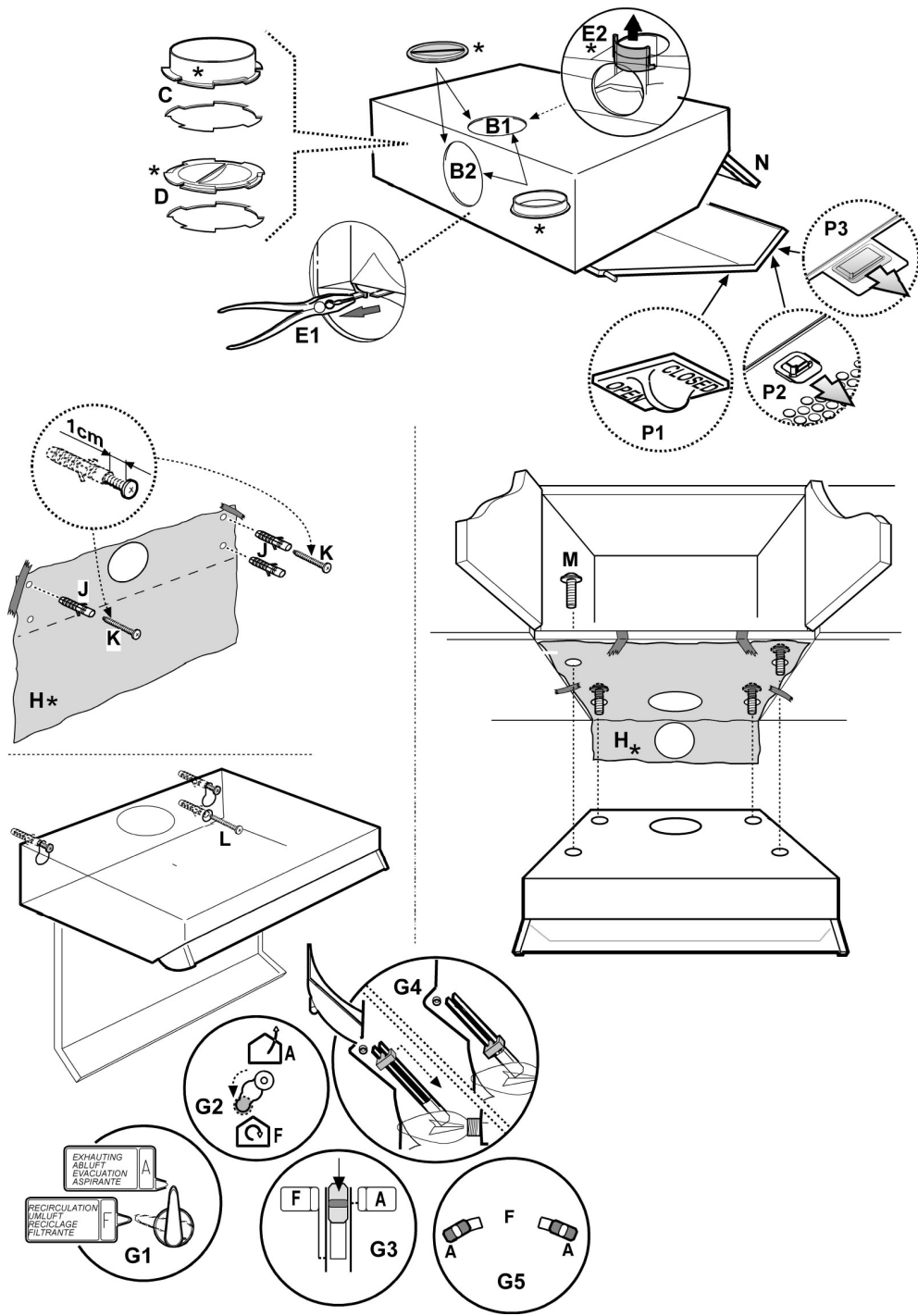


gorenje

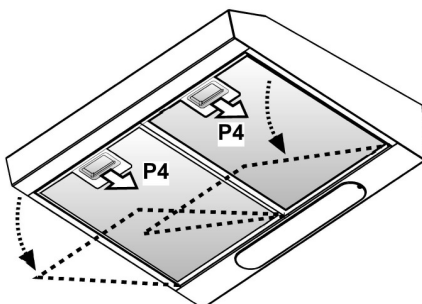
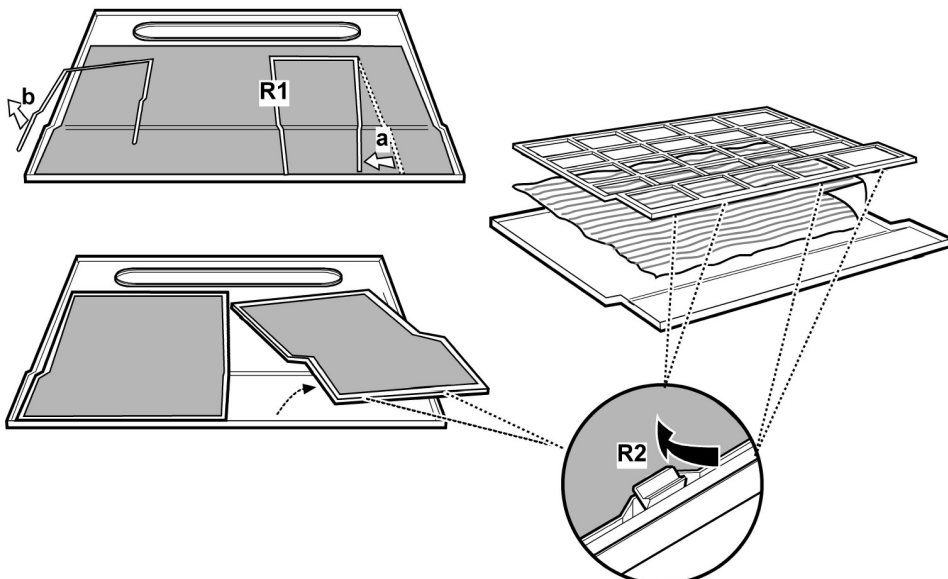
DE	Montage- und Gebrauchsanweisung
EN	Instruction on mounting and use
IT	Istruzioni di montaggio e d'uso
FR	Prescriptions de montage et mode d'emploi
ES	Montaje y modo de empleo
PT	InSTRUÇÕES para montagem e utilização
NL	Montagevoorschriften en gebruiksaanwijzingen
DA	Bruger- og monteringsvejledning
NO	Instrukser for montering og bruk
SV	Monterings- och bruksanvisningar
FI	Asennus- ja käyttöohjeet
RU	Инструкции по монтажу и эксплуатации
CS	Návod na montáž a používání
SK	Návod k montáži a užití
PL	Instrukcja montażu i obsługi
HR	Uputstva za montažu i za uporabu
BG	Инструкции за монтаж и употреба
HU	Felszerelési és használati utasítás
RO	INSTRUCTII DE MONTAJ SI FOLOSIRE
SL	Navodila za montažo in uporabo
UK	Інструкція з монтажу і експлуатації
LT	montavimo ir naudojimosi instrukcija
LV	ierīkošanas un izmantošanas instrukcija
ET	Paigaldus- ja kasutusjuhend
SR	Uputstva za montažu i upotrebu



Fettfilter
Grease filter
Filtro antigrasso
Filtre anti-gras
Filtro antigrasa
Filtro antigordura
Vetfilter
Fedtfilter
Fettfilteret
Fettfilter
Rasvasuodatin

Фильтры задержки жира
Tukový filtr
Protitukový filter
Filtr przeciw tłuszczowy
Filtar za masnoci
Филтър за мазнини
Filtar za masnoscu
Filtru anti-gräsimi
Maščobni filter
Фільтр затримки жирів
Nuo riebalu saugantis filtras

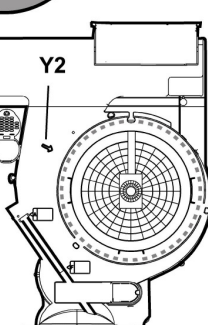
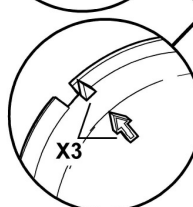
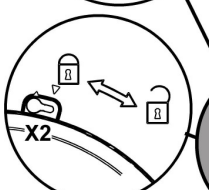
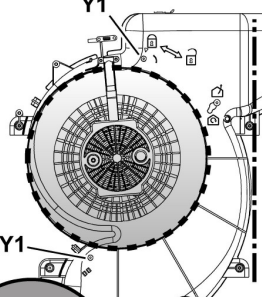
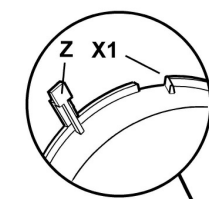
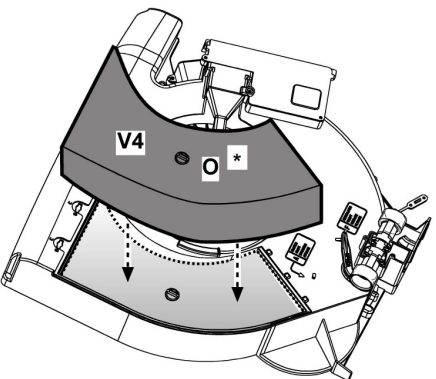
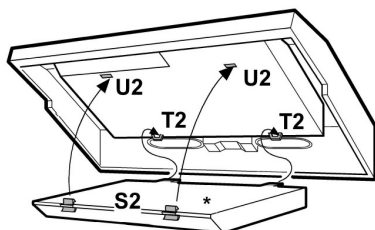
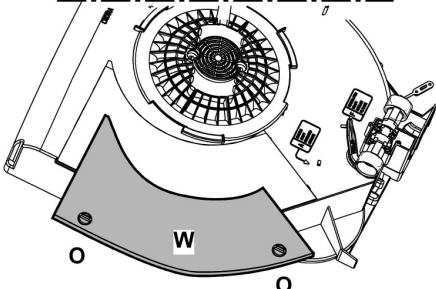
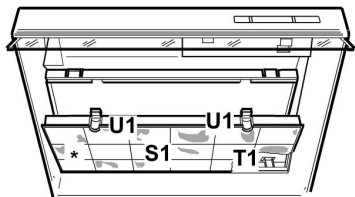
Pretauku filtrs
Rasvafilter
Filter za uklanjanje masnoce



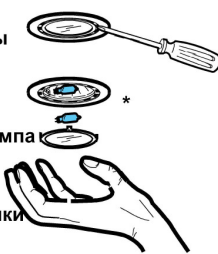
Aktivkohlefilter
Charcoal filter
Filtre à charbon actif
Koolstoffilter
Filtro ai carboni attivi
Filtro al carbón activo
Filtro de carbão activo
Filtr na węgiel
Filtr s aktívnym uhlíkom

Uhoľný filter
Szénfilter
Угольный фильтр
Филтьр с активен въглен
Filtru de cărbune
Kofilter
Hiiliusoudatin
Kullfilter

Kulfilter
Karbonski filter
Ogleni filter
Вугільний фільтр
Anglies filtras
Aktivo oglu filtrs
Aktiivsöefilter
Aktívny karboniski filter



Ersetzen der Halogenlampe
Replacing the halogen bulbs
Remplacement des lampes halogène
Haloenlamp vervanging
Substitución lámparas halógenas
Substituição das lâmpadas de halogéneos
Udskiftning af halogenpære
Utskifting av halogenpære
Byte av halogenlampor
Halogenenlamppu vaihto
Замена галогенной лампы
Výmna halogenového svítidla
Výmena halogenového svítidla
Wymiana lampy halogenowej
Zamjena halogene lampe
Подмяна на халогенна лампа
Halogén izzó cseréje
Schimbarea becului halogen
Menjava halogene žarnice
Заміна галогенної лампочки
Halogeninės lempos pakaitimas
Halogčna spuldzes maiða
Halogenlampide vahetamine
Zamenjivanje halogene lampe



DE - Montage- und Gebrauchsanweisung

Bitte nehmen Sie auch die Abbildungen auf den ersten Beiden Seiten mit den alphabetischen Bezeichnungen, die im Text wiedergegeben sind, zur Hilfe.

Die Instruktionen, die in diesem Handbuch, gegeben werden, sind bitte ganz streng einzuhalten. Es wird keinerlei Haftung übernommen für mögliche Mängel, Schäden oder Brände der Küchenhaube, die auf die Nichtbeachtung der Vorschriften in diesem Handbuch zurückzuführen sind.

Hinweis: Die mit dem (*) gekennzeichneten Teile sind Zubehörteile, die nur bei einigen Modellen im Lieferumfang enthalten 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.

Das Gerät ist nicht zur Verwendung durch Kinder oder Personen mit eingeschränkten körperlichen, geistigen oder Wahrnehmungsfähigkeiten und mit mangelnder Erfahrung oder Kenntnis geeignet, es sei denn unter Aufsicht oder Anleitung zum Gebrauch durch eine für ihre Sicherheit verantwortliche Person.

Kinder müssen beaufsichtigt werden, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

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 (4×10^{-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 überhitze Öl Feuer fängt.

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 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) ist vorliegendes Gerät mit einer Markierung 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 Haushaltsmüll 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.

Abluftbetrieb

Die Küchenhaube ist mit einer oberen Luftaustrittsöffnung B1 und wahlweise auch mit einer rückwärtigen Luftaustrittsöffnung B2* ausgestattet, um die angesaugten Dämpfe nach aussen zu leiten. Die geeigneteren Luftaustrittsöffnung auswählen und den mitgegebenen Flansch C anbringen, dann in jedem Falle die nicht benötigte Luftaustrittsöffnung, falls diese vorhanden ist, mit dem mitgegebenen Deckel D* verschliessen.

Hinweis: in einigen Modellen wird der obere Luftauslass B1 geschlossen ausgeliefert Fest drücken um den vorgebrochenen Teil wegzumachen , der den Luftauslass schliesst und ihn wegztun.

Achtung! Der vorgebrochene Teil darf nicht mehr wieder an seiner Stelle montiert werden diese Operation erfuellen

nur wenn man sicher ist welche Sorte der Installation man erfüllen muss.

Achtung! Bei einigen Modellen ist die rückwärtige Luftaustrittsöffnung nicht sofort zugänglich, selbst wenn der Deckel entfernt wird (falls dieser schon montiert ist). In diesem Fall das Plastikteil **E1** oder **E2**, das die Öffnung verschließt, mit Hilfe einer Zange und eines Messerchens entfernen. Kontrollieren, dass der **Schalter G 'Abluft/Umluft'** (im Inneren der Küchenhaube) auf der Position **'Abluft'** (**A**) steht.

Umluftbetrieb

Falls es nicht möglich sein sollte, die angesaugten Dämpfe nach aussen abzuleiten, kann die Küchenhaube als **Umlufthaube** verwendet werden, wenn ein Aktivkohlefilter eingebaut wird. Die angesaugten Dämpfe werden dann mit Hilfe des vorderen Gitters, das sich oberhalb der Bedienungstasten befindet, wiederaufbereitet. Kontrollieren, dass der **Schalter 'Abluft/Umluft'** auf der Position **'Umluft'** (**F**) steht.

Modelle ohne Saugmotor funktionieren nur mit Abluftbetrieb und müssen an eine peripherische Saugeinheit (nicht im Lieferumfang enthalten) angeschlossen werden.

Befestigung

Der Abstand zwischen der Abstellfläche auf dem Kochfeld und der Unterseite der Dunstabzugshaube darf 60cm im Fall von elektrischen Kochfeldern und 75cm 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 anzuschließen. Bei einer Haube ohne Stecker (direkter Netzanschluss) oder falls der Stecker nicht zugänglich ist, ist ein normgerechter zweipoliger Schalter anzubringen, der unter Umständen der Überspannung Kategorie III entsprechend den Installationsregeln ein vollständiges Trennen vom Netz garantiert.

Hinweis! Bevor man den Stromkreis der Dunstabzugshaube an die Netzversorgung verbindet und den richtigen Betrieb zu überprüfen, bitte immer kontrollieren dass die Netzversorgung immer richtig montiert worden wird.

Hinweis! Zur Vermeidung von Gefahren darf die Auswechselung des Stromkabels nur vom autorisierten Kundendienst vorgenommen werden.

Montage

Die Küchenhaube kann an die Wand montiert werden, sie kann aber auch am unteren Brett eines Hängeschrankes befestigt werden; wenn beigelegt, die Schablone **H**

verwenden, um die Löcher im richtigen Abstand zu bohren, ansonsten die Küchenhaube an die Wand oder an das unterste Brett des Hängeschrankes lehnen und mit einem Bleistift die zu bohrenden Löcher markieren.

Wandmontage - Die Wanddübel **J** in die Böhrlöcher und die beiden Schrauben **K** in die oberen Dübel einsetzen, das Gitter entfernen und die Küchenhaube in die beiden Schrauben einhängen. Danach im Inneren die dritte Schraube **L** einsetzen und alle Schrauben festziehen.

Montage unter dem Hängeschrank - Die 4 Schrauben **M** im Inneren des Hängeschrankes in die Bohrlöcher einsetzen und damit die Küchenhaube am Hängeschrank befestigen.

Betrieb

Die Dunstabzugshaube ist mit einer Bedienungsblende ausgestattet, die mit einer Steuerung für die Ansaugstärke bzw. -geschwindigkeit, sowie einer Steuerung zur Einstellung der Arbeitsplatzbeleuchtung versehen ist.

Im Falle einer sehr intensiven Küchendunstkonzentration die höchste Saugstärke 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.

Die **Klappe N*** immer ausklappen.

Wenn Ihr Produkt mit elektrischem oder mechanischem Abluftklappe versehen ist, dienen die zur Verfüzung stehenden Tasten und oder die Dreiektasten und Drehknöpfe, für die Kontrolle der Lichter und zum öffnen und schließen der Abluftklappe.

Wartung

Hinweis ! Bevor Sie jede Operation erfüllen, d.h. Reinigung oder Wartung, die Dunstabzugshaube von dem elektrischen Netz ausschalten, die Steckdose herausziehen oder den Hauptschalter des Hauses losmachen.

Reinigung

Die Dunstabzugshaube muss sowohl innen als auch aussen häufig gereinigt werden (etwa in den selben Intervallen, wie die Wartung der Fettfilter). Zur Reinigung ein mit flüssigem Neutralreiniger getränktem 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 aus Feuergründen, 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.

Wenn dieser sich innerhalb eines Stützgitters befindet, kann es sich um einen der folgenden Filtertypen handeln:

Der Papierfilter muss einmal im Monat ausgewechselt werden oder dann, wenn er auf der Oberseite verfärbt ist und diese Verfärbung durch die Löcher des Gitters sichtbar ist.

Der Schwammfilter muss einmal monatlich gewaschen und nach 5 – 6 Waschgängen ganz ausgewechselt werden.

Der Metallfilter muss einmal monatlich mit einem milden Reinigungsmittel per Hand gewaschen werden. Er kann auch in der Geschirrspülmaschine bei niedriger Temperatur und im Schnellwaschgang gereinigt werden. Der Metallfettfilter kann bei der Reinigung in der Spülmaschine abfärben, was seine Filtermerkmale jedoch in keiner Weise beeinträchtigt.

Um die Fettfilter zu entnehmen, **das Gitter** mit Hilfe der Haken **P öffnen** und aus den Haltern **R1** oder **R2** entfernen.

Der selbsttragende Metallfilter ist nicht mit einem Haltegitter versehen; um ihn herauszunehmen, die Öffnungshaken **P4** nach hinten ziehen und den Filter dann nach unten herausnehmen.

Aktivkohlefilter (nur bei der Umluftversion)

Dieser Filter bindet die unangenehmen Gerüche, die beim Kochen entstehen.

Je nach der Benutzungsdauer des Herdes und der Häufigkeit der Reinigung des Fettfilters tritt nach einer mehr oder weniger langen Benutzungsdauer die Sättigung des Aktivkohlefilters auf. Auf jeden Fall muß der Filtereinsatz mindestens alle 4 Monate ausgewechselt werden.

Er kann NICHT gereinigt oder erneut aktiviert werden.

Es kann einer der folgenden Typen sein:

Rechtwinklig S1 oder S2 oder S3:

Montage (S1 oder S2): das hintere Teil **T** einsetzen und an der Vorderseite einhaken (**U**).

Montage (S3): Durch Drehen der Knäufe **O** um 90° die Abdeckung **W** entfernen.

In das dafür vorgesehene Fach den Kohlefilter einsetzen und ihn durch Drehen der Knäufe **O** um 90° befestigen, dann die Abdeckung wieder schließen.

Beim Ausbauen in umgekehrter Reihenfolge vorgehen.

Kreisförmig (V1-V2-V3- verschiedene Modelle):

Bajonettschluss in der Mitte auf dem Motorschutzgitter positionieren. Dabei darauf achten, dass die Punkte **X1** oder **X2** oder **X3** auf dem Aktivkohlefilter mit den Punkten **Y1** oder **Y2** des Leitwerkes übereinstimmen, dann im Uhrzeigersinn drehen; beim Abmontieren entgegen des Uhrzeigersinns drehen. Falls der Bajonettschluss mit einer Zunge **Z** ausgestattet ist, diese vorher leicht anheben.

Ersetzen der Lämpchen

Das Gerät von Stromnetz abschalten.

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

Ersetzen der Lämpchen 40W - Das kaputte Lämpchen herausdrehen und dieses durch eine ovale Glühlampe mit maximal 40 W E14 ersetzen. Das Gitter entfernen, um an die

Lämpchen zu gelangen.

Ersetzen der Halogenlampe - Auf den Lampenbereich Zugriff nehmen – die Abdeckung mit Hilfe eines kleinen Schlitzschraubenziehers oder ähnlichem entfernen.

Die defekte Lampe auswechseln. Ausschließlich Halogenlampen zu max. 20W (G4) verwenden und darauf achten, diese nicht mit den Händen zu berühren. Die Lampenabdeckung wieder schließen (Schnappverschluss). Sollte die Beleuchtung nicht funktionieren, erst kontrollieren, ob die Lampen einwandfrei eingedreht sind, ehe man sich an den Kundendienst wendet.

EN - Instruction on mounting and use

Consult the designs in the front pages referenced in the text by alphabet letters.

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.

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 the hood from the mains by removing the plug or disconnecting the home mains switch.

The appliance is not intended for use by children or persons with impaired physical, sensorial or mental faculties, or if lacking in experience or know-how, unless they are under supervision or have been trained in the use of the appliance by a person responsible for their safety.

Children should be monitored to ensure that they do not 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 must be sufficiently ventilated, when the kitchen hood is used together with other gas combustion devices or other fuels.

The suctioned air must not be conveyed into a conduit used for the disposal of the fumes generated by appliances that combust gases 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 burst into flames.

As regards the technical and safety measures to be adopted for fume discharging it is important to closely follow the relations provided by the competent authorities.

The hood must be regularly cleaned on both the inside and outside (AT LEAST ONCE A MONTH, it is in any event necessary to proceed in accordance with the maintenance instructions provided in this manual)..

Failure to follow the instructions as concerns hood and filter cleaning will lead to the risk of fires.

Do not use or leave the hood without the lamp correctly mounted because of the possible risk of electric shocks.

We decline any responsibility for any problems, damage or fires caused to the appliance as the result of the non-observance of the instructions included in this manual.

This appliance is marked according to the European directive 2002/96/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 more detailed information about treatment, recovery and recycling of this product, please contact your local council, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Use

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

Ducting version

The cooker hood has an upper air duct **B1** and an optional rear air duct **B2***, for external fumes exit.

Select the suitable air duct and apply the flange **C** supplied, ensure to close the unused hole duct with **cap D*** supplied if provided.

Note: in some models upper hole **B1** is supplied closed: Press firmly to detach the detachable part that closes the outlet hole and remove it.

Attention! The detachable part cannot be mounted in position again. Carry out this operation only if you are sure of the type of installation to make.

Caution! In some models the rear hole duct is not easily accessible, even when the tap (if mounted) is removed, in this case remove the plastic piece **E1** or **E2** that is blocking the hole duct, by unwinding using pliers and cutter. Check that the **filter/suction selector** (inside the cooker hood) **G** is in the **suction (A)** position.

Filter version

In the case where it is not possible to discharge the cooking fumes externally, the cooker hood may be used in the **filter version** by fixing a carbon filter, the fumes and vapours are recycled via the anterior grill placed above the control panel. Check that the **suction/filter selector** is in the **filter (F)** position.

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

Installation

The minimum distance between the supporting surface for the cooking vessels on the hob and the lowest part of the range hood must be not less than 60cm from electric cookers and 75cm 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. If it not fitted with a plug (direct mains connection) or if the plug is not located in an accessible area apply a bi-polar 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.

Warning! Power cable replacement must be undertaken by the authorized service assistance centre or similar qualified person.

Mounting

The cooker hood may be installed on the wall or on the base of a cabinet; if supplied, use the hole gauge H to drill the correct distance, otherwise lean the cooker hood on the wall or on the base of the cabinet and mark the holes with a pencil.

Wall mounting - Insert the wall screw anchors J in the drilled holes and the two K screws in the upper drill holes, remove the grill and hook the cooker hood to the 2 screws, finally from the inside, insert the third screw L and lock them all in.

Cabinet fixing - Affix the cooker hood with the 4 M screws from inside the cabinet.

Operation

The hood is fitted with a control panel with aspiration speed selection control and a light switch to control cooking area lights.

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.

Always open the **vapour catcher N***.

If your product is provided with an electrically or mechanically activated valve, the keys and/or the buttons and/or the handles available are for controlling the lights and for opening and closing the valve.

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.

If situated inside the support grill, it may be one of the following types:

Paper filter must be replaced once a month or if colouring appears on upper side, in such cases the colouring is evident through the grill openings.

Sponge filter should be washed with hot soapy water once a month and replaced every 5 to 6 washes.

Metallic filter must be cleaned once a month, with non abrasive detergents, by hand or in dishwasher on low temperature and short cycle.

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

In order to remove the grease filter **open the grill** via the P hooks and free the R1 or R2 stoppers.

The self-supporting metal filter does not include a support grill, in order to remove the filter – pull the release springs P4 backwards and slide the filter downwards.

Charcoal filter (filter version only)

It absorbs unpleasant odours caused by cooking.

The saturation of the activated charcoal occurs after more or less prolonged use, depending on the type of cooking and the regularity of cleaning of the grease filter.

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

The carbon filter may NOT be washed or regenerated.

It may be one of the following types:

Rectangular S1 or S2 or S3:

Mounting (S1 or S2) : insert the rear side T and hook further to the front (U).

Mounting (S3): Remove the cover **W** by rotating the **O** knobs to 90° ,fit the filter inside and lock in place with the central knob **O**, then close the cover.

Proceed in the inverse for dismounting.

Circular (V1-V2-V3-various models):

Bayonet mount position the filter in the middle of the motor protection grill covering ensuring that the reference to **X1** or **X2** or **X3** on the carbon filter match the **Y1** or **Y2** references on the conveyor, then turn clockwise; in case of dismounting turn anticlockwise, if provided with a **Z** tape remember to gently lift first.

Replacing lamps

Disconnect the hood from the electricity.

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

Replacing lightbulbs 40W - Unscrew the damaged light bulb and replace with an incandescent oval light bulb with a maximum of 40W E14. Remove the grill in order to reach the light bulb area.

Replacing the halogen bulbs - Access the light compartment – extract the lamp cover by levering it off with a small screwdriver or similar tool.

Replace the damaged light bulb. Only use halogen bulbs of 20W max (G4), making sure you do not touch them with your hands. Close the lamp 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.

IT - Istruzioni di montaggio e d'uso

Consultare anche i disegni nelle prime pagine con i riferimenti alfabetici riportati nel testo esplicativo.

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.

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.

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.

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 2002/96/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.

Versione aspirante

La cappa è fornita di una uscita d'aria superiore **B1** e optionalmente anche di una uscita posteriore **B2***, per lo scarico dei fumi verso l'esterno.

Scegliere la più idonea e applicare la flangia **C** a corredo, chiudere sempre il foro inutilizzato con il **tappo D*** a corredo se previsto.

Nota: in alcuni modelli il foro superiore **B1** viene fornito chiuso: Premere con decisione per staccare la parte prefabbricata che chiude il foro di scarico e rimuoverla.

Attenzione! la parte prefabbricata non può essere più rimontata al suo posto, eseguire questa operazione solo se si è sicuri del tipo di installazione da eseguire.

Attenzione! In alcuni modelli il foro di uscita posteriore non è subito accessibile, anche togliendo il tappo (se già montato), in questo caso togliere il pezzo in plastica **E1** o **E2** che ostruisce il foro sfilandolo, aiutandosi con una pinza e con un taglierino. Controllare che il **selettore aspirante/filtrante** (all'interno della cappa) **G** sia in posizione **aspirante(A)**.

Versione filtrante

Nel caso non sia possibile scaricare i fumi e vapori della cottura verso l'esterno, si può utilizzare la cappa in **versione filtrante** montando un filtro al carbone, i fumi e vapori vengono riciclati attraverso la sgrigliatura anteriore posta sopra il pannello comandi. Controllare che il **selettore aspirante/filtrante** sia in posizione **filtrante (F)**.

I modelli senza motore di aspirazione funzionano solo in versione aspirante e debbono essere collegati ad una unità periferica di aspirazione (*non fornita*).

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 60cm in caso di cucine

elettriche e di 75cm 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. Se sprovvista di spina (collegamento diretto alla rete) o la spina non è posta in zona accessibile applicare un interruttore bipolare a norma che assicuri la disconnessione completa della rete nelle condizioni della categoria di sovratensione 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.

