnym urzędem miasta, służbami oczyszczania miasta lub sklepem, w którym produkt został zakupiony.

## OBSŁUGA

Urządzenie można używać jako wyciąg (odprowadzanie oparów na zewnątrz) bądź jako pochłaniacz (opary są filtrowane i odprowadzane z powrotem do pomieszczenia). Modele okapów, które nie posiadają wentylatora wyciągowego, funkcjonują wyłącznie jako wyciąg i muszą być połączone z urządzeniem wyciągowym (nie zawartym w wyposażeniu). Wskazówki dotyczące podłączenia są dostarczane razem z zewnętrznym urządzeniem wyciągowym.



### OKAP PRACUJĄCY JAKO WYCIAĞ

Opary są usuwane na zewnątrz rurą odprowadzającą zamocowaną do kołnierza łączeniowego.

Średnica rury odprowadzającej musi być równa średnicy kołnierza łączeniowego.

**Uwaga!** Rura odprowadzająca nie jest dostarczona w komplecie z urządzeniem i należy ją zakupić.

W części poziomej, rura musi mieć lekką inklinację do góry (około 10°), tak aby ułatwić przepływ powietrza na zewnątrz.

Jeśli okap jest zaopatrzony w filtry węglowe, to muszą one zostać zdjęte.

Podłączyć okap do przewodu wentylacyjnego rurą odprowadzającą o średnicy odpowiadającej rozmiarowi wylotu z okapu (kołnierz łączeniowy).

Użycie przewodów o mniejszym przekroju powoduje zmniejszenie zdolności zasysania oraz drastyczne zwiększenie hałaśliwości okapu.

Producent, zatem, nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ten stan.

- ! Używać jak najkrótszego przewodu.
- ! Używać przewodu o jak najmniejszej liczbie zagłębień (maksymalny kąt zagłębia: 90°).
- ! Unikać radykalnych zmian przekroju przewodu.
- ! Używać przewodu o jak najgładziej powierzchni wewnętrznej.
- ! Materiał przewodu musi być zgodny z obowiązującymi normami.



### OKAP PRACUJĄCY JAKO POCHŁANIACZ

Aby używać okapu w tej wersji należy zainstallować filtr węglowy.

Można go kupić u sprzedawcy.

Zassane powietrze jest oczyszczane z tłuszczu i zapachów zanim zostanie zwrócone do pomieszczenia przez kratki w górnej osłonie komina.

## INSTALACJA OKAPU

Minimalna odległość między powierzchnią, na której znajdują się naczynia na urządzeniu grzejnym a najwyższą częścią okapu kuchennego powinna wynosić nie mniej niż 50cm w przypadku kuchenek elektrycznych i nie mniej niż 65cm w przypadku kuchenek gazowych lub typu mieszanego.

Jeżeli w instrukcji zainstalowania kuchni gazowej podana jest większa odległość, należy dostosować się do takich wskazań.



### POŁĄCZENIE ELEKTRYCZNE

Napięcie sieciowe musi odpowiadać napięciu wskazanemu na tabliczce umieszczonej wewnętrznej części okapu. Jeżeli okap jest wyposażony we wtyczkę, należy ją podłączyć do gniazdka zgodnego z obowiązującymi normami i umieszczonego w łatwo dostępnym miejscu, również po zakończonej instalacji.

Jeżeli okap nie jest wyposażony we wtyczkę (bezpośrednie połączenie do sieci) lub wtyczka nie znajduje się w łatwo dostępnym miejscu, również po zakończonej instalacji, należy zastosować znormalizowany wyłącznik dwubiegowy, który umożliwia całkowite odcięcie od sieci elektrycznej w warunkach nadprądowych kategorii III, zgodnie z zasadami instalacji.

**Uwaga!** Przed ponownym podłączeniem obwodu okapu do zasilania i sprawdzeniem poprawności jego działania należy

się zawsze upewnić, czy przewód zasilający jest prawidłowo zamontowany. Okap jest wyposażony w specjalny przewód zasilający.

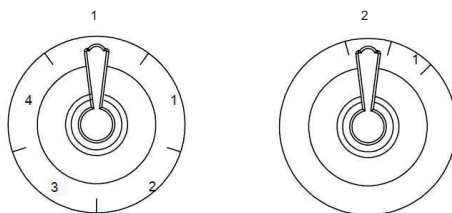
W razie uszkodzenia tego przewodu, należy go zamówić w biurze obsługi serwisowej.

## INSTALACJA OKAPU

Okap jest zaopatrzony w kolki mocujące odpowiednie do większości ścian i sufitów. Konieczne jest jednak zasięgnięcie porady wykwalifikowanego technika, aby upewnić się co do odpowiedniości materiałów w zależności od typu ściany lub sufitu. Ściana lub sufit muszą być odpowiednio mocne, aby utrzymać ciężar okapu.

## DZIAŁANIE OKAPU

W przypadku, gdy powietrze w pomieszczeniu kuchennym jest szczególnie zanieczyszczone, należy używać okapu ustawionego na najwyższą prędkość. Zaleca się uruchomienie okapu 5 minut przed przystąpieniem do gotowania jakichkolwiek potraw i pozostawienie go włączonym jeszcze przez ok. 15 minut po zakończeniu gotowania.



### 1. Włączenie/wyłączenie silnika/podwyższenie prędkości

Jeżeli podczas działania pokrętło zostanie przestawione na pozycję „0”, wyciąg zostanie wyłączony.

Jeżeli pokrętło zostanie przestawione z pozycji „0” do pozycji „1”, wówczas wyciąg zostanie włączony, nastawiony będzie pierwszy stopień prędkości.

Jeśli pokrętło zostanie przestawione w prawo (gdy wyciąg jest włączony), podwyższona zostanie prędkość działania silnika, a mianowicie z pierwszego stopnia na intensywne działanie.

1. stopień prędkości: 1

2. stopień prędkości: 2

3. stopień prędkości: 3

4. stopień prędkości: 4

### 2. Włączenie/ wyłączenie lampek

## KONSERWACJA

Uwaga! Przed wykonaniem jakiegokolwiek czynności czyszczenia lub konserwacji należy odłączyć okap od zasilania wyjmując wtyczkę z gniazdka lub włączając główny włącznik zasilania.

## CZYSZCZENIE OKAPU

Okap należy często czyścić, tak wewnętrz jak i na zewnątrz (przynajmniej z tą samą częstotliwością, z którą wykonuje się czyszczenie filtrów tłuszczowych) przy użyciu szmatki nawilżonej łagodnymi środkami. Nie należy używać środków ściernych. **NIE STOSOWAĆ ALKOHOLU!**

**Uwaga:** Nieprzestrzeganie przepisów dotyczących czyszczenia urządzenia i wymiany filtrów powoduje powstanie zagrożenia pożarem. Zaleca się zatem przestrzeganie podanych wskazówek.

Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ewentualne uszkodzenia silnika lub pożary wynikające z nieprzestrzegania zasad konserwacji oraz wzmiarkowanych wyżej instrukcji.

## FILTR PRZECIWŁUSZCZOWY

Zatrzymuje cząstki tłuszczu pochodzące z gotowania.

Musi być czyszczony co najmniej raz w miesiącu (lub gdy wskaźnik zanieczyszczenia filtrów – jeżeli wasz model okapu posiada wskaźnik – informuje o konieczności jego wymiany), za pomocą nieagresywnego środka czyszczącego, ręcznie lub w zmywarce w niskiej temperaturze i krótkim cyklu mycia. Podczas mycia w zmywarce metalowy filtr tłuszczowy może się odbarwić, ale nie zmieniają się jego charakterystyczne cechy filtrujące.

Aby wyjąć filtr tłuszczowy należy pociągnąć za klamkę sprężynową.

## WYMIANA LAMPEK

Przed przystąpieniem do jakichkolwiek operacji związanych z konserwacją urządzenia, należy odłączyć okap od zasilania energią elektryczną.

**Uwaga!** Nie dotykać żarówek dopóki są gorące.

1. Postępując się małym śrubokrętem, podważyć ochronę lampy i usunąć ją.
2. Wymienić spaloną żarówkę. Należy stosować wyłącznie żarówki halogenowej o maksymalnej mocy 20 W - 12 V. Nie należy dotykać żarówek rękami.
3. Umieścić oprawę przysufitową (oprawa musi zazębić się).

W przypadku, gdy oświetlenie nie działa należy najpierw sprawdzić, czy lampki zostały prawidłowo zamontowane. Jeżeli po przeprowadzeniu takiej kontroli oświetlenie nadal nie działa, należy zwrócić się do serwisu.

## RO - INSTRUCTII DE MONTAJ SI FOLOSIRE

**Urmăriți îndeaproape instrucțiunile conținute în acest manual.** Producătorul își declină orice responsabilitate în cazul daunelor sau incendiilor provocate aparatului și derivate dintr-o utilizare incorrectă și din nerespectarea instrucțiunilor conținute în acest manual. **Hota a fost proiectată exclusiv pentru uz casnic.** Hota poate fi din punct de vedere estetic diferită față de cea ilustrată în desenele acestui manual, totuși instrucțiunile de utilizare, întreținere și instalare rămân aceleași.

- ! Este important să păstrați acest manual pentru a-l putea consulta în orice moment. În caz de vânzare, cesiune sau mutare, asigurați-vă că acesta rămâne împreună cu produsul.
- ! Citiți cu atenție instrucțiunile: există informații importante privind instalarea, utilizarea și siguranța.
- ! Nu efectuați modificări de tip electric sau mecanic asupra produsului sau asupra țevilor de evacuare.

**Notă:** Părțile contrasemnate de simbolul (\*) sunt accesorii furnizate numai pentru câteva modele sau sunt părți care nu sunt în dotajie și trebuie să fie cumpărate.



### AVERTISMENTE

#### Atenție:

- Nu conectați aparatul la rețeaua electrică până când nu ati terminat de montat toată instalația.
- Înainte de orice intervenție de curățenie și întreținere, deconectați hota de la rețeaua electrică, scoțând ștecherul sau deconectând întrerupătorul general al locuinței.
- Pentru toate operațiile de instalare și întreținere utilizați mănuși de protecție.
- Aparatul nu este destinat pentru a fi folosit de către copii sau persoane cu capacitate fizice senzoriale și mentale reduse sau care nu au experiență și cunoștință adecvată, numai în cazul în care acestea sunt sub supraveghere sau le sunt date instrucțiunile de folosire a aparatului de către o persoană responsabilă cu siguranța acestora.
- Copiii trebuie să fie supravegheați pentru a fi siguri că nu se joacă cu aparatula.
- Nu folosiți niciodată hota fără montajul corect al grilei!
- Hota nu trebuie folosită NICIODATĂ ca suprafață de așezare numai în cazul în care este indicat în mod specific.
- Localul trebuie să fie destul de ventilat, când hota de bucătărie se folosește împreună cu alte aparițe cu combustie de gaz sau alți combustibili.
- Aerul aspirat nu trebuie să treacă printr-o conductă folosită pentru eliminarea fumului produs de aparatelor cu combustie de gaz sau alți combustibili.
- Este absolut interzis pregătirea sub hotă a mâncărurilor cu flamă.
- Folosirea flăcării libere poate dăuna filtrele și poate crea incendii, aşadar trebuie evitată în orice caz.
- Fripitura trebuie făcută sub control pentru a evita ca uleiul prea încălzit să se aprindă.
- Părțile componente cu care am putea intra în contact se pot încălzi considerabil în momentul în care se folosesc împreună cu aparatula pentru pregătit mâncarea. În ceea ce privesc măsurile tehnice și de siguranță care trebuie să fie adoptate pentru evacuarea fumurilor este strict necesar să respectați regulamentele în vigoare și să apelați la autoritățile competente locale.
- Hota trebuie să fie curățată tot des atât în interior cât și în exterior (CEL PUȚIN ODATĂ PE LUNĂ, respectând în mod expresiv toate indicațiile redate în instrucțiunile de întreținere reproduce în acest manual)
- Nerespectarea normelor de curățare a hotei precum și neînlătuirea sau necurățarea filtrelor poate crea la riscuri de incendii.
- Nu folosiți niciodată hota fără montajul corect al becurilor pentru a nu crea riscuri de scurtcircuit.
- Firma își declină orice responsabilitate pentru eventualele pagube, daune sau incendii provocate de aparatul ce provin din nerespectarea instrucțiunilor redate în acest manual.
- Acest aparat este marcat în conformitate cu Directiva Europeană 2012/19/CE referitoare la Deșeurile de Echipament Electric și Electronic (WEEE).
- Asigurându-vă că acest produs este eliminat în mod corect, contribuji la prevenirea potențialelor consecințe negative asupra mediului înconjurător și sănătății persoanelor, consecințe care ar putea fi provocate de aruncarea necorespunzătoare la gunoi a acestui produs.



Simbolul de pe produs, sau de pe documentele care însotesc produsul, indică faptul că acesta nu poate fi aruncat împreună cu deșeurile menajere. Trebuie predat la punctul de colectare corespunzător, pentru reciclarea echipamentului electric și electronic.

Aruncarea la gunoi a aparatului trebuie făcută în conformitate cu normele locale pentru eliminarea deșeurilor.

Pentru informații mai detaliate privind eliminarea, valorificarea și reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați administrația locală, serviciul de eliminare a deșeurilor menajere sau magazinul de unde ați cumpărat produsul.

## UTILIZAREA

Hota a fost realizată pentru a fi utilizată în versiunea aspirantă cu evacuare externă sau în versiunea filtrantă cu riciclu intern. Modelele care nu sunt prevăzute cu motor de aspirare, funcționează numai în versiune aspirantă și trebuie conectate la o unitate periferică de aspirare (care nu este în dotare). Instrucțiunile pentru sistemul de racordare sunt furnizate cu unitatea periferică de aspirare.



### VERSIUNEA ASPIRANTĂ

Vaporii sunt evacuați către exterior prin intermediu unui tub de evacuare fixat la flanșa de racord.

Diametrul tubului de evacuare trebuie să fie echivalent cu diametrul inelului de conexiune.

**Atenție!** Tubul de evacuare nu se furnizează din dotare; acesta trebuie achiziționat.

În partea orizontală, tubul trebuie să aibă o înclinare ușoară în sus (circa 10°) pentru a putea transporta mai ușor aerul către exterior.

Dacă hota este prevăzută cu filtre de carbon, acestea trebuie să fie scoase.

Racordați hota la cablurile și orificiile de evacuare prin perete cu diametru egal cu ieșirea aerului (flanșa de record).

Utilizarea tuburilor și orificiilor de evacuare la perete cu diametrul mai mic va determina o diminuare a prestațiilor de aspirare și o creștere drastică a zgromotului.

Se declină însă orice responsabilitate în acest sens.

- ! Folosiți un tub de lungime minimă indispensabilă.
- ! Folosiți un tub cu un număr cât mai mic de curbe posibil (unghiul maxim al curbei: 90°).
- ! Evitați schimbările drastice de secțiune ale tubului.
- ! Folosiți un tub cu interiorul cât mai neted posibil.
- ! Materialul tubului trebuie să fie aprobat conform normei.



### VERSIUNEA FILTRANTĂ

Aerul aspirat va fi degresat și dezodorizat înainte de a fi reorientat în cameră. Pentru a utiliza hota în această versiune este necesar să instalați un sistem de filtrare suplimentar pe bază de carbon activ.

## INSTALAREA

Distanța minimă între suprafața suportului recipientelor pe dispozitivul de gătit și partea de jos a hotei nu trebuie să fie mai mică de 50cm în cazul mașinilor de gătit electrice, și de 65cm în cazul mașinilor de gătit cu gaz sau mixte.

Dacă instrucțiunile dispozitivului de gătit cu gaz specifică o distanță mai mare, este necesar să țineți cont de aceasta.



### CONEXAREA ELECTRICĂ

Tensiunea din rețea trebuie să corespundă cu tensiunea la care se referă eticheta situată în interiorul hotei. Dacă este prevăzută cu ștecher conectați hota la o priză conform cu normele în vigoare, poziționată într-o zonă accesibilă și după instalare. Dacă nu este prevăzută cu ștecher (conexiunea este direct la rețea) sau ștecherul nu este poziționat într-o zonă accesibilă și după instalare, aplicați un întrerupător bipolar la normă care să asigure deconectarea completă de la rețea în condițiile categoriei de supratenzivitate III, conform regulilor de instalare.

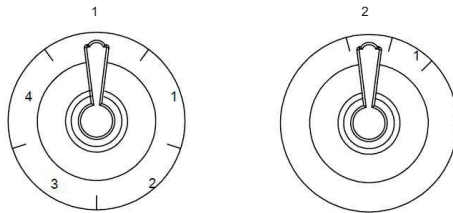
**Atenție!** Înainte de a efectua conectarea circuitului hotei la alimentația din rețea și de a verifica funcționarea corectă, controlați totdeauna dacă cablul a fost montat în mod corect. Hota este prevăzută cu un cablu de alimentare special; în cazul deteriorării acestuia, apelați la serviciul de asistență tehnică.

## MONTAREA

Hota este dotată cu dUBLURI de fixare adecvate pentru toți perejii/tavane. Este necesar, totuși, să cereți parerea unui tehnician specialist pentru a se asigura de calitatea materialelor și felul de perete sau tavan. Peretele/tavanul trebuie să fie destul de gros pentru a putea susține gretutarea hotei.

## FUNCȚIONAREA

Se recomandă o viteza crescută, în special în cazul unei concentrații mari de vapori în bucătărie. Vă sfătuim să o lăsați să aspire 5 minute înainte de a demara procesul de coacere și de a o lăsa în funcțiune, la închiderea procesului de coacere, pentru încă 15 minute (aproximativ).



### 1. ON / OFF Activare / Creșterea vitezei

Dacă se rotește mânerul până la poziția "0" când hota este în funcțiune, aceasta se oprește (mod OFF).

Dacă se rotește mânerul de la poziția "0" la poziția "1", hota trece din modul OFF în viteza 1.

Dacă se rotește mânerul spre dreapta (cu hota în modul pornit, ON) viteza motorului crește de la faza 1 la faza intensivă.

Viteza 1: 1

Viteza 2: 2

Viteza 3: 3

Viteza 4: 4

### 2. ON/OFF lumini

## ÎNTREȚINEREA

**Atenție!** Înainte de orice intervenție de curățenie și întreținere, deconectați hota de la rețeaua electrică, scoțând ștecherul sau deconectând întrerupătorul general al locuinței.

## CURĂȚAREA

Hota trebuie curățată frecvent (cel puțin cu aceeași frecvență cu care se curăță filtrele anti-grăsimi), fie în interior cât și în exterior. Pentru curățare folosiți un material îmbibat cu detergenti lichizi neutri. Evitați folosirea produselor pe bază de abrazivi **NU FOLOSIȚI ALCOOL!**

**Atenție:** Nerespectarea normelor de curățare a hotei și de înlocuire a filtrelor conduce la potențiale riscuri de incendii. Vă sfătuim să respectați îndeaproape instrucțiunile prezente în acest manual.

Producătorul își declină orice responsabilitate în cazul daunelor la motor sau incendiilor provocate aparatului și derivate dintr-o utilizare sau întreținere incorectă precum și din nerespectarea instrucțiunilor conținute în acest manual.

## FILTRU ANTI-GRĂSIMI

Captează particulele de grăsimi care apar în timpul pregătirii alimentelor.

Trebuie să fie curățat o dată pe lună (sau când sistemul de semnalare a saturării filtrelor – dacă modelul dvs. este prevăzut – indică această necesitate), cu detergenti neabrazivi, manual sau utilizând mașina de spălat vase, la temperaturi scăzute și folosind un program scurt.

Filtrul metalic anti-grăsimi, spălat cu mașina de spălat vase se poate decolora, dar nu-și va pierde caracteristicile de filtrare. Pentru demontarea filtrului trageți mânerul de prindere cu resort.

## **ÎNLOCUIREA BECURIILOR**

Deconectați hota de la rețeaua electrică.

**Atenție!** Înainte de a atinge becurile, asigurați-vă că nu au o temperatură ridicată.

1. Scoateți protecția folosito-vă de o șurubelnită sau de o piesă identică.
2. Înlocuiți becul ars Folosiți doar becuri halogen de 12V -20W max, având grijă să nu le atingeți cu mâna.
3. Închideți protecția (fixare prin declanșare)

Dacă plafoniera nu se aprinde, controlați dacă ați introdus bine becurile înainte de a chema Asistența tehnică.

**Изделие хозяйствственно-бытового назначения.** Производитель снимает с себя всякую ответственность за неполадки, ущерб или пожар, которые возникли при использовании прибора вследствие несоблюдения инструкций, приведенных в данном руководстве. Вытяжка служит для всасывания дыма и пара при приготовлении пищи и предназначена только для бытового использования. **Вытяжка может иметь дизайн, отличающийся от вытяжки показанной на рисунках данного руководства, тем не менее, руководство по эксплуатации, техническое обслуживание и установка остаются те же.**

- ! Очень важно сохранить эту инструкцию, чтобы можно было обратиться к ней в любой момент. Если изделие продается, передается или переносится обеспечить, чтобы инструкция всегда была с ним.
- ! Внимательно прочтите инструкцию. В ней находится важная информация по установке, эксплуатации и безопасности.
- ! Запрещается выполнять изменения в электрической или механической части изделия или в трубах распределения.
- ! Перед началом установки оборудования убедитесь в целостности и сохранности всех компонентов. При наличии любых повреждений обратитесь к поставщику и ни в коем случае не начинайте монтаж оборудования.

**Примечание:** принадлежности, обозначенные знаком "(") поставляются по спецзапросу только к некоторым моделям или в случае необходимости в закупке деталей, которые не были поставлены.



### ВНИМАНИЕ!

#### Внимание!

- Не подключайте прибор к электрической сети, пока операции по установке полностью не завершены. Прежде чем приступить к операциям по очистке или уходу отсоедините вытяжку от сети, вынув вилку или выключив общий выключатель электрической сети.
- Для выполнения всех операций по установке и уходу используйте рабочие перчатки.
- Дети или взрослые не должны пользоваться вытяжкой, если по своему физическому или психическому состоянию не в состоянии этого делать, или если они не обладают знаниями и опытом необходимыми для правильного и безопасного управления прибором.
- Не оставляйте детей без присмотра, чтобы они не играли с прибором.
- Не используйте вытяжку, если решетка неправильно установлена!
- Категорически запрещается использовать вытяжку в качестве опорной плоскости, если это специально не оговорено. Обеспечьте надлежащий воздухообмен помещения, когда Вы используете вытяжку в кухне одновременно с другими приборами на газу или на другом горючем.
- Вытягиваемый воздух не должен выбрасываться наружу через воздуховод, используемый для выброса дымов от приборов с газовым сжиганием или с питанием другими горючими.
- Категорически запрещается готовить блюда над пламенем, поскольку свободное пламя может повредить фильтры и стать причиной пожара; поэтому, воздерживайтесь от этого в любом случае.
- Жаренье в большом количестве масла должно производиться под постоянным контролем, имея в виду, что перегретое масло может воспламеняться.
- При использовании вместе с прочими аппаратами для варки, открытые части прибора могут сильно нагреваться.
- Что касается технических мер и условий по технике безопасности при отводе дымов, то придерживайтесь строго правил, предусмотренных регламентом местных компетентных властей.
- Производите периодическую очистку вытяжки как внутри, так и снаружи (ПО КРАЙНЕЙ МЕРЕ, РАЗ В МЕСЯЦ с соблюдением условий, которые специально предусмотрены в инструкциях по обслуживанию данного прибора).
- Несоблюдение инструкций по чистке вытяжки и по замене и чистке фильтров может стать причиной пожара.
- Не используйте и не оставляйте вытяжку без правильно установленных лампочек в связи с возможным риском удара электрическим током.

- Мы снимаем с себя всякую ответственность за неполадки, ущерб или сгорание прибора вследствие несоблюдения инструкций, приведенных в данном руководстве.
- Данное изделие промаркировано в соответствии с Европейской директивой 2012/19/EC по утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE).
- Обеспечив правильную утилизацию данного изделия, Вы поможете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.



Символ на самом изделии или сопроводительной документации указывает, что при утилизации данного изделия с ним нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами. Вместо этого, его следует сдавать в соответствующий пункт приемки электрического и электронного оборудования для последующей утилизации.

Сдача на слом должна производиться в соответствии с местными правилами по утилизации отходов.

За более подробной информацией о правилах обращения с такими изделиями, их утилизации и переработки обращайтесь в местные органы власти, в службу по утилизации отходов или в магазин, в котором Вы приобрели данное изделие.

Предложения для правильного использования в целях снижения воздействия на окружающую среду: Включите вытяжной колпак на минимальной скорости, когда начинаете готовить, и оставьте его работать в течение нескольких минут после того, как закончите готовить. Увеличивайте скорость только в случае большого количества дыма и пара, и прибегайте к использованию повышенных скоростей только в экстремальных ситуациях. Заменяйте угольный фильтр(ы), когда это необходимо, для поддержания хорошей эффективности уменьшения запахов. Очищайте жировые фильтр(ы), когда это необходимо, для поддержания хорошей эффективности жирового фильтра. Используйте максимальный диаметр системы воздуховодов, указанный в данном руководстве, для оптимизации эффективности и минимизации уровня шума.

**ВНИМАНИЕ!** Отсутствие установки винтов и устройств крепления в соответствии с этими инструкциями может повлечь за собой риски электрического характера.

## ПОЛЬЗОВАНИЕ

Вытяжка сконструирована для работы в режиме отвода воздуха наружу или рециркуляции воздуха.



### ИСПОЛНЕНИЕ С ОТВОДОМ ВОЗДУХА

В этом режиме испарения выводятся наружу через гибкий трубопровод, подсоединененный к соединительному кольцу. Диаметр выводной трубы должен соответствовать диаметру соединительного кольца.

**ВНИМАНИЕ!** Выводная труба не входит в комплект и должна быть приобретена отдельно.

В горизонтальной части трубы должна быть немного приподнята к верху (примерно на 10°) так, чтобы воздух быстрее мог выходить наружу. Если вытяжка снабжена угольным фильтром, то уберите его

Подсоединить вытяжку к выводной трубе с диаметром соответствующим отверстию выхода воздуха (соединительный фланец).

Установка труб с меньшим диаметром даст уменьшение мощности всасывания воздуха и резкое увеличение уровня шума.

Производитель снимает с себя всякую ответственность по отношению выше сказанного.

- ! Использовать трубу с минимально необходимой длиной.
- ! Использовать трубу с наименьшим количеством изгибов (максимальный угол изгиба: 90°).
- ! Избегать резкого изменения сечения трубы.
- ! Внутренняя поверхность используемой трубы должна быть как можно более гладкой.
- ! Материал трубы должен соответствовать нормативам.