Attenzione! La sostituzione del cavo di alimentazione deve essere effettuata dal servizio assistenza tecnica autorizzato o da persona con qualifica similare.

Montaggio

La cappa può essere installata sul muro o sul fondo di un pensile; se fornita, utilizzate la dima H per forare alla giusta distanza, altrimenti appoggiare la cappa alla parete o sul fondo del pensile e segnare con una matita i fori da eseguire.

Fissaggio alla parete - Inserire i tasselli a muro J nei fori eseguiti e due viti K nei fori superiori, togliere la griglia e agganciare la cappa alle 2 viti, infine, dall'interno, inserire la terza vite L e serrarle tutte.

Fissaggio al pensile - Fissare la cappa con 4 viti M dall'interno del pensile.

Funzionamento

La cappa è fornita di un pannello comandi con un controllo delle velocità di aspirazione ed un controllo di accensione della luce per l'illuminazione del piano di cottura.

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.

Aprire sempre il **raccogli vapore N***.

Se il vostro prodotto è provvisto di valvola ad azionamento elettrico o meccanico, i tasti e/o i pulsanti e/o le manopole a disposizione servono per il controllo delle luci e per l'apertura e chiusura della valvola.

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.

Se situato all'interno di una griglia supporto, può essere uno dei tipi seguenti:

Il filtro di carta deve essere sostituito una volta al mese o se colorato nel lato superiore, quando la colorazione traspare dai fori della griglia.

Il filtro spugna va lavato con acqua calda saponata una volta al mese e sostituito ogni 5/6 lavaggi.

Il filtro metallico deve essere pulito una volta al mese, 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 accedere al filtro grassi **aprire la griglia** tramite gli sganci P e liberarlo dai fermi R1 o R2.

Il filtro metallico autoportante non ha griglia di supporto, per rimuoverlo tirare le molle di sgancio P4 verso dietro ed estrarre il filtro verso il basso.

Filtro ai carboni attivi (Solo per Versione Filtrante)

Trattiene gli odori sgradevoli derivanti dalla cottura.

La saturazione del filtro carbone si verifica dopo un uso più o meno prolungato a seconda del tipo di cucina e della regolarità della pulizia del filtro grassi. In ogni caso è necessario sostituire la cartuccia al massimo ogni quattro mesi.

NON può essere lavato o rigenerato

Può essere uno dei tipi seguenti:

Rettangolare S1, S2 o S3:

Montaggio (S1 o S2): inserire il lato posteriore T e agganciare anteriormente (U).

Montaggio (S3): Rimuovere il coperchio W girando di 90° i pomelli O.

Inserire il materassino di carbone all'interno del vano apposito e fissarlo girando di 90° il pomello O ,richiudere il coperchio.

Procedere in senso inverso per lo smontaggio.

Circolare(V1-V2-V3-vari modelli):

Incastro a baionetta posizionarlo al centro a copertura della griglia proteggere motore avendo cura che il riferimento X1 o X2 o X3 sul filtro al carbone corrisponda con il riferimento Y1 o Y2 sul convogliatore, girare poi in senso

orario; in caso di smontaggio girare in senso antiorario, se provvisto di linguetta Z ricordarsi di sollevarla prima leggermente.

Sostituzione Lampade

Disinserire l'apparecchio dalla rete elettrica.

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

Sostituzione lampade 40W - Svitare la lampada danneggiata e sostituirla con lampada ovale ad incandescenza max 40W E14.Togliere la griglia per accedere al vano lampade.

Sostituzione lampada alogena - Accedere al vano lampada - estrarre la protezione facendo leva con un piccolo giravite a taglio o simile utensile.

Sostituire la lampada danneggiata.

Utilizzare solo lampade alogene da 20W max (G4), avendo cura di non toccarle con le mani. Richiudere la plafoniera (fissaggio a scatto).

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

FR - Prescriptions de montage et mode d'emploi

Consulter les dessins de la première page avec les références alphabétiques que l'on retrouvera dans le texte explicatif.

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.

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.

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.

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 2002/96/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.

Utilisation

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

Version aspirante

La hotte est fournie avec une sortie d'air supérieure **B1** et en option une sortie arrière **B2***, prévue pour l'évacuation des fumées vers l'extérieur. Selon la solution retenue, appliquer la bride **C** fournie, boucher dans tous les cas le trou inutilisé avec le bouchon **D*** fourni.

Remarque: sur certains modèles, le trou supérieur **B1** est fourni fermé: Appuyer fermement pour détacher la partie perforée qui ferme le trou d'évacuation et l'enlever.

Attention! La partie perforée ne peut être remise à sa place, effectuer cette opération uniquement si l'on est sur du type d'installation à effectuer.

Attention! Sur certains modèles, le trou de sortie arrière n'est pas directement accessible, même en retirant le bouchon (lorsque celui-ci est monté d'origine). Dans ce cas, retirer la pièce en plastique **E1** ou **E2** qui obstrue le trou a l'aide d'une pince coupante. Contrôler que le **selecteur mode aspirant/filtrant** (situé a l'intérieur de la hotte) **G** est en position **aspirante (A)**.

Version recyclage

Dans le cas où il est impossible d'évacuer vers l'extérieur les fumées et vapeurs de cuisson, vous pouvez alors utiliser la hotte en **version filtrante** en montant le filtre à charbon. Les fumées et vapeurs seront recyclées à travers la grille avant située au dessus du panneau de commandes. Contrôler que le **selecteur aspirante/filtrant** est en position **filtrante (F)**.

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).

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 60cm dans le cas de cuisinières électriques et de 75cm 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. Si aucune prise n'est présente (raccordement direct au circuit électrique), ou si la prise ne se trouve pas dans une zone accessible, 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.

Attention! La substitution du câble d'alimentation doit être effectuée par le service d'assistance technique autorisé de façon à prévenir tout risque.

Montage

La hotte peut être installée sur un mur ou sur le fond d'un meuble; s'il est fourni, utiliser le gabarit de pose H de façon à percer correctement les trous, sinon, appuyer la hotte sur le mur ou sur le fond du meuble et à l'aide d'un crayon noir, repérer l'endroit où percer les trous.

Fixation murale - Insérer les chevilles J dans les trous et les 2 vis K dans les trous supérieurs. Retirer la grille et accrocher la hotte aux 2 vis, ensuite, depuis l'intérieur, positionner la troisième vis L enfin serrer toutes les vis.

Fixation sous un meuble - Fixer la hotte avec les 4 vis M à l'intérieur du meuble.

Fonctionnement

La hotte est équipée d'un panneau de contrôle doté d'une commande de vitesse d'aspiration et d'une commande d'éclairage du plan de cuisson.

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.

Dégager le **panneau frontal N***.

Si votre produit est fourni avec une valve à actionnement électrique ou mécanique, les touches et/ou les boutons et/ou les poignées à disposition servent au contrôle des lumières et à l'ouverture et la fermeture de la valve.

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.

S'il est situé à l'intérieur d'une grille support, il peut s'agir d'un des modèles suivants:

Le filtre en papier doit être changé une fois par mois ou s'il se colore sur sa partie supérieure, lorsque la coloration transparaît au travers de la grille.

Il filtre éponge doit être lavé à l'eau chaude une fois par mois et changé tous les 5/6 lavages.

Il filtre métallique doit être nettoyé une fois par mois avec un détergent non agressif, à la main ou dans le lave vaisselle à basse température et pendant un cycle court.

Le lavage du filtre anti-grasse métallique au lave-vaisselle peut en provoquer la décoloration. Toutefois, les caractéristiques de filtrage ne seront en aucun cas modifiées. Pour accéder au filtre à graisse **ouvrir la grille** à l'aide des loquets P et la sortir de ses fixations R1 ou R2.

Le filtre métallique autoportant n'a pas de grille de support, pour l'enlever, tirer les ressorts de décrochage P4 vers l'arrière et extraire le filtre vers le bas.

Filtre à charbon actif (uniquement pour version recyclage)

Retient les odeurs désagréables de cuisson.

La saturation du charbon actif se constate après un emploi plus ou moins long, selon la fréquence d'utilisation et la régularité du nettoyage du filtre à graisses. En tout cas, il est nécessaire de changer le filtre après, au maximum, quatre mois.

IL NE PEUT PAS être nettoyé ou régénéré.

Il peut s'agir d'un des modèles suivants:

Rectangulaire S1 ou S2 ou S3:

Montage (S1 ou S2): insérer l'arrière du filtre T et accrocher les fixations avant (U).

Montage (S3): Enlever le couvercle W en tournant les pommeaux O de 90°.

Insérer le petit matelas à charbon à l'intérieur du logement approprié et le fixer en tournant le pommeau O de 90°, refermer le couvercle.

Procéder en sens inverse pour le démontage.

Circulaire(V1-V2-V3-modèles variés):

Encastré a baillonette le positionner au centre, le recouvrir de la grille de protection du moteur en veillant à ce que les points X1 ou X2 ou X3 du filtre à charbon correspondent aux points Y1 ou Y2 du convoyeur, puis le tourner dans le sens des aiguilles d'une montre. Pour le démonter tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, s'il possède une languette Z ne pas oublier de la soulever légèrement auparavant.

Remplacement des lampes

Débrancher l'appareil du réseau électrique

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

Changement de l'ampoule 40W- Dévisser l'ampoule grillée et la remplacer par une ampoule ovale à incandescence max 40W E14. Enlever la grille pour accéder au compartiment de la lampe.

Remplacement des lampes halogène - Accéder au logement de la lampe – sortir la protection en utilisant un petit tournevis à lame plate ou tout autre outil similaire.

Remplacer la lampe endommagée. Utiliser uniquement des lampes halogènes 20W maximum (G4), en ayant soin de ne pas les toucher avec les mains. 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.

ES - Montaje y modo de empleo

Consulte también los dibujos de las primeras páginas con las referencias alfabéticas del texto explicativo.

Aténgase estrictamente a las instrucciones del presente manual. Se declina cada responsabilidad por eventuales inconvenientes, daños o incendios provocados al aparato originados por la inobservancia de las instrucciones colocadas en este manual.

NOTA: Los particulares señalados con el símbolo “(*)” son accesorios opcionales preevistos solos en algunos modelos o no preevistos, que deben comprar aparte.

Advertencias

Atención! No conectar el aparato a la red eléctrica hasta que la instalación fue completada.

Antes de cualquier operación de limpieza o mantenimiento, desenchufar la campana o el interruptor general de la casa. El aparato no es destinado para el uso por parte de los niños o personas con problemas físicos o mentales y sin experiencia y conocimientos a menos que no sea bajo control de profesionales para el uso del aparato, una persona responsable para vuestra seguridad.

Los niños deben ser controlados para evitar que jueguen con el aparato.

Nunca utilizar la campana sin la parrilla correctamente montada!

La campana no va Nunca utilizada como plano de apoyo solo si es expresamente indicado.

El ambiente debe poseer suficiente ventilación, cuando la campana de cocina es utilizada conjuntamente con otros aparatos a gas u otros combustibles.

El aire aspirado no debe ser mezclado en un conducto para descarga de humo producidos por aparatos a gas u otros combustibles.

Es prohibido cocinar alimentos con llama alta por debajo de la campana.

El uso de las llamas libres puede provocar daños a los filtros y dar lugar a incendios, por lo tanto evitar en cada caso.

Las frituras deben ser cocinadas bajo control para evitar que el aceite recalentado prenda fuego.

En cuanto a las medidas técnicas y de seguridad adoptar para la descarga de humo atenerse estrictamente a las reglas de las autoridades locales.

La campana se debe limpiar siempre internamente y externamente (COMO MINIMO UNA VEZ AL MES, respetando las reglas indicadas en este manual)

No efectuar los consejos de limpieza de la campana y el cambio de los filtros puede provocar incendios.

No utilice o deje la campana sin las lámparas correctamente montadas, debido a riesgos de cortocircuito.

Se declina todo tipo de responsabilidades, daños o incendios provocados por no leer atentamente las instrucciones indicadas en este manual.

Este aparato lleva el marcado CE en conformidad con la Directiva 2002/96/EC del Parlamento Europeo y del Consejo sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). La correcta eliminación de este producto evita consecuencias

negativas para el medioambiente y la salud.



El símbolo  en el producto o en los documentos que se incluyen con el producto, indica que no se puede tratar como residuo doméstico. Es necesario entregarlo en un punto de recogida para reciclar aparatos eléctricos y electrónicos.

Deséchelo con arreglo a las normas medioambientales para eliminación de residuos.

Para obtener información más detallada sobre el tratamiento, recuperación y reciclaje de este producto, póngase en contacto con el ayuntamiento, con el servicio de eliminación de residuos urbanos o la tienda donde adquirió el producto.

Utilización

La campana está diseñada para ser utilizada tanto en la forma de extracción como para la forma filtrante de interior.

Versión aspirante

La campana consta de una salida de aires superior **B1** y opcionalmente de una salida posterior **B2***, para la descarga de humos hacia el exterior. Elija la más adecuada y aplique la arandela **C** adjunta , cierre siempre el orificio inutilizado con la **tapa D*** adjunta si fuera necesario.

Nota: en algunos modelos el orificio superior **B1** es proveido cerrado: Pulse con decisión para desenganchar la parte prefabricada que cierra el agujero de escape y quite la.

No puede ser montada de nuevo en su lugar, lleve a cabo esta operación solo si está seguro del tipo de instalación que debe ser llevada a cabo.

Atención: En algunos modelos el orificio de salida posterior no es accesible en un primer momento ni siquiera quitando la tapa (si ya hubiera sido montado), en este caso quite el trozo de plástico **E1** o bien **E2** que obstruyen el orificio ayudándose con una pinza y con una cuchilla. Controle que el **selector aspirante/filtrante** (en el interior de la campana)**G** esté en posición **aspirante (A)**.

Versión filtrante

En caso de que no fuera posible descargar los humos y los vapores de la cocción hacia el exterior, se puede utilizar la campana en **versión filtrante** montando **un filtro al carbón**, los humos y los vapores son reciclados a través de la rejilla anterior situado encima del panel de mandos. Controle que el **selector aspirante/filtrante** esté en posición **filtrante(F)**.

Los modelos sin motor de aspiración solamente funcionan en versión aspirante y tienen que conectarse a una unidad periférica de aspiración (no suministrada).

Instalación

La distancia mínima entre la superficie de cocción y la parte más baja de la campana no debe ser inferior a 60cm en el caso de cocinas eléctricas y de 75cm en el caso de cocinas a

gas o mixtas.

Si las instrucciones para la instalación del dispositivo para cocinar con gas especifican una distancia mayor, hay que tenerlo en consideración.

Conexión eléctrica

La tensión de red debe corresponder con tensión indicada en la etiqueta colocada en el interno de la campana. Si es suministrada de un enchufe, enchufar la campana a un enchufe conforme a las normas en vigor y colocarlo en una zona accesible. Si no es suministrada con enchufe (conexión directa a la red) o de espina y no es colocada en una zona accesible, colocar un interruptor bipolar de acuerdo con las normativas, para asegurarse la desconexión completa a la red en el caso de la categoría de alta tensión III, conforme con las reglas de instalación.

Atención! Antes de reconnectar el circuito de la campana a la red y de verificar el correcto funcionamiento, controlar siempre que el cable de red fue montado correctamente.

Atención! La sustitución del cable de alimentación debe ser efectuado por el servicio de asistencia técnica autorizado de manera de evitar todo tipo de riesgo.

Montaje

La campana puede ser instalada en el muro o en el fondo del armario pensil; si está incluida, utilice la placa H para realizar los orificios a la distancia adecuada, o bien apoye la campana a la pared o en el fondo del armario pensil señale con el lápizero los orificios que debe realizar.

Sujeción a la pared - Introduzca las escarpías J en los orificios que ha realizado anteriormente y dos tornillos K en los orificios superiores, quite la rejilla y enganche la campana en los dos tornillos, introduzca el tercer tornillo L y apriételos todos.

Sujeción al armario pensil - Sujetar la campana con 4 tornillos M en el interior del armario pensil.

Funcionamiento

La campana está dotada de un panel de mandos con control de las velocidades de aspiración y control de encendido de la luz para la iluminación del plano de cocción.

Usar la potencia de aspiración mayor en caso de particular concentración de vapores de cocina. Aconsejamos de encender la aspiración 5 minutos antes de iniciar a cocinar y dejarla en función por otros 15 minutos aproximadamente.

Abra siempre el **recolejo vapores N***.

Si su producto está dotado de válvula de accionamiento eléctrico o mecánico, los botones y/o pulsadores y/o mandos a disposición, sirven para controlar las luces y para la apertura y el cierre de la válvula.

Mantenimiento

¡Atención! Antes de cualquier operación de limpieza o mantenimiento, retire la campana de la red eléctrica desconectando el enchufe o desconectando el interruptor general de la casa.

Limpieza

La campana debe ser limpia con frecuencia tanto externamente como internamente (con la misma frecuencia con la que se realiza el mantenimiento de los filtros de grasa). Para la limpieza, utilice un paño impregnado de detergente líquido neutro. No utilice productos que contengan abrasivos.

¡NO UTILICE ALCOHOL!

ATENCIÓN: De no observarse las instrucciones dadas para limpiar el aparato y sustituir el filtro, puede producirse un incendio. El fabricante recomienda leerlas y respetarlas atentamente.

El fabricante no se hace responsable por los daños al motor o los incendios provocados en el aparato debido a intervenciones de mantenimiento incorrectas o al incumplimiento de las normas de seguridad proporcionadas.

Filtro antigrasa

Retiene las partículas de grasa producidas cuando se cocina.

Si está situado en el interior de una parilla de soporte, puede ser uno de los siguientes tipos:

El filtro de papel tiene que ser substituido una vez al mes o si está coloreado en el lado superior, cuando el color transluce por los orificios de la parilla.

El filtro esponja tiene que ser lavado con agua caliente con jabón una vez al mes y tiene que ser substituido cada 5/6 lavadas.

El filtro metálico tiene que ser limpiado una vez al mes, con detergentes no agresivos, manualmente o en el lavavajillas a temperaturas bajas y con un ciclo de lavado breve. Con el lavado en el lavavajillas el filtro antigrasa metálico puede destornillarse pero sus características de filtrado no cambian absolutamente.

Para acceder al filtro grasas abra la rejilla con los enganches P y sáquelo de los topes R1 y R2.

El filtro metálico autoprotector no tiene rejilla para sujetarlo, para sacarlo tire de los muelles de desenganche P4 hacia atrás y saque el filtro hacia abajo.

Filtro al carbón activo (solamente para la versión filtrante)

Retiene los olores desagradables producidos por el cocinado de alimentos.

La saturación del carbón activado ocurre después de mas o menos tiempo de uso prolongado, dependiendo del tipo de cocina y de la regularidad de limpieza del filtro de grasa. En cualquier caso es necesario sustituir el cartucho al menos cada 4 meses.

No puede lavarse o reciclarse.

Puede ser de diferentes tipos:

Rectangular S1 o S2 o S3:

Montaje (S1 o S2): introduzca la parte posterior T y

engánchezela anteriormente (U).

Montaje (S3): Quite la tapa W girando 90° los pomos O.

Introduzca la esponja de carbón en su sitio y sujetela girando 90° el pomo O, vuelva a cerrar la tapa.

Realice esta operación al revés para desmontarla.

Circular (V1-V2-V3- varios modelos):

Encaje a bayoneta Situar en el centro tapando la rejilla que protege el motor teniendo cuidado de que las referencias X1 X2 X3 en el filtro al carbón correspondan con las referencias Y1 o Y2 en el canalizador, gíre después en sentido de las agujas del reloj, si posee una lengüeta Z acuérdese de levantarla antes un poco.

Sustitución de la lámpara

Desconecte el aparato de la red eléctrica.

Atención! Antes de tocar las lámparas asegúrese de que estén frías.

Substitución lámparas 40W - Desatornille la lámpara dañada y cámbiela con una lámpara oval incandescente Max 40W E14. Quite la rejilla para acceder al lugar donde se encuentran las lámparas.

Substitución lámparas halógenas - Extraer la protección haciendo palanca con un pequeño destornillador de boca plana o una herramienta similar. Sustituir la lámpara dañada.

Utilizar sólo lámparas halógenas de 20W máx (G4) prestando atención en no tocarlas con las manos. Cerrar el plafón (fijación a presión).

Si la iluminación no funciona, antes de llamar al servicio de asistencia técnica, controlar que las lámparas estén bien montadas en su sede.

PT - Instruções para montagem e utilização

Consultar também os desenhos nas primeiras páginas com as referências alfabéticas indicadas no texto explicativo.

Ater-se especificamente às instruções indicadas neste manual. Declina-se qualquer responsabilidade por eventuais inconvenientes, danos ou incêndios provocados ao aparelho, derivantes da inobservância das instruções indicadas neste manual.

Nota: As peças que apresentam o símbolo “(*)” são acessórios opcionais fornecidos somente em alguns modelos ou são peças não fornecidas e que, portanto, deverão ser adquiridas.

⚠️ Advertências

Atenção! Não conectar o aparelho à rede eléctrica enquanto a instalação não tiver sido totalmente completada.

Antes de qualquer operação de limpeza ou manutenção, desligar a coifa da rede eléctrica tirando a ficha ou desligando o interruptor geral da habitação.

O aparelho não se destina ao uso por parte de crianças ou pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas e com falta de experiência e conhecimento excepto se as mesmas não estiverem sendo supervisionadas ou instruídas no uso da aparelhagem por parte de uma pessoa responsável pela segurança das mesmas.

As crianças devem ser controladas de maneira que não brinquem com o aparelho.

Nunca utilizar a coifa sem a grelha correctamente montada!

A coifa NUNCA deve ser utilizada como plano de apoio excepto se isto não tiver sido expressamente indicado.

Quando a coifa de cozinha é utilizada contemporaneamente com outros aparelhos a combustão de gás ou outros combustíveis o local deve dispor de suficiente ventilação.

O ar aspirado não deve ser transportado por meio de ductos usados para a descarga dos fumos produzidos por aparelhos a combustão de gás ou de outros combustíveis.

É severamente proibido cozinhar alimentos directamente na chama sob a coifa.

O emprego de chama livre é danoso para os filtros e pode dar lugar a incêndios, portanto, deve ser absolutamente evitado.

A fritura deve ser feita sob controlo de modo a evitar que o óleo superaquecido se incendeie.

No que diz respeito às medidas técnicas e de segurança a serem adoptadas para a descarga dos fumos, ater-se estritamente a quanto previsto pelos regulamentos das autoridades competentes locais.

A coifa deve ser limpa frequentemente tanto interna quanto externamente (PELO MENOS UMA VEZ POR MÊS, todavia, respeitar quanto expressamente indicado nas instruções de manutenção indicadas neste manual).

A inobservância das normas de limpeza da coifa e da substituição e limpeza dos filtros comporta riscos de incêndio.

Não utilizar ou deixar a coifa sem lâmpadas correctamente montadas devido ao possível risco de choque eléctrico.

Declina-se qualquer responsabilidade por eventuais inconvenientes, danos ou incêndios provocados ao aparelho

derivantes da inobservância das instruções indicadas neste manual.

Este aparelho está classificado de acordo com a Directiva Europeia 2002/96/EC sobre Resíduos de equipamento eléctrico e electrónico (REEE).

Ao garantir a eliminação adequada deste produto, estará a ajudar a evitar potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde pública, que poderiam derivar de um manuseamento de desperdícios inadequado deste produto.



O símbolo  no produto, ou nos documentos que acompanham o produto, indica que este aparelho não pode receber um tratamento semelhante ao de um desperdício doméstico.

Pelo contrário, deverá ser depositado no respectivo centro de recolha para a reciclagem de equipamento eléctrico e electrónico.

A eliminação deverá ser efectuada em conformidade com as normas ambientais locais para a eliminação de desperdícios. Para obter informações mais detalhadas sobre o tratamento, a recuperação e a reciclagem deste produto, contacte o Departamento na sua localidade, o seu serviço de eliminação de desperdícios domésticos ou a loja onde adquiriu o produto.

Uso

A coifa é fabricada para ser utilizada na versão aspirante, com evacuação externa, ou filtrante, com recirculação interna.

Versão aspirante

A coifa é composta de uma saída de ar superior B1 e, também, opcionalmente de uma saída de ar traseira B2*, para a descarga dos fumos para o exterior.

Escolher a mais adequada e aplicar o flange C que faz parte do fornecimento; sempre fechar o furo inutilizado com a tampa D* fornecida, se previsto.

Nota: em alguns modelos, o foro superior B1 é fornecido fechado. Pressione com decisão para tirar a parte prefraturada que fecha o foro de descarga e remova-a.

Atenção! A parte prefraturada já não pode ser colocada novamente no seu lugar, efectue esta operação só se for certo do tipo de instalação a efectuar.

Atenção! Em alguns modelos o furo de saída traseira não é acessível de imediato, mesmo tirando a tampa (se já montada); neste caso tirar a peça de plástico E1 ou E2 que obstrui o furo, usando como ajuda uma pinça e um estilete. Controlar que o **seletor aspirante/filtrante** (no interior da coifa) G esteja em posição **aspirante(A)**.

Versão filtrante

No caso em que não seja possível descarregar para o exterior os fumos e vapores, pode-se utilizar a coifa em **versão filtrante** montando um filtro de carvão ativado; os fumos e vapores serão então reciclados por meio da grelha anterior posta sobre o painel de comandos. Controlar que o **seletor aspirante/filtrante** esteja em posição **filtrante (F)**.

Os modelos sem motor de aspiração funcionam exclusivamente na versão aspirante e devem ser ligados a uma unidade periférica de aspiração (não fornecida).

Instalação

A distância mínima entre a superfície de suporte dos recipientes no dispositivo de cozimento e a parte mais baixa da coifa não deve ser inferior a 60cm no caso de fogões eléctricos e 75cm no caso de fogões a gás ou mistos.

Se as instruções de instalação do dispositivo de cozimento a gás especificarem uma distância maior, deve-se levar em conta esta indicação.

Conexão elétrica

A tensão de rede deve corresponder à tensão indicada na etiqueta das características situada no interior da coifa. Se dotada de ficha, conectar a coifa a uma tomada em conformidade com as normas vigentes posta em zona acessível. Se não dotada de ficha (conexão directa à rede) ou a tomada não se encontra em zona acessível, aplicar um interruptor bipolar em conformidade com a norma que assegure a desconexão completa da rede nas condições da categoria de sobretensão III, conformemente às regras de instalação.

Atenção! Antes de conectar novamente o circuito da coifa com a alimentação de rede e de verificar seu correcto funcionamento, controlar sempre que o cabo de rede esteja montado correctamente.

Atenção! A substituição do cabo de alimentação deve ser efectuada pelo serviço de assistência técnica autorizado de modo a prevenir qualquer risco.

Montagem

A coifa pode ser instalada na parede ou no fundo de um móvel pênsil; se fornecido, utilizar o molde H para furar com as distâncias corretas, caso contrário, apoiar a coifa à parede ou ao fundo do móvel pênsil e marcar com um lápis os furos a serem executados.

Fixação à parede - Inserir as buchas para paredes J nos furos executados e dois parafusos K nos furos superiores, tirar a grelha e enganchar a coifa aos 2 parafusos, enfim, pela parte interna, inserir o terceiro parafuso L e apertá-los todos.

Fixação ao móvel pênsil - Fixar a coifa com 4 parafusos M pelo lado interno do pênsil.

Funcionamento

O exaustor é dotado de um painel de comandos com um controlo de velocidade de aspiração e um controlo para acender a luz de iluminação do plano de cozedura.

Usar a potência de aspiração no caso de uma maior concentração de vapores de cozimento. Aconselhamos ligar a aspiração 5 minutos antes de iniciar a cozinhar e de deixá-la em funcionamento por aproximadamente 15 minutos após o

término do cozimento.

Sempre abrir as junções vapor N*.

Se o seu produto for dotado de válvula com accionamento eléctrico ou mecânico, as teclas e/ou os botões e/ou os manípulos a disposição servem para o controlo das luzes e para a abertura e fechamento da válvula.

Manutenção

Atenção! Antes de qualquer operação de limpeza ou manutenção, desconectar a coifa da rede eléctrica tirando a tomada ou desligando o interruptor geral da habitação.

Limpeza

A coifa deve ser limpa freqüentemente, interna e externamente (pelo menos com a mesma freqüência com a qual se efectua a manutenção dos filtros gorduras).

Para a limpeza use um pano humedecido com detergentes líquidos neutros. Evite o uso de produtos contendo abrasivos.

NÃO UTILIZE ÁLCOOL!

Atenção:

O não cumprimento das instruções fornecidas para a limpeza do aparelho e para a limpeza ou substituição do filtro pode provocar riscos de incêndio.

O fabricante declina toda e qualquer responsabilidade pelos danos ao motor ou decorrentes de incêndio, provocados por uma manutenção inadequada ou pelo não cumprimento das indicações de segurança citadas anteriormente.

Filtro antigordura

Capta as partículas de gordura derivantes do cozimento. Caso se encontre no interior de uma grelha de suporte, pode ser de um dos seguintes tipos:

O **filtro de papel** deve ser substituído uma vez por mês ou, se for colorido no lado superior, quando a coloração aparece pelos furos da grelha.

O **filtro esponja** deve ser lavado com água quente e sabão uma vez por mês e substituído cada 5/6 lavagens.

O **filtro metálico** deve ser limpo uma vez por mês, com detergentes não agressivos, manualmente ou em máquina de lavar louças a baixas temperaturas e com ciclo breve. Apesar do filtro metálico para a gordura poder perder cor com as lavagens na máquina da loiça, as suas características de filtração não se alteram.

Para ter acesso ao filtro gorduras **abrir a grelha** por meio dos engates P e liberá-lo das fixações R1 ou R2.