### ИСПОЛНЕНИЕ В РЕЖИМЕ РЕЦИРКУЛЯЦИИ

Должен использоваться угольный фильтр, имеющийся в наличии у вашего дистрибутора. Втягиваемый воздух обезжиривается и дезодорируется перед тем, как вновь возвращается в помещение через верхнюю решетку.

## УСТАНОВКА

Расстояние нижней грани вытяжки над опорной плоскостью под сосуды на кухонной плите должно быть не менее 50см – для электрических плит, и не менее 65см для газовых или комбинированных плит.

Если в инструкциях по установке газовой плиты оговорено большее расстояние, то учитите это.



### ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Напряжение сети должно соответствовать напряжению, указанному на табличке технических данных, которая размещена внутри прибора. Если вытяжка снабжена вилкой, подключите вытяжку к штепсельному разъему. Он должен отвечать действующим правилам и быть расположен в легкодоступном месте. Включить в розетку можно после установки. Если же вытяжка не снабжена вилкой (прямое подключение к сети), или штепсельный разъем не расположен в доступном месте, также и после установки, то используйте надлежащий двухполюсный выключатель, обеспечивающий полное размыкание сети при возникновении условий перенапряжения 3-ей категории, в соответствии с инструкциями по установке.

**ВНИМАНИЕ!** прежде чем подключить к сети питания электрическую систему вытяжки и проверить исправное функционирование ее убедитесь в том, что кабель питания правильно смонтирован.

Вытяжка имеет специальный кабель электропитания; в случае повреждения кабеля, необходимо заказать его в службе по техническому обслуживанию.

## УСТАНОВКА

Устройство отличается большим весом; для его переноски и установки требуется не менее двух человек.

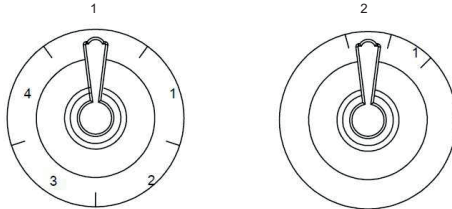
Перед началом монтажа:

- Проверьте, чтобы размеры приобретенного Вами изделия подходили к выбранному месту его монтажа.
- Снимите угольный фильтр/ы, если они имеются (смотрите также соответствующий раздел). Фильтр/ы устанавливаются обратно, только если Вы хотите использовать вытяжку в режиме рециркуляции.
- Проверьте, чтобы внутри вытяжки не оставалось предметов, помещенных туда на время ее транспортировки (например, пакетиков с шурупами, листков гарантии и т.д.), если они имеются, выньте их и сохраните.
- По возможности отсоедините и отвинтите кухонные элементы, расположенные под вытяжкой и рядом с зоной ее монтажа, для обеспечения более свободного доступа к потолку/стенам, к которым будет крепиться вытяжка. Если это невозможно, как можно тщательнее предохраните мебель и прочие предметы на время монтажа.
- Выберите ровную поверхность, покройте ее защитным покрытием и разложите на ней вытяжку и крепежные детали.
- Проверьте также, чтобы рядом с зоной монтажа вытяжки (в зоне, доступной также после монтажа вытяжки) имелась сетевая розетка и отверстие для дымохода, отводящее дым на улицу (только в режиме отвода).
- Выполните все необходимые работы (например: установка сетевой розетки и/или проделывание отверстия для дымоходной трубы).

Вытяжка снабжена дюбелями для крепления ее в большинстве стен/потолков. Однако, необходимо обратиться к квалифицированному технику и убедиться в том, что материалы пригодны для данного типа стены/ потолка. Стена/потолок должны обладать достаточной прочностью с учетом массы прибора.

## ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

Пользуйтесь интенсивным режимом работы вытяжки в случае особо высокой концентрации кухонных испарений. Мы рекомендуем включить вытяжку за 5 минут до начала процесса приготовления пищи и оставить ее включенной в течение 15 минут по окончании процесса.



### 1. Вкл./выкл. мотора / переключение скорости

Если во время работы вытяжки переключатель установить в положение 0, вытяжка выключится.

Если переключатель повернуть из положения 0 в положение 1, вытяжка включится на 1-й скорости.

Чтобы увеличить скорость работы вытяжки, поворачивайте переключатель далее по часовой стрелке.

Скорость 1: 1

Скорость 2: 2

Скорость 3: 3

Скорость 4: 4

### 2. Вкл./выкл. освещения

## УХОД

**ВНИМАНИЕ!** Прежде чем выполнить любую операцию по чистке или техническому обслуживанию, отсоедините вытяжку от электросети, отсоединяя вилку или главный выключатель помещения.

## ОЧИСТКА

Вытяжка должна подвергаться частой очистке как внутри, так и снаружи (по крайней мере с той же периодичностью, что и уход за фильтрами для задержки жира). Для чистки используйте специальную тряпку, смоченную нейтральным жидким моющим средством. Не применяйте средства, содержащие абразивные материалы.

### НЕ ПРИМЕНЯЙТЕ СПИРТ!

**ВНИМАНИЕ:** Не соблюдение правил чистки прибора и замены фильтров может привести к риску возникновения пожара. Поэтому рекомендуем соблюдать приведенные инструкции.

Снимается любая ответственность в связи с возможными повреждениями двигателя и с пожарами, возникшими вследствие неправильного ремонта или несоблюдения вышеописанных предупреждений.

## ФИЛЬТРЫ ЗАДЕРЖКИ ЖИРА

Удерживает частицы жира, исходящие от плиты.

Фильтр следует чистить ежемесячно неагрессивными моющими средствами, вручную или в посудомоечной машине при низкой температуре и экономичном цикле мытья.

При мытье в посудомоечной машине может иметь место некоторое обесцвечивание фильтра задержки жира, но его фильтрующая характеристика остается абсолютно неизменной.

Для снятия фильтра задержки жира потяните к себе подпружиненную ручку отцепления фильтра.

## УГОЛЬНЫЙ ФИЛЬТР (только в режиме рециркуляции)

Удаляет неприятные запахи кухни.

Насыщение угольного фильтра происходит по истечении более или менее длительного периода эксплуатации, предопределенного типом кухни и периодичностью очистки фильтров задержки жира. В любом случае, заменяйте картридж по крайней мере через каждые 4 месяца.

Угольный фильтр НЕ подлежит мойке или регенерации.

## **ЗАМЕНА ЛАМП**

Отключите прибор от электросети.

**ВНИМАНИЕ!** Прежде чем прикасаться к лампам убедитесь в том, что они остыли.

1. Выньте защитный элемент при помощи небольшой отвертки с ножевой головки или подобного инструмента.
2. Замените перегоревшую лампу. Используйте для этого лишь halogen лампы на 12V - 20W макс, не прикасаясь к ним руками.
3. Закройте плафон (крепление защелкой).

Если система подсветки не работает, проверьте корректную установку ламп в гнездах, прежде чем обратиться в центр технической помощи.

Для замены светодиодов обращаться в службу технического обслуживания.

### **ИНФОРМАЦИЯ О СРОКЕ СЛУЖБЫ**

Срок службы, установленный на данное изделие в соответствии с постановлением Правительства РФ № 720 от 16.06.97 - 10 лет со дня изготовления.



Официальный импортер и уполномоченное лицо в  
РФ: ООО "Горенье БТ",  
119180, Москва, Якиманская наб., 4, стр. 1,  
Тел. 8-800-700-05-15

Произведено в Польше

## SK - NÁVOD NA POUŽITIE A MONTÁŽ

**Prísné sa dodržiavať návodom uvedenými v tejto príručke.** Vyhýba sa každej zodpovednosti za pripadne nespôsobilosti, škody alebo nehody spôsobené nedodržiavaním návodov uvedených v tejto príručke. **Odsávač pary bol projektovaný výnimocne pre používanie v domácnosti.** Odsávač pary môže mať odlišný výzor ako je zobrazené na nákrese v tejto knižke, ale napriek tomu návody pre použitie, údržbu a montáž ostatú rovnaké.

- ! Je potrebné uchovať si tento návod, aby sa mohlo podľa neho riadiť v každej chvíli. V prípade predaja, odstúpenia alebo sťahovania, ubezpečiť sa, aby bola spolu s výrobkom.
- ! Prečítať si pozorne inštrukcie: sú v nej dolžitej informácie týkajúce sa montáže, používania a bezpečnosti.
- ! Neuskutočňovať elektrické alebo mechanické úpravy na výrobku alebo na odvodovom potrubí.

**Poznámka:** Mimoriadnosti označené symbolom (\*) sú nezáväzné príslušenstvá poskytnuté len pre niektoré modely alebo mimoriadnosti neposkytnuté, zakúpitélné.



### UPOZORNENIA

#### Upozornenie!

- Nenapojiť zariadenie na elektrickú sieť skôr ako inštalácia nie je celkovo ukončená.
- Skôr ako sa začne akákoľvek činnosť čistenia alebo údržby, odpojiť odsávač pary od elektrickej siete odpojením zástrčky alebo vypnutím hlavného vypínača bytu.
- Pri všetkých inštalačných a údržbárskych práciach používajte ochranné pracovné rukavice.
- Spotrebčí nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) so zniženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatom skúseností a vedomostí, pokiaľ im osoba zodpovedná za ich bezpečnosť neposkytuje dohľad alebo ich nepoučila o používaní spotrebčí.
- Deti musia byť pod dohľadom, aby sa nehrali so zariadením. Nepoužívať NIKDY odsávač pary bez správne namontovanej mriežky!
- Odsávač pary sa nesmie NIKDY používať ako oporná plocha, iba za predpokladu, že je to výslove určené.
- V prípade, že sa kuchynský odsávač používa súčasne s inými zariadeniami, ktoré sú v styku s plynom alebo inými horľavinami, miestnosť musí byť zariadená vhodnou ventiláciou.
- Odsávací vzduch nesmie byť odvádzaný do toho istého odvodu, ktorý sa používa na odvod dymov, ktoré vylučujú zariadenia spalujúce plyny alebo iné horľaviny.
- Je prísné zakázané pod odsávačom pary pripravovať jedlá na plamieni.
- Použitie volného plameňa poškodzuje filtry, čo može byť príčinou vyvolania požiaru, preto sa ho v každom prípade treba vyvarovať.
- Vyprážanie potravín sa musí vykonávať pod kontrolou a treba sa vyhnúť tomu, aby prepálený olej začal horieť.
- Pri použíti spolu s varnými spotrebčími, prístupové časti sa môžu značne zohriat.
- Čo sa týka technických a bezpečnostných opatrení schválených pre odvod dymov, je potrebné dodržiavať sa presne predpismi stanovenými príslušnými miestnými úradmi. Odsávač pary je potrebné pravidelne čistiť vnútorné aj zvonku (ASPOŇ JEDENKRÁT ZA MESIAC, akokoľvek rešpektovať ako je vyslovene určené v poučeniaciach o údržbe uvedených v tejto príručke).
- Nedodržiavanie pravidiel týkajúcich sa čistenia odsávača pary a výmeny a čistenia filtrov, vyvoláva nebezpečenstvo vzniku požiaru.
- Nepoužívať alebo nenechať odsávač pary bez správne namontovaných žiaroviek kôli možnému nebezpečenstvu elektrického otrusu.
- Neberú sa do úvahy žiadne zodpovednosti za prípadné neprimerannosti, škody a požiare vyvolané zariadením, pochádzajúce z nedodržiavania sa návodov uvádzaných v tejto príručke.
- Tento prístroj je poznačený v zhode s Európskym Vedením 2012/19/EC, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).
- Uistením sa, že tento výrobok bol po svojej životnosti odstránený správnym spôsobom, užívateľ prispieva k predchádzaniu možným negatívnym následkom pre životné prostredie a zdravie.



Symbol výrobku alebo na jeho sprievodnej dokumentácii, upozorňuje, že s týmto výrobkom sa nesmie zaobchádzať ako s domácom odpadom, ale musí byť odvádzaný do príslušného miesta zberu pre recykláciu elektrických a elektronických prístrojov. Zbaviť sa ho riadením sa podľa miestnych zákonov o odstránení odpadkov. Kôli doko-

nalejším informáciam o zaobchádzaní, znovuzískaní a recyklácii tohto výrobku, kontaktujte príslušné miestné úrady, služby pre zber domáceho odpadu alebo predajňu, v ktorej výrobok bol zakúpený.

## POUŽÍVANIE

Odsávač pary je realizovaný na požitie vo verzii odsávania a vonkajšej evakulácie alebo filtrace s vnútornou recykláciou. Modely bez odsávacieho motora slúžia iba v odsávacej verzii. A musia byť napojené na odsávaciu odvodovú jednotku (nie je dodaná).

Návody na zapojenie sú dodané s obvodovou jednotou odsávania.



### ODSÁVACIA VERZIA

Výpary sú vypúštané von prostredníctvom výfukového potrubia upevneného na spojovacej prírube.

Priemer výfukového potrubia sa musí zhodovať s priemerom spojovacieho prstence.

**Upozornenie!** Evakuáčne potrubie nie je dodané, musí byť zakúpené.

Ak vodorovnej (horizontálnej) časti, potrubie musí mať mierny náklon smerom nahor (priблиžne 10°), aby sa vzduch mohol ľahšie odvádzal smerom von.

Ak odsávač pary je vybavený uhlíkovými filtermi, tak tie musia byť odstránené.

Napojiť odsávač pary o odvodové trubice a otvory pre mury s rovnakým priemerom ako vývod vzduchu (spojovacia príruba).

Použitie odvodových trubíc a otvorov do steny s menším priemerom má za následok zníženie odsávacej výkonnosti a drastické zvýšenie hlučnosti.

V tejto zásluhe sa vyhýba každej zodpovednosti.

- ! Použiť potrubie dlhé, ktoré je minimálne nevyhnutné.
- ! Používať potrubie s najmenším možným počtom ohnutí (maximálny uhol ohnutia: 90°).
- ! Vyhnuť sa drastickým zmenám sekcií potrubia.
- ! Používať potrubie s čím viac hladkou vnútornou stranou.
- ! Materiál potrubia musí byť zákonom schválený (v norme).



### FILTRAČNÁ VERZIA

Nasatý vzduch sa pred znova privodením do miestnosti najprv odmásti a sa zbaví zápachu. Aby sa mohol odsávač pary používať v takejto verzii, je potrebné nainštalovať doplňujúci filtračný systém na základe aktívneho uhlia.

Nasatý vzduch sa pred znova privodením do miestnosti najprv odmásti a sa zbaví zápachu. Aby sa mohol odsávač pary používať v takejto verzii, je potrebné nainštalovať doplňujúci filtračný systém na základe aktívneho uhlia.

## MONTÁŽ

Minimálna vzdialenosť medzi povrchom podstavca pre nádoby na kuchynskom sporáku a najspodnejšej časti kuchynského odsávača pary nesmie byť kratšia ako 50cm v prípade elektrického sporáka a ako 65cm v prípade plynového alebo kombinovaného sporáka.

Ak návody kuchynského plynového aparátu uvádzajú väčšiu vzdialenosť, je ptrebné s tým počítať.



### ELEKTRICKÉ NAPOJENIE

Napätie siete musí zodpovedať s napätiom udaným na etikete charakteristiky umiestnené vo vnútri odsávača pary. Ak je predložená zástrčka, zapojiť odsávač pary do rozvodu zhodného so stanovenými právnymi predpismi na prístupnom území aj po inštalácii. Ak nie je predložená zástrčka (priamy spoj so sieťou), alebo zástrčka nie je umiestnená na prístupnom území, aj po inštalácii, pripojiť dvojpólový vypínač zhodný s predpismi, ktoré zaručujú kompletné odpojenie sa zo siete podľa podmienok kategórie nadmierného napäťia III, v zhode s pravidlami inštalácie.

**Upozornenie!** pred napojením okruhu odsávača pary do prívodovej elektrickej siete a pred kontrolou jeho správnej činnosti, skontrolovať stále, aby kábel siete bol správne namontovaný.

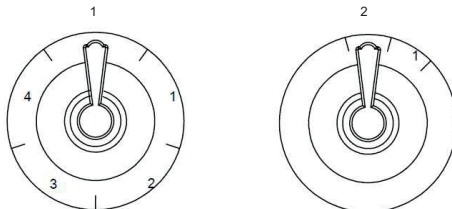
Odsávač pary je vybavený špecialnym napájacím káblom; v prípade poškodenia kábla, vyžiadajte si ho u servisne technickej asistencie.

## MONTÁŽ

Odsávač pary je vybavený upevňovacími klinmy vhodnými pre väčšinu typov stien/stropov. Jednako je nevyhnutné poradiť sa s kvalifikovaným technikom, aby vám schválil spôsobilosť materiálov na základe akého typu je stena/strop. Stena/strop musí byť dostatočne mohutná, aby udržala hmotnosť odsávača pary.

## ČINNOSŤ

V prípade mimoriadného zhromaždenia sa pary v kuchyni, používať väčšiu rýchlosť. Odporúčame zapnúť odsávanie 5 minút pred začatím varenia a nechať ho v chode ešte približne ďalších 15 minút po ukončení varenia.



### 1. ON / OFF motor / rýchlosť pohybu

Otočením gombíka do polohy „0“ odsávač vypnete.

Otočením gombíka z polohy „0“ do polohy „1“ odsávač prejde z polohy OFF na rýchlosť 1.

Otočením gombíka doprava (odsávač v stave ON) sa rýchlosť odsávania zvýši z rýchlosťi 1 až na intenzívny odťah.

Rýchlosť 1: 1

Rýchlosť 2: 2

Rýchlosť 3: 3

Rýchlosť 4: 4

### 2. ON / OFF indikátory

## ÚDRŽBA

**Upozornenie!** Skôr ako začína ktorakolvek údržba, odpojiť odsávač pary z elektrického vedenia.

## ČISTENIE

Odsávač pary sa pravidelne čistí zvonku aj zvnútra (aspoň rovnako častým opakováním ako sa vykonáva údržba filtrov tuku).

Na čistenie používať vlhké plátno s neutrálnymi tekutými čistiacimi prostriedkami.

Vyhnuť sa používania prostriedkov obsahujúcich škrabacie látky. **NEPOUŽÍVAŤ ALKOHOL!**

**Upozornenie:** Nedodržanie noriem na čistenie zariadenia a výmenu filtrov predstavuje riziko požiaru. Odporúča sa preto dodržiavať uvedené pokyny.

Odmieta sa akákolvek zodpovednosť za prípadné škody na motore, požiare vyvolané nesprávnou údržbou alebo nedodržaním vyššie uvedených upozornení.

## PROТИТUKOVÝ FILTER

Udržuje časticie tukov pochádzajúcich z varenia.

Musi byť čistený jedenkrát za mesiac (alebo keď upozorňovací systém nasýteľnosti filtrov – ak je s ním príslušný model vybavený – upozorňuje túto nevyhnutnosť), nedráždivými čistiacimi prostriedkami ručne alebo v umývačke s nízkou teplotou vody a krátkym cyklusovým programom. Umývaním v umývačke, protitukový filter sa môže odfarbiť, ale jeho filtračná charakteristika sa tým vôbec nezmení.

Na odpojenie filtrov tukov, potiahnuť rukoväť pružinového háku.

## VÝMENA ŽIAROVIEK

Vypnite odsávač z elektrickej siete.

**Pozor!** Skôr ako sa dotknete žiaroviek, presvedčte sa, že sú chladné.

1. Vytiahnite ochranný kryt s použitím malého skrutkovača s rezným hrotom alebo podobným nástrojom.
2. Vymeňte poškodenú žiarovku. Používajte len halogen žiarovky 12V - 20W, max., a dbajte pritom, aby ste sa ich nedotkli rukami.
3. Zatvorte ochranný kryt (upevnenie na zápakdu).

Ak by osvetlenie nefungovalo, skôr ako zavoláte technickú asistenciu, overiť správne nasadenie žiaroviek do sedla.

## SL - NAVODILA ZA MONTAŽO IN UPORABO

**Strogo se držite navodil iz tega priročnika.** Zavračamo vsakršno odgovornost za morebitne neprilike, škodo ali požare na napravi, ki bi izvirali iz neupoštevanja navodil iz tega priročnika. Napa je bila zasnovana izključno za domačo uporabo. Napa se lahko po izgledu razlikuje od slik iz te knjižice, navodila za uporabo, vzdrževanje in namestitve pa so enaka.

- ! Priročnik hranite v kraju, kjer si ga je mogoče kadarkoli pogledati. Če napravo prodate, odstopite ali premestite naj priročnik ostane vedno ob izdelku.
- ! Pozorno preberite navodila: saj navajajo pomembne informacije o namestitvi, uporabi in varnosti.
- ! Napravi ne spreminjaite električnih ali mehanskih lastnosti, ne posegajte v izpušne odvode.

**Opomba:** detajli, označeni s simbolom “(\*)”, so opcionalni dodatki, ki so dobavljeni le z nekaterimi modeli ali niso dobavljeni, saj so razpoložljivi proti plačilu.



### OPOZORILA

Pozor!

- Ne priključujte naprave na električno omrežje, dokler inštalacija ni v celoti zaključena.
- Pred vsakršnim čiščenjem ali vzdrževanjem, izključite napo iz električnega omrežja, tako da vtič izvlečete iz vtičnice ali izključite glavno vklipno stikalo.
- Naprave naj ne uporabljajo otroci ali osebe z nižjimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi in osebe brez ustreznih izkušenj in znanja, razen pod nadzorom ali ob pomoči odgovorne osebe, ki poskrbi za njihovo varnost.
- Otroke je treba imeti pod nadzorom, da se ne bi igrali z napravo.
- Nape nikoli ne uporabljajte, če rešetka ni pravilno nameščena! Nape NIKOLI ne uporabljajte kot odlagalne površine, razen če je to izrecno dovoljeno.
- Ko se kuhinjsko napo uporablja istočasno z drugimi napravami, ki delujejo na plin ali druga goriva, mora biti prostor dovolj prezačen.
- Vsesani zrak se ne sme usmerjati v cevovod, ki služi kot odvod za pline, katere proizvajajo naprave, ki delujejo na plin ali druga goriva.
- Pod napo je strogo prepovedana priprava flambiranih jedi. Uporaba odprtrega ognja je škodljiva za filtre in lahko povzroči požare, zato je treba uporabo slednjega v vsakem primeru prepovedati.
- Cvrte zahteva stalen nadzor, da se pregreto olje ne bi vnelo. Ob istočasnji uporabi pečice, se lahko dostopni deli močno segrejejo.
- Kar zadeva tehnične in varnostne ukrepe za odvod dimov, se morate strogo držati predpisov pristojnih lokalnih oblasti.
- Napo pogosto čistite tako zunaj kot znotraj (VSAJ ENKRAT MESEČNO, v vsakem primeru upoštevajte, kar izrecno narekujejo navodila za vzdrževanje v tem priročniku). Neupoštevanje pravil čiščenja nape ter zamenjave in čiščenja filterov predstavlja tveganje požarov.
- Nape ne uporabljajte oziroma je ne puščajte z nepravilno nameščenimi žarnicami, saj obstaja tveganje električnega udara.
- Zavračamo vsakršno odgovornost za morebitne neprilike, škodo ali požare na napravi, ki bi izvirali iz neupoštevanja navodil iz tega priročnika.
- Ta naprava je označena skladno z Evropsko direktivo 2012/19/ES, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) oziroma direktivo o odpadni električni in elektronski opremi. S pravilnim odlaganjem tega izdelka uporabnik prispeva k preprečevanju morebitnih negativnih posledic na okolje in zdravje.



Znak na izdelku ali na priloženi dokumentaciji označuje, da se ga ne sme zavreči med komunalne odpadke, temveč odnesti na ustrezno zbirno mesto za recikliranje odpadne električne in elektronske opreme. Napravo zavrzite skladno z lokalnimi predpisi, ki veljajo na področju odlaganja odpadkov. Za dodatne informacije o ravnanju, ponovni uporabi in recikliraju tega izdelka se obrnite na ustrezno lokalno službo, zbirni center komunalnih odpadkov ali trgovino, kjer ste izdelek kupili.

## UPORABA

Napa je izdelana za uporabo v odzračevalni različici z zunanjim odvodom ali obtočni oz. filtracijski z notranjim obtokom. Modeli brez sesalnega motorja delujejo le v odzračevalni različici in morajo biti povezani na periferno sesalno enoto (ni priložena).

Navodila za priključitev veljajo za celotno periferno sesalno enoto.



### ODZRAČEVALNA RAZLIČICA

Hlapi so usmerjeni navzven po odvodni cevi, ki je pritrjena na priključno prirobnico.

Premer odvodne cevi mora biti enak premeru spojnega obročka.

**Pozor!** Odvodna cev ni priložena napi in jo je potreben kupiti ločeno.

V horizontalnem odseku mora biti cev rahlo nagnjena navzgor (približno 10°), tako da zrak lažje izhaja navzven.

Če je napa opremljena z oglenimi filtri, je slednje potreben odstraniti.

Povežite napo s cevmi in odprtinami z vodoravnim odtokom enakega premera kot je premer izhoda za zrak (spojna prirobnica).

Uporaba cevi in odprtin z vodoravnim odtokom, ki imajo manjši premer, bo vplivala na zmanjšanje učinkov sesanja in močno povečala hrupnost.

Zato za tako delovanje odklanjammo vsakršno odgovornost.

- ! Cevvod naj bo dolg toliko, kolikor znaša najmanjša nujna dolžina.
- ! Cevvod naj ima čim manj krivin (največji kot upogiba: 90°).
- ! Izogibajte se izrazitim spremembam smeri cevovoda.
- ! Notranjost cevovoda naj bo čim bolj gladka.
- ! Material, iz katerega je izdelan cevvod, mora biti skladen z normativi.



### OBTOČNA RAZLIČICA

Iz vesanega zraka so pred ponovnim vnosom v prostor odstranjeni maščoba in neprijetne vonjave. Pri uporabi nape v tej izvedbi je potrebno namestiti dodatni filter na osnovi aktivnega oglja.

## INŠTALACIJA

Minimalna razdalja med podporno površino posod na kuhalni površini in spodnjim delom nape za kuhinjske prostore ne sme biti manjša od 50cm pri električnih štedilnikih in 65cm pri plinskih ali mešanih štedilnikih.

Če je v navodilih za instalacijo plinskega kuhalnika napisana večja razdalja, jo je treba tudi upoštevati.



### ELEKTRIČNA POVEZAVA

Omrežna napetost mora ustrezati napetosti, navedeni na nalepki z lastnostmi, nameščeni v notranjosti nape. Če ima napa vtič, slednjega vstavite v vtičnico, ki je skladna z veljavnimi predpisi in se nahaja na takem mestu, ki bo dostopno tudi po vgradnji naprave. Če napa nima vtiča (neposredna povezava na omrežje) ali se vtič nahaja na takem mestu, ki po vgradnji naprave ne bi bilo dostopno, namestite dvopolno stikalo, skladno s predpisi, ki zagotavlja popoln izklop iz omrežja v pogojih prepričlostnega razreda III, skladno s predpisi o inštalaciji.