O **filtro metálico autoportante** não tem grelha de suporte; para remové-lo, puxar as molas de desengate P4 para trás e extrair o filtro por baixo.

Filtro de carvão activo (só para a versão filtrante)

Retém os odores desagradáveis produzidos durante a cozedura.

A saturação do filtro de carvão activado se verifica após um uso mais ou menos prolongado em função do tipo de cozinha e da regularidade da limpeza do filtro de gorduras. Em todo caso, é necessário substituir o cartucho no máximo cada 4 meses.

NÃO pode ser lavado ou regenerado.

Pode ser um dos seguintes tipos:

Retangular S1 ou S2 ou S3:

Montagem (S1 ou S2): inserir o lado posterior T e enganchar anteriormente (U).

Montagem (S3): Remover a tampa W girando as manoplas O de 90°.

Inserir o elemento filtrante de carvão activado no interior do respectivo vão e fixá-lo girando a manopla O de 90°, fechar novamente a tampa.

Proceder em sentido inverso para a desmontagem.

Circular(V1-V2-V3-varios modelos):

Engate de baioneta posicioná-lo no centro como cobertura da grelha protetora do motor tendo o cuidado que a referência X1 ou X2 ou X3 no filtro de carvão ativado corresponda com a referência Y1 ou Y2 no transportador e em seguida girar em sentido horário; no caso de desmontagem girar em sentido anti-horário; se provisto de lingueta Z lembrar-se de antes erguê-la ligeiramente.

Substituição das lâmpadas

Desligar o aparelho da rede eléctrica;

Atenção! Antes de tocar as lâmpadas, certificar-se que estejam frias.

Substituição lâmpadas 40W - Desparafusar a lâmpada danificada e substituí-la com lâmpada oval de no máx. 40W E14. Tirar a grelha para ter acesso ao vão lâmpadas.

Substituição das lâmpadas de halogéneos

Tenha acesso ao compartimento da lâmpada - extraia a protecção servindo-se de uma pequena chave de parafuso ou ferramenta semelhante como alavaca.

Substitua a lâmpada queimada.Utilize exclusivamente lâmpadas de halogéneo de 20 W máx. (G4), tomando o cuidado para não as tocar com as mãos. Feche a cobertura (fixação por encaixe).

Se a iluminação não funcionar, verifique se as lâmpadas foram correctamente instaladas na sua sede antes de chamar a assistência técnica.

NL - Montagevoorschriften en gebruiksaanwijzing

Raadpleeg ook de tekeningen uit de eerste bladzijden met de alfabetische verwijzingen uit de toelichtende tekst.

Zich strikt aan de aanwijzingen uit deze tekst houden.
Iedere aansprakelijkheid voor eventuele schade of brand aan het apparaat veroorzaakt door het niet in acht nemen van de aanwijzingen in deze handleiding weergegeven wordt afgewezen.

Opmerking: De details aangegeven met het teken “(*)” zijn optionele toebehoren die alleen bij enkele modellen worden geleverd of die niet meegeleverd worden en dus aangeschaft moeten worden.

Waarschuwing

Attentie! Het apparaat niet aan het stroomnet aansluiten voordat de installatie voltooid is.

Koppel, voor ieder onderhoud, eerst de wasemkap van het elektriciteitsnet af door de stekker weg te trekken of door de hoofdschakelaar van de woning uit te schakelen.

Dit apparaat mag niet worden gebruikt door kinderen of door personen met beperkte sensorische of geestelijke capaciteiten of met weinig ervaring en onvoldoende kennis, tenzij dit niet geschiedt onder het toezicht of volgens de gebruiksaanwijzingen van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

De kinderen moeten altijd gecontroleerd worden zodat zij niet met het apparaat spelen.

De wasemkap nooit gebruiken als het rooster niet goed gemonteerd is!

De wasemkap NOOIT als steunvlak gebruiken tenzij dit niet uitdrukkelijk is aangegeven.

Altijd voor een goede ventilatie van de ruimte zorgen als de wasemkap tegelijkertijd wordt gebruikt met andere apparaten die gas en andere brandstoffen toepassen.

De gezogen lucht mag niet afgevoerd worden in een leiding die gebruikt wordt voor de afvoer van rook van apparaten die gas of andere brandstoffen toepassen.

Het is streng verboden met open vlammen onder de wasemkap te koken.

Het gebruik van open vlammen is schadelijk voor de filters en kan brand veroorzaken, daarom moet het absoluut vermeden worden.

Het frituren moet geschieden onder voortdurend toezicht om te voorkomen dat verhit vet in brand raakt.

Wat betreft technische- en veiligheidsmaatregelen voor de rookafvoer zich strikt houden aan de regelingen voorzien door de plaatselijke bevoegde autoriteiten.

De wasemkap moet regelmatig schoongemaakt worden, zowel binnen als buiten (MINSTENS EENMAAL PER MAAND, neem in ieder geval hetgeen in deze handleiding is aangegeven in acht).

Het niet in acht nemen van de reinigingsnormen van de wasemkap en van de vervanging en reiniging van de filters kan brandgevaar veroorzaken.

Zorg altijd dat de lampjes in de kap aanwezig en goed gemonteerd zijn om het gevaar voor elektrische schokken te voorkomen.

Iedere aansprakelijkheid voor eventuele schade aan het apparaat of brand veroorzaakt door het niet in acht nemen van de aanwijzingen uit deze handleiding wordt afgewezen.

Dit apparaat is voorzien van het merktenen volgens de Europese richtlijn 2002/96/EG inzake Afgedankte elektronische en elektronische apparaten (AEEA).

Door ervoor te zorgen dat dit product op de juiste manier als afval wordt verwerkt, helpt u mogelijk negatieve consequenties voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen die anders zouden kunnen worden veroorzaakt door onjuiste verwerking van dit product als afval.



Het symbool  op het product of op de bijbehorende documentatie geeft aan dat dit product niet als huishoudelijk afval mag worden behandeld. In plaats daarvan moet het worden aangegeven bij een verzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparaten. Afdanking moet worden uitgevoerd in overeenstemming met de plaatselijke milieuvorsschriften voor afvalverwerking. Voor nadere informatie over de behandeling, terugwinning en recycling van dit product wordt u verzocht contact op te nemen met het stadskantoor in uw woonplaats, uw afvalophaldienst of de winkel waar u het product heeft aangeschaft.

Het gebruik

De kap is vervaardigd voor gebruik in de afzuigversie met afvoer naar buiten, of de filterende versie, met luchtcirculatie.

Uitvoering als afzuigend apparaat

De afzuigkap is voorzien van een boven luchtafvoer **B1** en, naar keuze, ook van een achterafvoer **B2**, voor de buitenafvoer van rook. De meest geschikte kiezen en de bijgeleverde flens **C** ophouden, de ongebruikte opening altijd met **dop D***, indien voorzien, sluiten.

Opmerking: op enkele modellen wordt de bovenste luchtafvoer opening **B1** gesloten geleverd: Druk hard om het voorraad geverforeerde deel op de afvoeropening los te maken en te verwijderen.

Attentie! Het geverforeerde deel kan niet meer teruggeplaatst worden, verwijder het deel alleen als u zeker bent van de uit te voeren installatie.

Opgeloe! Op enkele modellen is de achtergelegen opening niet direct bereikbaar, ook als de dop verwijderd wordt (indien al gemonteerd), in dit geval het plastic stuk **E1** of **E2** dat de opening belemmt verwijderen door middel van een tang en een mesje. Controleren dat de **keuzeschakelaar zuig-/filterfunctie** (binnen de afzuigkap) **G** op de **zuigfunctie (A)** is afgesteld.

Filtrerende versie

In het geval dat de kookdampen niet naar buiten afgevoerd kunnen worden, kan de afzuigkap ook in de **filterfunctie** gebruikt worden door een koolstoffilter te monteren, de rook en de dampen zullen door middel van het voorrooster, boven het bedieningspaneel, gerecycleerd worden. In dat geval

controleren dat de **keuzeschakelaar zuig- /filterfunctie** op de **filterfunctie (F)** is afgesteld.

De modellen zonder afzuigmotor werken alleen als apparaten met afvoer van de lucht naar buiten, en moeten worden verbonden met een perifere afzuigunit (niet meegeleverd).

Het installeren

De minimum afstand tussen het kookvlak van het fornuis en het laagste deel van de afzuigkap mag niet onder de 60cm liggen, in geval van een elektrisch fornuis en 75cm, in geval van een gas- of gemengd fornuis.

Indien in de installatie-aanwijzing van het gaskooktoestel een grotere afstand wordt aangegeven moet hiermee rekening worden gehouden.

Elektrische aansluiting

De netspanning moet corresponderen met de spanning die vermeld wordt op het etiket met eigenschappen, aan de binnenkant van de wasemkap. Als de wasemkap een stekker heeft, moet deze in een stopcontact worden gestoken dat voldoet aan de geldende voorschriften. Heeft de kap geen stekker (rechtstreekse verbinding met het net) of is deze niet goed te bereiken, dan moet er een tweepolige schakelaar worden geplaatst die de volledige ontkoppeling van het net garandeert in het geval van een overspanning van klasse III, in overeenstemming met de installatie normen.

Attentie! Alvorens de wasemkap weer aan het voedingsnet aan te sluiten controleer of deze goed functioneert, controleer altijd of de voedingskabel goed gemonteerd is.

Attentie! De voedingskabel moet door de bevoegde technische assistentie dienst worden vervangen om ieder risico te voorkomen.

Montage

De afzuigkap kan aan de wand of aan de onderkant van een hangvakje bevestigd worden; gebruik de mal H, indien bijgesloten, om op de juiste afstand de openingen te maken, zo niet doe de afzuigkap tegen de wand of aan de onderkant van het hangvakje en geef aan met een potlood de uit te voeren openingen.

Bevestiging aan de wand - De sluitingsstukken J aan de wand bevestigen in de uitgevoerde openingen en de twee schroeven K in de bovenste openingen. Het rooster verwijderen en de kap aan de 2 schroeven vastmaken, tenslotte vanuit de binnenkant de derde schroef L invoeren en alle schroeven aandraaien.

Bevestiging aan het hangvakje - De kap met 4 schroeven M vanuit de binnenkant van het hangvakje bevestigen.

Werking

De kap is voorzien van een bedieningspaneel met een schakelaar voor de snelheid van afzuiging en een schakelaar voor de verlichting van het fornuis.

In geval van een sterker dampconcentratie een hogere zuigkracht gebruiken.

We raden aan de afzuigkap 5 minuten voordat men begint te koken aan te doen en deze nog voor ongeveer 15 minuten nadat men beëindigt heeft aan te laten.

Altijd de **dampverzamelaars N*** openen.

Indien het product voorzien is van een elektrisch of mechanisch geactiveerde klep, dienen de aanwezige knoppen en/of toetsen en/of hendels voor de bediening van de lichten en voor de opening en sluiting van de klep.

Onderhoud

Attentie! Koppel, voor ieder onderhoud, eerst de wasemkap van het elektriciteitsnet af door de stekker weg te trekken of door de hoofdschakelaar van de woning uit te schakelen.

Schoonmaak

De kap moet regelmatig schoon gemaakt worden, zowel binnen als buiten (tenminste met dezelfde regelmaat waarmee de vetfilters gereinigd worden). Gebruik voor het reinigen een doek die u vochtig maakt met een beetje neutraal vloeibaar reinigingsmiddel. Gebruik geen producten die schuurmiddelen bevatten.

GEEN ALCOHOL GEBRUIKEN!

Attentie:

Als u deze aanwijzingen m.b.t. reiniging van het apparaat en vervanging resp. reiniging van de filters niet opvolgt, kan dat tot brand leiden. Deze aanwijzingen beslist opvolgen!

De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade aan de motor of schade t.g.v. brand die het gevolg zijn van ondeskundig onderhoud of niet opvolgen van de bovengenoemde veiligheidsvoorschriften.

Vetfilter

Houdt de vetdeeltjes vast.

Indien binnen een steunrooster geplaatst dan kan deze een van de volgende types zijn:

papieren filter deze moet een keer in de maand vervangen worden of wanneer de bovenkant ervan van kleur verandert, als de kleur uit het rooster zichtbaar is.

sponzen filter deze moet met warm zeepwater een keer in de maand gewassen worden en om de 5/6 wasbeurten vervangen worden.

metalen filter deze moet een keer in de maand gereinigd worden met niet agressieve schoonmaakmiddelen, met de hand of in de vaatwasmachine met lage wastemperatuur en een korte wascyclus. Door hem in de vaatwasmachine te wassen kan het metalen vetfilter ontkleuren, maar dit is niet van invloed op de eigenschappen, die beslist niet veranderen. Om de vetfilter te bereiken **het rooster openen** door middel van de haken P en uit de sluitingen R1 of R2 verwijderen.

Het zelfdragende metalen vetfilter heeft geen steunrooster, om het filter te verwijderen de sluitingsveren P4 naar achteren trekken en het filter naar beneden toe verwijderen.

Koolstoffilter (alleen voor filterend apparaat)

Houdt de lastige kookgeuren vast.

De verzadiging van de koolstoffilter vindt plaats na een min of meer gepronogeerd gebruik en hangt af van het soort koken en de regelmaat waarmee de vetfilter wordt gewassen. In ieder geval moet de filter minstens om de 4 maanden vervangen worden.

Het kan NIET gewassen of opnieuw gebruikt worden

De filter kan van de volgende types zijn:

Rechthoekig S1 of S2 of S3:

Montage (S1 of S2): de achterzijde T invoeren en aan de voorkant (U) vastmaken.

Montage (S3): De deksel W verwijderen door de knoppen O 90° te draaien.

Het koolstofmatje in de daarvoor bestemde ruimte plaatsen en bevestigen door de knop O 90° te draaien, de deksel sluiten.

Voor de demontage in de tegengestelde volgorde handelen.

Rond (V1-V2-V3- verschillende modellen):

Bajonetssluiting in het midden plaatsen ter bedekking van het rooster dat dient als bescherming van de motor, zorgen dat de verwijspunten X1 of X2 of X3 op de koolstoffilter overeenkomen met de punten Y1 of Y2 op de leiding, daarna met de klok meedraaien; in geval van demontage in de tegengestelde richting draaien, indien van lipje Z voorzien dit van te voren lichtjes omhoog doen.

Vervanging lampjes

Sluit de stroom af.

Attentie! Alvorens de lampjes aan te raken controleer eerst of ze koud zijn.

Lamp vervanging 40W - Het kapotte lampje losdraaien en vervangen met ovaal witglowend lampje max. 40W E14. Het rooster verwijderen om het lampje te bereiken.

Halogenlamp vervanging - Open de lampruimte – haal de bescherming weg door het op te lichten met een kleine schroevendraaier of iets dergelijks.

Vervang het kapotte lampje. Gebruik alleen halogenlampjes van 20W max (G4), en zorg ervoor dat u hen niet met de blote hand aanraakt. Sluit de lampenkap weer (klikt op zijn plaats).

Als de verlichting niet werkt, controleer dan of de lampjes goed op hun plaats zitten alvorens de assistentiedienst te bellen.

DA - Bruger- og monteringsvejledning

Se også tegningerne på de første sider med alfabetiske henvisninger i teksten.

Overhold venligst alle instruktioner i denne vejledning.

Fabrikanten fralægger sig ethvert ansvar for eventuelle fejl, skader eller brande forårsaget af apparatet, men afledt af manglende overholdelse af instruktionerne i denne vejledning.

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 tilslutningsdækket.

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.

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.

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 brande forårsaget af apparatet, men afledt af manglende overholdelse af instruktionerne i denne vejledning.

Dette apparat er mærket i overensstemmelse med det Europæiske Direktiv 2002/96/EC, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Ved at sørge for, at dette

produkt bortskaffes korrekt, bidrager brugeren til at forhindre eventuelle negative konsekvenser for miljøet og for den almene sundhedstilstand.



Symbolet  på produktet, eller i den vedlagte dokumentation, angiver at dette produkt ikke skal anses for at være almindeligt husholdningsaffald, og derfor skal indleveres til specielle opsamlingssteder med henblik på genbrug af elektriske og elektroniske apparater. Bortskaf apparatet i overensstemmelse med de lokale regler for udsnidning af affald. For yderligere oplysninger om behandling, genindvinding og genbrug af dette produkt bedes man kontakte det lokale kontor for affaldsbehandling, renovationsselskabet eller den butik, hvor apparatet er købt.

Brug

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

Sugende udgave

Emhætten leveres med en luftudgang foroven **B1** og ved bestilling også med en udgang bagpå **B2*** til bortledning af røg udenfor.

Vælg den ønskede udgave og sæt den medfølgende flange **C** på plads; luk altid det ikke-anvendte hul v.h.a. den medfølgende prop **D***, hvis der findes flere huller.

Bemærk: på visse modeller er det øverste hul **B1** lukket ved levering:

Tryk kraftigt for at knække delen med brudlinje, der lukker udledningshullet, og fjern denne del.

Pas på! delen med brudlinje kan ikke sættes på plads igen; derfor må den kun fjernes, hvis man er sikker på den krævede installeringstype.

Obs! På visse modeller er det bagerste udgangshul ikke umiddelbart tilgængeligt, selvom man fjerner proppen (hvis den allerede er monteret); i dette tilfælde skal man fjerne plaststykket **E1** eller **E2**, der tildækker hullet, ved at trække det ud med en tang eller en lommekniv. Kontrollér at omskifteren for **sugning/filtrering** (intemt i emhætten) **G** er indstillet på **sugning** (**A**).

Filtrerende udgave

Hvis der ikke er mulighed for at lede røg og damp fra madlavningen udenfor, kan man anvende emhætten i den **filtrerende udgave** ved at montere et kulfilter; i dette tilfælde recirkuleres røgen og dampen gennem risten foran, anbragt over betjeningspanelet. Kontrollér at omskifteren for **sugning/filtrering** er indstillet på **filtrering** (**F**).

Modellerne uden udsugningsmotor fungerer kun i den sugende udgave og skal tilsluttes til en ydre udsugningsenhed (ikke leveret).

Installering

Minimumsafstanden mellem beholdernes støtteoverflade på komfuret og den nederste del af emhætten må ikke være under 60cm ved elektriske kogeplader, og ikke under 75cm 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 tilsluttet en let tilgængelig stikkontakt, der er i overensstemmelse med de gældende standarder. Hvis emhætten ikke er udstyret med et stik (direkte tilslutning til elnettet), eller hvis stikket ikke findes i et let tilgængeligt område, 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.

Pas på! Undersøg altid, at netkablet er blevet monteret rigtigt, for emhættens kredsløb tilsluttet forsyningsnettet og der udføres kontrol af korrekt funktion.

Pas på! forsyningsledningen må udelukkende udskiftes af den autoriserede tekniske service, så alle risici kan undgås.

Montering

Emhætten kan monteres på en mur eller under et ophængt køkkenskab v.h.a. skabelonen **H** til boring i korrekt afstand; man kan også støtte emhætten mod muren eller mod bunden af køkkenskabet og afdække de huller, der skal bores, ved hjælp af en blyant.

Fastgøring på mur – Indsæt de nødvendige rawplugs **J** i de borede huller, og to skruer **K** i hullerne foroven; fjern risten og hæng emhætten på de 2 skruer; indsæt derefter den tredje skrua **L** fra indersiden, og stram alle skruerne.

Fastgøring på op hængt køkkenskab – Fastgør emhætten med 4 skruer **M** fra indersiden af køkkenskabet.

Funktion

Emhætten er udstyret med et betjeningspanel med mulighed for regulering af sugestyrken og lys til oplysning af kogearrådet.

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

Åbn altid damp-opsamleren N*.

Hvis det købte produkt er udstyret med ventil med elektrisk eller mekanisk aktivering, benyttes tasterne og/eller knapperne og/eller drejeknapperne til betjening af lys og åbning og lukning af ventilen.

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.

Hvis filteret er anbragt under en rist, kan det være ét af følgende typer:

Et fedtfILTER i papir skal udskiftes en gang om måneden, eller hvis det er farvet ovenpå, når farven ses gennem ristens huller.

Et filter med svamp skal rengøres i varmt sæbevand en gang om måneden og udskiftes for hver 5-6 vask.

Et metalfilter skal rengøres en gang om måneden med ikke-aggressive opvaskemidler manuelt eller i opvaskemaskine på lav temperatur og kort opvaskeprogram.

Ved opvask i opvaskemaskine kan metalfedtfilteret blive misfarvet, men dets filtreringsegenskaber ændres ikke.

Åbn risten v.h.a. låsene **P** for at få adgang til fedtfILTERET, og udløs filterets holdere **R1** eller **R2**.

Det selvbærende metalfilter er ikke udstyret med en støterist; træk udløsningsfjedrene **P4** tilbage for at frigive filteret, og træk det derefter nedad.

Kulfilter (kun den filtrerende udgave)

Filteret opfanger lugt fra madlavning.

Kulfilteret skal udskiftes hver 4. Måned, hvis emhætten ikke benyttes intensivt, eller oftere.

Kulfilteret kan IKKE vaskes eller genanvendes.

Kan være en af følgende typer:

Rektangulært S1, S2 eller S3:

Montering (S1 eller S2): indsæt bagsiden **T** og hægt fast foran (**U**).

Montering (S3): fjern låget **W** ved at dreje de runde håndtag **O** 90°.

Indsæt den lille kulmadras i det specielle rum, og fastgør ved at dreje det runde håndtag **O** 90°, luk låget igen.

Ved afmontering bedes man følge modsatte fremgangsmåde.

Rundt (V1-V2-V3- forskellige modeller):

Bajonettfatning placér i midten til dækning af motorbeskyttelsesristen; sørg for at referencerne **X1** eller **X2** eller **X3** på kulfILTERET svarer til referencerne **Y1** eller **Y2** på lederen; drej derefter med uret; ved afmontering skal man dreje mod uret; hvis enheden er udstyret med den lille tap **Z** skal man huske først at løfte den en smule.

Udskiftning af lyspærerne

Afbryd apparatet fra el-nettet.

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

Udskiftning af pærer 40W – Drej den ødelagte pære af, og udskift den med en oval glødepære max 40W E14. Fjem risten for at få adgang til pære-rummet.

Udskiftning af halogenpære – Skaf adgang til pære-rummet

– træk beskyttelsen ud ved at skubbe med en lille skruetrækker eller lignende.

Udskift den beskadigede pære.

Benyt kun halogenpærer på 20W max (G4), og sørg for ikke at røre ved dem med hænderne. Luk loftbelysningen (snap-lås).

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

NO - Instruksjoner for montering og bruk

Konsulter også tegningene på de første sidene som har alfabetiske henvisninger i bruksanvisningen.

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.

MERK: De delene som er merket med symbolot "(*)" er ekstrauststyr som kun leveres med noen modeller, eller er deler som ikke leveres, men må anskaffes separat.

Advarsel

Merk! Ikke koble apparatet til elnettet før installasjonen er helt fullført.

Før rengjøring eller vedlikehold av apparatet må ventilatoren kobles fra elnettet ved å trekke ut støpselet eller skru ut sikringen i husets sikringsskap.

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 monert! Ventilatoren må ALDRI brukes som anleggssflate, 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 ventilatorhatten.

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 overopphetede oljen tar fyr.

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 2002/96/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 egnet 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 egnet lokalt kontor, renovasjonskontoret for husholdningsavfall eller butikken hvor du kjøpte produktet.

Bruksmåte

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

Sugefunksjon

Ventilatoren er utstyrt med en øvre luftutgang **B1** og ved ønske også med en bakre utgang **B2***, for utblåsing av damp og matos.

Velg den som passer best og monter flensen **C** som følger med. Lukk alltid åpningen som ikke benyttes med **lokket D*** som eventuelt følger med.

Merk: på noen modeller er den øvre luftutgangen **B1** lukket: Fjern det utbrytbare dekselet som lukker denne luftutgangen ved å trykke det bestemt inn, og kast det.

Advarsel! Det utbrytbare dekselet kan ikke remonteres, derfor må man fjerne det kun hvis man er sikker på hvilken type installasjon man ønsker.

Advarsel! På noen modeller er ikke den bakre åpningen umiddelbart tilgjengelig, selv om man fjerner dekslet (hvis montert). I dette tilfellet må man fjerne plastbiten **E1** eller **E2** som dekker åpningen. Bruk en tang eller en papirkniv. Kontroller at **velgeren for utblåsing/filtrering** (inne i ventilatoren) **G** befinner seg i stillingen **utblåsing (A)**.

Filtrerende funksjon

Dersom det ikke er mulig å føre matosen og dampen ut i friluft, kan ventilatoren benyttes som **filterversjon** ved å monter et kullfilter. Matosen og dampen vil da føres ut i rommet igjen gjennom risten foran, som er plassert over betjeningspanelet. Kontroller at **velgeren for utblåsing/filtrering** befinner seg i stillingen **filtrering (F)**.

Modellene uten sugemotor fungerer kun med direkte avtrekk og må kobles til en eksentrisk sugeenhets (ikke medleverert).

Installasjon

Minimumsavstanden mellom støtteoverflaten for kokeredskapene på kokeapparatet og undersiden av kjøkkenventilatoren må ikke være på mindre enn 60cm når det gjelder elektriske komfyre og 75cm når det gjelder gasskomfyre og blandede komfyre.

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 ledningstikk, kobles ventilatoren til en lett tilgjengelig stikkontakt som er godkjent i henhold til gjeldende normer. Hvis det ikke følger med ledningstikk (direkte kobling til elnettet), eller stikkontakten ikke er lett tilgjengelig, må man sette på en godkjent topolet bryter som garanterer fullstendig frakobling fra elnettet i situasjonen som oppstår i kategorien overspenning III, i henhold til installasjonsreglene.

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

Merk! Strømledningen må skiftes ut av autorisert teknisk service eller av en tekniker med lignende kvalifikasjon.

Montering

Ventilatoren kan monteres til veggen eller på undersiden av et kjøkkenskap. Bruk hullskjemaet H (hvis det følger med) for å lage hull på riktig avstand. Ellers holdes ventilatoren mot veggen eller undersiden av kjøkkenskapet mens man med en blyant avtegner hullene som skal utføres.

Montering til veggen - Sett murpluggene J i hullene som er laget og to skruer K i de øvre hullene. Fjern risten og hekt ventilatoren fast på de 2 skruene. Tilslutt setter du fra innsiden i den tredje skruen L og strammer alle til.

Montering til kjøkkenskap - Fest ventilatoren med 4 skruer M fra innsiden av kjøkkenskapet.

Funksjon

Viften er utstyrt med et kontrollpanel med viftehastighetsvalg og en lysbryter for å kontrollere kokeområdets lys.

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 circa 15 minutter etter du er ferdig med matlagingen.

Trekk alltid ut **ventilatorfronten N***.

Dersom ditt produkt er utstyrt med elektrisk eller mekanisk ventil, brukes betjeningsknappene og/eller spakene til kontroll av belysningen og til åpning og lukking av ventilen.

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 fettfilterne). 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.

Hvis den befinner seg inne i støttegrillen, kan den være en av følgende typer:

Papirfilter må skiftes én gang i måneden eller hvis det oppstår farging på øvre side, i slike tilfeller vises fargingen gjennom grillåpningene.

Swampfilter skal vaskes med varmt såpevann én gang i måneden og skiftes etter 5 til 6 vask.

Metallfilter må rengjøres én gang i måneden, med ikke-skurende rengjøringsmidler, for hånd eller i oppvaskmaskin på lav temperatur og kortprogram.

Ved vasking i oppvaskmaskin kan fettfilteret farges lett, men dette påvirker ikke filtreringsskapasiteten.

For å få tilgang til fettfilteret må du **åpne risten** ved hjelp av krokene P og frigjøre det fra stopperne R1 eller R2.

Selvbærende filter har ingen støtterist: for å frigjøre det må man trekke utløserfjærene P4 bakover og trekke filteret ned.

Kullfilter (kun med resirkulering av luften)

Holder tilbake ubehagelige lukter fra matlagning.

Kullfilteret må skiftes ut hver 4. måned ved middels bruk av ventilatoren, og oftere hvis ventilatoren brukes mye.

Det kan IKKE vaskes eller benyttes om igjen

Kan være en av følgende typer:

Rektangulært S1, S2 eller S3:

Montering (S1 eller S2): stikk inn bakenden T og hekt det fast foran (U).

Montering (S3): Fjern dekslet W ved å vri 90° på knottene O. Stikk kullmatten inn i sporet og fest den ved å vri 90° på håndtaket O. Lukk deretter dekslet.

Gå frem i motsatt rekkefølge ved avmontering.

Sirkelformet (V1-V2-V3-forskjellige modeller):

Bajonettkobling plasser det på midten, slik at det dekker motorristen, og pass på at referansemerke X1 eller X2 eller X3 på kullfilteret svarer til referansemerket Y1 eller Y2 på filterholderen. Drei deretter med urviseren. Ved avmontering dreier man mot urviseren. Hvis utstyrt med tunge Z, må man huske å løfte den forsiktig opp først.

Utskifting av lyspærer

Koble apparatet fra elnettet.

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

Utskifting av pærer på 40W - Skru løs den utbrukte pæren og skift den ut med en avlang glødelampe på maks. 40W E14. Fjern risten for å få tilgang til lamperommet.

Utskifting av halogenpærer - Åpne lampedekslet ved å vippe det løs med en liten skrutrekker eller lignende.

Skift ut den utbrente pæren.

Bruk kun halogenpærer på maks. 20W (G4) og ikke berør dem med bare hender. Lukk lampedekslet (det skal smekke på plass).

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

SV - Monterings- och bruksanvisningar

Konsultera även bilderna i början av manualen med de bokstavshänvisningar som anges i den beskrivande texten.