**Pozor!** pred ponovnim priklopom tokokroga nape na omrežno napajanje in kontrolo pravilnega delovanja, vselej preverite, ali je omrežni kabel pravilno nameščen.

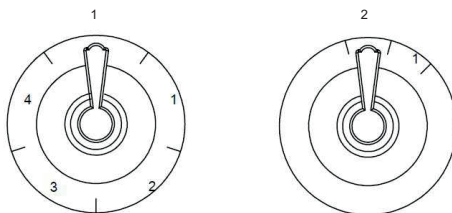
Napa ima poseben napajalni kabel. V primeru poškodb kabla lahko novega naročite pri servisni službi.

## MONTAŽA

Napi so priloženi pritrdilni vložki, primerni za večji del sten/stropov. Vseeno pa se je treba obrniti na usposobljenega tehnika, ki vam bo potrdil ustreznost materialov glede na vrsto stene/stropa. Stena/Strop morata biti dovolj trdna, da lahko prenašata težo nape.

## DELOVANJE

V primeru posebno visoke koncentracije dimov v kuhinji uporabite najvišjo hitrost. Priporočamo vam, da prezračevanje vključite 5 minut pred pričetkom kuhanja in ga pustite delovati še približno 15 minut po končanem kuhanju.



### 1. Vklop/izklop motorja/Povečanje hitrosti

Če med delovanjem gumb obrnete v položaj »0«, se napa izklopi.

Če gumb obrnete iz položaja »0« v položaj »1«, se napa vklopite, nastavljena pa je prva stopnja hitrosti.

Če gumb obrnete v desni smeri (ko je napa vklopljena), se hitrost delovanja motorja poveča iz prve stopnje na intenzivno delovanje.

1. stopnja hitrosti: 1

2. stopnja hitrosti: 2

3. stopnja hitrosti: 3

4. stopnja hitrosti: 4

### 2. Vklop/izklop luči

## VZDRŽEVANJE

**Pozor!** Pred vsakršnim čiščenjem ali vzdrževanjem izključite električno napajanje nape, tako da vtič izvlečete iz vtičnice ali izklopite glavno stikalo.

## ČIŠČENJE

Napa zahteva pogosto čiščenje, tako zunaj kot znotraj. Za čiščenje uporabljajte krpo, navlaženo s tekočimi nevtralnimi detergenti. Izogibajte se uporabi izdelkov, ki vsebujejo abrazivne snovi. **NE UPOBLAJAJTE ALKOHOLA!**

**Pozor:** Neupoštevanje pravil za čiščenje naprave in zamenjavo filterov predstavlja tveganje požarov. Zato vam svetujemo, da sledite priporočenim navodilom. Zavračamo vsakršno odgovornost za morebitno škodo na motorju in požare, ki bi bili posledica neprimerjnega vzdrževanja ali neupoštevanja zgornjih opozoril.

## MAŠČOBNI FILTER

Zaustavlja maščobne delce, ki nastajajo pri kuhanju.

Očistiti ga je treba enkrat mesečno (ali takrat, ko sistem, ki zaznava zasičenost filterov – če je na modelu, ki je v vaši lasti, predviden – opozori na to potrebo), z ne agresivnimi detergenti, ročno ali v pomivalnem stroju pri nizki temperaturi s kratkim ciklom. S pranjem v pomivalnem stroju se maščobni filter lahko razbarva, toda njegove filtrirne značilnosti se nikakor ne spremeniijo.

Za demontažo maščobnega filtra povlecite odklopno ročico na vzmet.

## ZAMENJAVA ŽARNIC

Izklučite električno napajanje naprave.

**Pozor!** Preden se žarnic dotaknete, se prepričajte, ali so hladne.

1. Izvlecite zaščito, pri čemer si pomagajte z majhnim ploščatim izvijačem ali podobnim orodjem.
2. Zamenjajte pregorelo žarnico. Uporabite le halogen žarnice 12V -20W max, pri čemer pazite, da se jih ne dotaknete z rokami.
3. Ponovno zaprite zaščite (zaskočna pritrditev).

Če luč ne bi delovala, preverite pravilno vstavitev žarnic v njihovo ležišče, preden se po pomoč obrnete na servisno službo.

**Strogo se pridržavajte objašnjenja koje donosi ovaj priručnik.** Otklanjamo bilo kakvu odgovornosti za eventualne neprilike, štetu ili požar izazvan na aparatu koji proizlazi od nepoštovanja uputstava koje donosi ovaj priručnik. Ova napa je projektovana isključivo za kućansku upotrebu.

**Kuhinjska napa može imati drugačiji estetski izgled u odnosu na ono što se prikazuje na slikama u ovom priručniku, u svakom slučaju uputstva o upotrebi, održavanju i instalaciji ostaju nepromjenjenima.**

- ! Važno je da sačuvate ovaj priručnik da bi ga mogli konsultovati u svakom trenutku. U slučaju da prodate, poklonite ili prenestite ovaj proizvod treba da se uverite da je priručnik uvek zajedno sa proizvodom.
- ! Pažljivo pročitajte uputstva: ona pružaju važne informacije o instalaciji, upotrebi i o sigurnosti.
- ! Ne obavljate varijacije/izmene bilo mehaničke bilo električne prirode na proizvodu ili na cevima za izbacivanje.

**Napomena:** Pojedinosti koje su obeležene simbolom »(\*)« su opcionalni pribor koji je priložen samo sa nekim modelima ili se radi o pojedinim delovima koji nisu priloženi, a koje treba da kupite.



### UPOZORENJA

#### Pažnja!

- Ne priključujte aparat na električnu mrežu sve dok niste potpuno završili sa instalacijom.
- Pre bilo kakvog postupka održavanja ili čišćenja, iskopčajte kuhinjsku napu sa električne mreže na način da izvadite utikač ili tako da iskopčate opšti prekidač koji imate u kući ili stanu. Deca ili ljudi sa smanjenim mentalnim, fizičkim ili senzornim sposobnostima i koja nemaju iskustva ili dovoljno znanja ne smeju da koriste ovaj aparat sem ako nisu pod kontrolom ljudi koji su odgovorni za njihovu bezbednost ili su od tih ljudi obučeni kako da upotrebljavaju ovaj aparat.
- Obavezno kontrolišite decu kako se ne bi igrala sa aparatom. Nikad ne koristite kuhinjsku napu bez da ste pravilno montirali rešetku!
- Kuhinjska napa se ne sme NIKAD upotrebljavati kao površina za naslanjanje ili polaganje predmeta sem ako to nije jasno navedeno.
- Prostorija u koju treba da postavite kuhinjsku napu mora da ima dobru ventilaciju kada se napa koristi zajedno sa drugim aparatima u prostoriji koji su na gasno sagorevanje ili neko drugo gorivo.
- Usisani vazduh se ne sme provoditi u cev koja se koristi za izbacivanje dimova koje proizvode aparati na gasno sagorevanje ili drugu vrstu goriva.
- Strogo se zabranjuje pripremanje hrane na plamenu ispod kuhinjske nape.
- Upotreba nekontrolisanog plamena je štetna za filtere i može da izazove požar, zato treba da se izbegava u svakom slučaju.
- Prilikom prženja hrane kontrolišite da se prezagrejano ulje ne zapali.
- Delovi kojima je moguć pristup se mogu prilično zagrejati kada se koriste zajedno sa aparatima za kuhanje.
- Što se tiče tehničkih i bezbednosnih mera koje se moraju provoditi s obzirom na izbacivanje dimova, strogo se pridržavajte pravilnika nadležnih lokalnih vlasti.
- Kuhinjska napa se mora često čistiti bilo spolja bilo iznutra (BAREM JEDAN PUT MESEČNO, poštujte ono što je napisano u uputstvima o održavanju koje donosi ovaj priručnik).
- Nepoštovanje pravila o čišćenju kuhinjske nape i zamene ili čišćenja filtera povećava mogućnost izbijanja požara.
- Ne koristite i ne ostavljajte kuhinjsku napu bez pravilno montirane lampe jer postoji rizik od električnog udara. Otklanjamo bilo kakvu odgovornost za eventualne neprilike, štetu ili požar izazvan na aparatu koji proizlazi od nepoštovanja uputstava koje donosi ovaj priručnik.
- Ovaj je aparat označen u skladu sa Evropskom Direktivom 2012/19/EC, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Proverite da li je ovaj proizvod odbačen na pravilan način jer na taj način korisnik pridonosi sprečavanju eventualnih negativnih posledica za zdravlje i za okolinu.



Simbol na proizvodu ili na popratnoj dokumentaciji ilustruje da se ovaj proizvod ne sme tretirati kako kućni otpad nego treba da se odloži na prikladnom sabirnom mestu za odbacivanje električnih i elektronskih aparata. Odložite ovaj otpad na način da se strogo pridržavate lokalnih pravilnika o odbacivanju smeća. Za dobijanje detaljnijih informacija o tretmanu, odbacivanju i ponovnom korištenju ovog proizvoda, stupite u kontakt sa prikladnim lokalnim ustanovama, službom za sakupljanje kućnog otpada i/ili sa prodavnicom u kojoj ste kupili ovaj proizvod.

## KORIŠTENJE

Kuhinjska napa je napravljena da bi se koristila u usisnoj verziji sa spoljašnjim izbacivanjem ili u filtracijskoj verziji sa unutrašnjim kruženjem.

Modeli bez motora za usisavanje funkcionišu samo u usisnoj verziji i treba da se povežu sa perifernom celinom za usisavanje (koja nije priložena). Uputstva koja govore o povezivanju se prilažu zajedno sa periferijskom jedinicom.



### USISNA VERZIJA

Para se izbacuje napolje uz pomoć cevi za izbacivanje koja je pričvršćena sa spojnom prirubnicom.

Prečnik cevi za izbacivanje treba da bude isti kao i prečnik spojnog prstena.

**Upozorenje!** Cev za izbacivanje nije priložena i treba da je kupite.

U horizontalnom delu cev treba da ima lagani nagib prema gore (otprilike 10°) na taj način se što jednostavnije izbacuje vazduh napolje.

Ako je kuhinjska napa opremljena karbonskim filterima, treba da ih uklonite.

Povežite kuhinjsku napu sa cevima i rupama za ispuštanje kroz zid sa prečnikom koji je jednak izlazu za vazduh (spojava prirubnica).

Upotreba cevi i otvora za izbacivanje kroz zid sa manjim prečnikom dovodi do smanjivanja sposobnosti usisavanja i do drastičnog povećanja nivoa buke.

Zato otklanjamo sa sebe bilo koju odgovornost koja je posledica toga.

- ! Koristite cev koja ima minimalnu potrebnu dužinu.
- ! Koristite cev koja ima što manji mogući nagib (maksimalni nagib: 90°).
- ! Izbegavajte drastične promene prečnika cevi.
- ! Koristite cev koja ima što je moguće gladu unutrašnjost.
- ! Materijal od kojega je napravljena cev treba da bude odobren propisima.



### FILTRACIJSKA VERZIJA

Usisani vazduh se pročišćava od masnoća te se parfimira dezodorantom pre nego što se vratи u prostoriju. Da bi koristili kuhinjsku napu u ovoj verziji potrebno je da postavite dodatni sistem za filtraciju na bazi aktivnih karbona.

## INSTALACIJA

Minimalna udaljenost između površine koja služi da se postave posude na uređaj za kuvanje i najnižeg dela kuhinjske nape ne sme da bude manja od 50cm u slučaju da se radi o električnim kuhinjama i 65cm cm u slučaju da se radi o kuhinjama na gas ili mešovitim kuhinjama. Ukoliko uputstva za instalaciju uređaja za kuvanje na gas specifikuju veću udaljenost, morate da se pridržavate tih uputstava.



### ELEKTRIČNO POVEZIVANJE

Napon mreže treba da odgovara naponu koji je naveden na etiketi karakteristika koja se nalazi u unutrašnjosti kuhinjske nape. Ukoliko postoji utikač povežite kuhinjsku napu sa utičnicom koja je u skladu sa propisima na snazi i koja je postavljena na pristupačnom mestu čak i posle instalacije. Ukoliko je kuhinjska napa bez utikača, (direktno povezivanje na mrežu) ili utičnica nije postavljena na pristupačnom mestu, čak i posle instalacije postavite dvopolni utikač koji obezbeđuje kompletno isključenje sa mreže u uslovima kategorije previšokog napona III, u skladu sa pravilima o instalaciji.

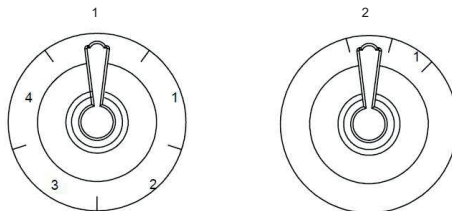
**Upozorenje!** pre nego što ponovo povežete kuhinjsku napu sa električnom mrežom i kontrolišete pravilno funkcionisanje, provjerite da li je kabl mreže montiran na pravilan način. Kuhinjska napa je opremljena specijalnim kabelom za napajanje; u slučaju da dođe do oštećenja kabela, zatražite ga od tehničke servisne službe.

## MONTAŽA

Kuhinjska napa je opremljena komadićima za pričvršćivanje koji su prikladni za skoro sve zidove/plafone. U svakom slučaju je potrebno da se obratite kvalifikovanom tehničaru kako bi proverio prikladnost materijala s obzirom na tip zida/plafona. Zid / plafon treba da bude dovoljno čvrst kako bi podnosio težinu kuhinjske nape.

## FUNKCIONISANJE

Uključite veću brzinu u slučaju da se radi o velikoj koncentraciji pare u kuhinji. Savetujemo da se uključi usisavanje vazduha 5 minuta pre nego što počnete sa kuhanjem i da ostavite uključeno usisavanje otprilike 15 minuta posle završetka kuhanja.



### 1. Uključenje/isključenje motora/Povećavanje brzine rada

Ako tokom rada obrnete dugme na poziciju »0«, aspirator se isključi.

Ako dugme obrnete iz položaja »0« u položaj »1«, aspirator se uključi, i odabrana je prva brzina rada.

Ako dugme obrnete u desno (kad je aspirator uključen), brzina rada motora poveća se sa prvog stepena na intenzivno delovanje.

1. stepen brzine: 1

2. stepen brzine: 2

3. stepen brzine: 3

4. stepen brzine: 4

### 2. Paljenje / gašenje osvetljenja

## ODRŽAVANJE

Upozorenje! Pre bilo kakve operacije čišćenja ili održavanje, iskopčajte kuhinjsku napu od napajanja strujom na način da izvadite utičnicu ili tako da isključite opšti prekidač kuće ili stana.

## ČIŠĆENJE

Kuhinjska napa se mora često prati (barem toliko često koliko često održavate filter za uklanjanje masnoće), bilo iznutra bilo spolja. Za čišćenje koristite meku ovlaženu krpnu i tečne neutralne deterdžente.

Izbegavajte teputrebu proizvoda koji grebu. NE UPOTREBLJAVAJTE ALKOHOL!

**Upozorenje:** Nepoštovanje pravila o čišćenju aparata i pravila o zameni filtera povećava rizik od požara. Zato savetujemo da se pridržavate navedenih uputstava.

Otklanjamo bilo kakvu odgovornost za eventualna oštećenja izazvana na motoru, požar izazvan kao posledica nepravilnog održavanja ili od nepoštovanja navedenih upozorenja.

## FILTER ZA UKLANJANJE MASNOĆE

Zadržava masne čestice koje su posledica kuhanja.

Treba da se očisti jedan put na mesec (ili kada sistem za prikazivanje zasićenja filtera – ukoliko je predviđen na modelu koji posedujete – govori o toj potrebi), uz pomoć neagresivnih deterzenata, ručno ili u mašini za pranje posuda na niskim temperaturama i uključujući kratak ciklus pranja.

Posle pranja u mašini za pranje posuda metalni filter za uklanjanje masnoće može da izbledi ali njegove filtracijske karakteristike se ne menjaju ini u kom slučaju.

Ako želite da izvadite filter za uklanjanje masnoće povucite ručicu za otkačivanje koja ima oprugu.

## ZAMENJIVANJE LAMPE

Iskopčajte aparat sa električne mreže.

**Upozorenje!** Pre nego što dotaknete lampe budite sigurni da su se ohladile.

1. Izvadite zaštitni deo tako da pritisnete malim odvijačem ili sličnim alatom.
2. Zamenite oštećenu lampu. Koristite samo halogen lampe od 12V -20W maks., pazeći da ih ne dirate rukama.
3. Zatvorite zaštitni deo (pričvršćuje se na skok).

Ukoliko rasveta ne funkcioniše, kontrolišite da li ste pravilno postavili lampe na njihovo mesto pre nego što pozovete servisnu službu radi asistencije.

**Följ noga instruktionerna i denna manual.** Tillverkaren fränsäger sig allt ansvar för eventuella funktionsfel, skador eller bränder som uppstår på apparaten på grund av att instruktionerna i denna manual inte har respekterats. Denna köksfläkt är endast ämnad för privat bruk i hemmet.

**Fläktens utseende kan skilja sig från illustrationen i ritningarna i denna handbok men alla anvisningar för användning, underhåll och installation förblir desamma.**

- ! Det är viktigt att spara denna instruktionsbok så att den när helst är tillgänglig för framtidiga konsultationer. I händelse av försäljning, överlätelse eller flytt skall instruktionsboken alltid följa med produkten.
- ! Läs instruktionerna noga: dessa tillhandahåller viktig information beträffande installation, användning och säkerhet.
- ! Utför inga elektriska eller mekaniska ändringar på produkten eller avledningskanalerna.

**OBS:** Delar som är märkta med symbolen (\*) är extra tillbehör som endast medlevereras med vissa modeller, eller icke medlevererade delar som skall införskaffas separat.



### VARNINGSFÖRESKRIFTER

#### Varning!

- Anslut inte apparaten till elnätet förrän installationen är helt slutförd.
- Gör alltid fläkten strömlös innan någon typ av underhållsarbete eller rengöring inleds genom att dra ur kontakten eller slå av bostadens huvudströmbrytare.
- Använd alltid skyddshandskar vid installation och underhåll. Apparaten får inte användas av barn eller personer med reducerad rörelseförmåga eller mental kapacitet, eller personer som saknar erfarenhet och kännedom om apparaten, sättillsvida inte användandet övervakas eller instruktioner ges av erfaren person som ansvarar för säkerheten.
- Barn får inte lämnas utan uppsikt för att förhindra att de leker med apparaten.
- Fläkten får aldrig användas utan att gallret är korrekt monterat!
- Fläkten får ALDRIG användas som avställningsyta om inte detta är uttryckligen angivet.
- Lokalen skall vara ordentligt ventilerad när köksfläkten används tillsammans med andra apparater vilka matas med gas och andra typer av bränsle.
- Utblåsningsluften får inte ledas in i rökkanal som används för avledning av rökångor som kommer från apparater vilka matas med gas eller andra typer av bränsle.
- Det är strängt förbjudet att flambera mat under fläkten.
- Öppna lågor skadar filtren och kan orsaka brand och skall därför undvikas i alla lägen.
- Frityrkokning skall ske under uppsikt för att undvika att överhettad olja fattar eld.
- Vid användning tillsammans med spisar och matlagningsutrustning kan tillgängliga delar hettas upp avsevärt.
- Vad beträffar de tekniska och säkerhetsåtgärder som skall vidtas för avledning av utblåsningsluften, skall de föreskrifter som utfärdats av lokala myndigheter noga efterlevas.
- Rengör fläkten ofta, såväl utväntigt som invändigt, (MINST EN GÅNG I MÅNADEN, och respektera under alla händelser samtliga underhållsinstruktioner i denna manual).
- Bristande rengöring av fläkten och filtren samt ett uteblivet byte av filtren medför brandfara.
- Använd eller lämna aldrig fläkten utan korrekt imonterade lampor för att undvika risken för elektriska stötar.
- Tillverkaren fränsäger sig allt ansvar för eventuella problem eller bränder som orsakats av att instruktionerna i denna manual inte efterlevts.
- Denna produkt är märkt enligt EG-direktiv 2012/19/EEC beträffande elektriskt och elektroniskt avfall (Waste Electrical and Electronic Equipment, WEEE).
- Genom att säkerställa en korrekt kassering av denna produkt bidrar du till att förhindra potentiella, negativa konsekvenser för vår miljö och vår hälsa, som annars kan bli följd om produkten inte hanteras på rätt sätt.



Symbolen på produkten, eller i medföljande dokumentation, indikerar att denna produkt inte får behandlas som vanligt hushållsavfall. Den skall i stället lämnas in på en lämplig uppsamlingsplats för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning. Produkten måste kasseras enligt lokala miljöbestämmelser för avfallshantering.

För mer information om hantering, återvinning och återanvändning av denna produkt, var god kontakta de lokala myndigheterna, ortens sophanteringstjänst eller butiken där produkten inhandlades.

## ANVÄNDNING

Fläkten har tillverkats för att användas som utsugningsversion med utvändig evakuering eller som filterversion med intern återcirkulation.

De modeller som saknar utsugningsmotor fungerar endast som utsugningsversion och skall anslutas till en fristående utsugningsenhets (bifogas icke).

Anslutningsinstruktionerna bifogas med den utvändiga utblåsenheten.



### UTSUGNINGSVERSION

Matoset leds ut ur lokalen med hjälp av ett avledningsrör som är fixerat på anslutningsflänsen.

Avledningsröret skall ha samma diameter som anslutningsflänsen.

**Varning!** Avledningsröret medlevereras inte och skall införskaffas separat.

Röret skall, även när det är horisontellt draget, alltid luta lätt (cirka 10°) uppåt, så att luften lätt kan ledas ut ur lokalen.

I det fall fläkten är försedd med kolfILTER skall dessa tas ur. Rören och utloppssöppningarna i väggen med vilka fläkten skall anslutas bör ha samma diameter som luftutsläppet (anslutningsflänsen).

I det fall man använder rör och utloppssöppningar i väggen med mindre diameter medföljer detta en lägre utblåsprestans och en drastisk förhöjning av bullernivån.

Vi avsäger oss därför allt ansvar gällande denna typ av problem.

- ! Använd ett så kort rör som möjligt.
- ! Röret skall vara så rakt som möjligt (högsta tillåtna vinkel på böjarna 90°).
- ! Undvik stora skillnader i rörets tvärsnittsarea.
- ! Använd rör vars insida är så slät som möjligt.
- ! Röret skall vara tillverkat av i lag godkända material.



### FILTERVERSION

Den utsugna luften avfettas och befrias från odörer innan den leds ut i lokalen igen. När fläkten används med denna version är det nödvändigt att installera ett extra aktivt kolfiltersystem.

## INSTALLATION

Minsta tillåtna avstånd mellan kokkärlens stödtyta på spishallen och köksfläktes underkant är 50cm om det är frågan om en elektrisk spis och 65cm om det är frågan om gasspis eller kombinerad gashäll.

Om spishällens instruktioner anger ett större avstånd skall detta respekteras.



### ELEKTRISK ANSLUTNING

Nätspänningen skall motsvara spänningen som anges på märkplåten som sitter inne i fläkten. Om fläkten är utrustad med stickkontakt skall denna anslutas till ett uttag som är lättillgängligt även efter installationen och som uppfyller gällande föreskrifter. I det fall fläkten saknar stickkontakt (direktanslutning till nätet), eller om uttaget är placerat på en svåråtkomlig plats skall en godkänd tvåpolig strömbrytare installeras som garanterar en fullkomlig fräckkoppling från nätet i samband med överspänningsklass III, i enlighet med installationsbestämmelserna.

**Varning!** kontrollera innan fläktens krets ansluts med nätspänningen att den fungerar korrekt och är korrekt monterad.

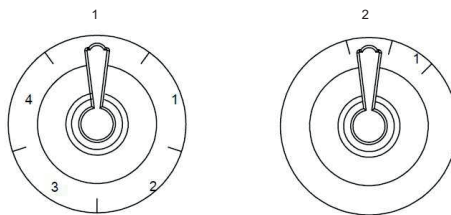
Fläkten är försedd med en speciell elkabel, kontakta därför vårt tekniska servicekontor i det kabeln skadats.

## MONTERING

Fläkten är utrustad med fixeringspluggar som passar de flesta typer av väggar/tak. Det är under alla händelser nödvändigt att rådfråga en kvalificerad fackman för att förvissa sig om att materialen är lämpade för den aktuella typen av vägg/tak. Väggen/taket skall vara tillräckligt hållfast för att bära upp fläktens vikt.

## FUNKTION

Använd en högre hastighet om matoset är mycket koncentrerat. Vi rekommenderar att starta luftevakueringen 5 minuter innan matlagningen inledd och låta den fungera i cirka 15 minuter efter avslutad matlagning.



### 1. ON / OFF motor / Hastighet

För att stänga av fläkten, vrid vredet till "0"

För att sätta på fläkten , vrid vredet till "1" för lägsta hastighet

För att öka hastigheten, vrid vredet mot höger till önskad nivå

Hastighetsnivå 1: 1

Hastighetsnivå 2: 2

Hastighetsnivå 3: 3

Hastighetsnivå 4: 4

### 2. ON/OFF belysning

## UNDERHÅLL

**Varning!** Gör alltid fläkten strömlös innan någon typ av underhållsarbete eller rengöring inleds genom att slå ifrån bostadens huvudströmbrytare.

## RENGÖRING

Fläkten skall rengöras ofta, såväl invändigt som utväntigt (åtminstone med samma underhållsintervall som för fettfiltren). Använd en trasa fuktad med neutrala rengöringsmedel vid rengöring.

Undvik produkter som innehåller slipmedel. **ANVÄND INTE ALKOHOL!**

**Varning:** Observera att en bristande rengöring av apparaten och icke utförda filterbyten kan medföra brandrisk. Följ därför ovanstående instruktioner noga.

Tillverkaren frånsäger sig allt ansvar för eventuella motorskador, eldsvådor beroende på ett bristande underhåll eller att dessa instruktioner inte respekterats.

Observera att en bristande rengöring av apparaten och filtren kan medföra brandrisk. Följ därför ovanstående instruktioner noga.

## FETTFILTER

Detta suger upp fettpartiklar som bildas i samband med matlagningen.

Filtret skall rengöras en gång i månaden (eller när indikatorn för filtrets mättning – om sådan finns på er modell – anger att detta är nödvändigt), med ett milt rengöringsmedel, för hand eller i diskmaskin, med låg temperatur och kort program.

Vi tvätt i diskmaskin kan fettfiltret av metall missfärgas utan att detta på något sätt påverkar filtrets uppsugningsförmåga.

När filtret skall monteras ur drar man i handtaget som lossas med hjälp av en fjäder.