Följ noga instruktionerna i denna manual. Tillverkaren frånsäger sig allt ansvar för eventuella funktionsfel, skador eller bränder som uppstår på apparaten på grund av att instruktionerna i denna manual inte har respekterats.

OBS: Delar som är märkta med symbolen (*) är extra tillbehör som endast medlevereras med vissa modeller, eller icke medlevererade delar som ska 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.

Apparaten får inte användas av barn eller personer med reducerad rörelseförmåga eller mental kapacitet, eller personer som saknar erfarenhet och kännedom om apparaten, så tillvida 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 skal vara ordentligt ventilerad när köksfläkten används tillsammans med andra apparater vilka matas med gas och andra typer av bränsle.

Utbläsningsluften 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 flambara mat under fläkten.

Öppna lågor skadar filtren och kan orsaka brand och skall därför undvikas i alla lägen.

Frityrkokning skal ske under uppsikt för att undvika att överhettad olja fattar eld.

Vad beträffar de tekniska och säkerhetsåtgärder som skal vidtas för avledning av utbläsningsluften, skal 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 frånsäger 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 2002/96/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 utväntig evakuering eller som filterversion med intern återcirkulation.

Utsugningsversion

Fläkten är försedd med ett övre luftutsläpp **B1** och eventuellt med ett extra bakre luftutsläpp **B2***, som leder ut matos och ångor.

Välj önskat luftutsläpp och applicera den bifogade flänsen **C**, tillslut alltid den icke använda öppningen med det medlevererade locket **D*** om sådan finns.

OBS: Vissa modeller levereras med det övre luftutsläppet **B1** förslitet.. Tryck till med kraft för att lossa den perforerade förslutningen och ta bort den.

Varning! Den perforerade förslutningen kan inte monteras tillbaka, utför därför detta ingrepp endast efter att klart ha fastställt typen av installation som skal utföras.

Varning! På vissa modeller har det bakre luftutsläppet en förslutning, även om man avlägsnar locket (om detta är monterat), avlägsna i detta fall plastbisten **E1** eller **E2** som sitter i öppningen med hjälp av en tång och ett skärverktyg. Kontrollera att strömställaren **utsugning/filter** (sitter inuti fläkten) **G** står på position **utsugning (A)**.

Filterversion

I det fall det inte finns möjlighet att leda ut matoset och ångorna ur lokalen kan fläkten användas som **filterversion** genom att man monterar ett kolfILTER, matoset och ångorna filtreras genom det främre gallret ovanför manöverpanelen.

Kontrollera att strömställaren **utsugning/filter** står på position **filter (F)**.

De modeller som saknar utsugningsmotor fungerar endast som utsugningsversion och skal anslutas till en fristående utsugningsenhets (bifogas icke).

Installation

Minsta tillåtna avstånd mellan kokkärlens stödtyta på spishällen och köksfläktes underkant är 60cm om det är frågan om en elektrisk spis och 75cm om det är frågan om gasspis eller kombinerad gashåll.

Om spishällens instruktioner anger ett större avstånd skall detta respekteras.

Elektrisk anslutning

Nätpåningen skall motsvara spänningen som anges på märkplåten som sitter inne i fläkten. Om fläkten är utrustad med stickkontakt skall denna anslutas till ett lättillgängligt uttag 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 fränkoppling från nätet i samband med överspänningsskärm III, i enlighet med installationsbestämmelserna.

Varning! Kontrollera innan fläkterns krets ansluts med nätpåningen att den fungerar korrekt och är korrekt monterad.

Varning! byte av elektrisk kabel skall utföras av auktoriserad servicetekniker i syftet att undvika all typer av risker.

Montering

Fläkten kan installeras på vägg eller i underkanten på ett skåp; använd mallen **H** för att borra hålen på rätt avstånd, om sådan medlevereras, i annat fall placeras fläkten på väggen eller mot skäpets underdel och hålen märks ut med en blyertspenna.

Fixering på vägg – Sätt i väggpluggarna **J** i de borrade hålen och två skruvar **K** i de övre hålen, avlägsna gallret och häng upp fläkten på de 2 skruvarna, sätt avslutningsvis i den tredje skruven **L** från fläkterns insida och dra åt samtliga skruvar.

Fixering under skåp – Fixera fläkten med 4 skruvar **M** från skäpets insida.

Funktion

Fläkten är utrustad med en manöverpanel med en hastighetskontroll och en strömbrytare för spishällens belysning.

Använd en högre hastighet om matoset är mycket koncentrerat. Vi rekommenderar att starta luftevakueringen 5 minuter innan matlagningen inleds och låta den fungera i cirka 15 minuter efter avslutad matlagning.

Öppna alltid **matosfängaren N***.

I det fall er produkt är försedd med en elektriskt eller mekaniskt styrd ventil, används de tillgängliga tangenterna och/eller tryckknapparna och/eller vreden för att kontrollera belysningen och för att öppna och stänga ventilen.

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 utvändigt (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 filten kan medföra brandrisk. Följ därför ovanstående instruktioner noga.

Fettfilter

Detta suger upp fettpartiklar som bildas i samband med matlagningen.

Följande typer av filter kan vara monterade i gallerhållaren:

Pappersfilter skall bytas ut en gång i månaden, eller om filtrets ovansida är färgad, när färgen syns genom gallrets öppningar.

Skumgummifilter skall tvättas med varm tvållösning en gång i månaden och bytas ut varje 5/6 tvättar.

Metallfilter skall rengöras en gång i månaden med ett milt rengöringsmedel, för hand eller i diskmaskin med låg temperatur och ett kort diskprogram.

I det fall fettfiltret av metall diskas i diskmaskin kan en misfärgning uppstå utan att detta på något sätt påverkar filtreringskapaciteten.

Öppna gallret med hjälp av krokarna **P** och lossa spärrarna **R1** eller **R2** för att komma åt filtret.

Metallfiltret med inbyggd fästanordning saknar stödgaller, dra när filtret skall avlägsnas lossningsfjädrarna **P4** bakåt och dra ut filtret nedåt.

Kolfilter (gäller endast filterversionen)

Kolfiltret fångar upp obehagliga odöror som uppstår i samband med matlagningen.

Kolfiltret mättas efter en mer eller mindre lång tidsperiod beroende på vilken utsträckning fläkten används, på typen av matlagning och hur regelbundet fettfiltren rengörs. Det är under alla händelser nödvändigt att ersätta kolfilterpatronen minst var 4 månad.

Filtret kan INTE rengöras eller återanvändas.

En av följande typer kan användas:

Rektangulärt S1, S2 eller S3:

Montering (S1 eller S2): för in den bakre kanten **T** och kroka fast i framkanten (**U**).

Montering (S3): Avlägsna locket **W** genom att vrida knoparna **O** 90°.
Sätt i koldynan i uttaget inuti fläkten och fixera den genom att vrida knoparna **O** 90°, stäng locket.

Följ instruktionerna i motsatt ordning vid nedmontering.

Cirkelformat (V1-V2-V3-olika modeller):

Bajonettfattning positionera filtret mitt över motorskyddet och kontrollera att referensmärkningen **X1** eller **X2** eller **X3** på kolfiltret motsvarar referensmärkningen **Y1** eller **Y2** på mataranordningen, vrid det därefter medsols; vid nedmontering vrider man filtret motsols. Kom ihåg att lyfta upp fliken **Z** något om fläkten är försedd med en sådan.

Byte av Lampor

Koppla ur apparaten från elnätet.

Varning! Kontrollera att lamporna har svalnat innan ni vidrör dem.

Byte av lampor 40W – Skruva ur den skadade lampan och ersätt den med en oval vitglödande lampa max 40W E14. Avlägsna gallret för att komma åt lamphållaren.

Byte av halogenlampor – Öppna lamphållaren – avlägsna skyddet med hjälp av en liten skravmejsel eller liknande verktyg.

Ersätt den trasiga lampan.

Använd endast 20W max (G4) halogenlampor, och undvik att vidröra dem med händerna. Stäng plafonden (tryckes fast).

I det fall belysningen inte fungerar, kontrollera att lamporna är korrekt iskruvade i sitt säte innan ni kontaktar det tekniska servicekontoret.

FI - Asennus- ja käyttöohjeet

Katso myös ensimmäisillä sivuilla olevat kuvat, joissa on aakkosiliset viittet selittävään tekstiin.

Noudata käyttöohjetta huolellisesti. Valmistaja ei vastaa käyttööseen noudattamattajättämisenstä aiheutuneista haitoista, vahingoista tai tulipaloista.

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.

Irota laite sähköverkosta aina ennen puhdistusta tai huoltotoimenpiteitä , ottamalla töpseli irti seinästä tai katkaisemalla virta huoneiston pääkytkimestä.

Lapset, aistivammaiset, psyykkisesti vammaiset tai henkilöt, joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä voivat käyttää laitetta ainostaan valvonnan alaisena, tai jos he ovat saaneet ohjeita laitteen käytöstä sen turvallisuudesta vastaanvaltaa henkilöltä.

On valvottava että lapset eivät leiki laitteella.

Älä koskaan käytä laitetta, jos sen verkko ei ole asennettu oikealla tavalla !

Tuuletinta ei saa KOSKAAN käyttää tukipintana, jollei niin ole erikseen mainittu.

Huoneisto on aina tuuletettava hyvin, kun tuuletinta käytetään yhtäältä kaasulla tai muilla polttoaineilla toimivien laitteiden kanssa. Poistoilmia ei saa johtaa kaasulla tai muilla polttoaineilla toimivien laitteiden savunpoistohorniin.

Tuulettimen alla liekitäminen on ehdottomasti kielletty.

Avotulen käyttö vahingoittaa suodattimia ja voi aiheuttaa tulipalon, siksi sitä on välttävä joka tapauksessa.

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 ulkopuolella (VÄHINTÄÄN KERRAN KUUKAUDESSA, noudata kuitenkin tämän käyttööseen neuvoja).

Tuulettimen puhdistusta ja suodattimien vaihtoa ja puhdistusta koskevien määräysten noudattamattajättäminen voi aiheuttaa tulipalovaaran.

Älä käytä tuuletinta, jos lampuja ei ole asennettu oikein. Siitä voi aiheuttaa sähköiskun vaaraa.

Valmistaja ei vastaa käyttööseen noudattamattajättämisenstä aiheutuneista haitoista, vahingoista tai tulipaloista.

Tämä laite on valmistettu EU-direktiivin 2002/96/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 käsittellä talousjätteenä ja että se

on toimitettava sähkö- ja elektronisten laitteiden kierrätyspisteeseen. Laite on hävitettävä paikallisten jätteenkäsittelysäännösten mukaisesti. Jos tarvitset lisätietoja laitteen käsittelystä, palautuksesta ja kierrätystä, ota yhteys paikalliseen viranomaiseen, jätehuoltoon tai liikkeeseen josta tuote on ostettu.

Käytöö

Tuuletin on tarkoitettu käytettäväksi joko imukupuersiona ulkoisella poistolla tai suodatinversiona sisäiseen kiertoon.

Imukupuversio

Tuuletin on varustettu ylemmällä ilma-aukolla B1 ja valinnaisesti myös taaemmallla ilma-aukolla B2, josta ilma poistuu ulos.

Valitse sopivin ja laita mukana tuleva laippa C, sulje käyttämäsi reikä aina korkilla D, jos sellainen kuuluu varustukseen.

Huom: joissakin toimituissa malleissa ylempi aukko B1 on suljettu: Paina lujaa ja irrota valmiiksi murretta osa, jolla poistoaukko on suljettu ja ota se pois paikaltaan.

Huom! Valmiiksi murrettua osaa ei voi enää asentaa takaisin samaan paikkaan, tee toimenpide vain jos tiedät varmasti miten asennus suoritetaan.

Huomio! Joissakin malleissa taaempi poistoaukko ei aukea heti vaikka korkki poistetaan (jos se on jo asennettu), tässä tapauksessa poista reiän peittävä muovinpala E1 tai E2 vetämällä se ulos pihdeillä tai leikkurilla. Tarkista että imusuodatinkytkin G (tuulettimen sisällä) on imusasennossa (A).

Suodatinversio

Jos savua ja höyrää ei ole mahdollista poistaa ulos, tuuletinta voidaan käyttää suodatinversiona asentamalla hiilisuodatin, savu ja hörry poistuvat ohjaustaulun yüpuolella olevan etuverkon kautta. Tarkista että imusuodatinkytkin on imusasennossa (F).

Ilman imuomottoria toimivat mallit toimivat ainoastaan imukupuersiona ja ne on yhdistettävä keskusmuriin (ei kuulu varustukseen).

Asennus

Lieden keittotason tukipinnan ja keittötuulettimen alimman osan välinen minimitäisys on oltava vähintään 60cm sähköliesien osalta ja 75cm kaasu- ja sekaliesien osalta.

Jos kaasulieden käyttööheissä vaaditaan suurempi etäisys, on se otettava huomioon.

Sähköliitännä

Verkon järnitteen on oltava sama kuin tuulettimen sisäpuolella olevassa typpikilvessä ilmoitettu järnrite. Jos laitteessa on pistoke, liitä tuuletin voimassaolevien normien mukaiseen pistoraasiaan, joka sijaitsee sellaisessa paikassa, että siihen pääsee käsiksi. Jos laitteessa ei ole pistoketta (suora liitos verkkoon) tai pistoke ei ole sellaisessa paikassa että siihen pääsee käsiksi, 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.

Huomio! Riskien väittämiseksi virransyöttöjohdon voi vaihtaa ainoastaan valtuutettu tekninen tuki.

Asennus

Tuuletin voidaan asentaa seinään tai kaapin perälle; käyttäkää mallia **H**, jos sellainen on varusteena, oikean porausetäisyyden löytämiseksi, muussa tapauksessa asettakaa tuuletin seinään tai kaapin perälle ja merkitkää reikien paikat lyijykynällä.

Kiinnitys seinään – laita seinätulpat **J** tehtyihin reikiin ja kaksi ruuvia **K** ylempään reikiin, poista verkko ja kiinnitä tuuletin 2 ruuviin, lisää lopuksi kolmas ruuvi **L** sisäpuolelta ja kiristä kaikki ruuvit.

Kiinnitys kaappiin – Kiinnitä tuuletin neljällä ruuvilla **M** kaapin sisäpuolelta.

Toiminta

Liesituuletin on varustettu ohjauspaneelilla, josta voidaan säätää imun nopeuksia ja kyteä valo, joka valaisee keittotasoja.

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.

Aukaise aina **höyrykeräjä N**.

Jos laitteessanne on sähköinen tai mekaaninen toimintoventtiili, käytettävissä olevilla näppäimillä ja/tai painikkeilla ja/tai kahvoilla voidaan kontrolloida valoja ja venttiilin avaamista ja suljemista.

Huolto

Huomio! Irrota laite aina virtalähteestä ennen puhdistustai huoltotoimenpiteitä, irrota virtajohdon pistoke verkkovirtapistorasiasta tai katkaise virta kodin sähköverkosta.

Puhdistus

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

Vältä hankaavia pesuaineita.

ÄLÄ KÄYTÄ ALKOHOLIPITOISIA PUHDISTUSAINEITA!

Huomio: Laitteen puhdistusta ja suodattimen vaihtoa koskevien määräysten noudattamattajättäminen voi aiheuttaa tulipalovaaran. On siis suositeltavaa noudattaa määräyksiä.

Valmistaja ei vastaa mahdollisista vääristä huoltotoimenpiteistä tai yllämainittujen normien noudattamattajättämisestä aiheutuvista moottorivioista tai tulipalicoista.

Rasvasuodatin

Se pidättää ruuanlaitosta syntyvät rasvahiuksaset.

Jos se sijaitsee tukiritilän sisällä, se voi olla yksi seuraavan tyypisistä.

Paperinen suodatin tulee vaihtaa kerran kuukaudessa tai jos sen yläpinta on värjätty silloin, kun väri alkaa näkyä ritilän aukoista.

Sienisuodatin tulee pestä lämpimällä saippuavedellä kerran kuukaudessa ja se tulee vaihtaa joka 5./6. pesukertaa.

Metallinen suodatin tulee puhdistaa kerran kuukaudessa, ei liian voimakkaalla pesuaineella, käsin tai astianpesukoneessa alhaista lämpötilaa ja lyhyttä pesujaksoa käytettäen.

Metallinen rasvasuodatin voi haalistua pesukoneessa pestäessä, mutta tämä ei ehdottomasti muuta sen suodatusominaisuuksia.

Rasvasuodatin pääsee käsittelemään **avaamalla verkon** vivuista **P** ja aukaisemalla lukot **R1** tai **R2**.

Itsekantavassa metallisuodattimesta ei ole tukiverkko, sen voi poistaa vetämällä irrotusjousia **P4** taaksepäin ja vetämällä suodatinta alaspäin.

Hilisuodatin (ainostaan suodatinversiossa)

Imee ruuanlaitosta aiheutuvat epämieltytävät hajut.

Hilisuodattimen kyllästys tapahtuu pidemmän käytön jälkeen riippuen keittiötypistä ja rasvasuodattimen puhdistustheydestä. Joka tapauksessa suodatin on vaihdettava vähintään neljän kuukauden välein.

Sitä El voi pestä eikä käytää uudestaan

Voi olla seuraavvalainen:

Suorakaidesuodatin S1, S2 tai S3:

Asennus (S1 tai S2): lisää taaempi puoli **T** ja ripusta etuoosaan (**U**).

Asennus (S3): Poista kansi **W** kiertämällä nuppeja **O** 90°.

Laita hilimatto sille varattun tilan sisälle ja kiinnitä se kiertämällä 90° nupphia **O**; sulje kansi.

Toimi päinvastaisessa järjestyksessä purkaessasi.

Rengassuodatin (V1-V2-V3-useita malleja):

Iskuilinnytys – Aseta suodatin moottorin suojaoverkon kannen keskelle ja tarkista että hilisuodattimen kohdat **X1** tai **X2** tai **X3** vastaavat kuljettimen kohtia **Y1** tai **Y2**.

käännä sen jälkeen myötäpäivään; Poistaessasi suodatinta käännä vastapäivään, jos siinä on kiila **Z**, muista ensin nostaa sitä kevyesti.

Lamppujen vaihto

Irrota laite sähköverkosta.

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

40W lamppujen vaihto – kierrä vioittunut lamppu paikaltaan ja vaihda se max 40W hehkulamppuun E14. Lampputilaan pääsee poistamalla verkon.

Halogenilampun vaihto- mene lampuille varattuun tilaan-poista suoja nostamalla sitä pienellä ruuvimeisselillä tai vastaavalla työkalulla.

Vaihda vioittunut lamppu.

Käytä vain max 20W halogenilamppuja (G4) ja varo koskemasta niihin käsin. Sulje valaisinysikkö (pikakiinnitys). Jos valaistus ei toimi, tarkista että lamput on asennettu oikein paikoilleen ennen kuin otat yhteyttä tekniseen tukeen.

RU - Инструкция по монтажу у эксплуатации

Придерживайтесь строго инструкций, приведенных в руководстве. Изготовитель снимает с себя всякую ответственность за неполадки, ущерб или пожар, могущие иметь место при использовании прибора вследствие несоблюдения инструкций, приведенных в данном руководстве.

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 подключите прибор к электрической сети, пока операции по установке полностью не завершены. Прежде чем приступить к операциям по очистке или уходе отсоедините вытяжку от сети, вынув вилку или выключив общий выключатель электрической сети.

Прибор не подходит для использования детьми или лицами, неполноценными по своим умственным или сенсорным способностями, или не обладающими достаточным опытом или знаниями, если не под присмотром, или если они не были обучены пользованию аппаратурой со стороны лица, отвечающего за их безопасность.

Не оставьте детей без присмотра, чтобы они не играли с прибором.

Не используйте вытяжку, если решетка неправильно смонтирована!

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 с газовым сжиганием или с питанием другими горючими.

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 “под пламенем”, поскольку свободное пламя может повредить фильтры и стать причиной пожара; поэтому, воздерживайтесь от этого в любом случае.

Жаренье в обильном масле должно производиться под постоянным контролем, имея в виду, что перегретое масло может воспламеняться.

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, во всяком случае с соблюдением условий, которые специально предусмотрены в инструкциях по обслуживанию данного руководства).

Несоблюдение инструкций по очистке вытяжки и по замене и очистке фильтров может стать причиной пожара. Не использовать или оставлять 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 промарковано в соответствии с Европейской директивой 2002/96/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, которые могли бы иметь место в противном случае.



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.

Пользование

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

Исполнение с рециркуляцией

Вытяжка оснащена верхним выходным отверстием **B1** и дополнительным отверстием **B2*** на тыльной стороне для выброса дымов.

Выбирайте самое подходящее отверстие и прикрепите фланец, входящий в комплект, затем заглушите ненужное отверстие крышкой **D***.

Примечание: в некоторых моделях верхнее отверстие **B1** закрыто: нажать с силой на надрезанную часть, которая закрывает выводное отверстие и снять ее.

Внимание! Надрезанная часть не восстанавливается на своем месте, поэтому выполнить эту операцию в том случае, если вы уверены в типе монтажа, который будет выполняться.

Внимание! В некоторых моделях выходное отверстие на тыльной стороне после снятия крышки (когда она смонтирована) недоступное, в таком случае необходимо вынимать пластмассовую крышку **E1** или **E2** щипцами или резаком. Убедитесь, чтобы переключатель **G** (внутри вытяжки) находился в **вытяжном** режиме (**A**).

Исполнение с отводом воздуха

В случае если невозможно удалить дымы, образовавшиеся в результате приготовления пищи, можно использовать вытяжку в фильтрующем режиме, установив угольный фильтр, с помощью которого дымы попадают повторно в переднюю решетку, установленную над панелью управления. Проверите, чтобы переключатель находился в фильтрующем режиме (F).

Модели вытяжек без моторного блока могут работать в одном режиме отвода воздуха наружу, поэтому они должны быть подсоединенны к внешней вытяжной установке (не входит в поставку).

Установка

Расстояние нижней грани вытяжки над опорной плоскостью под сосуды на кухонной плите должно быть не менее 60см – для электрических плит, и не менее 75см для газовых или комбинированных плит.

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



Электрическое соединение

Напряжение сети должно соответствовать напряжению, указанному на табличке технических данных, которая размещена внутри прибора. Если вытяжка снабжена вилкой, подключите ее к штепсельному разъему, отвечающему действующим правилам, который должен быть расположен в легко доступном месте. Если же вытяжка не снабжена вилкой (для прямого подключения к сети), или штепсельный разъем не расположен в доступном месте, 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.

Внимание! Во избежание всяких рисков, операция по замене кабеля питания должна быть произведена персоналом компетентной службы техобслуживания.

Установка

Вытяжку можно повесить на стену или поставить на дно шкафа; используйте картонный шаблон Н (если он входит в комплект) для определения места просверливания, в противном случае повесьте вытяжку на стену или поставьте на дно шкафа и пометите карандашом отверстия.

Крепление к стене: вставьте расширительные пробки J в заранее просверленные отверстия и два винта K в верхние отверстия, снимите решетку, зафиксируйте вытяжку на винтах L и затем затяните.

Крепление к шкафу: привинтите вытяжку с помощью 4 винтов M внутри шкафа.

Функционирование

Вытяжной колпак оснащен щитом управления для контроля скорости вытяжного вентилятора и зажигания света для освещения рабочей поверхности плиты.

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 приблизительно по окончании процесса. Открывайте всегда деталь для сбора дыма N*. Если ваше изделие имеет механический или электрический клапан, кнопки, и/или клавиши, и/или ручки настройки служат для управления подсветкой и для открытия и закрытия клапана.

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.

При установке внутри решетки фильтры имеются в следующих вариантах:

Бумажный фильтр подлежит замене раз в месяц или при цветной верхней части, замена рекомендуется в том случае, когда цвет становится видным через отверстия решетки.

Пористый фильтр промывается мыльной водой раз в месяц и заменяется после 5/6 промывки .

Металлический фильтр промывается вручную раз в месяц с помощью моющих неабразивных средств или в посудомоечных машинах при низких температурах и коротком рабочем цикле.

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

Для того, чтобы достать фильтр от жиров, необходимо открыть решетку с помощью крючков **R** и снять штифты **R1** или **R2**.

Самонесущий металлический фильтр не снабжен несущей решеткой; для снятия его, тяните фиксаторы **P4** вправо и выньте фильтр книзу.

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 зачистки фильтров задержки жира. В любом случае, заменяйте патрон по крайней мере через каждые 4 месяца.

Угольный фильтр **HE** подлежит мойке или регенерации.

имеется в следующих вариантах :

Прямоугольный S1 или S2 или S3:

Установка (S1 или S2): вставить тыльную сторону **T** и прикрепить на передней части (**U**).

Установка (S3): выньте колпак **W**, повернув на 90° рукоятки **O**.

Вставьте сменный угольный элемент внутрь соответствующей полости, зафиксируйте его, повернув на 90° рукоятку **O**, закройте вновь колпак.

Для снятия, выполните операцию в обратной последовательности.

Круглый (V1-V2-V3-разные модели):

Установите фильтр посреди защитной решетки внутреннего механизма и проверите, чтобы **X1** или **X2** или **X3** на угольном фильтре совпали с **Y1** или **Y2** на зонте, затем поворачивайте по часовой стрелке ; для демонтажа при наличие детали (язычка) **Z** поднимайте ее и затем поворачивайте против часовой стрелки.

Замена ламп

Отключите прибор от электросети.

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

Замена лампочек: Отвинтите поврежденную лампочку и замените на лампочку накаливания овальной формы мощностью 40W E14. Для того, чтобы достать лампочки необходимо снять решетку.

Замена галогенной лампы: откройте полость под лампу, выньте защитный элемент при помощи мелкой ножевой отвертки или подобного инструмента.

Замените перегоревшую лампу.

Используйте лишь галогенные лампы на 20 Вт макс. (G4), не прикасаясь к ним руками. Закройте вновь защитный элемент (фиксация защелкой).

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

CS - Návod na montáž a používání

Vše uvedené instrukce musí být při montáži digestoře přísně dodrženy. Výrobce odmítá prevzít jakoukoliv odpovědnost za případné závady, škody nebo vznícení digestoře, které byly způsobeny nedodržením těchto předpisů.

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

! Výměna žárovek

Pozor! Nenapojujte přístroj na elektrickou síť, dokud nebyla celá 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.

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 vyučkoleny k jeho použití osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.

Děti musí být pod dohledem, aby si s přístrojem nehrály.

Nikdy nepoužívejte kryt bez správně namontované mříže!

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 jiným 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 vyhnout v každém případě.

Smažení je třeba provádět pouze za stálé kontroly, aby nenastala situace, kdy se olej přehřeje a dojde k jeho vznícení.

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 rádně nastavených svíditel a nevystavujte se tak nebezpečí elektrického výboje.

Výrobce se zříká jakéhokoliv odpovědnosti za eventuální nepříjemnosti, škody nebo požáry způsobené na přístroji, které jsou následkem nedodržování pokynů uvedených v tomto manuálu.

Tento spotřebič je označený v souladu s evropskou směrnici 2002/96/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 likvidací 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

Digesto je realizován k použití v odsávací verzi s vnějším výfukem anebo filtrující s vnitřním čištěním vzduchu.

Odsávací verze

Odsávací je vybaven horním výfukem **B1** a možno i se zadním výfukem **B2*** pro výfuk dýmů na vnějšek. Zvolte si nejvhodnější a upevněte přírubu **C**, která je součástí výbavy zařízení, uzavřete nepoužitý otvor **zátkou D***, která je součástí vybavení.

Poznámka: u některých modelů horní otvor **B1** je dodáván uzavřený: Stiskněte energicky k oddělení předloženou část uzavírající výfukový otvor a odstraňte ji.

Pozor! Předložená část nemůže být opět namontována na své místo, provedte tuto operaci pouze jestliže si jste jisti instalací, kterou chcete provést.

Pozor! U některých modelů zadní výstupní otvor není ihned přístupný i po odňtí zátky (je-li již namontovaná), v tomto případě odejměte plastovou součást **E1** či **E2**, která zakrývá otvor a vyměte ji kleštěmi anebo nožem. Zkontrolujte si, zda selektor odsávací/filtrující (uvnitř odsávače) **G** je v pozici odsávací (**A**).

Filtrující verze

V případě, že není možné uvolnit dýmy a páry z vaření mimo prostředí, lze používat odsávače ve filtrující verzi tak, že se namontuje uhlíkový filtr, dýmy a páry jsou recyklovány přední mřížkou umístěnou nad ovládací desku. Zkontrolujte si, zda selektor odsávací/filtrující je v pozici filtrující (**F**).

Modely bez sacího motoru jsou dodávány pouze v odtahové verzi a musí být napojeny na externí odsávání.(Není součástí dodávky).

Instalace

Minimální vzdálenost mezi podporou nádoby na varné ploše a nejnižší částí digestoře nesmí být menší než 60cm v případě elektrických sporáků 75cm v případě plynových či smíšených sporáků.

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

Elektrické připojení

Sítové napětí musí odpovídat napětí uvedenému na etiketě s vlastnostmi umístěně uvnitř krytu. Pokud je kryt vybaven připojkou, stačí jej zapojit do zásuvky odpovídající stávajícím normám, která se nachází ve snadno dosažitelném prostoru. Pokud kryt není vybaven připojkami (přímé připojení k síti) nebo se zásuvka nenachází ve snadno dosažitelném prostoru, je třeba aplikovat dvojpolový vypínač odpovídající normám, který zaručí úplné odpojení od sítě v podmínkách kategorie prepětí III, v souladu s pravidly instalace.

Pozor: dříve než opět napojíte obvod di gestore na sítové napájení a ověříte správné fungování, zkонтrolujte si vždy, že sítový kabel byl správně namontován.