## BYTE AV LAMPOR

Koppla ur apparaten från elnätet.

**Varning!** Kontrollera att lamporna har svalnat innan ni vidrör dem.

1. Ta bort skyddet med hjälp av en liten platt skruvmejsel eller liknande verktyg.
2. Ersätt den skadade lampan. Använd endast halogen lampor 12V -20W max, och var noga med att inte vidröra lamporna.
3. Stäng plafonden igen (fixering genom intryckning).

I det fall belysningen inte fungerar, kontrollera att lamporna är korrekt iskruvade i sitt säte innan ni kontaktar det tekniska servicekontoret.

Чітко дотримуватися приведених в даному керівництві інструкцій. Виробник знімає з себе всяку відповідальність за неполадки, збитки або пожар, що може мати місце при використанні прибору внаслідок невиконання інструкцій, приведених в даному керівництві. Витяжний ковпак спроектований для всмоктування диму та пару, що утворюється під час приготування їжі та призначений лише для побутового використання.

Кухонна витяжка може мати дизайн, що відрізняється від витяжки зображененої на малюнках цієї інструкції але в будь-якому випадку інструкції з монтажу, технічному обслуговування та експлуатації залишаються без змін.

- ! Важливо зберегти ці інструкції для того, щоб можна було звернутися до них в будь-який час. У випадку продажу, передачі чи переїзду, переконатися в тому щоб інструкції були разом з виробом.
- ! Уважно прочитати інструкції: В них міститься важлива інформація з встановлення, використання та безпеки.
- ! Заборонено виконувати електричні чи механічні зміни у виробі чи у вивідних каналах.
- ! Перш ніж приступити до монтажу виробу перевірте чи всі компоненти немають дефектів та не є пошкодженими. У протилежному випадку звертатися в місце продажу та зупинити монтування виробу.

**Примітка:** деталі, зазначені знаком “(\*)” постачаються по спеціальному замовленню лише до деяких моделей, або у випадку необхідності в закупці деталей, які не були поставлені.



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПО БЕЗПЕЦІ

Увага!

- Не під'єднувати пристрій до електромережі поки установка повністю не завершена.
- Перед виконанням будь-якої операції по чистці або ремонту, відключити ковпак від електромережі, вимаючи вилку або відключаючи основний вимикач приміщення.
- Обладнання не призначено для використання з боку дітей або людей з обмеженими фізичними можливостями сприйняття або розумовими і з відсутністю досвіду і знань, за винятком випадків коли вони знаходяться під наглядом або навченні використовувати обладнання людиною, що відповідає за їх безпеку.
- Не допускайте дітей до пристроя без нагляду обладнання.
- Не використовуйте витяжку, якщо решітка неправильно змонтована витяжний ковпак без правильно вмонтованої решітки!
- Витяжка не повинна використовуватись як опорна поверхня, лише у випадках коли ясно про це сказано.
- В випадку використання витяжки разом з іншими пристроями на газі або інших горючих, приміщення має мати достатню вентиляцію. Повітря, що всмоктується не має бути направлено в витяжний канал, який використовується для викиду димів від роботи пристріїв на газі або інших горючих.
- Суворо забороняється готувати їжу під вогнем.
- Використання вільного вогню є шкідливим для фільтрів і може викликати пожежу, отже необхідно уникати його використання у будь-якому випадку.
- Смаження має відбуватися під контролем, щоб уникнути займання розігрітої олії.
- Відкриті частини можуть сильно нагріватися коли використовуються разом з приладами для варіння.
- Що ж стосується використання технічних правил та правил безпеки для викиду димів, то необхідно чітко дотримуватися нормативів, передбачених місцевими інстанціями.
- Чищення витяжки має регулярно проводитися, як всередині, так і назовні (НЕ МЕНШЕ ОДНОГО РАЗУ НА МІСЯЦЬ, в будь-якому випадку виконувати всі інструкції, що описані в цьому керівництві).
- Недотримання норм очищення витяжки та заміни і очищення фільтрів може викликати ризик пожежі. не використовуйте і не залишайте без вірно вмонтованих ламп у зв'язку з можливим ризиком удару електричним струмом.
- Не несеТЬся жодної відповідальності за несправності, ушкодження та пожежі нанесені пристрою, що є наслідком недотримання порад, поданих в даній інструкції.
- Даний виріб промаркований відповідно до Європейської директиви 2012/19/EC, утилізація електричного і електронного обладнання (WEEE). Забезпечуючи вірну утилізацію цього виробу, Ви допоможете попередити потенційні негативні наслідки для оточуючого середовища і здоров'я людини, котрі могли б мати місце в протилежному випадку.



Символ на самому виробі або на супроводжуючому його документі вказує, що при утилізації цього виробу з ним не можна поводитися як зі звичайними побутовими відходами. Він має здаватися у відповідний пункт прийому електричного і електронного обладнання для подальшої утилізації. Здавання на злам повинно виконуватися згідно з місцевими правилами по утилізації відходів. Для більше детальної інформації про правила поводження з такими виробами, їх утилізації і переробки звертайтесь в місцеві органи влади, в службу по утилізації відходів, або в магазин, в якому Ви придбали даний виріб.

Поради для правильної експлуатації та для зниження впливу на середовище: Вмикайте витяжку на мінімальну швидкість перед початком приготування їжі, і залишайте її працювати на декілька хвилин після закінчення приготування. Збільшуйте швидкість тільки у разі великої кількості диму і пару та використовуйте надув тільки у крайніх випадках. Для

підтримання високої ефективності видалення запахів, за необхідності, виконуйте заміну вугільного (-их) фільтру (-ів). Для підтримання високої ефективності фільтру жирів, за необхідності, виконуйте чистку фільтру (-ів) жирів.

Використовуйте максимальний діаметр системи повітроводів, що вказаний у інструкції для оптимізації ефективності та мінімізації шуму.

**УВАГА!** Відсутність установлення гвинтів та деталей кріплення у відповідності до цих інструкцій може привести до ризику електричного характеру.

## ВИКОРИСТАННЯ

Витяжка розроблена для роботи в режимі всмоктування, виводячи повітря назовні або в фільтруючому режимі з рециркуляцією повітря.



### РЕЖИМ ВІДВОДУ

Пари виводяться назовні через вивідну трубу закріплену до фланця з'єднання.

Діаметр вивідної труби повинен відповісти діаметру з'єднувального кільца.

**Увага!** Вивідна труба не постачається і тому необхідно її придбати окремо.

В горизонтальній частині вивідна труба має бути трохи підняття (під кутом близько 10°) так щоб можна було швидше виводити повітря назовні.

Якщо витяжний ковпак має вугільні фільтри, то їх треба зняти.

Під'єднати ковпак до настінної вивідної труби та вивідного отвору з однаковим діаметром виходу повітря (з'єднувач фланець).

Використання настінних вивідних труб та отворів з меншим діаметром приведе до зменшення ефективності всмоктування та значне збільшення рівня шуму.

Тому ми знімаємо з себе всяку відповідальність по вищесказаному.

- ! Використати якомога короткий витяжний канал.
- ! Використати витяжний канал з якомога найменшою кількістю поворотів (максимальний кут повороту: 90°).
- ! Уникати різких змін площин перерізу витяжного каналу.
- ! Використовувати канал з якомога гладенькою поверхнею.
- ! Матеріал витяжного каналу має відповідати нормативам.



### РЕЖИМ РЕЦИРКУЛЯЦІЇ

Втягнуте повітря знежирюється та очищується та знову повертається в приміщення. Для того, щоб використовувати ковпак у цьому режимі, необхідно встановити додаткову систему фільтрів з активованим вугіллям.

## ІНСТАЛЯЦІЯ

Відстань нижньої від частини витяжки до посуду на кухонній плиті має бути не менше 50cm, у випадку електричних плит, та 65cm, у випадку газових та комбінованих плит.

Необхідно приймати до уваги відстані, якщо вказуються в інструкції з іnstalляції газової плити.



## ПІД'ЄДНАННЯ ДО ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ

Напруга в електромережі має відповідати вказаним характеристикам на етикетці, яка знаходитьться всередині витяжки. Якщо в комплект входить вилка під'єднання в електромережу, то слід під'єднати витяжку до розетки, що відповідає існуючим нормам та знаходитьться в доступному місці, що можна виконати й після інсталяції. Якщо ж вилка не входить в комплект (пряме під'єднання в електромережу), або розетка не знаходитьться в доступному місці, також і після інсталяції, то слід встановити належний двох-полясний вимикач, який забезпечить повне відключення від мережі в умовах перенапруги III категорії, в повній відповідності з правилами інсталяції.

**Увага!** перед тим як знову підключити витяжку до електромережі і перевірити правильність роботи, завжди контролюйте щоб шнур мережі був змонтований вірно.

Витяжний ковпак має спеціальний провід живлення; у випадку пошкодження проводу, замовте його у службі технічного обслуговування.

## ІНСТАЛЯЦІЯ

Виріб має значну вагу, тому його переміщення й встановлення повинно виконуватися не менше як двома особами

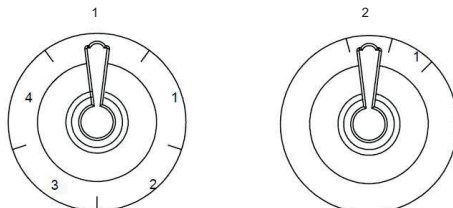
Перед початком монтажу:

- Перевірте щоб розміри придбаного Вами виробу підходили до вираного місця його монтажу.
- Зніміть вугільний фільтр/и якщо він/вони присутні (дивитись також відповідний розділ). Фільтр/и знову встановлюються якщо Ви хочете використовувати ковпак в режимі рециркуляції.
- Перевірти щоб всередині ковпака не залишалося предметів, поміщених туди на час його транспортування (наприклад, пакетів з шурупами, листів гарантії і т.п.), якщо вони є, вийміть їх і збережіть.
- Якщо можливо, від'єднайте і відсуньте кухонні меблі, що знаходяться під ковпаком і навколо зони його інсталяції, для забезпечення більш вільного доступу до стелі/стін де ковпак буде прикріплений. Якщо це неможливо якомога ретельніше захистіть меблі і інші предмети на час монтування. Виберіть рівну поверхню, накрійте її захисним покриттям і розмістіть на ній ковпак і деталі для кріplення.
- Також перевірте щоб поряд із зоною монтажу ковпака (в зоні, доступній таокож після монтажу ковпака) знаходилася мережева розетка і отвір для димоходу, який виводить дим на вулицю (лише в режимі відводу).
- Виконати всі необхідні роботи (наприклад: встановлення мережевої розетки і/або виконання отвору для димової труби).

В комплект витяжки входять шурупи для кріплення, розраховані на більшість типів стін/стел. Проте необхідно звернутися до кваліфікованого техніка для перевірки придатності матеріалів в залежності від типу стіни чи стелі. Стіна/стеля повинні бути достатньо міцними, щоб витримати вагу витяжки.

## ФУНКЦІОNUВАННЯ

Використовуйте інтенсивну швидкість у випадку особливо високої концентрації кухонних парів. Рекомендуємо включити витяжку за 5 хвилин до початку готування їжі і залишити їго включеним на протязі 15 хвилин після закінчення готування їжі.



## 1. Увім./Вимк. двигун / Збільшення швидкості

Щоб вимкнути витяжку протягом роботи, поверніть регулятор у позицію «0».

Щоб перейти із вимкненого стану до роботи на першій швидкості, поверніть регулятор у позицію «1».

Повертаючи регулятор за годинниковою стрілкою в увімкненому стані, Ви збільшуєте швидкість роботи витяжки

Швидкість 1: 1

Швидкість 2: 2

Швидкість 3: 3

Швидкість 4: 4

## 2. Увім./Вимк. світла

## ДОГЛЯД

**Увага!** Перед будь-якою операцією чистки чи обслуговування, від'єднайте витяжку від електромережі, витягуючи вилку або відключуючи головний вимикач житла.

## ЧИСТКА

Витяжка має чиститись часто і як зовні так і в середині (по крайній мірі з такою ж періодичністю як і догляд за фільтрами для затримання жирів). Для чистки використовуйте спеціальну серветку, намочену нейтральним рідким миючим засобом. Не використовуйте засоби що мають абразивні матеріали. **НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ СПІРТ!**

**Увага:** Не виконання правил чищення і заміни фільтрів може привести до ризику виникнення пожежі. Тому рекомендуємо дотримуватись приведених інструкцій.

Знімається всяка відповідальність в зв'язку з можливими ушкодженнями двигуна і пожежами, що виникли внаслідок невірного ремонту або не виконання вищеописаних попереджень.

## ФІЛЬТР ЗАТРИМКИ ЖИРІВ

Затримує жирові сполучення, що виникають під час приготування їжі.

Повинен чиститись один раз на місяць не сильно діючими миючими засобами, вручну або в посудомийній машині при низькій температурі і з коротким циклом. При митті в посудомийній машині металевий фільтр затримки жиру може втратити колір, але його характеристики з фільтрування жодним чином не зміняться.

Для зняття фільтру затримки жиру потягніть на себе пружинну ручку відчеплення фільтру.

## ВУГЛЬНИЙ ФІЛЬТР (тільки в режимі рециркуляції)

Вбирає неприємні запахи кухні.

Перевірка вугільного фільтру на насичення проводиться після більш менш довгого періоду використання в залежності від типу кухні і регулярності очистки фільтру жирів. У будь-якому випадку необхідно замінити патрон максимум кожні чотири місяці. **НЕ ПІДЛЯГАЄ МИТТЮ ЧИ ПОНОВЛЕННЮ.**

## ЗАМІНА ЛАМП

Відключіти прилад від електромережі.

**Увага!** Перш ніж торкати лампи необхідно впевнитися що вони охололи.

1. Вийміть захисний елемент за допомогою невеликої викрутки або подібного інструменту.
2. Замініть перегорілу лампу. Використовуйте для цього лише halogen лампи на 12V -20W макс, не доторкуючись до них руками.
3. Закрійте плафон (кріплення засувкою).

Якщо система підсвітки не працює, перевірте вірну установку ламп в гнізда, перед тим як звертатися до центру технічної допомоги.

Щодо їх заміни звертайтесь до служби технічного обслуговування.

خریدار گرامی از حسن انتخاب و خرید شما صمیمانه سپاسگزاریم. به منظور بکارگیری آسان تر و بهره برداری بهتر از این وسیله، پیش از استفاده برای اولین بار، محتويات این دفترچه راهنمایی را به دقت مطالعه نمایید. این دستگاه برای مصرف خانگی طراحی شده است.

شرکت هیچ گونه مسئولیتی در قبال آسیب‌ها، خطرات احتمالی و یا آتش سوزی ناشی از عدم رعایت دستورالعمل‌های این دفترچه نخواهد داشت. این هود تنها برای مصارف خانگی طراحی شده است.

ممکن است ظاهر هود خریداری شده توسط شما با تصویر هود این دفترچه متفاوت باشد، اما تمامی دستورالعمل‌های استفاده، نگهداری و نصب برای تمامی مدل‌ها یکسان خواهد بود.

➤ در حفظ و نگهداری این دفترچه برای استفاده‌های بعدی کوشای بشید. در زمان فروش و یا جابجایی هود دفترچه راهنمایی باید همراه با آن باشد.

➤ دفترچه را به دقت مطالعه نمایید زیرا حاوی اطلاعات مهم در مورد نصب و استفاده از دستگاه می‌باشد.  
➤ از اعمال تغییرات الکتریکی و مکانیکی روی دستگاه و یا لوله تخلیه هوا خودداری نمایید.

توجه: قطعاتی که علامت \* روی آن‌ها درج شده است لوازم جانبی اختیاری هستند که بصورت مجزا از دستگاه فروخته می‌شوند.

#### اخطار :

هشدار: پیش از اتمام نصب کامل دستگاه از اتصال آن به جریان برق خودداری نمایید.

پیش از انجام مراحل نظافت و نگهداری، دستگاه را از برق جدا کنید و یا فیوز اصلی را قطع نمایید.

برای انجام مراحل نظافت و نگهداری همیشه از دستکش استفاده نمایید.

دستگاه نباید توسط کوکان و یا افرادی که ناتوانی ذهنی و جسمی دارند مورد استفاده قرار گیرد مگر در صورتی که این کار تحت نظرات افراد آگاه که مسئولیت اینمی و سلامت آن‌ها را به عهده می‌گیرد انجام شود.

هرگز قبل از اتمام نصب هود به صورت کامل از دستگاه استفاده ننمایید.

هرگز از هود بعنوان سطح نگهدارنده و یا پشتیبان استفاده نکنید مگر در صورتی که مورد استفاده به صورت مخصوص مشخص شده باشد.

فضایی که هود همراه با سایر وسائل گازسوز در آن استفاده می‌شوند باید تهویه هوا به خوبی در آن صورت گیرد.

سیستم داکت کشی دستگاه نباید به سیستم‌های تهویه هوای موجود دیگر که برای هر هدف دیگری مورد استفاده قرار می‌گیرد، متصل باشد.

شعله‌های حاصل از سوختن غذا نباید با هود در تماس باشد.

استفاده از شulle‌های بدون حفاظ برای فیلتر‌های هود خط‌نراک است و باعث آتش سوزی می‌گردد.

در هنگام سرخ کردن غذاها دقت لازم را داشته باشید تا حرارت روغن بالا نزود تا از شulle ور شدن روغن جلوگیری گردد.

قطعاتی از فر که در دسترس هستند در طول آشیزی داغ می‌شوند.

به منظور رعایت نکات اینمی و فنی، نصب و اتصال مجرای خروجی هود را توسط تکنسین‌های مجاز شرکت انجام نمایید.

هود را باید بصورت مرتب حداقل یکبار در ماه نظافت نمایید.

نظافت دستگاه باید بر اساس دستورالعمل ارائه شده انجام گردد. نظافت دستگاه بدون توجه به دستورالعمل آن می تواند باعث ایجاد آتش سوزی و دیگر خسارت های احتمالی گردد.

بدون وجود لامپ از هود استفاده ننمایید چون خطر شوک الکتریکی وجود خواهد داشت.

شرکت هیچ گونه مسئولیتی در قبال آسیب ها و یا خطرات ناشی از عدم رعایت نکات مذکور در این دفترچه به عهده نخواهد داشت.

این دستگاه بر اساس استاندارد های اروپایی برچسب گذاری شده است.

2002/96/EC برای ضایعات الکتریکی و WEEE برای تجهیزات الکترونیکی.

دفع درست دستگاه از خطرات احتمالی آن برای محیط زیست و انسان ها جلوگیری می نماید.



این نشانه روی دستگاه و یا روی جعبه آن نشان دهنده آن است که دستگاه نباید مانند سایر لوازم زائد خانگی دفع شود و برای این کار باید دستگاه به محل مخصوص جمع آوری لوازم برقی و الکترونیکی منتقل شود. با دفع صحیح و مناسب این دستگاه شما از خطرات آن برای محیط زیست و سلامتی انسان ها که به دلیل دفع نادرست ممکن است بوجود آید جلوگیری نمایید. برای اطلاعات بیشتر در مورد بازیافت این محصول به دفتر منطقه ای شهر خود یا بخش خدمات بازیافت و دفع لوازم خانگی و یا فروشگاهی که محصول را از آن خریداری کرده اید مراجعه نمایید.

استفاده از دستگاه

این هود برای خارج کردن و یا فیلتر نمودن هوای آلوده و دود طراحی شده است.

مدل هایی که موتور مکنده ندارند فقط در حالت داکت عمل می کنند و باید به سیستم های داکت کشی که داری سیستم مکنده هستند متصل شوند.

دستورالعمل اتصال دستگاه برای مدل هایی که بخش مکنده دارند کاربردی می باشد.



## مدل داکت

در این حالت دود از طریق اتصال هود به سیستم داکت کشی از ساختمان خارج می‌شود. هود از طریق حلقه اتصال که در بالای هود قرار دارد به سیستم داکت کشی ساختمان متصل می‌گردد.

توجه: لوله دودکش به همراه دستگاه فراهم نشده است و باید به صورت مجزا خریداری گردد.

سایز لوله باید بر اساس حلقه اتصال باشد.

در حالت افقی لوله باید دارای شیب مناسب (10 درجه) باشد تا هوا به درستی از طریق هود به بیرون منتقل گردد.

اگر دستگاه شما دارای فیلتر زغالی می‌باشد باید فیلتر را از دستگاه جدا نمایید. لوله‌های اتصال را مناسب با میزان هوای خروجی انتخاب نمایید. استفاده از لوله‌های با قطر کم یا سوراخ‌های روی دیوار که قطر آن‌ها کم باشد باعث عدم کارایی مناسب موتور مکنده و افزایش صدای دستگاه می‌شود.

در صورت وقوع هرگونه اتفاق ناشی از هر یک از موارد زیر شرکت هیچ گونه مسئولیتی در قبال آن نخواهد داشت:

- استفاده از لوله با طول کم
- استفاده از داکت با زاویه کم (حداکثر زاویه برای لوله‌ها باید 90 درجه باشد)
- از ایجاد تغییرات زیاد در سطح مقطع لوله خودداری نمایید.
- از لوله‌هایی که سطح نرم دارند استفاده نمایید.
- لوله باید با مواد مجاز ساخته شده باشد.



## مدل فیلتر

برای این حالت فیلتر زغال مورد نیاز می‌باشد. این فیلتر را می‌توانید از فروشگاه‌های مربوطه خریداری نمایید. این فیلتر چربی و بو‌های نامطبوع را قبل از انتقال مجدد هوا به داخل خانه از طریق توری خروجی فیلتر می‌کند.

## نصب

حداقل فاصله مجاز بین هود و اجاق‌های پرقی 50 سانتیمتر و اجاق‌های گازی 65 سانتیمتر می‌باشد.

اگر در دستورالعمل نصب اجاق گاز فاصله بیشتری توصیه شده باشد، باید از دستورالعمل اجاق گاز استفاده نمایید.

بست‌های اتصال به دیوار به همراه دستگاه شما وجود دارند که به منظور نصب این‌ها روی انواع دیوار و سقف استفاده می‌شوند. اما به هر حال تکنسین‌های مجاز باید نوع مصالح دیوار و یا سقف را برای اتصال هود تایید نمایند. دیوار باید به اندازه تحمل وزن هود قوی باشد. هرگز از طریق کاشی کاری، دوغاب یا چسب دستگاه را به دیوار متصل نکنید.

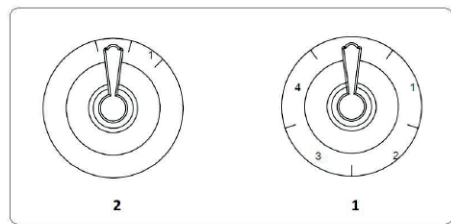
برق تامین شده برای هود باید بر اساس پلاک نصب شده روی هود باشد. اگر دستگاه شما از طریق دو شاخه به برق متصل می شود باید پس از اتمام مراحل نصب آن را به برق متصل نمایید. اگر دستگاه شما دارای دوشاخه نمی باشد باید پس از نصب از یک کلید دوبل برای اتصال آن بر اساس دستورالعمل های ارائه شده استفاده نمایید.

هشدار: پیش از اتصال مجدد هود به برق و بررسی عملکرد دستگاه حتماً سیم های برق را بررسی نمایید و از اتصال صحیح آنها اطمینان حاصل نمایید.

یک کابل برق به همراه هود فراهم شده است ، درصورتی که این کابل آسیب دیده است از تکنسین مجاز بخواهید تا سیم دیگری در اختیار شما قرار دهد.

### عملکرد

زمانی که بخار زیادی در داخل آشپزخانه تجمع یافته است از حالت سرعت بالای هود استفاده نمایید. توصیه می شود هود را 5 دقیقه قبل از شروع پخت غذا روشن کرده و 15 دقیقه بعد از اتمام عمل پخت خاموش نمایید.



#### 1 روشن/خاموش موتور/افزایش سرعت

اگر در حالت عملکرد پیچ را بچرخانید و روی حالت "0" قرار دهید هود خاموش می شود. اگر پیچ را از حالت "0" چرخانده و روی حالت "1" قرار دهید هود از حالت خاموش به حالت سرعت 1 خواهد رفت. اگر پیچ را در جهت راست بچرخانید سرعت موتور از حالت 1 به حالت های دیگر تغییر میکند.

سرعت 1:1

سرعت 2:2

سرعت 3:3

سرعت 4:4

#### 2 روشن / خاموش چراغ ها

توجه: پیش از انجام امور نگهداری هود را از برق جدا کنید این کار را با قطع کردن فیوز انجام دهید و یا اگر دستگاه با دوشاخه به برق متصل شده است دوشاخه را از برق جدا کنید.

## نظافت

هود را باید به صورت منظم حداقل یکبار در ماه زمانی که فیلتر روغن را تمیز می نمایید نظافت کنید. دستگاه را با پارچه و شوینده های رایج تمیز نمایید. از مواد شوینده که باعث خوردگی دستگاه می گردد استفاده نکنید. هرگز از الکل برای نظافت استفاده ننمایید.

هشدار: عدم نظافت صحیح هود و تعویض فیلتر ها ممکن است باعث آتش سوزی گردد. به همین دلیل توصیه می شود دستورالعمل ها را به دقت مطالعه نمایید. شرکت تولید کننده هیچ گونه مسئولیتی در قبال آسیب های احتمالی و یا آتش سوزی به دلیل انجام نادرست امور نظافت و نگهداری و یا عدم توجه به دستور العمل ها نخواهد داشت.

## فیلتر روغن

این فیلتر ذرات چربی حاصل از پخت غذا را جذب می کند.

این فیلتر باید هر ماه نظافت گردد (هنگامی که نشانگر اشباع فیلتر زمان نظافت را نشان دهد) این کار باید با شوینده های ملاجم و به صورت دستی و یا با ماشین ظرفشویی با دمای پایین و در مدت زمان کوتاه انجام شود.

اگر فیلتر را با ماشین ظرفشویی بشویید به مرور زمان فیلتر دچار رنگ رفتگی می شود اما تاثیری در عملکرد آن نخواهد داشت. برای خارج کردن فیلتر فنر روی دستگیره را بکشید.

## تعویض لامپ

هود را از برق جدا کنید.

هشدار: پیش از لمس لامپ ها از خنک شدن کامل آن ها اطمینان حاصل کنید.

- 1- با استفاده از پیچ گوشتی دو سو درپوش لامپ را باز کنید.
- 2- لامپ آسیب دیده را با یک لامپ هالوژن جدید 20 ولت و 20 وات که برای پایه G-4 ساخته شده و به منظور استفاده بدون حباب طراحی شده است تعویض نمایید.
- 3- درپوش را در جای خود نسب نمایید.
- 4- اگر لامپ ها کار نمی کنند از درست بسته شدن آن ها اطمینان حاصل کرده و سپس با تکنسین های مجاز تماس بگیرید.