Pozor! Výměna napájecího kabelu musí být provedena pouze odborným technickým personálem určeným k tomuto druhu úkonů za účelem vyvarovat se jakémukoliv riziku.

Instalace

Odsávač může být instalován na stěně či na podkladu závesné skříně; používejte šablony H k vyrtání děr ve správné vzdálenosti, pokud šablona není dodána opěte odsávač o stěnu či na podklad závesné skříně a vyznačte tužkou díry k provedení.

Upevnění na stěnu – vsuňte moždky J do vyrtaných otvorů a dva šrouby K do homických otvorů, odejměte mřížku a zavěste odsávač na 2 šrouby a pak zevnitř vsuňte třetí šroub L všechny utáhněte.

Upevnění na závesnou skříň – Upevněte odsávač 4 šrouby M ze vnitřku závesné skříně.

Provoz

Odsávač je vybaven ovládacím panelem s ovládáním rychlosti odsávání a zapínáním osvětlení pracovní plochy.

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.

Otevříte vždy sběrač par N*.

Jestliže je váš výrobek vybaven venitolem ovládaným mechanicky či elektricky, klávesy a/nebo tláčítka a/nebo rukojeti k dispozici slouží ke kontrole svítidel a k otevírání či uzavírání ventilu.

Údržba

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

Čištění

Digestoř musí být často čištěna, jak uvnitř tak zevně (alespoň stejně často jako je prováděna údržba filtru proti mastnotám). Pro čištění je třeba použít látku navlhčenou denaturovaným líhem anebo neutrálními tekutými čisticími 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.

Může být jedním z následujících typů:

Papírový filtr se musí měnit jednou za měsíc, nebo pokud se zabarví jeho spodní strana, v tomto případě je zabarvení vidět skrz spodní mřížku.

Pěnový filtr se pere v mýdlové vodě jedenkrát za měsíc a vyměňuje vždy po 5 až 6 měsících.

Kovový tukový filtr má neomezenou životnost a musí se myt ručně vlažnou vodou s čisticím prostředkem nebo v myčce na nádobí při nízké teplotě a krátkém cyklu. Při čištění dejte pozor, aby nedošlo k mechanickému poškození filtru.

Tukové kovové filtry se musí čistit podle stupně znečištění, nejméně však alespoň jednou měsíčně!

K filtru proti mastnotám přistoupěte **otevřením mřížky** uvolněním háků P uvolněním z upevňovacích bodů R1 či R2.

Samonosný kovový filtr nemá podpůrnou mřížku, k jeho odstranění je třeba vytáhnout pružiny P4 dozadu a vyměňte filtr směrem dolů.

Filtr s aktivním uhlíkem (jen u filtrovací verze)

Tento filtr pohlcuje nepříjemné pachy vznikající při vaření. Saturace filtru s uhlíkem nastane po vícé či méně dlouhém užití, tj. závisí na typu kuchyně a pravidelném čištění filtru proti mastnotám. V každém případě je nutné nahradit patronu maximálně jednou za 4 měsíce.

NEMŮŽE být umýván či regenerován.

Může být jedním z následujících typů:

Pravouhlý S1, S2 či S3:

Montáž (S1 nebo S2): vsuňte zadní stranu T a zavěste zepředu (U).

Montáž (S3): Odstraňte přírubu W tím, že otočíte o 90° rukojeti O.

Vsuňte uhlíkový kobereček dovnitř vhodného prostoru a upevněte ho tím, že otočíte o 90° rukojetí O, uzavřete přírubu.

K demontáži postupujte opačným způsobem.

Kruhový (V1-V2-V3-různé modely):

Vsunování na západku umístit do středu ke krytí mřížky chránící motor tak aby orientační body **X1** nebo **X2** nebo **X3** na uhlikovém filtru odpovídalo orientačním bodům **Y1** či **Y2**, pak otocete ve směru hodinových ručiček; v případě demontáže otáčeje ve směru proti hodinovým ručičkám, je-li vybavena jazýčkem **Z** nezapomenout na to, že předtím musí být lehce nadzvednut.

Výměna žárovek

Odpojte přístroj z elektrické sítě.

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

Výměna svítidel 40W – odšroubujte poškozené svítidlo a vyměňte jej oválným svítidlem s max. příkonem 40W E14. K přístupu do prostoru, kde jsou svítidla je zapotřebí odejmout mřížku.

Výměna halogenového svítidla - otevřete prostor svítidel – vyjměte ochranu lehkou pákou šroubováku či podobného nástroje.

Vyměňte poškozené svítidlo.

Používejte pouze halogenových svítidel o max. 20W (G4), s tím že se jich nedotknete rukou. Uzavřete kryt (upevnění na západku).

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

SK - Návod na použitie a montáž

Pozrieť sa aj na obrázky na prvých stranach s orientačnými abecednými bodmi uvedenými vo vysvetľovacom teste.

Prísné sa dodržiavať návodom uvedenými v tejto príručke. Vyhýba sa každej zodpovednosti za prípadne nespôsobilosti, škody alebo nehody spôsobené nedodržiavaním návodov uvedených v tejto príručke.

Poznámka: Mimoriadnosti označené symbolom "(*)" sú nezáväzné príslušenstvá poskytnuté len pre niektoré modely alebo mimoriadnosti neposkytnuté, zakúpitelné.

⚠ Uporyorňenia

Upozornenie! Nenapojiť zariadenie na elektrickú sieť skôr ako inštalačia 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.

Zariadenie nie je určené na používanie so strany detí alebo osôb so sníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnostami a s nedostatočnou skúsenosťou a znalosťou, iba za predpokladu, že sú pod dohľadom alebo poučení o užívaní zariadenia osobou zodpovednou o ich bezpečnosť. 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 spaľujúce plyny alebo iné horľaviny.

Je prísné zakázané pod odsávačom pary pripravovať jedlá na plameni.

Použitie voľného plameňa poškodzuje filtry, čo može byť príčinou vylúčenia požiaru, preto sa ho v každom prípade treba vyvarovať.

Vypráznanie potravín sa musí vykonávať pod kontrolou a treba sa vyhnúť tomu, aby prepálený olej začal horieť.

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 otrasu.

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 2002/96/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 odovzdaný do príslušného miesta zberu pre recykláciu elektrických a elektronických prístrojov. Zbaviť sa ho riadením sa podľa miestnych zákonov o odstránení odpadkov. Kôli dokonalejším informáciám o zaobchádzaní, znovužískaní a recyklácii tohto výrobku, kontaktujte príslušné miestné úrady, služby pre zber domáceho odpadu alebo predajcu, v ktorej výrobok bol zakúpený.

Používanie

Odsávač pary je realizovaný na pozície vo verzii odsávania a vonkajšej evakuácie alebo filtrácie s vnútornou recykláciou.

Odsávacia verzia

Odsávač je vybavený horným výfukom **B1** a možno aj zo zadným výfukom **B2*** pre výfuk dymov na vonkajšok.

Zvoľte si najvhodnejší a upewnite prírubu **C**, ktorá je súčasťou výbavy zariadenia, zatvorte nepoužitý otvor **zátkou D***, ktorá je súčasťou vybavenia.

Poznámka: na niektorých modeloch je dodaný horný otvor **B1** uzavretý. Rozhodnuto stlačiť, aby sa oddeliла vopred zarezaná časť, ktorá uzatvára odvodový otvor a odstrániť ju.

Upozornenie! vopred zarezaná časť nemôže byť už znova namontovaná na svoje miesto, uskutočniť toto konanie iba v takom prípade, keď ste si istí aký typ montáže je potrebné vykonať.

Pozor! U niektorých modelov zadný výstupný otvor nie je okamžite prístupný aj po odnetí zátky (ak je už namontovaná), v tomto prípade odejmite plastovú súčasť **E1** či **E2**, ktorá zakrýva otvor a odejmite ju klešťami alebo nožom. Zkontrolujte si, ak **selektor odsávací/filtrujúci** (vnútri odsávače) **G** je v pozícii **odsavací (A)**.

Filtráčna verzia

V prípade, že nie je možné uvoľniť dymy a páry z varenia mimo prostredie, možno používať odsávač vo **filtrujúcej verzii** tak, že sa namontuje uhlíkový filter, dymy a páry sú recyklované prednou mriežkou umiestenou nad ováladucú dosku. Zkontrolujte si, ak **selektor odsávací/filtrujúci** je v pozícii **filtrujúcej (F)**.

Modely bez odsávacieho motora slúžia iba v odsávacej verzii. A musia byť napojené na odsávaciu odvodovú jednotku (nie je dodaná).

Montáž

Minimálna vzdialenosť medzi povrchom podstavca pre nádoby na kuchynskom sporáku a najspodnejšej časti kuchynského odsávača pary nesmie byť kratšia ako 60cm v prípade elektrického sporáka a ako 75cm v prípade plynového alebo kombinovaného sporáka.

Ak návody kuchynského plynového aparátu uvádzajú väčšiu vzdialenosť, je prebné s tým počítať.

⚠ Elektrické napojenie

Napätie siete musí zodpovedať s napätim 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. Ak nie je predložená zástrčka (priamy spoj so sieťou), alebo zástrčka nie je umiestnená na prístupnom území, pripojiť dvojpólový vypínač zhodný s predpismi, ktoré zaručujú kompletne 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.

Upozornenie! Výmena napájacieho kábla musí byť prevedená príslušnou schválenou technickou službou.

Montáž

Odsávač môže byť inštalovaný na stene či na podkladu závesnej skrine; užívajte šablony H k vyrtaní dier vo správnej vzdialnosti, pokiaľ šablona nie je dodaná oprite odsávač o stenu či na podklad závesnej skrine a vyznáchte ceruskou diery k provedeniu.

Upevnenie na stenu – vsuňte moždiky J do vyrvaných otvorov a dve skrutky K do horných otvorov, odejmite mriežku a zaveste odsávač na 2 skrutky a pak ze vnútri vsuňte tretiu skrutku L a všetky utáhnite.

Upevnenie na závesnú skriē – Upevnite odsávač 4 skrutkami M zo vnútri závesnej skrine.

Činnosť

Odsávač pary je vybavený ovládacím panelom s kontrolou odsávacej rýchlosťi a s kontrolou zapínania svietidla na osvetlenie varnej pracovnej plochy.

V prípade mimoriadného zhromaždenia sa pary v kuchyni, používať väčšiu rýchlosť. Odporúčame zapnúť odsávanie 5 minút pred začiatím varenia a nechať ho v chode ešte približne ďalších 15 minút po ukončení varenia.

Otvírajte vždy **zberač párov N***.

Ked' vaš výrobok je zozaistený poistkou s elektrickou alebo mechanickou činnosťou, klavesnice a/alebo tlačidlá a/alebo rukoväťe k dispozícii slúžia na kontrolovanie svietidiel a na otvorenie a uzavorenie poistky.

Údržba

Skôr ako začína ktorakolvek údržba, odpojiť odsávač pary z elektrického vedenia.

Čistenie

Odsávač pary sa pravidelne čistí zvonku aj zvnútra (aspôš rovnako častým opakováním ako sa vykonáva údržba filtrov tuku).

Na čistenie používať vlhké plátno s neutrálnymi čistiacimi prostriedkami.

Vyhnut' sa používania prostriedkov obsahujúcich škrabacie látky.

NEPOUŽÍVAŤ ALKOHOL!

Upozornenie: Nedodržanie noriem na čistenie zariadenia a výmenu filtrov predstavuje riziko požiaru. Odporuča sa preto dodržiavať uvedené pokyny.

Odmietia sa akákoľvek zodpovednosť za prípadné škody na motore, požiare vyvolané nesprávnou údržbou alebo nedodržaním vyššie uvedených upozornení.

Protitukový filter

Udržuje časticu tukov pochádzajúcich z varenia.

Ak je umiestnený vo vnútri podstavcovej mriežke, može byť jedným s nasledujúcimi druhov:

Filter z papiera musí byť vymenený jedenkrát za mesiac alebo ak je na vrchnej strane farebný, keď farba presvitá cez otvory mriežky.

Filter zo špongie sa umýva s teplou mydlovou vodou jedenkrát za mesiac a vymieňa sa po každom 5/6 umývaní.

Filter z kovu musí byť čistený jedenkrát za mesiac, s nie dráždivými čistiacimi prostriedkami, ručne alebo v umývačke riadu pri nízkej teplote a krátkym umývacím cyklot.

Umývaním v umývačke riadu, protitukový filter sa môže odfarbiť ale jeho charakteristické vlastnosti sa tým vôbec nezmenia

K filtrovi proti mastnotám pristúpete **otvorením mriežky** uvolnením hákov P uvolnením z upevňovacích bodov R1 či R2.

Samonesný kovový filter nemá podpôrnú mriežku, k jeho odstranení treba vytiahnuť pružiny P4 dozadu a vyjmite filter smerom dolu.

Uhoľný filter (iba pre filtračnú verziu)

Udržuje neprijemné zápachy pochádzajúce z varenia.

Nasýtelnosť uholného filtrov sa odhaluje iba po viac-menej predĺženom používaní, na základe typu kuchyne a pravidelnosti čistenia filtrov tukov. V každom prípade je nevyhnutné vymeniť zásobník maximálne každé štyri mesiace.

NEMÔŽE byť umývaný alebo regenerovaný.

Môže byť jedným z nasledujúcich typov:

Pravouhlý S1, S2 či S3:

Montáž (S1 alebo S2): vsuňte zadnú stranu T a zaveste zopredu (U).

Montáž (S3): Odstráňte prírubu W tým, že otočíte o 90° rukojeti O

Vsuňte uhlíkový kobereček dovnútri vhodného prostoru a upevnite ho tým, že otočíte o 90° rukojet O, uzavrite prírubu.

K demontáži postupujte opačným spôsobom.

Kruhový (V1-V2-V3-rúzné modely):

Vsunovanie na západku umiestníť do stredu ko krytí mriežky chránič motor tak aby orientačné body **X1 alebo X2 alebo X3** na uhlíkovom filtro zodpovedalo orientačným bodom **Y1 či Y2**, pak otočte vo smeru hodinových ručičiek; v prípade demontáže otáčajte vo smeru proti hodinovým ručičkám, ak je vybavená jazýčkom **Z** nezabudnúť na to, že predtým musí byť ľahko nadzvednutý.

Výmena žiaroviek

Vypnite odsvávač z elektrickej siete.

Pozor! Skôr ako sa dotknete žiaroviek, presvedčte sa, že sú chladné.

Výmena svítidiel 40W – odskrtkujte poškodené svítidlo a vymenite ho ovalným svítidlom s max. výkonom 40W E14. K prístupu do priestoru, kde sú svítidla je nutné odejmúť mriežku.

Výmena halogenového svítidla - otvorte priestor svítidiel – vyjmite ochranu ľahkou pákou skrutkovača či podobného nástroja.

Vymenite poškodené svítidlo.

Používajte iba halogenových svítidiel o max. 20W (G4), s tým že sa ich nedotknite rukou. Uzavrite kryt (upevnenie na západku).

Ak by osvetlenie nefungovalo, skôr ako zavoláte technickú asistenciu, overiť správne nasadenie žiaroviek do sedla.

PL - Instrukcja montażu i obsługi

Należy konsultować również rysunki z oznaczeniami literowymi, zawarte na stronach początkowych.

Przy przeprowadzaniu instalacji urządzenia, należy trzymać się instrukcji, podanych w niniejszym podręczniku. Producent uchyla się od wszelkiej odpowiedzialności za uszkodzenia wynikłe na skutek niezgodnej z instrukcją, podaną w niniejszym podręczniku instalacji.

Nota: Elementy oznaczone symbolem “(*)” wchodzą w skład tylko wybranych modeli, w pozostałych przypadkach powinny być zakupione osobno.

Przestrogi

Uwaga! Nie podłączać urządzenia do sieci elektrycznej przed ukończeniem montażu.

Przed wykonaniem jakiegokolwiek czynności czyszcząco-konserwacyjnej należy odłączyć okap od zasilania sieciowego wyjmując wtyczkę z gniazdka lub włączając główny włącznik zasilania.

Urządzenie nie powinno być obsługiwane przez małe dzieci lub osoby o zmniejszonej zdolności fizycznej lub umysłowej i pozbawione stosownego obeznania i doświadczenia chyba, że osoby te będą używać urządzenie pod nadzorem lub po otrzymaniu wskazówek dotyczących obsługi urządzenia udzielonych przez osobę odpowiadającą za ich bezpieczeństwo.

Należy zwrócić uwagę, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem. Nie należy nigdy używać okapu bez prawidłowo zamontowanej kratownicy!

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 wykorzystującymi gaz lub inne paliwo powinno posiadać odpowiednią wentylację.

Zasysane powietrze nie powinno być odprowadzane do kanału wykorzystanego do odprowadzania oparów produkowanych przez inne urządzenia gazowe lub na inne paliwo.

Suworo zabrania się gotowania pod okapem potraw na otwartym ogniu.

Użycie otwartego ognia może spowodować uszkodzenie filtrów, a zatem należy tego absolutnie unikać.

Podczas smażenia należy zwrócić uwagę, aby olej nie uległ przegrzaniu.

W zakresie koniecznych do zastosowania środków technicznych i bezpieczeństwa dotyczących odprowadzania oparów należy ścisłe 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 Europejską 2002/96/EC w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).

Zapewniając prawidłowe złomowanie niniejszego urządzenia przyczynią się Państwo do ograniczenia ryzyka wystąpienia negatywnego wpływu produktu na środowisko i zdrowie ludzi, które mogłyby zaistnieć w przypadku niewłaściwej utylizacji urządzenia.



Symbol  umieszczony na produkcie lub na dołączonych do niego dokumentach oznacza, że niniejszy produkt nie jest klasyfikowany jako odpad z gospodarstwa domowego.

Urządzenie, w celu jego złomowania, należy zdać w odpowiednim punkcie utylizacji odpadów w celu recyklingu komponentów elektrycznych i elektronicznych.

Urządzenie należy złomować zgodnie z lokalnymi przepisami dot. utylizacji odpadów.

Dodatkowe informacje na temat utylizacji, złomowania i recyklingu opisywanego urządzenia można uzyskać w lokalnym urzędzie miasta, w miejskim przedsiębiorstwie utylizacji odpadów lub w sklepie, w którym produkt został zakupiony.

Obsługa

Okap jest przeznaczony do pracy w trybie zasysającym z odprowadzaniem oparów na zewnątrz lub do pracy w trybie filtrującym z wewnętrzna recykulacją.

Okap pracujący jako wyciąg

Okap wyposażony jest w górny otwór odprowadzający powietrze na zewnątrz B1 i w otwór tylny B2* (opcja).

Po dokonaniu wyboru otworu odprowadzającego powietrze (górnego lub tylnego), należy zainstalować kołnierz C, oraz zamknąć otwór nie używany zatyczką D* (może być obecna w wyposażeniu urządzenia).

Nota: w niektórych modelach górny otwór B1 jest zamknięty: należy zdecydowanie naciąść, aby oderwać i usunąć wstępnie naciętą część zamkającą otwór spustowy.

Uwaga! wstępnie nacięta część nie może być ponownie założona, należy zatem wykonać ten zabieg tylko, jeżeli ma się pewność co do poprawności wykonywanego montażu.

Uwaga! W niektórych modelach tylny otwór odprowadzający powietrze, oprócz zatyczki (jeżeli jest montowana), może posiadać dodatkowo część plastikową E1 lub E2. W takim wypadku należy usunąć ją, posługując się szczypcami i krajarką.

Sprawdzić, czy selektor **wyciąg / pochłaniacz** (znajdujący się wewnątrz okapu) **G** znajduje się w pozycji „**wyciąg**” (**A**).

Okap pracujący jako pochłaniacz

W przypadku, gdyby nie było możliwe odprowadzanie dymu i pary kuchni na zewnątrz, można używać okapu w wersji filtrującej. Montując filtr węglowy dymy i para będą pochłaniane poprzez siatkę, umieszczoną z przodu nad panelem sterowym. Sprawdzić, czy selektor **wyciąg / pochłaniacz** znajduje się w pozycji „**pochłaniacz**” (**F**).

Modele okapów, które nie posiadają wentylatora wyciągowego, funkcjonują wyłącznie jako wyciąg i muszą być połączone z urządzeniem wyciągowym (nie zawartym w wyposażeniu).

Instalacja okapu

Minimalna odległość między powierzchnią, na której znajdują się naczynia na urządzeniu grzejnym a najniższą częścią okapu kuchennego powinna wynosić nie mniej niż 60cm w przypadku kuchenek elektrycznych i nie mniej niż 75cm w przypadku kuchenek gazowych lub typu mieszanego.

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

Połączenie elektryczne

Napięcie sieci powinno odpowiadać warunkom podanym na tabliczce znamionowej umieszczonej we wnętrzu okapu. Jeżeli okap jest wyposażony we wtyczkę należy ją umieścić w gniazdku tykowym spełniającym wymagania obowiązujących przepisów i znajdującym się w łatwo dostępnym miejscu. Jeżeli okap nie jest wyposażony we wtyczkę (bezpośrednie podłączenie do sieci) lub gniazdko tykowe znajduje się w trudno dostępnym miejscu, należy zainstalować dwubiegowy wyłącznik zgodny z obowiązującymi przepisami i zapewniający całkowite odłączenie od sieci w warunkach przeciążenia kategorii III, zgodnie z zasadami montażu.

Uwaga: przed podłączeniem okapu do zasilania sieciowego i sprawdzeniem jego prawidłowego działania należy zawsze skontrolować czy kabel zasilania został prawidłowo zainstalowany.

Uwaga! Wymiana kabla zasilania powinna być wykonana przez autoryzowany serwis techniczny celem zapobiegnięcia wszelkim zagrożeniom.

Instalacja okapu

Okap może być montowany do ściany lub do szafki kuchennej. Zastosować schemat wiercenia **H** (jeżeli zawarty jest w wyposażeniu), lub przystawić okap do ściany lub do szafki kuchennej i zaznaczyć ołówkiem otwory do wiercenia.

Montaż okapu do ściany – wiercić otwory w ścianie i umieścić kolki **J** oraz wkręty **K**. Usunąć siatkę i zawiesić okap

na 2 wkrętach, po czym od wewnętrz wkręcić trzeci wkręt **L** i dokręcić wszystkie wkręty.

Montaż okapu do szafki kuchennej – umocować okap od wewnętrz szafki, posługując się 4 wkrętami **M**.

Funkcjonowanie okapu

Okap zaopatrzony jest w panel sterowania z kontrolą prędkości zasysania i kontrolą włączenia światła do oświetlenia płaszczyzny pracy.

W przypadku, że powietrze w pomieszczeniu kuchennym jest szczególnie zanieczyszczone, należy używać okapu regulowanego na najwyższą prędkość. Poleca się uruchomić wyciąg 5 minut przed przystąpieniem do gotowania jakichkolwiek potraw i po zakończeniu gotowania pozostawić okap włączony przez ok. 15 minut.

Oslona od pary **N*** musi być zawsze wysunięta.

Jeżeli urządzenie jest wyposażone w zawór elektryczny lub mechaniczny klawisze i/lub przyciski oraz pokrętła służą do sterowania oświetleniem i otwarciem i zamknięciem zaworu.

Konserwacja

Uwaga! Przed wykonaniem jakiejkolwiek czynności czyszcząco-konserwacyjnej należy odłączyć okap od zasilania sieciowego wyjmując wtyczkę z gniazdka lub włączając główny wyłącznik zasilania.

Czyszczenie okapu

Okap należy często czyścić, tak wewnętrz jak i na zewnątrz, przy użyciu szmatki nawilżonej łagodnymi środkami (przynajmniej z tą samą częstotliwością, z którą wykonuje się czyszczenie filtrów przeciwłuszczyjących). Nie należy używać środków ścieżnych.

NIE STOSOWAC 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 szkody powstałe w odniesieniu do silnika lub pożary wynikające z nieprzestrzegania zasad konserwacji oraz wzmiękowanych wyżej instrukcji.

Filtr przeciwłuszczyzny

Zatrzymuje cząstki tłuszczy pochodzące z gotowania.

Jeśli umieszczony jest on wewnątrz kratki wspornikowej, może być jednym z następujących typów:

Filtr papierowy wymieniać należy raz na miesiąc lub częściej, jeśli w jego górnej części pojawią się zabarwienie. W tych przypadkach zabarwienie to widoczne jest przez otwór w kratce.

Filtr gąbkowy należy oczyszczać ciepłą wodą mydlaną raz na miesiąc i wymieniać po każdym 5 lub 6 operacjach mycia.

Filtr metalowy należy czyścić raz na miesiąc za pomocą detergentów nie zawierających środków ciernych, ręcznie lub w zmywarce, ustawiając niską temperaturę zmywania i krótki czas pracy. Podczas mycia w zmywarce filtr przeciwłuszczyzny metaliczny może się odbarwić, ale swoje charakterystyczne cechy fitrowania absolutnie nie zmienią się.

Aby wyjąć filtr przeciwłuszczywy, należy otworzyć siatkę, posługując się zaczepami P, po czym uwolnić filtr z zacisków R1 lub R2.

Filtr metalowy samonośny nie posiada siatki podpierającej i aby wyjąć filtr, należy pociągnąć sprężyny odczepiające P4 w kierunku do tyłu, po czym wyjmować filtr w kierunku w dół.

Filtr na węgiel (tylko dla wersji filtrującej)

Zatrzymuje przykro zapachy pochodzące z gotowania.

Nasycenie filtra następuje po mniej lub bardziej długim okresie użytkowania w zależności od rodzaju kuchenki i od regularności z jaką jest wykonywane czyszczenie filtra przeciwłuszczywego. Wkład filtra powinien być w ka żdym razie wymieniony po upływie nie więcej niż czterech miesięcy. NIE wolno myć lub regenerować filtra.

Może być następującego typu:

Prostokątny S1, S2 lub S3:

Montaż filtru (S1 lub S2): wsunąć tylną część T i zaczepić z przodu (U).

Montaż filtru (S3): Usunąć pokrywę W, pokręcając o 90° galkę O.

Umieścić materacyk węglowy wewnątrz ramki, po czym umocować go pokręcając o 90° galkę O, następnie umieścić pokrywę.

Aby wymontować filtr, należy postępować w sposób odwrotny.

Część obrotowa (V1 – V2 – V3 – różne modele):

Połączenie bagnetowe: umieścić część na środku siatki, która stanowi osłonę silnika w taki sposób, aby punkty X1 lub X2 lub X3 obecne na filtrze odpowiadały punktom Y1 lub Y2 lub X3 obecnym na osłonie od pary, po czym wykonać obrót w kierunku obrotu wskazówek zegara. Aby wymontować część, należy wykonać obrót w kierunku odwrotnym; przedtem unieść lekko klin Z (jeżeli jest obecny).

Wymiana lampek

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

Uwaga! Nie dotykać żarówek dopóki są gorące.

Wymiana lamp 40W – wykręcić uszkodzoną żarówkę i wymienić ją. Stosować żarówkę max 40 W E14. Aby dojść do żarówki, należy usunąć siatkę ochronną.

Wymiana lamp halogenowych – dojść do siedziby lampy, wyjąć ochronę, używając jako podnośnika mały śrubokręt.

Wymienić lampę uszkodzoną.

Używać tylko żarówek halogenowych max 20W (G4); nie dotykać żarówek. Umieścić plafonierę (plafoniera musi zaskoczyć).

W przypadku, że oświetlenie nie funkcjonuje, należy najpierw sprawdzić, czy lampki zostały wkręcione prawidłowo. Jeżeli po przeprowadzeniu takiej kontroli oświetlenie nadal nie funkcjonuje, należy zwrócić się do serwisu.

HR - Uputstva za montažu i za uporabu

Konzultirajte i crteže na prvim stranicama koji su u alfabetskoj vezi s tečnostnim objašnjenjima.

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.

Napomena: Pojedinosti koje su označene znakom "(*)" su optionalni 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 obučeni kako upotrebljavati aparat od osoba koje su odgovorne za njihovu sigurnost.

Trebate patiti 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 projetovanje, kada je kuhinjska napu 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.

Što se tiče tehničkih mjera kojih se treba pridržavati s obzirom na dimove, strogo se pridržavajte pravilnika nadležnih lokalnih vlasti.

Kuhinjska napu 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 čišćenja filtra povećava opasnost od požara.

Ne upotrebljavajte niti ostavljajte kuhinjsku napu bez da ste pravilno montirali lampe jer postoji rizik od električnog udara.

Otklanjamo bilo kakvu odgovornost radi eventualnih neprilika, 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 2002/96/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 aparatova, obratite se lokalnim uredima, sabirnim mjestima za sakupljanje otpada ili trgovini u kojoj ste kupili ovaj proizvod.

Korištenje

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

Usisna verzija

Kuhinjska napu ima gornji izlaz za zrak **B1** te optionalno i stražnji izlaz **B2***, za izbacivanje dima prema vani.

Izaberite najpogodniju prirubnicu koja je priklorena te je postavite **C**, uviđek zatvorite neuporabljivan i otvor uz pomoći čepa **D*** koji je priložen ako je to predviđeno.

Napomena: na nekim modelima gornji otvor **B1** se prilaže u zatvorenom izdanju : Odlučno pritisnite kako biste odlomili dio koji zatvara otvor za izbacivanje a koji je prethodno pripremljen za odlamanje te ga uklonite.

Pozor! Dio koji je prethodno pripremljen za odlamanje se ne može više postaviti na isto mjesto, izvršite ovu proceduru samo ako ste sigurni koju vrstu instalacije obavljate.

Pozor! Na nekim modelima nije moguće pristupiti stražnjem otvoru za izbacivanje, čak i kada se ukloni čep (ako je već montiran), u tom slučaju izvadite plastični dio **E1** ili **E2** koji začepjava otvor na način da ga izvučete, uz pomoći jedne štipalice ili sjekača. Kontrolirajte da li je **selektor za usisavanje/filtriranje** (u unutrašnjosti kuhinjske nape) **G** u položaju za **usisivanje (A)**.

Filtracijska verzija

U slučaju da nije moguće izbaciti dim i paru koja se stvara prilikom kuhanja prema vani, možete koristiti kuhinjsku napu u **filtracijskoj verziji** postavljajući karbonski filter, dim i para se recikliraju kroz prednju rešetku koja je postavljena iznad komandne ploče. Kontrolirajte da li je **usisni/filtracijski selektor** u **filtracijskom položaju (F)**.

Modeli bez motora za usisivanje funkcioniraju samo u usisnoj verziji i trebaju biti povezani sa periferijskoj jedinicom za usisivanje (koja nije priložena).

Postavljanje

Minimalna udaljenost između podloge za posude na uređaju

za kuhanje i najnižeg dijela kuhinjske nape ne smije biti niža od 60cm kada se radi o električnim štednjacima , a 75cm u 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. Ako nije opskrbljjen utikačem (direktno povezivanje s mrežom) ili utikač nije postavljen na pristupačnom mjestu 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.

PAZITE: 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.

Upozorenje! Zamjena kabla za napajanje se treba obaviti od strane autorizirane servisne tehničke službe ili od strane osobe sa sličnom kvalifikacijom.

Montaža

Kuhinjska napa se može postaviti na zid ili na donji dio visećeg namještaja; ako je priložen koristite uzorak H kako biste bušili na pravilno udaljenom mjestu, u suprotnom slučaju oslonite kuhinjsku napu o zid ili na donji dio visećeg namještaja i obilježite uz pomoć olovke rupe koje trebate napraviti.

Pričvršćivanje o zid – Postavite drvene komadiće na zid J u napravljene rupe te dva vijka K u gornje rupe, uklonite rešetku i zakačite kuhinjsku napu za dva vijka, na kraju, iznutra, postavite treći vijak L te ih zavijite sve.

Pričvršćivanje na viseći dio namještaja – Pričvrstite kuhinjsku napu uz pomoć 4 vijka M iz unutrašnjosti visećeg dijela namještaja.

Funkcioniranje

Napa ima upravljačku ploču s kontrolom brzine isisivanja i kontrolom paljenja svjetla za osvjetljenje površine za kuhanje. Upotrebljavajte 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.

Uvijek otvorite **sakupljač pare N***.

Ako je s vašim modelom priložen ventil na električno ili mehaničko pokretanje, tipka/e i/ili dugme/ad i/ili ručke koje su na raspolaganju služe za kontrolu svjetala i za otvaranje ili zatvaranje ventila.

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 napa 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 filatra 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.

Ako se nalazi unutar mreže, može biti jedan od sljedećih tipova:

Papirni filter mora biti zamijenjen jedanput mjesecno ili ako je obojen na gornjem dijelu, kada se boja vidi kroz rupice na mrezi.

Spuzvasti filter treba oprati jedanput mjesecno i mijenjati svakih 5/6 pranja.

Metalni filter treba oprati jedanput mjesecno sa odgovarajućim deterdžentom rucno ili u masini za pranje posudja na niskoj temperaturi i kracem ciklusu.

Da biste pristupili filtru za uklanjanje masnoće **otvorite rešetke** uz pomoć kvaka P i oslobođite ga od držača R1 ili R2.

Samonosivi metalni filter nema rešetku za pridržavanje, za njegovo skidanje trebate povući opruge za otkačivanje P4 prema natrag i izvaditi filter prema dolje.

Karbonski filter (samo za filtracijsku verziju)

Zadržava neugodne mirise koji se stvaraju prilikom kuhanja.

Zasićenje karbonskog filtra se pojavljuje poslije manje-više produljene uporabe s obzirom na tip kuhinje i na urednost u čišćenju filtra za uklanjanje masnoće. U svakom slučaju je potrebno zamijeniti kartušu barem svaka četiri mjeseca.

NE može se niti oprati, niti obnoviti.

Može biti jedan od sljedećih tipova:

Pravokutni S1, S2 ili S3:

Postavljanje (S1 ili S2): postavite stražnji dio T i zakačite prednji dio (U).

Postavljanje (S3): Uklonite poklopac W okrećući za 90° okrugle drške O.

Postavite karbonski madrašić unutar prikladnog prostora te ga pričvrstite okrećući za 90° okrugli držak O ,zatvorite poklopac.

Postupite na suprotan način u slučaju razmontiranja.

Kružni (V1-V2-V3-različiti modeli):

Zabijanje na bajonetu postavite ga na središte pokrivača rešetke koja zaštićuje motor pazeći da se natpis **X1 ili X2 ili X3** na karbonskom filtru podudara sa natpisom **Y1 ili Y2** na provodniku, okrenite potom u pravcu kazaljki na satu; u slučaju razmontaže okrenite u pravcu suprotnom od pravca kazaljki na satu, ukoliko ima jezičac **Z** ne zaboravite ga prethodno lagano podići.

Zamjena Lampe

Iskopčajte aparat s električne mreže.

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

Uklonite rešetku kako biste pristupili prostoru u kojem se nalazi lampa.

Odvijte oštećenu lampu i zamijenite je s ovalnom sijalicom od maks. 40W E14.

Zamjena halogene lampe – Otvorite prostor u kojem se nalazi lampa – izvadite zaštitini dio pritiskajući s jednim malim odvijačem ili sličnim priborom..

Zamijenite oštećenu lampu.

Koristite samo halogene lampe 20W maks (G4), pazeći da ih

ne dodirnete rukama. Zatvorite poklopac (zatvaranje na skok).

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

BG - Инструкции за монтаж и употреба

Разгледайте схемите на първите страници със съответните азбучни обозначения. 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.

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 включвате 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.

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 отговарящ 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.

Аспирираният 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 филтрите и може да причини пожар, затова абсолютно трябва да се избегва.

Пърженето трябва да се извършва под наблюдение, за да се избегне възпламеняване на олиото.

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 спазват инструкциите за поддръжка, посочени в тези указания).

Неспазването на нормите за почистване на аспиратора и за подмяна и почистване на филтрите, води до опасност от пожари.

Не използвайте и не оставяйте аспиратора без правилно монтирана 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 2002/96/ЕС
- 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 обърнете към компетентните местни служби, службите за събиране на домашни отпадъци или магазинът, в който сте закупили този ел. уред.

Употреба

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

Аспираща версия

Аспираторът е снабден с горен изход на въздух **B1** и като вариант – със заден изход **B2***, за изпускане на дима навън.

Изберете най-подходящия вариант и поставете доставения фланец **C**; да се затваря винаги неизползвания отвор с доставената капачка **D***, ако е предвидена.

Бележка: при някои модели горният отвор **B1** е затворен. Натиснете рязко за да отстраниТЕ техноложичната тапа, която препречва отвора.

Внимание! Техноложичната тапа не може да бъде монтирана отново, затова преди да пристъпите към тази операция трябва да сте напълно сигурни в направления избор.

Внимание! При някои модели задния отвор за въздух не действа веднага, дори и като се махне капачката (ако е била монтирана), в такъв случай да се отстрани с изнинаване пластмасовата част **E1** или **E2**, която запушва отвора, използвайки кlesци и ножче. Да се провери дали **селектора за аспирация/фильтриране** (вътре в аспиратора) **G** е поставен на позиция **аспирация (A)**.

Филтрираща версия

В случай, че пушека или парите при готвене не могат да се изкарват навън, може да се използва **фильтриращия вариант**, като се монтира въгленов филър, пушека и парите се рециклират посредством предно

пропускателно устройство, поставено над командния панел. Да се провери дали **селектора за аспирация/фильтриране** е поставен на позиция **фильтриране (F)**.

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.

Монтиране

Минималното разстояние между повърхността, на която се поставят съдовете за готовене и най-ниската част на кухненския аспиратор, трябва да бъде не по-малко от 60см в случай на електрически печки и не по-малко от 75см, в случай на газови или комбинирани печки.

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

Ел. връзка

Напрежението в ел.мрежа трябва да отговаря на онова, което е посочено върху етикета с данните за аспиратора, поставен отвътре на аспиратора. Ако е снабден с щепсел, свържете аспиратора към контакт, съответстващ на действащите норми и поставен на достъпно място. Ако не е снабден с щепсел (директно свързване към мрежата), или щепселт не е на достъпно място, 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 кабельт е монтиран както трябва.

Внимание! Подмяната на захранващия кабел трябва да се извърши от оторизирания сервиз за техническа помощ, за да се избегне всякаяв рисков.

Монтаж

Аспираторът може да се монтира на стената или на стенен шкаф; ако е доставен, се използва шаблона **H** за пробиване на точно разстояние, в противен случай аспираторът да се подпре на стената или на стенен шкаф и да се отбележат с молив местата, на които да се пробият дупки.

Фиксиране на стена – Да се поставят стенните подложки **J** в пробитите дупки и двата винта **K** в горните отвори, да се свали решетката и аспираторът да се закачи на двата винта, накрая, отвътре, да се постави третия винт **L** и да се затегнат всички.

Фиксиране на окачен шкаф – Аспираторът да се фиксира с 4-те винта **M** отвътрешната страна на шкафа.

Начин на употреба

Аспираторът е снабден с командно табло с възможност за

регулиране скоростта на аспираране и превключвател на осветлението на готварския плот.

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

Да се отваря винаги колекторът на пара **N***.

Ако закупеният от Вас модел разполага с клапан с електрическо или механическо задвижване, клавишите и/или бутоните и/или наличните ръчки служат за регулиране на светлините и за отваряне и затваряне на клапана.

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 препарали, 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.

Филър за мазнини

Филърът задържа мазните частици, отделяни при готовене.

Ако е разположен на носеща решетка, филърът може да бъде от следния тип:

Хартиенят филър се сменя веднъж месечно или, ако горната му страна е оцветена, когато оцветяването започне да прозира през дупките на решетката.

Филърът-гъба се изпира с топла сапунена вода веднъж месечно и се сменя след 5/6 изпирания.

Металният филър се почиства веднъж месечно с неутрални миещи препарати, на ръка или в миялната машина при ниска температура и кратка програма.

При миенето в миялна машина металният филър за мазнини може да избледнеет, но филтриращите му свойства по никакъв начин не се променят.

За да се стигне до филъръта за мазнини, да се отвори решетката посредством сваляне на скобите **P** и да се освободи от фиксаторите **R1** или **R2**.

Самодържащият се метален филър няма поддръжаша решетка, за да се свали, трябва да се дръпнат назад освобождаващите пружини **P4** и филърът да се изтегли надолу.

Филтър с активен въглен (само за филтрираща версия)

-Задържа неприятните миризми, които се отделят при пържене.

Филтърът с активен въглен се запушва приблизително след дълъг период на използване в зависимост от начина на готвене и от това колко често почиствате филтъра .

Във всеки случай е необходимо да подменяте филтъра с активен въглен на всеки четири месеца или когато индикаторът за засищане на филтрите показва, че е необходимо.

Не се мие нито може да се използва повторно.

може да бъде един от следните видове:

Правоъгълен S1, S2 или S3:

Монтаж (S1 или S2): да се вкара задната част T и да се закачи отпред (U).

Монтаж S3: Да се свали капака W, като се завъртят на 90° кръгчетата O.

Да се вкара въгленовото парче на определеното място и да се фиксира, като се завърти на 90° кръгчето O, да се затвори капака.

Да се действа в обратна посока при демонтиране.

Форма V (V1-V2-V3 – различни модели):

Байонетен жлеб да се позиционира в центъра на покритието на защитната решетка на мотора, като се внимава обозначението X1 или X2 или X3 върху въгленовия филтър да отговаря на обозначението Y1 или Y2 върху отвеждащото устройство, след това да се завърти в посока на часовниковата стрелка; при демонтиране, да се завърти в посока, обратна на часовниковата стрелка, ако има езиче Z, то трябва първо да се повдигне леко.

Подмяна на ел. крушки

Изключете уреда от ел. мрежата.

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

Подмяна на лампи 40W – Да се свали повредената лампа и да се смени с овална лампа с ел. крушка max 40W E14. Да се свали решетката, за да се има достъп до мястото на лампите.

Подмяна на халогенна лампа – Да се стигне до нея – да се свали защитата, като се повдига с малка режеща отверка или друг подобен уред.

Да се смени повредената лампа.

Да се използват само халогенни лампи 20W max (G4), като се внимава да не се пипат с ръце. Да се затвори отново плафониерата (да щракне).

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

HU - Felszerelési és használati utasítás

Tanulmányozza az első oldalakon szereplő ábrákat is, melyeknek betűjelei a magyarázó szövegben is megtalálhatók.

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.

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

Figyelmeztetés

Figyelem! A készüléket mindenkorán ne kösse be az elektromos hálózatba, amíg a beszerelést teljesen be nem fejezte.

Takarítás vagy karbantartás előtt minden esetben kösse ki az elszívót az elektromos hálózatból a villásdugó kihúzása vagy a lakás fő biztosítékának lecsapása révén.

A készülék nem arra készült, hogy gyermekek, vagy csökkent fizikai vagy elmebeli képességekkel rendelkező, tapasztalatok és ismeretek hiány levő emberek használják, hacsak nem a biztonságukért felelős személy felügyelete alatt, vagy ha ez a személy a készülék használatát meg tanította.

Ügyeljenek a kisgyermekekre, nehogy a készülékkel játszanak.

Az elszívót szabályosan felszerelt rács nélkül soha ne használja!

A konyhai páraelszívót SOHA nem szabad lerakó felületnek használni, kivéve, ha kifejezetten fel van tüntetve ez a lehetőség.

A helyiségek 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 vagy más tüzelőanyagok egéstermékeinek elvezetésére használnak.

Az elszívó alatt szigorúan tilos flambírozott 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 túlhevült olaj vagy zsír meggyulladjon.

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 2002/96/EK európai irányelvben (WEEE) foglalt előírásoknak.

A hulladékká vált termék szabályszerű 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 elektronikus 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

Az elszívót úgy tervezétek, hogy kivezetett üzemmódban a szabadba történő kibocsátással, vagy filteres, keringtetett üzemmódban működhessen.

Kivezetett üzemmód

Az elszívó rendelkezik egy **B1** felső levegőkivezetéssel, és opcióként egy **B2*** hátsó kivezető nyílással a pára kultérbe történő kivezetéséhez.

Válassza ki a megfelelő és helyezze fel a géppel adott C karimát. A nem használt furatot feltétlen zárra le a **D*** dugóval.

Nota: nemely modellnél a **B1** luk zárt állapotú. Az elvezető nyílás előre gyengített részét erősen nyomja le, majd távoítsa el a darabot.

Figyelme! Az eltávolított, gyengített rész többé vissza nem szerelhető, így csakn abban az esetben végezze el a műveletet, amennyiben megbizonyosodott a bekötési típus felől.

Figyelme! Egyes modelleknel a hátsó kivezető nyílás nem közvetlenül hozzáférhető, még akkor sem, ha (az esetleg felszerelt) dugót eltávolítja. Ebben az esetben egy fogó és egy kiskés segítségével távoítsa el -húzza ki- az **E1** vagy **E2** műanyagrabot, amely a nyílást elzárja. Ellenőrizze, hogy (az elszívó belsejében elhelyezett) **kivezetett/keringtetett G választókapcsoló (A)** **kivezetett** állásban legyen.

Keringtetett üzemmód

Abban az esetben, ha nem lehetséges a főzés füstjét és gózeit a kultérbe kivezeti, az elszívót **keringtetett változatban** is lehet üzemeltetni, amennyiben szénfiltert szerelünk fel. Így a füst és pára szűrés után a vezérlőpanel

felelő található elülső rácsozaton át újra a belső térbé kerül. Ellenőrizze, hogy (az elszívó belsejében található) **kivezetett/keringtetett választókapcsoló (F)** keringtetet állásban legyen.

Az elszívó motor nélküli modellek csak kivezetett változatban működnek és külső elszívó egységezhez (ez nem jár a készülékhez) kell kötni őket.

Felszerelés

A főkészülék felülete és a konyhai szagelszívó legső része közötti minimális távolság nem lehet kisebb, mint 60cm elektromos főzőlap, és 75cm gáz vagy vegyes tüzelésű főzőlap esetén.

Ha a gájfőzőlap beszerelési utasításában ennél nagyobb távolság szerepel, azt kelfigyelembe venni.

Villamos bekötés

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

FIGYELEM! mielőtt az elszívó áramkörét visszaköti a hálózatba és ellenőri, hogy az elszívó helyesen működik-e, mindenkor ellenőrizze azt is, hogy a hálózati vezeték beszerelése szabályos-e.

Figyelem! A kockázatok megelőzése érdekében a tápkábel cseréjét csak az engedélytel rendelkező műszaki szervízszerelő végezheti!

Felszerelés

Az elszívó a falra vagy faliszekrény aljára szerelhető. Ha van, használja a H fúróasblont, vagy illessze az elszívót a falra, illetve a faliszekrény aljára, és ceruzával jelölje be az elkészítendő furatokat.

Felszerelés a falra – Az elkészítet furatokba helyezze be a J tipliket, a felső furatokba tegye be a két K csavart, vegye le a rácsot és akassza az elszívót a két csavarra, végül helyezze be a harmadik, L csavart, és valamennyit csavarozza be.

Felszerelés faliszekrényre – Rögzítse az elszívót a 4 M csavarral a faliszekrény belseje felől.

Működése

Az elszívó szíváserősség-szabályozával és főzőlapvilágítás-kapcsolával ellátott kezelőpanellel rendelkezik.

Amikor a konyhában különösen nagy a párokonzentráció, használja a nagyobb sebességet. Javasoljuk, hogy főzés előtt

5 percen kapcsolja be az elszívót, és a főzés befejezése után 15 percig működtesse tovább.

Mindig nyissa ki az N* páragyűjtőt.

Ha az Ön által megvásárolt készülék elektromos vagy mechanikus működtetésű, a billentyűk és/vagy nyomógombok és/vagy fogantyúk a világítás, valamint a szelep nyitásának és zárásának szabályozására szolgálnak.

Karbantartás

Figyelem! Takarítás vagy karbantartás előtt minden esetben kösse ki az elszívót az elektromos hálózatból a villásdugó kihúzása vagy a lakás fő biztosítékának lecsapása révén.

Tisztítás

Az elszívót gyakran kell tisztítani, mind belülről, minden 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.

Amennyen tartórácsban van elhelyezve, a zsírszűrő a következő típusú lehet:

A **papírszűrőt** havonta egyszer kell cserélni, illetve akkor, ha felső oldala elszíneződött, és a színezés a ráson keresztül is látható.

A **szivacszsűrőt** havonta egyszer langyos, szappanos vízben el kell mosni, és 5–6 mosás után ki kell cserélni.

A **fémszűrőt** havonta egyszer kézzel (nem agresszív tisztítószerekkel), illetve mosogatógépben (rövid ideig, alacsony hőfokon) el kell mosni.

Mosogatógépben történő mosáskor a fém zsírszűrő elszíneződhet, de ez egyáltalán nem befolyásolja szűrési jellemzőit

A zsírszűröhöz úgy férhet hozzá, ha a P akasztókat kiakasztja és az M vagy R2 rögzítőket koldja.

Az önhodó **fémszűrőnek** nincs tartórácsa, ha el akarja távolítani, húzza a P4 kiakasztó rugókat hátrafelé és engedje le a szűrőt.

Szénfilter (csak keringtetett változat esetén)

Magában tartja a főzésből származó kellemetlen szagokat.

A szénfilter telítődése többé vagy kevésbé hosszú idő alatt történik meg, a tűzhely típusától és a zsírszűrő tisztogatásának rendszerességtől függően. mindenkor kell cserélni a betétet legalább négyhavonként.

NEM lehet kimosni vagy regenerálni

a következő típusok egyike lehet:

Szögletes S1, S2 vagy S3:

Felszerelés (S1 vagy S2): helyezze be a T hátsó oldalt, és elől akassza be U.

Felszerelés (S3): Az O gomb 90 fokos elfordításával távolítsa el a W fedeleit.

Helyezze el a matracszéru szénszűrőt az erre szolgáló helyre, és az O gomb 90 fokos elfordításával rögzítse azt, majd zárja le a feldelet.

Leszereléskor járjon el ellenkező sorrendben.

Körälakú (V1-V2-V3-más modellek):

Bajonettszár: helyezze el a motorvédő rácsot lefedve középen, ügyelve arra, hogy a szénfilteren lévő X1, X2 vagy X3 illesztő pont illeszkedjen az Y1 vagy Y2 hivatkozási ponttal, ezután fordítsa el az óra járásával megegyező irányban. Leszereléskor az ellenétes irányban fordítsa el. Ha rendelkezik Z füllel, ezt előzőleg kissé emelje meg.

Égőcseré

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

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

A 40 W-os égő cseréje –Csavarja ki a meghibásodott égőt, és cserélje ki egy max. 40 W E14 ovális izzóval. Az égő foglalatához a rács kiemelése után férhet hozzá.

Halogén izzó cseréje – Egy kis csavarhúzót vagy más hasonló eszközt emelőként használva, emelje ki a védőlapot. Cserélje ki a meghibásodott égőt. Kizárolag max. 20W (G4) halogénizzót használjon, ügyeljen rá, hogy kézzel ne érjen az égőhöz. Zárja vissza a lámpabúrát (bekattan).

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

RO - INSTRUCTII DE MONTAJ SI FOLOSIRE

Consultați desenele de la primele pagini și referințele alfabetice reproduse în textul explicativ.

Urmăriți îndeaproape instrucțiunile conținute în acest manual. Producătorul își declină orice responsabilitate în cazul dăunelor sau incendiilor provocate aparatului și derivate dintr-o utilizare incorrectă și din nerespectarea instrucțiunilor conținute în acest manual.

Notă: Părțile contrasemnate de simbolul “(*)” sunt accesoriu furnizate numai pentru câteva modele sau sunt părți care nu sunt în dotație 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.

Aparatul nu este destinat pentru a fi folosit de către copii sau persoane cu capacitate fizice senzoriale și mentale reduse sau care nu au experiența și cunoștința 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.

Locul 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 aparițele cu combustie de gaz sau alți combustibili.

Este absolut interzis pregătirea sub hotă a mâncărilor cu flamă.

Folosirea flăcării libere poate dăuna filtrele și poate crea incendii, aşadar trebuie evitată în orice caz.

Friptura trebuie făcută sub control pentru a evita ca uleiul prea încălzit să se aprindă.

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 PUTIN O DATĂ PE LUNĂ, respectând în mod expresiv toate indicațiile redate în instrucțiunile de întreținere reproduse în acest manual)

Nerespectarea normelor de curățare a hotei precum și neînlucuirea 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 incendiuri provocate de aparatul ce provin din nerespectarea instrucțiunile redate în acest manual.

Acest aparat este marcat în conformitate cu Directiva Europeană 2002/96/CE referitoare la Deșeurile de Echipament Electric și Electronic (WEEE).

Asigurându-vă că acest produs este eliminat în mod corect, contribuți 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 însoțesc 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 ati cumpărat produsul.

Utilizarea

Hota a fost realizată pentru a fi utilizată în versiunea aspirantă cu evacuare externă sau în versiunea filtrantă cu riciclu intern.

Varianta aspirantă

Capa este dotată cu o ieșire de aer superioră B1 și optional și de o ieșire posterioară B2*, în vederea evacuării fumului către exterior.

Alegeti ieșirea cea mai convenabila și aplicati manșonul C din dotare, inchideti complet gaura nefolosita cu **dopul D*** din dotare daca este prevazut.

Notă: la unele modele orificiul superior **B1** este furnizat închis: Apăsați cu decizia pentru a scoate partea pre-fracturată care închide orificiul de evacuare și scoateți-o.

Atenție! partea pre-fracturată nu mai poate fi remontată la locul ei, executați această operațiune numai dacă sunteți siguri că acest tip de instalatie trebuie executat.

Atenție! La unele modele gaura de ieșire superioră nu este imediat accesibila, chiar daca se scoate dopul (daca e deja montat), in acest caz scoateți bucața de plastic E1 și E2 care obstrueaza gaura dand-o jos, ajutandu-vă de o penseta si de un ustensil de taiat hartia. Asigurati-vă ca **selectorul aspiratie/filtrare** (din interiorul capiei) G este in pozitia aspirare (A).

Obiectiva različica

In cazul in care nu este posibila evacuarea catre exterior a fumului si vaporilor rezultati in urma gătitii se poate folosi capa in **versiune filtrare** montand un filtru de carbon, fumul si vaporii fiind reciclati prin grilajul anterior situat deasupra panoului de unde se actioneaza comenziile. Controlati daca **selectorul aspiratie/filtrare** este in pozitia **filtrare (F)**.

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).

Instalarea

Distanța minimă între suprafața suportului recipienților pe dispozitivul de gătit și partea de jos a hotei nu trebuie să fie mai mică de 60cm în cazul mașinilor de gătit electrice, și de 75cm 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. Dacă nu este prevăzută cu ștecher (conexiunea este direct la rețea) sau ștecherul nu este poziționat într-o zonă accesibilă, aplicați un întrerupător bipolar la normă care să asigure deconectarea completă de la rețea în condițiile categoriei de supratensiune III, conform regulilor de instalare.

ATENȚIE: Înainte de a efectua conexarea circuitului hotei la alimentația din rețea și de a verifica funcționarea corectă, controlați totdeauna dacă cablul a fost montat în mod corect.

Atenție! Înlocuirea cablului de alimentare trebuie să fie efectuată numai de către serviciul de asistență tehnică autorizat în aşa fel încât să poată preveni orice risc.

Montarea

Capa poate fi instalată pe perete sau pe o suprafață suspendată; dacă se află în dotare folositi mulajul H pentru a putea face gaurile la distanță exactă, dacă nu, sprijiniți capa de perete sau pe supratata suspendată și desenați cu creionul gaurile ce trebuie executate.

Fixarea la perete – Introduceti diblurile de perete J în gurile executate și două suruburi K în gurile superioare, scoațeți grilajul și agațați capă de cele două suruburi, în sfârșit, din interior introduceti cel de al treilea surub L și strângeti toate suruburile.

Fixarea pe suprafață suspendată – Fixați capă cu 4 suruburi M din interiorul suprafetei suspendate.

Funcționarea

Hota este dotată cu un panou de comandă, de la care se modifică viteza de aspirație și se declanșează aprinderea becurilor pentru iluminarea blatului de aragaz.

Se recomandă o viteză 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).

Deschideți mereu captatorul de vapori N*.

Dacă modelul dvs. este prevăzut de supapă cu acțiune electrică sau mecanică, tastele și/sau butoanele, și/sau

manetele care sunt la dispoziție, se vor folosi numai pentru controlarea luminilor și pentru deschiderea sau închiderea supapei.

Întreținerea

Atenție! Înainte de orice intervenție de curățenie și întreținere, deconectați hota de la rețea 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 detergenți lichizi neutri. Evitați folosirea produselor pe bază de abrasivi **NU FOLOSIT 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 continute în acest manual.

Filtru anti-grăsimi

Capteați particulele de grăsimi care apar în timpul pregătirii alimentelor.

Dacă este amplasat în interiorul unui grătar de susținere, acesta poate fi:

un filtru de hârtie: trebuie să fie înlocuit o dată pe lună sau, dacă este colorat pe față superioară, atunci când culoarea se vede prin orificiile grătarului.

un filtru de buret: trebuie să fie spălat cu apă caldă și săpun o dată pe lună și înlocuit după 5-6 spălări.

un filtru metalic: trebuie să fie spălat o dată pe lună, cu detergenți neagresivi, cu mâna sau în mașina de spălat vase (ciclul rapid, la temperatură mică).

Dacă este spălat în mașina de spălat vase, filtrul degresant din metal se poate decolora, dar caracteristicile sale filtrante nu se modifică.

Pentru a putea ajunge la filtrul grăsimi **deschideți grilajul** cu ajutorul carligelor P și eliberați din dispozitivele de fixare R1 sau R2.

Filtrul metalic autoportant nu are grilaj de susținere, pentru a-l scoate trageți arcurile de decuplare P4 înspre înapoi și extrageți filtrul în jos.

Filtru de cărbune (numai pentru versiunea filtrantă)

Reține miroslurile neplăcute, deriveate în urma procesului de coacere.

Saturatia filtrului de cărbune depinde de folosirea mai mult sau mai puțin prelungită a tipului de mașina de gătit precum și de curățarea regulară a filtrului pentru grăsimi. În orice caz, cartușul filtrului trebuie înlocuit cel mult la fiecare patru luni.

NU-I spălați sau refolosiți.

Poate fi de unul din următoarele tipuri:

Rectangular S1, S2 sau S3:

Montaj S1 sau S2: inserați latura posterioară T și prindeți în

partea din fata(U)

Montaj S3: Scoateti capacul W intorcand la 90° butoanele O.

Introduceti elementul filtrant cu carbon in interiorul gaurii si fixati-l intorcand la 90° butonul O, inchideti capacul. Procedati in sens invers pentru demontare.

Circulara (V1-V2-V3-diverse modele):

Cu Incastrare tip baioneta – puneti filtrul in pozitie centrala la deschizatura grilajului ce protejeaza motorul avand grija ca semnul de referinta X1, X2 sau X3 de pe filtrul de carbon sa corespunda cu punctul de referinta Y1 sau Y2 de pe dispozitivul convergent, rotati in sens orar; in caz de demontare rotati in sens antiorar, daca este prevazuta cu lamela Z nu uitati sa o ridicati usor in sus.

Înlocuirea becurilor

Deconectati hota de la reteaaua electrică.

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

Schimbarea becurilor 40W – Desurubati becul stricat si inlocuiti-l cu un bec oval cu incandescenta maxim 40W E14. Scoateti grilajul pentru a putea accesa zona unde se gasesc becurile.

Schimbarea becului halogen – Accesati zona unde se gasesc becurile. Extrageti protectia ajutandu-va de o mica surubelnita sau un ustensil asemanator.

Inlocuiti becul stricat. Folositi numai becuri halogene de maxim 20W (G4), avand grija sa nu le atingeti cu mana.

Inchideti plafoniera.(fixare prin declic)

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

SL - Navodila za montažo in uporabo

Oglejte si tudi slike na prvih straneh z abecednimi navedbami v razlagi.

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.

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 vklopno 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 odgaljalne površine, razen če je to izrecno dovoljeno.

Ko se kuhiško nape 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 odprtga 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.

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 žamicami, 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 2002/96/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 recikliranju 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.

Odzračevalna različica

Napa ima zgornji izhod zraka **B1** možen je tudi izhod na zadnji strani **B2***, za zunanjji odvod dima.

Izberite najprimernejšo in namestite prirobnico **C** na opremo, vedno zaprite neuporabljeno luknjo tako, da uporabite zamašek **D*** na opremi, če priložen.

Opomba: Pri nekaterih modelih je zgornja luknja **B1** ob dobavi zamašena. Močno pritisniti, da bi snili luknjičasti del, ki zapira izpušno luknjo in ga odstraniti.

Pozor! Luknjičasti del ne more biti ponovno nameščen na svoje mesto, izvesti to opravilo samo, če ste prepričani o vrsti instalacije, ki je potrebna.

Pozor! Pri nekaterih modelih luknja za izhod na zadnji strani ni neposredno dostopna, čeprav odstranite zamašek (če je že nameščen), v tem primeru odstranite plastični kos **E1** ali **E2**, ki zapira luknjo tako, da ga snamete in si pri tem pomagate s kleščami in olfa nožkom. Preveriti, če je **izvlečno/filtrirno stikalo** (znotraj nape) **G** v položaju **izvleka (A)**.

Filtrirna različica

V slučaju, da ni mogoče izpustiti dima in pare nastalih pri kuhanju proti zunanjosti, se lahko uporabi napa v **filtrirni različici** tako, da se namesti filter na oglje, dim in para so reciklirani preko sprednje mrežice, ki je nad komandno ploščo. Preveriti, če je **izvlečno/filtrirno stikalo** v položaju **filtriranja (F)**.

Modeli brez sesalnega motorja delujejo le v odzračevalni različici in morajo biti povezani na periferno sesalno enoto (*ni priložena*).

Inštalacija

Minimalna razdalja med podporno površino posod na kuhalni površini in spodnjim delom nape za kuhiške prostore ne sme biti manjša od 60cm pri električnih štedilnikih in 75cm 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 vtč, jo vključite v vtčnico, skladno z veljavnimi predpisi, ki se nahaja v dostopnem predelu. Če nima vtča (neposredna vezava na omrežje) ali se vtč nahaja v nedostopnem predelu, namestite dvopolovno stikalo, skladno s predpisi, ki zagotavlja popolno izključitev iz omrežja v pogojih prednapetostnega 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.

Pozor! Zamenjava napajalnega kabla mora izvesti pooblaščena servisna služba, tako da se prepreči vsakršno tveganje.

Montaža

Napa je lahko nameščena na zid ali na dnu zidne omarice, če je dobavljena, uporabite vzorec H, da bi preluknjali na pravi razdalji, v nasprotnem primeru prislonite napo na zid ali dno zidne omarice in označite s svinčnikom luknje, ki jih morate narediti.

Pritrditev na steno - Vstaviti vložke za zid J v izvrteane luknje in vstaviti dva vijaka K v vrhnje luknje, odstraniti rešetko in obesiti napo na dva vijaka, na koncu odznotraj vstaviti tretji vijak L in vse priviti.

Pritrditev na zidno omarico – Pritrditi napo s 4 vijaki M odznotraj zidne omarice.

Delovanje

Napa je opremljena s komandno ploščo z nastavljivo hitrosti izsesavanja in nastavljivo jakosti svetlobe za osvetljevanje kuhalne plošče.

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.

Vedno odpreti **zbiralnik pare N°**.

Če je vaš izdelek opremljen z ventilom na električni ali mehanski pogon, tipke in/ali gumbi služijo za upravljanje luči ter odpiranje in zapiranje ventila.

Vzdrževanje

Pozor! Pred vsakršnim čiščenjem ali vzdrževanjem izključite električno napajanje nape, tako da vtč izvlečete iz vtčnice ali izklopite glavno stikalo.

Čiščenje

Napa zahteva pogosto čiščenje, tako zunaj kot znotraj.

Za čiščenje uporabljajte krpo, navlaženo s tekočimi nevratnimi detergenti.

Izogibajte se uporabi izdelkov, ki vsebujejo abrazivne snovi.

NE UPOBLJAJTE 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 neprimerenga vzdrževanja ali neupoštevanja zgornjih opozoril.

Maščobni filter

Zaustavlja maščobne delce, ki nastajajo pri kuhanju.

Če se nahaja znotraj podporne rešetke, je lahko eden od naslednjih vrst:

Filter iz papirja je treba zamenjati enkrat mesečno, če je na zgornjem delu obarvan, pa tedaj, ko barva zbledi in je ni več mogoče videti skozi odprtine rešetke.

Filter z gobo se opere s toplo milnico enkrat mesečno in se zamenja po vsakih 5/6 pranh.

Kovinski filter je treba očistiti enkrat mesečno z blagimi detergenti, in sicer ročno ali v pomivalnem stroju pri nizki temperaturi in na kratek program.

S pranjem v pomivalnem stroju se kovinski protimaščobni filter lahko razbarva, njegova učinkovitost filtriranja pa ostane enaka.

Za dostop do maščobnega filtra **odpreti mrežico** preko kavljev P in odstraniti zapiralna R1 ali R2.

Samonosilni kovinski filter nima podporne rešetke; za odstranitev povlecite odklopne vzmeti P4 v smeri nazaj in filter izvlecite v smeri navzdol.

Ogleni filter (samo za obtočno različico)

Zadržuje neprjetne vonjave, ki nastajajo pri kuhanju.

Ogleni filter je potrebno zamenjati po daljši uporabi, glede na tip kuhe ter redno čiščenje maščobnega filtra. Vsekakor je potrebno zamenjati vložek najmanj vsake štiri mesece.

Filter ni niti pralen niti obnovljiv.

Lahko je eno izmed naslednjih vrst:

Pravokotna S1, S2 ali S3:

Montaža (S1 ali S2): Pritrditi zadnjo stran T in pritrditi na čelnih del (U).

Montaža (S3): Odstraniti pokrov W tako, da zavrtite glavice O za 90 °.

Vstaviti blazinico z ogljem znotraj ustrezne odprtine in jo pritrditi tako, da se zavrti glavice O za 90 ° zaprite pokrov.

Postopati v obratnem zaporedju za demontažo.

Obtočna napa (V1-V2-V3- različni modeli):

Bajonetna zveza namestitejo na sredino da pokrije mrežico za varovanje motorja in paziti, da zveza X1 ali X2 ali X3 na filtru z ogljem ustreza zvezi Y1 ali Y2 na prenašalniku, zavrteti v smeri urinega kazalca; v slučaju demontaže zavrteti v obratni smeri urinega kazalca, če ima jeziček Z ga ne pozabite predhodno rahlo dvigniti.

Zamenjava žarnic

Izklučite električno napajanje naprave.

Pozor! Preden se žarnic dotaknete, se prepričajte, ali so hladne.

Menjava žarnic 40 W – Odviti pregorelo žarnico in jo zamenjati z ovalno žarnico z maks. močjo 40 W E14.

Odstraniti mrežico za dostop do prostora za žarnice.

Menjava halogene žarnice – dostopite do prostora za žarnice - izvlecite zaščito, naredite vzvod z malim ploščatim izvijačem ali podobnim orodjem.

Zamenjati pregorelo žarnico.

Uporabiti samo halogene žarnice z 20 W maks (G4), pazite da se jih ne dotaknete z rokami. Zapreti zaščitni pokrov žarnice (zaskočna pritrditev).

Če luč ne bi delovala, preverite pravilno vstavitev žarnic v njihovo ležišče, preden se po pomoč obrnete na servisno službo.

УК - Інструкція з монтажу і експлуатації

Звертайтеся також до малюнків на перших сторінках згідно алфавітних посилань, вказаних в пояснюючому тексті.

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.

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, вимиваючи 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 навчені використовувати обладнання людиною, що відповідає за їх безпеку.

Діти мають бути під контролем, щоб не мали доступ до обладнання.

Ні коли не використовувати витяжний ковпак без правильно вмонтованої решітки!

Ковпак НІ КОЛІ не повинен використовуватись як опорна поверхня, лише у випадках коли ясно про це сказано.

В випадку використання ковпака 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 пристройів на газі або інших горючих.

Суворо забороняється готовувати під ковпаком 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.

Що ж стосується використання технічних правил та правил безпеки для викиду димів, то необхідно чітко дотримуватися нормативів, передбачених місцевими інстанціями.

Витяжний ковпак має бути регулярно очищений, як всередині, так і назовні (НЕ МЕНШЕ ОДНОГО РАЗУ НА МІСЯЦЬ, в будь-якому випадку виконувати всі інструкції, що находяться в цьому керівництві).

Недотримання норм очищення витяжного ковпака та заміни і очищення фільтрів може викликати ризик пожежі.

Не використовувати або залишати ковпак 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 порядку, поданих в даній інструкції.

Дійсний виріб промаркований відповідно до Європейської директиви 2002/96/ЕС, 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 звертайтеся в місцеві органи влади, в службу по утилізації відходів, або в магазин, в якому Ви придбали даний виріб.

Використання

Кухонний ковпак виготовлений для роботи в режимі всмоктування, виводячи повітря назовні або в фільтруючому режимі з рециркуляцією повітря.

Виконання з виводом повітря

Ковпак має один верхній вихід повітря **B1** та на замовлення також може мати нижній вихід повітря **B2***, для викиду диму назовні.

Вибрать модель, яка вам найбільше підходить та прикріпити фланець **C** з набору, отвір, що не буде використовуватися, закрити **кришкою D*** з набору якщо передбачений.

Примітка: в деяких моделях верхній отвір **B1** закритий: Натиснути щоб відірвати надрізану частину що закриває вивідний отвір.

Увага! Надрізану частину неможна встановити знову на своє місце, тому виконайте цю операцію у разі повної впевненості у типі установки що вам необхідна.

Увага! В деяких моделях нижній вивідний отвір не є відразу доступним, навіть якщо зняти кришку (якщо вже встановлена), в такому випадку зняти пластикову частину **E1** або **E2** що загороджує отвір, стягуючи її за допомогою щипців та різака. Перевірити щоб **перемикач виводу повітря/фільтрування** (в середині ковпака) **G** знаходився на позиції **виводу повітря (A)**.

Виконання з рециркуляцією

Коли немає можливості виводити дим та пар від готовування їжі назовні використовується ковпак у виконанні з рециркуляцією повітря, встановлюючи 1 вугільній фільтр, таким чином дим та пар всмоктуються та

очищаються через верхню решітку, що знаходиться на командній панелі. Перевіріти, щоб **перемикач виводу повітря/фільтрування** знаходився на позиції рециркуляції (F).

Моделі ковпаків без моторного блоку можуть працювати лише в одному режимі відводу повітря назовні, тому повинні бути під'єднані до зовнішньої витяжної установки (не входить в постачання).

Іnstalляція

Мінімальна відстань між поверхнею дотику ємкостей на плиті та нижньою частиною кухонного ковпака має бути не менше 60см, у випадку електричних плит, та 75см, у випадку газових та комбінованих плит.

Необхідно приймати до уваги відстані, якщо вказуються в інструкції з інсталляції газової плити.

Під'єднання до електромережі

Напруга в електромережі має відповідати вказаним характеристикам на етикетці, яка знаходитьсь всередині витяжного ковпака. Якщо в комплект входить вилка під'єднання в електромережу то слід під'єднати витяжний ковпак до розетки, що відповідає існуючим нормам та знаходитьсь в доступному місці. Якщо ж вилка не входить в комплект (пряме під'єднання в електромережу), або вилка не знаходитьсь в доступному місці, то слід вмонтувати за нормами дво-полюсний перемикач, який забезпечить повне відключення мережі в умовах категорії перенапруження III, в повній відповідності з правилами установки.

УВАГА: перед тим як знову підключити електричну систему ковпака до електромережі і перевірити правильність роботи, завжди контролювати щоб шнур мережі був змонтований вірно.

Увага! Заміна електрошнура має здійснюватись авторизованими службами технічного обслуговування.

Іnstalляція

Ковпак може бути встановлений на стінці або на низу підвісної шафки; якщо постачається, використовуйте шаблон H для того, щоб свердлити на точній відстані, або притуліть ковпак до стінки чи до низу підвісної шафки та помітьте олівцем необхідні отвори.

Кріплення до стінки – Вставити настінні J дюбелі в підготовлені отвори та два гвинта K у верхні отвори, зняти решітку та підвісити ковпак на 2 гвинта, та на кінець з середини вставити третій гвинт L та затягнути всі гвинти.

Кріплення до навісної шафки – Прикріпити ковпак за допомогою 4 гвинтів M з середини навісної шафки.

Функціонування

Витяжка обладнана панеллю команд з контролем швидкості витягування та контролем світла для освітлення варильної поверхні.

Використовуйте інтенсивну швидкість у випадку особливо високої концентрації кухонних парів. Рекомендуємо включити ковпак за 5 хвилин до початку готування їжі і залишити його включеним на протязі 15 хвилин після закінчення готування їжі.

Завжди тримати відкритим **вловлювач пару N***.

Якщо ваш виріб має механічний або електричний клапан, то кнопки i/або клавіши, i/або регулятор служать для управління освітленням і для відкриття і закриття клапана.

Догляд

Увага! Перед будь-якою операцією чистки чи обслуговування, від'єднайте ковпак від електромережі, витягуючи вилку або відключаючи головний перемикач життя.

Чистка

Ковпак 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.

Якщо він знаходитьсь всередині опорної решітки, він може належати до трьох наступних типів:

Паперовий фільтр має замінятися один раз на місяць або якщо він забарвлений з верхнього боку, коли колір видно крізь отвори у решітці.

Губчастий фільтр міститься холодною мильною водою один раз на місяць та має замінятися через кожні 5/6 циклів миття.

Металевий фільтр має очищуватися один раз на місяць, за допомогою неагресивних миючих засобів, вручну або у посудомийній машині при низькій температурі та короткому циклі.

Під час миття у посудомийній машині металевий жиропоглинаючий фільтр може втратити колір, але його характеристики фільтрації абсолютно не змінюються.

Щоб дістатись до жирового фільтту, **відкрийте решітку** за допомогою крючків P та звільніть його від стопорів R1 або R2.

Металевий само несучий фільтр немає опорної решітки, для його зняття потягніть за розчіпні пружини P4 назад та витягніть фільтр вниз.

Вугільний фільтр (тільки в режимі рециркуляції)

Видає 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.

Може бути один із наступних типів:

Прямоокутний S1, S2 чи S3:

Інсталяція (S1 чи S2): Вставити задню сторону T та підвісити її спереду (U).

Інсталяція (S3): Зняти кришку W, повертаючи на 90° ручки O.

Вставити вугільний фільтр в середину відповідної порожнини та закріпити його, повертаючи на 90° ручки O, закрити кришку.

Виконати дії в протилежному порядку для демонтажу.

Округлий (V1-V2-V3-різні моделі):

Байонетний паз - встановити його по центру, покриваючи захисну для двигуна сітку та звертаючи увагу, щоб точки X1 чи X2 чи X3 на вугільному фільтрові відповідали точкам Y1 чи Y2 на конвеєрі, потім повернути його за годинниковою стрілкою; для демонтажу повернути у протилежну сторону, якщо є язичок Z не забудьте спочатку трохи підняти його.

Заміна Ламп

Відключити прилад від електромережі.

Увага! Перш ніж торкати лампи необхідно впевнитися що вони охолодилися.

Заміна лампочок 40W - Викрутити пошкоджену лампочку та замінити її на овальну лампочку накалювання максимум 40W E14. Зняти сітку, щоб доступитися до місця де знаходяться лампочки.

Заміна галогенної лампочки - Відкрити нішу де знаходяться лампочки – вийняти захисну планку за допомогою невеликої викрутки або подібного інструменту.

Замініть перегорілу лампу.

Використовуйте для цього лише галогенні лампи на 20W макс (G4), не доторкуючись до них руками. Закрійте плафон (кріплення засувкою).

Якщо система підсвітки не працює, перевірте вірну установку ламп в гнізда, перед тим як звертатися до центру технічної допомоги.

LT - montavimo ir naudojimosi instrukcija

Taip pat vadovaukiteis piešiniais pirmuojuose puslapiuose su abėcėlinėmis nuorodomis, kurios paaškintos tekste.

Griežtai laikykitės naudojimosi instrukciją. Gamintojas neprisima jokios atsakomybės, jei montuojant prietaisą buvo nesilaikoma naudojimosi instrukcijoje nurodyti taisyklėi ir tokiu būdu prietaisas sugedo, buvo pažeistas ar užsidegė.

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 veiksma, reikia išjungti gaubtą iš elektros srovės šaltinio, ištraukiant kištuką iš rozetės arba išjungiant jungiklį.

Įrenginiu nepatariama naudotis vaikams, žmonėms su fizine arba protinė negalia be už juos atsakingo asmens priežiūros arba speciaли nurodymu.

Vaikams neturi būti leidžiama žaisti su įrenginiu.

Nenaudokite gaubto, jei grotelės sumontuotos netaisyklingai. Gaubto niekada nenaudokite kaip atraisos, nebent toks jo naudojimo būdas yra nurodytas kaip galimas.

Patalpa turi būti gerai vėdinama, kai virtuvės gaubtas yra naudojamas kartu su kitaus dujinių įrenginius.

Įsiurbiamas oras neturi būti nukreiptas į dūmtraukį, ištraukiantį garus, išeinančius iš dujinų bei kitų įrenginių.

Griežtai draudžiama gaminti maistą ant ugnies po gaubtu.

Atvira ugnis pažedžia filtrus ir gali sukelti gaisrą, todėl jos reikia griežtai vengti.

Kepant reikia prižiūrėti, kad įkaitęs aliejus neužsidgegtu.

Būtina laikytis vietos valdžios nustatytyų dūmtraukio techninių bei saugos taisyklėi.

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 pavojaus riziką.

Jei lempos neteisingai įmontuotos ar jų nėra, nenaudokite gaubto, gali įvykti elektros iškrova.

Įmonė neatsako už įvairius nepatogumus, žalą arba gaisrą, kilius nesilankant įrenginio naudojimo instrukcijų, nurodytų šioje knygelėje.

Šis prietaisas pažymėtas remiantis ES Direktyva 2002/96/EB dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų, (EEI atliekų).

Pasirūpindamas, kad šis gaminys būtų išsmestas tinkamai, vartotojas padeda išvengti neigiamų pasekmui aplinkai ir sveikatai.



Symbolis — ant gaminio ar jo dokumentuose rodo, kad šis gaminys neturi būti priskiriamas buitinėms atliekom, o turi būti pristatytas į tam tikrą atliekų surinkimo punktą elektrinių ir elektroninių aparatų pakartotiniams panaudojimui. Gaminj išmeskite laikydamiiesi vietinių atliekų šalinimo normų.

Norėdami gauti daugiau informacijos apie šio gaminio apdorojimą, rinkimą ir pakartotinį panaudojimą, kreipkitės į specialią vietinę įstaigą, buitinė atliekų rinkimo centrą ar parduotuvę, kuriuoje gaminys buvo pirktas.

Naudojimas

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

Ištraukimas

Gaubte yra viršutinė anga **B1**, skirta orui išeiti, ir galinė anga **B2***, skirta garams pašalinti į išorę.

Pasirinkite reikalingą angą ir prijunkite jungę **C** prie prietaiso. Visada uždarykite prietaiso nenaudojamą angą **dangteliu D***, jei taip yra numatyta.

Pastaba: kai kuriuose modeliuose viršutinė anga **B1** būna užtaisyta. Stipriai paspauskite, kad pašalintumėte nulaužti skirtą dalį, kuria uždaryta anga, ir ją nuimkite.

Dėmesio! Nulaužtos dalies nebegalima pritrininti ankstesnėje vietoje, todėl ją nulaužkite tik tuo atveju, jei esate tikri, kad tai reikalinga.

Dėmesio! Kai kuriuose modeliuose galinės angos neįmanoma iš karto pasiekti net nuėmus dangtelį (jei jis jau uždėtas). Tokiu atveju nuimkite plastikinę dalį **E1** ar **E2** nuo angos ja numaudami, naudodamai žnyplies. Patikrinkite, kad **siurbimo/filtravimo selektorius G**, esantis gaubto viduje, būtų **siurbimo padėtyje (A)**.

Filtravimas

Tuo atveju, kai gaminant maistą neįmanoma į išorę pašalinti dūmų ir garų, galima naudoti gaubto filtravimo funkciją, pritrinintan anglies filtru – dūmai ir garai surenami per priekinį grotelių valiklį, esantį virš valdymo plokštės. Patikrinkite, kad **siurbimo/filtravimo selektorius būtų filtravimo padėtyje (F)**.

Modeliai be traukos variklio veikia tik ištraukimo režimu ir turi būti prijungti prie išorinio ištraukimo įrenginio (nėra komplekste).

Įrengimas

Jei viryklių elektrinė, mažiausias atstumas tarp viryklių kaitlentės paviršiaus ir žemiausios virtuvėnio gaubto dalies turi būti 60cm, o jei viryklių dujinė ar kombiniuota – 75cmoje jei viryklių dujinė ar kombiniuota.

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

⚠️ Prijungimas prie elektros tinklo

Įtampa elektros tinkle turi atitiki įtampą, nurodytą etiketėje, priklijuotoje gaubto viduje. Jei yra kištukas, reikia įjungti gaubtą į rozetę, atitinkančią galiojančius nuostatus ir esančią prienamojoje vietoje. Jeigu kištuko (yra numatyta tiesioginis prijungimas prie elektros srovės) arba rozetės prienamojoje vietoje nėra, yra naudojamas dvipolis jungiklis, pagal visas

jdiegimo taisykles užtikrinantis visišką atsijungimą nuo elektros tinklo per aukštus įtampos atvejus.

DĖMESIO: prieš vėl prijungdami gaubtą prie elektros maitinimo tinklo ir patikrinkdami, ar jis tinkamai veikia, visada įsitikinkite, ar tinklo kabelis tinkamai įmontuotas.

Uzmanību: Barošanas vada nomainīšanu ir jāveic tehniskas apkalpošanas dienestam, lai novérstu jebkuru riziku.

Montavimas

Gaubtą galima įtaisyti ant sienos arba sekcijos apačioje; jei yra, naudokite šablono H, kad išpjautumėte angas teisingu atstumu, kitu atveju atremkite gaubtą į sieną ar į sekcijos apačią ir pieštuksu pažymėkite vietą angoms.

Pritvirtinimas prie sienos – įkiškite sieninius pleistus J į išpjautas angas ir du sraigstus K į viršutines angas, nuimkite groteles ir pakabinkite gaubtą ant dvių varžtų, pabaigoje iš vidaus įsukite trečiąjį varžtą L ir juos vissus užveržkite.

Pritvirtinimas ant sekcijos – Pritvirtinkite gaubtą 4 varžtais M iš sekcijos vidaus.

Veikimas

Gaubte yra valdymo skydelis su ištraukimo greičio parinkimu ir šviesos jungikliu, kuriuo galima valdyti kepimo ploto šviesas.

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

Visada atidarykite garų surinktuvą N*.

Jei prie Jūsų gaminio pridėtas elektrinis ar mechaninis vožtuvas, mygtukai ir/ar turimos rankenėlės reikalingos reguliuoti apšvietimui ir atidaryti bei uždaryti vožtuvui.

Priežiūra

Dėmesio! Prieš valydamis 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 priziūrint riebalų filtrus), tiek iš vidaus, tiek ir iš išorės. Valymui naudoti šluostę, suvilgytą skystu neutraliu valikliu.

Nenaudokite abrazivinių valymo priemonių.

NENAUODOKITE SPIRITO!

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

Gamintojas nepri siima 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.

Jei yra atraminių grotelių viduje, jo tipas gali būti venas iš šių:

Popierinis filtras turi būti keičiamas kartą per mėnesį arba jei pasiekite jo spalva viršutinėje pusėje, tokiu atveju spalvą

galima pamatyti per grotelių angas.

Kempininis filtras turi būti plaunamas karštu muiliuotu vandeniu kartą per mėnesį, keičiamas kas 5–6 plovimai.

Metalinis filtras turi būti valomas kartą per mėnesį, nebraižančiomis plovimo priemonėmis, rankomis arba indaplovėje žema temperatūra ir trumpais ciklais.

Plaunant indaplovėje, riebalų filtras gali šiek tiek pakeisti spalvą, tačiau tai nesumažina filtravimo pajėgumo.

Kad pasiekumėte riebalų filtra, **atidarykite groteles** atkabinamai kablius P ir atlaisvinkite jas nuo sklaščių R1 ar R2.

Savaime besilaikantis metalinis filtras neturi paremiamųjų grotelių. Kad jis nuimtumėte, reikia patraukti atkabinimo spryukles P4 atgal ir traukti filtra žemyn.

Anglies filtras (tik filtravimo režimu)

Naikina nemalonius kvapus, atsirandančius maisto gaminimo metu.

Anglies filtras prisipildo naudojant jį ilgą laiką, priklausomai nuo virtuvės tipo ir riebalų filtro valymo reguliarumo. Bet kokiu atveju, kapsulę reikia keisti mažiausiai kas keturis mėnesius. NEGALIMA plauti ar regeneruoti.

Gali būti vieno iš šių tipų:

Stačiakampio formos S1, S2 o S3:

Surinkimas (S1 o S2): įterpkite galinį kraštą T ir prikabinkite priekiu (U).

Surinkimas (S3): nuimkite dangči W, 90° kampu sukdami bumbuliukus O.

Išdėkite anglies paklotą į jam skirtą erdvę ir ji pritvirtinkite, 90° kampu sukdami bumbuliuką O, tada vėl uždarykite dangči.

Išrinkdami prietaisą, viską atlikite priešinga kryptimi.

Apvalus (V1-V2-V3-įvairiū modeliai):

Aptaisas su durklu. Suraskite padėti ties grotelių variklio apsaugos dangčio centro, stebédami, kad nuoroda X1, X2 ar X3 ant anglies filtro atitinkų nuorodą Y1 ar Y2 ant konvejerio, tada pasukite pagal laikrodžio rodyklę; išrinkdami prietaisą, sukite prieš laikrodžio rodyklę. Jei yra liežuvėlis Z, nepamirškite prieš tai ji lengvai kilstelėti.

Lempų keitimasis

Išjunkite prietaisą iš elektros tinklo.

Dėmesio! Prieš liesdamai lempas, įsitikinkite, kad jos atvėsusios.

40W lempučių pakeitimas – lšuskite blogą lemputę ir pakeiskite ją ovalia kaitinamaja lempa, kurios didžiausias galingumas – 40W E14. Nuimkite groteles, kad galėtumėte pasiekti lemputes.

Halogeninės lempos pakeitimas – Pasiekite erdvę, kur turi būti lempa – ištraukite apsaugą, pakeldami ją mažu atsuktuvo ar panašiu įrankiu.

Pakeiskite blogą lempą.

Naudokite tik halogenines daugiausiai 20W lempas (G4), saugodamiesi, kad prie jų neprisiestumėte rankomis. Uždarykite plokštę, ant kurios prisukamos lempos (uzsiūpsta spragtelėdama).

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

LV - ierīkošanas un izmantošanas instrukcija

Aplūkojiet attēlus pirmajās lapās ar alfabetiskām referencēm, kuri atrodas paskaidošā tekstā. Stingri sekot instrukcijām, kas atrodas šajā rokasgrāmatā. Netiek uzņemta jebkāda atbildība par iespējamām grūtībām, kaitējumiem vai ugunsgrēkiem, kas var notikt ierīcei šīs rokasgrāmatas instrukciju neievērošanas gadījumā.

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 kontaktdašu vai atslēdzot mājokļa kopējo slēdzi.

Ierīce nav domāta, lai to izmantotu bērni vai cilvēki ar nepieiekamām fiziķiskām, sensoriālām vai mentālām spejām, vai ar nepieiekosām zināšanām un pieredzi, izņemot gadījumus, kad tos pieskata vai ierīces izmantošanu apmāca cilvēks, kurš ir atbalīgs par viju drošību.

Bērniem ir jābūt pieskaņotiem, lai tie nespēlētos ar ierīci.

Nekad neizmantot gaisa nosūcēju, ja režījs 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 eļļas degšanas.

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).Jebkura gadījumā,nemot vērā to, kas ir skaidri rakstīts šīs rokasgrāmatas tehniskās apkalpošanas instrukcijās).

Gaisa nosūcēja tīrīšanas, filtru normainīšanas un tīrīšanas normu neievērošana provocē ugungrēku risku.

Neizmantot vai neatstāt gaisa nosūcēju bez pareizi ierīkotām spuldzēm iespējamā elektriskā triecienu riska dēļ.

Tiek noraidīta jebkura atbildība par iespējamiem kaitējumiem, neērtībām vai ugunsgrēkiem, kurus provocēja ierīce, gadījumā kad netika ievērotas šīs rokasgrāmatas instrukcijas.

Šī ierīce atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC, Waste Electrical And Electronic Equipment (WEEE). Pārliecinos, vai šī produkts tiek izmests ārā pareizā veidā, izmantotājs veicina izvairīšanos no negašīvajām sekām apkārtējai videi un veselībai.



Simbols ■ uz produkta vai uz pievienotās dokumentācijas nozīmē, ka ar šo produktu nav jāīrkojas, kā mājas atkritumam, bet tas ir jānogādā uz tam domātu savākšanas punktu, kur atkārtoti izlieto elektriskās un elektroniskās ierīces. Tas ir jāizmet, respektējot vietējos likumus, kas attiecas uz atkritumu aizvākšanu. 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 iegadāts.

Izmantošana

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

Lesūkšanas versija

Gaisa nosūcējam ir augšējā gaisa izeja B1, un opcionāli arī aizmugurējā izeja B2*, dūmu izvadišanai uz ārpusi.

Izvēlēties vispiemērotāku un pielietot savienojumu C kas ir dots līdzīgi; vienmēr aizvērt neizmantotu atvērumu ar aizbāzni D* kas ir dots līdzīgi ja tāds ir paredzēts.

Piezīme: dažos modeļos, augšējais atvērums B1 tiek sniegts aizvērts: Piespielst drošā veidā, lai noņemtu ielausto daļu, kas aizver izvadišanas atvērumu un noņemt to.

Uzmanību! ielaustā daļa nevar būt novietota atpakaļ savā vietā, veikt šo operāciju tikai ja esat droši par veicamo ierīkošanas veidiu.

Uzmanību! Dažos modeļos aizmugurējās izejas atvērums nav uzeiz sasniedzams, pat noņemot aizbāzni (ja tas ir jau iemontēts), šajā gadījumā noņemt plastmasas detaļu E1 vai E2, kas nobloķē atvērumu izņemot to, ar knaiļu vai neliela naziša palīdzību. Pārbaudīt, ka iesūkšanas/filtrā slēdzis (gaisa nosūcēja iekšpusē) G ir iesūkšanas pozīcijā (A).

Versija ar filtru

Gadījumā, ja nav iespējams izvadīt ēdienu pagatavošanas dūmus un tvaikus uz ārpusi, var izmantot gaisa nosūcēju versijā ar filtru, ierīkojot oglu filtru, dūmi un tvaiki tiek attīriți caur priekšējo režīji, kas atrodas virs komandu panela. Pārbaudīt, ka iesūkšanas/filtrā slēdzis ir filtrā pozīcijā (F).

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

Ierīkošana

Minimālam attālumam starp plīts virsmu, kur tiek novietoti tilpumi un viszemākās gaisa nosūcēja daļas nav jābūt mazākam par 60cm elektriskās plīts gadījumā un 75cm gāzes un kombinētās virtutes gadījumā.

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

Elektriskā pieslēgšana

Tīkla spriegumam ir jāatbilst spriegumam, kurš ir atzīmēts uz īpašas etiketes, kura atrodas gaisa nosūcēja iekšpusē. Ja nosūcējam ir kontaktakāsa, pievienot to rozetei, kura atbilst pastāvošiem likumiem un atrodas pieejamā zonā. Ja gaisa nosūcējam nav kontaktakāsa (tiesā pieslēgšana pie elektriskās sistēmas) vai arī kontaktakāsa neatrodas pieejamā zonā, pieļietot 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.

Dēmesio! Siekiant išvengti rizikos, maitinimo laido pakeitīmā turētu atlīti igalioti techninēs pagalbos specialistai.

Ierīkošana

Gaisa nosūcējs var būt ierīkots uz sienas vai plakta dibenā; ja tika iedots līdzī, izmantojiet šablonu H, lai urbu pareizā attālumā, pretējā gadījumā atbalstīt gaisa nosūcēju pret sienu vai plauktu dibenu un atzīmēt ar zīmuli atvērumus, kuri ir jāveic.

Fiksēšana pie sienas – levietot sienas enkurus J veiktajos atvērumos un divas skrūves K augšējos atvērumos, noņemt režgi un uzķart gaisa nosūcēju uz 2 skrūvēm, beigās, no iekšpuses, ievietot trešo skrūvi L un piestiprināt tās visas.

Fiksēšana pie plaukta – Piefiksēt gaisa nosūcēju ar 4 skrūvēm M no plaukta iekšpuses.

Darbošanās

Izmantot taustus, kuri atrodas uz nosūcēja priekšdaļas lai ieslēgtu gaismas un iesūkšanas motoru.

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

Vienmēr atvērt tvaiku savācēju N*.

Ja Jūsu produktam nav elektriskās vai mehaniskās iedarbināšanas vārsta, rīcībā esošie tausti un/vai pogas un/vai rokturis ir domāti gaismu kontrolei un vārsta atvēšanai un aizvēšanai.

Tehniskā apkalošana

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

Tīrīšana

Gaisa nosūcējs ir bieži jātīra (vismaz tikpat bieži, cik bieži tiek veikta tauku filtru tehniskā apkalošana) gan no ārpuses, gan no iekšpuses. Tīrīšanai ir jāizmanto mitrs audums, kurš ir samitrināts ar neutrāliem šķidriem mazgāšanas līdzekļiem.

Neizmantot jebkuru abrazīvus saturošu produktu.

NEIZMANTOT ALKOHOLU!

Uzmanību: leīrīces tīrīšanas un filtru nomainīšanas normu neievērošana var vest pie ugunsgrēka riskiem. Tātad ir ieteicams pieturēties pie ieteiktām instrukcijām.

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

Prettauks filtrs

Notur tauku daļīgas, kas tiek veidotas no ēdiena pagatavošanas.

Atrodas balsta režģa iekšā, var būt viens no sekojošiem veidiem:

Papīra filtram ir jābūt nomainītam vienu reizi mēnesī vai ja ir nokrāsojies augšējā pusē, kad krāsojums iekļūst no režģa atvērumiemi.

Švammveida filtram ir jābūt mazgātam ar karstu ziepjūdeni vienu reizi mēnesī un nomainītam katru 5/6 mazgāšanu.

Metāla filtram ir jābūt tīrītam vienu reizi mēnesī, ar neagresīviem mazgāšanas līdzekļiem, ar rokām vai trauku mazgājamās mašīnā pie zemas temperatūras un uzstādot ūci ciklu.

Mazgājot metāla prettauks filtru trauku mazgājamā mašīnā, tas var zaudēt krāsu, bet tā filtrēšanas īpašības netiek absolūti mainītas.

Lai piekļūtu pie tauku filtra, atvērt režģi ar atbloķēšanas mehānisma P palīdzību un atbrīvot to no bloķētājiem R1 vai R2.

Pašnesamam metāla filtram nav balsta režģa, lai to noņemtu, pavilk atspēles atbloķēšanas mehānismu P4 atpakaļ un izņemt filtru uz leju.

Aktīvo oglu filtrs (Tikai Versijai ar Filtru)

Notur nepatīkamas smaržas, kuras veidojas no ēdiena gatavošanas.

Ogles filtra piesātināšana notiek pēc vairāk vai mazāk ilgas izmantošanas, atkarībā no virtuves veida un tauku filtru tīrīšanas biežuma. Jebkurā gadījumā, ir nepieciešams nomainīt kartridžu katru ceturtu mēnesi.

NEVAR būt mazgāts vai atjaunots.

Var būt viens no sekojošiem veidiem:

Taisnstūra S1, S2 o S3:

Ierīkošana (S1 o S2): ievietot aizmugurēju pusi T un savienot no priekšas (U).

Ierīkošana (S3): Nogemt vāku W, pagriezot apājos slēdžus O uz 90°.

levietot oglu matrasīti tam domātās nodalās iekpusē un piefiksēt to, pagriezot apājo slēdzi O uz 90°, aizvērt no jauna vāku.

Rīkoties pretējā virzienā lai veiktu noņemšanas operāciju. Cirkulārs(V1-V2-V3-dāzādi modeļi):

Tapveida savienojums novietot to centrā, pāklājot režģi, kas aizsāgā dzinēju, pievēršot uzmanību lai norāde X1 vai X2 vai X3 uz oglu filtra atbilst norādei Y1 vai Y2 uz apvalka, pēctam pagriezt pulksteņrādītāja virzienā; noņemšanas operācijas gadījumā, pagriezt pretēji pulksteņrādītāja virzienam; ja ir mēlīte Z, pirms tam atcerēties to nedaudz pacelt.

Spuldžu nomainīšana

Atvienot ierīci no elektriskās sistēmas.

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

Spuldžu maiņa 40W – Noskrūvēt bojātu spuldzi un nomainīt to pret ovālu spuldzi ar sakarsēšanu max 40W E14. Noņemt rēžgi lai piekļūtu pie spuldžu nodalas.

Halogēna spuldzes maiņa – Piekļūt pie spuldzes nodalas – izņemt aizsargu veicot spiedēnu ar mazu plakanu skrūvgriezi vai līdzīgu instrumentu.

Nomainīt bojātu spuldzi.

Izmantot tikai halogēna spuldzes 20W max (G4), pievēršot uzmanību, lai neaiztiktu tās ar rokām. Aiztaisit aizsargu (fiksēšana ar klikšķi).

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

ET - Paigaldus- ja kasutusjuhend

Kasutage ka esimestel lehekülgidel toodud jooniseid, kus õhupuhasti osad on tähistatud tekstis viidatud tähtedega.

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.

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

⚠️ Ohuabinöud

Tähelepanu! Enne installatsiooni täielikku lõppu mitte lülitada seadet elektrivooolu.

Ennem misiganes puastus- või hooldustöö läbiviimist, lülitage tömbekapp pisitikut eemaldades elektrivooolust välja või lülitage välja eluaseme üldine lülit.

Seade ei ole möeldud kasutamiseks ei laste, vanadusest tekinud füüsilise puudega või mentaalsete häiretega inimeste, ega ka kasutuskogemust mitteomavate isikute poolt, välja arvatud juhul kui eelmainitud isikud on kas valve all või kellegi nende turvalisese eest vastutava inimese poolt istreeritud seadet kasutama.

Lapsed peavad olema kontrollitud, et mitte seadmega mängida.

Ärge kasutage kunagi tömbekappi ilma õigesti asetatud voreta.

Tömekapp ei tohi KUNAGI olla kasutatud millegi toetusulsenena, juhul kui see just nii ei ole ettenäidistatud.

Juhul kui tömbekappi kasutatakse samaaegselt teiste gaasipõhiliiste seadmetega või kütteineteega, peab ruum olema piisavalt ventileeritud.

Sisseingatav õhk ei tohi olla kaasatud pääsus, mida kasutatakse ka gaasipõhiliiste seadmete ja kütteinete poolt tekitatud aurude väljalaadimiseks.

Küpsetada toite tömbekapi all lahtisel tulel, on rangelt keelatud.

Lahtise tule mõju on kahjulik filtritele ja võib põhjustada ohtu tulekahjuks, ning seega tuleb olla igati väldutud.

Praadimine peab olema kontrolli all, välimiks et öli võib ülesoojenemise korral tuld võtta.

Mis puutub aurude väljutamise tehnilistesse ettevaatusabi- ja ohunöuetesse, toetuge kohalike autoreeteeteid poolt ettenähtud normidele.

Tömbekapp peab olema nii välis- kui ka seepisidelt puastatud regulaarselt puastatud (VÄHEMALT ÜKS KORD KUUS, pidada igal juhul lugu käesolevas juhendis indikeeritud hooldusröötest).

Tähelepanematus tömbekapi enda puastamisel, või filtrite puastamisel/asendamisel, kaasata riski tulekahjuks.

Ärge kasutage õhupuhastit või ärge jätké seda ilma korralikult külgemonteeritud lampideta, sest on elektrikatkestuse oht.

Ei loeta end vastavaks ebameeldivuste ja kahjude eest, mis tekivad tänu tähelepanematusele käesolevas manuaalis toodud juhistele suhtes.

Seade on märgistatud direktiivi 2002/96/EÜ elektri-ja

elektroonikaseadmete jäätmete kohta (Waste Electrical and Electronic Equipment, WEEE) kohaselt. Kui tarbijad kontrollivad, et see toode kõrvaldatakse kasutusest õigesti, aitavad nad sellega vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja tervisele.



Sümbol tootel või selle saatenedokumentides näitab, et toodet ei tohi käidelda nagu olmejäätmeid, vaid see tuleb anda elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete vastuvõtpunkti, kust nad lähevad taasringlusse. Järgige kohalikke jäätmete kõrvaldamise alaseid õigusnorme. Lisateabe saamiseks selle toote käitlemise, taaskasutamise ja ringlussevõtu kohta võtke ühendust vastava kohaliku asutuse, olmejäätmete kogumise ettevõtte või selle firmaga, kelle käest te toote ostsite.

Kasutamine

Õhupuhasti on valmistatud nii, et seda saaks kasutada nii väljatõmberežiimis kui ka õhku filtreeriva toasisese tsirkulatsiooni režiimis.

Öhuavaga mudelid

Pliidikumm on varustatud ülemise öhuavaga **B1** ja lisaks võib kummis olla tagumine öhuava **B2*** välisaurude eemaldamiseks.

Kinnitage tarnekomplekti kuuluv voolik C sobivasse öhuavasse, seejuures ärge unustage sulgeda kasutamata jääenud ava **korgiga D*** (kuulub sellise seadme tarnekomplekti, milles on kaks öhuava).

Märkus: mõned mudelid tamitakse nii, et ülemine ava **B1** on suljetud. Vajutage tugevalt eemaldataval osale, mille funktsioonis on sulgeda väljalaskeava, ja võtke see ära.

Tähelepanu! Eemaldatavat osa ei saa enam tagasi paigaldada. Võtke see ära ainult siis, kui te olete valitud paigaldusviisis täiesti kindel.

Ettevaatust! Mõned mudelitel on tagumine öhuava suhteliselt raskesti juurdepääsetav isegi siis, kui kraan (kui on seadmele paigaldatud) on eemaldatud. Sel juhul eemaldage öhuava blokeeriv plastelement **E1** või **E2**. Lahtikeeramiseks kasutage näpitstange ja mingit lõikerista. Kontrollige, et **filtr-i/miregulaator** (pliidikummi sees) **G** on imemisarendis (**A**).

Filtriga mudel

Olukordades, kus keetmisurusid ei ole võimalik väljastpoolt eemaldada, võib pliidikummi kasutada koos **söefiltriga**. Suits ja aurud suunatakse läbi juhpaneeli all asuva eesmise võre. Kontrollige, kas **filtr-i/miregulaator** on **filtriasendis (F)**.

Ilma imimoortorita mudelid töötavad ainult väljatõmberežiimis ja selline mudel tuleb ühendada välimise väljatõmbeseadmega (ei kuulu komplekti).

Paigaldamine

Minimaalne vahekaugus pliidi pinna ja köögi öhupuhasti alumise ääre vahel ei tohi elektripliidil puhul olla väiksem kui 60cm ning gaasi- või kombineeritud pliidi puhul väiksem kui 75cm.

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

! Elektrühendus

Nagu tömbekapi sees oleval etiketil märgistatud, peab elektripinge olema vastavuses tömbekapi iseärasustega. Juhul kui, on ettenähtud seinapistik, siis ühendage tömbekapp kohalikele normidele vastavasse seinakonakti. Juhul kui on ettenähtud elektristik (otseühendus elektrivoolu) või kui pistik ei ole konformne seinakontaktiga, siis aplikeerige nende kahe valehe üks kaheotsaline vahekontakt, mis kindlustaks automaata III-manda kategooria kõrgepinge korral täieliku elektrivooolust väljalülituse; nagu installiseerimise reeglid ette näevad.

TÄHELEPANU! Enne, kui lülitate öhupuhasti uuesti elektrivörku ja kontrollite, kas see töötab korralikult, kontrollige alati, kas võrgukaabel on korralikult monteeritud.

Tähelepanu! Riski vältimiseks peab elektrijuhtme asendamine läbi viidud olema selleks autoriseeritud inimeste poolt.

Paigaldamine

Pliidikummi võib paigaldada seinale või seinakapi alumisele osale. Aukude puurimiseks õige vahekaugusega kasutage etalonit H, kui see kuulub tarnekomplekti. Vastasel juhul asetage pliidikumm vastu seina või seinakapi alla ja märkige aukude kohad pliatsiga.

Seinale paigaldamine – sisestage seinakruvide tüüblid J ettepuuritud aukudesse ja kaks kruvi K ülemistesse aukudesse. Eemaldage võre ja paigaldage pliidikumm kahe kruvi külge. Seejärel sisestage seestpoolt kolmas kruvi L ja keerake kõik kruvid tugevalt kinni.

Seinakapile kinnitamine – kinnitage pliidikumm nelja kruviga M kapi seest.

Töötamine

Tulede ja tömbemotori sisselülitamiseks kasutada tömbekapi eesküljel olevaid lülititeid.

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

Avage alati **aurupüür N***.

Kui toode on varustatud elektrilise või mehaanilise klapiga, on olemasolevad klahvid ja/või nupud ja/või hoovad möeldud tulede sisse- ja väljalülitamiseks ning klapi avamiseks ja sulgemiseks.

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 puhastusvahendiga niisutatud lappi.

Vältige abrasiivseid aineid sisaldaavaid vahendeid.

ÄRGE KASUTAGE ALKOHOLI!

Tähelepanu! Seadme puhastamise ja filtrite vahetamise eeskirjade mittejärgimisega kaasneb tulekahjuohut. Seepärast on soovitatav järgida antud juhiseid.

Me ei võta enda peale mingit vastutust ebaõigest käsitsimisest või eespool toodud ettevaatusabinõude mittejärgimisest tingitud võimalike mootorikahjustuste ja tulekahjude eest.

Rasvafilter

Püüab kinni toiduvalmistamisel tekivad rasvaosakesed.

Kui on paigaldatud kaitsevõressesse, siis järgige allpool toodud soovitusi.

Paberfilter tuleb vahetada kord kuus või siis, kui pealmine pool on värv muutnud. Värvimutust on näha läbi võre avade.

Känsfilter vajab pesemist kuuma seebiveega kord kuus ja see tuleb välja vahetada pärast igat 5 kuni 6 pesukorda.

Metallfiltrit tuleb puhastada kord kuus mittesoöötivana puhastusvahendiga, käsitsi või nöudepesumasinas madalal temperatuuril lühikesel töötsükliga.

Nöudepesumasinas pesemisel võib rasvafiltri värv kergelt muutuda, kuid see ei mõjuta filtri tööomadusi.

Rasvafiltri eemaldamiseks avage võre. Selleks kasutage konsek P ja vabastage stopperid R1 ja R2.

Autonoonne metallfilter ei ole varustatud tugivõrega. Filtri eemaldamiseks tömmake kinnitusvedrud P4 taha ja libistage filter alla.

Aktiivsöefilter (ainult filtreeriva režiimi jaoks)

Absorbeerib toiduvalmistamisel tekivad ebameeldivad lõhnad.

Söefilter küllastub kas lühema või pikema kasutamise järel olenevalt pliidist ja sellest, kui korrapäraselt rasvafiltri puhastatakse. Igal juhul tuleb kassett välja vahetada vähemalt iga nelja kuu tagant.

Seda EI TOHI pesta ega taasaktiveerida

See võib olla ühest allpool loetletud tüübist:

Ristikülikujuline S1 või S2 või S3

Paigaldamine (S1 või S2): paigaldage tagumine pool T ja kinnitage esiküljele (U).

Paigaldamine (S3): katte W eemaldamiseks keerake O nuppe 90°, paigaldage filter sissepools ja lukustage keskmise O nupu abil oma kohale. Seejärel pange kate kinni.

Eemaldamiseks toimige vastupidises järjekorras.

Ümmargune (V1-V2-V3 – erinevad mudelid)

Bajonettpaigaldus: paigaldage filter mootori kaitsevõre keskele. Kontrollige, et söefiltrile märgitud punkt X1 või X2 või X3 on kohakuti konveierile märgitud punktiga Y1 või Y2, seejärel keerake päripäeva; eemaldamisel keerake

vastupäeva. Kui seade on varustatud teibiga Z, töstke seda enne veidi.

Pirnide vahetamine

Võtke aparaat vooluvõrgust välja.

Tähelepanu! Enne pirnide puudutamist veenduge, kas need on jahtunud.

40 W hõõglampide vahetamine – keerake katkine lamp välja ja paigaldage ovaalne hõõglamp maksimaalse võimsusega 40 W E14. Lambi vahetamiseks eemaldage võre.

Halogeenlampide vahetamine – katte eemaldamiseks kasutage väikest kruvikeerajat või sarnast tööriista.

Asendage rikutud lamp uuega. Kasutage ainult halogeenlampe maksimaalse võimsusega 20 W (G4). Ärge puudutage neid kätega. Pange lambikate tagasi (lukustub klõpsatusega).

Kui valgustus ei hakka tööle, kontrollige enne tehnoloobi kutsumist, kas pim on korralikult pesas.

SR - Uputstva za montažu i upotrebu

Konsultujte slike na prvim stranicama sa alfabetskim objašnjenjima koje donosi proprati tekst sa objašnjenjima.

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.

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 iskustvu ili dovoljno znanja ne smiju 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.

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 odgovornosti 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 2002/96/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.

Usisna verzija

Kuhinjska napa ima gornji izlaz za vazduh **B1** te opcionalno i stražnji izlaz **B2***, za izbacivanje dima prema napolje.

Izaberite najpodobniju prirubnicu koja je prikložena te je postavite **C** , uvek zatvorite neupotrebljavaju i otvor uz pomoć čepa **D*** koji je priložen ako je to predviđeno.

Napomena: na nekim modelima gornji otvor **B1** se prilaže u zatvorenom izdanju : Odlučno pritisnite kako biste odlomili deo koji zatvara otvor za izbacivanje a koji je prethodno pripremljen za odlamanje te ga uklonite.

Pažnja! Deo koji je prethodno pripremljen za odlamanje se ne može više postaviti na isto mesto, izvršite ovu proceduru samo ako ste sigurni koji tip instalacije obavljate.

Pažnja! Na nekim modelima nije moguće da se pristupi stražnjem otvoru za izbacivanje, čak i kada se ukloni čep (ako je već montiran), u tom slučaju izvadite plastični deo **E1** ili **E2** koji začepljava otvor na način da ga izvučete, pomoći jedne štipaljke ili sekača. Kontrolišite da li je **selektor za usisavanje/filtriranje** (u unutrašnjosti kuhinjske nape) **G** u poziciji za usisivanje (**A**).

Filtracijska verzija

U slučaju da nije moguće izbacivanje dima i pare koja se stvara tokom kuvanja prema napolje, možete da koristite kuhinjsku napu u **filtracijskoj verziji** postavljajući karbonski filter, dim i para se recikliraju kroz prednju rešetku koja je postavljena iznad komandnog panela. Kontrolišite da li je **usisni/filtracijski selektor u filtracijskom položaju (F)**.

Modeli bez motora za usisavanje funkcionišu samo u usisnoj verziji i treba da se povežu sa perifernom celinom za usisavanje (koja nije priložena).

Instalacija

Minimalna udaljenost između površine koja služi da se postave posude na uređaj za kuvanje i najniže delu kuhinjske nape ne sme da bude manja od 60cm u slučaju da se radi o električnim kuhinjama i 75cm 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.

Ukoliko je kuhinjska napu bez utikača (direktno povezivanje na mrežu) ili utičnica nije postavljena na pristupačnom mestu postavite dvopolni utikač koji obezbeđuje kompletno isključenje sa mreže u uslovima kategorije previsokog napona III, u skladu sa pravilima o instalaciji.

Upozorenje: pre nego što ponovo povežete kuhinjsku napu sa električnom mrežom i kontrolišete pravilno funkcionisanje, proverite da li je kabl mreže montiran na pravilan način.

Upozorenje! Zamenu kabla za napajanje treba da obavi autorizovana servisna služba ili jedna osoba koja poseduje sličnu kvalifikaciju.

Montaža

Kuhinjska napu se može postaviti na zid ili na donji deo visećeg nameštaja; ako je priložen koristite šablon H da biste probušili na pravilno udaljenom mestu, u suprotnom slučaju naslonite kuhinjsku napu o zid ili na donji deo visećeg nameštaja i označite uz pomoć olovke rupe koje trebate da napravite.

Pričvršćivanje o zid – Postavite drvene komadiće na zid J u napravljene rupe te dva zavrtnja K u gornje rupe, uklonite rešetku i zakačite kuhinjsku napu za dva zavrtnja, na kraju, iznutra, postavite treći zavrtnj L te ih prišarafite sve.

Pričvršćivanje na viseći deo nameštaja – Pričvrstite kuhinjsku napu uz pomoć 4 zavrtnja M iz unutrašnjosti visećeg dela nameštaja.

Funkcionisanje

Kuhinjska napu je opremljena komandnom tablom koja podešava brzinu usisavanja i kontroliše uključivanje svetala da bi se osvetila površina za kuvanje.

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 kuvanjem i da ostavite uključeno usisavanje otprilike 15 minuta posle završetka kuvanja.

Otvorite uvek sakupljač pare N*.

Ukoliko je vaš proizvod opremljen ventilom za mehaničko ili električno pokretanje, tipke i/ili ručice i/ili dugmad koje imate na raspolaganju su potrebne za kontrolu svjetala i za zatvaranje i otvaranje ventila.

Održavanje

Upozorenje! Pre bilo kakve operacije čišćenja ili održavanje, iskopčajte kuhinjsku napu od napajanja strujom na način da izvadite utikač iz utičnice ili tako da isključite opšti prekidač kuće ili stana.

Čišćenje

Kuhinjska napu se mora često prati (barem toliko često koliko često održavate filter za uklanjanje masnoće), bilo iznutra bilo spolja. Za čišćenje koristite meku ovlaženu krpu i tečne neutralne deterdžente.

Izbegavajte upotrebu 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.

Otklanjamо bilo kakvu odgovornost za eventualna oštećenja izazvana u motoru, požar izazvan kao posledica nepravilnog održavanja ili od nepoštovanja navedenih upozorenja.

Filter za uklanjanje masnoće

Zadržava masne čestice koje su posledica kuvanja.

Ukoliko se nalazi u unutrašnjosti rešetke koja pridržava može da bude sledećeg tipa:

Papirni filter treba da se zameni jedanput na mesec ili ulikuo se obojao na gornjem delu, kada se boja vidi kroz rupe rešetke.

Sunderasti filter treba da se opere topлом sapunskom vodom jedanput mesečno i zamenjen svako 5/6 pranja.

Metalni filter treba da se očisti jedan put na mesec, uz pomoć neagresivnih deterdženata, ručno ili u mašini za pranje sudova na niskim temperaturama i uključujući kratki ciklus pranja.

Posle pranja u mašini za pranje sudova metalni filter može da deluje isprani i izbleđeno ali se njegove filtracijske karakteristike neće nimalo promeniti.

Da biste pristupili filteru za uklanjanje masnoće **otvorite rešetke** pomoći kvaka P i oslobođite ga od držača R1 ili R2.

Samonoseći metalni filter nema rešetku koja ga pridržava, ako želite da ga izvadite , treba da povucete opruge za otkačivanje P4 prema nazad i izvadite filter prema dole.

Aktivni karbonski filter (Samo za Filtracijsku Verziju)

Zadržava neprijatne mirise koji su posledica kuvanja.

Do zasićenja karbonskog filtera dolazi posle produžene upotrebe i zavisi od vrste kuhinje i od toga koliko često se prao filter za uklanjanje masnoće. U svakom je slučaju potrebljano zameniti kartuš svaka 4 meseca.
NE može se prati ili obnavljati.

Može da bude jedan od sledećih vrsta:

Pravougaoni S1, S2 ili S3:

Montaža (S1 ili S2): postavite stražnji deo T i zakačite prednji deo (U).

Montaža (S3): Uklonite poklopac W okrećući za 90° okrugle drške O.

Postavite karbonski madraščić unutar prikladnog prostora te ga pričvrstite okrećući za 90° okrugli držak **O**, zatvorite poklopac.

Postupite na suprotan način u slučaju razmontiranja.

Kružni (V1-V2-V3-različiti modeli):

Zabijanje na bajonetu postavite ga na centar pokrivača rešetke koja zaštićuje motor pazeći da se natpis **X1 ili X2 ili X3** na karbonskom filteru podudara sa natpisom **Y1 ili Y2** na provodniku, okrenite posle u smeru kazaljki na satu; u slučaju razmontaže okrenite u smeru suprotnom od smera kazaljki na satu, ukoliko ima jezičac **Z** ne zaboravite prethodno da ga lagano podignite.

Zamenjivanje Lampe

Iskopčajte aparat sa električne mreže.

Upozorenje! Pre nego što dotaknete lampe budite sigurni da su se ohladile.

Izvadite rešetku da biste pristupili prostoru u kojem se nalazi lampa.

Odvijte oštećenu lampu i zamenite je s ovalnom sijalicom od maks. 40W E14.

Zamenjivanje halogene lampe – Otvorite prostor u kojem se nalazi lampa – izvadite zaštitni deo pritiskajući s jednim malim odvijačem ili sličnim priborom..

Zamenite oštećenu lampu.

Upotrebjavajte samo halogene lampe 20W maks (G4), pazeci da ih ne dodirnete rukama. Zatvorite poklopac (zatvaranje na skok).

Ukoliko rasveta ne funkcioniše, kontrolišite da li ste pravilno postavili lampe na njihovo mesto pre nego što pozovete servisnu službu radi asistencije.

