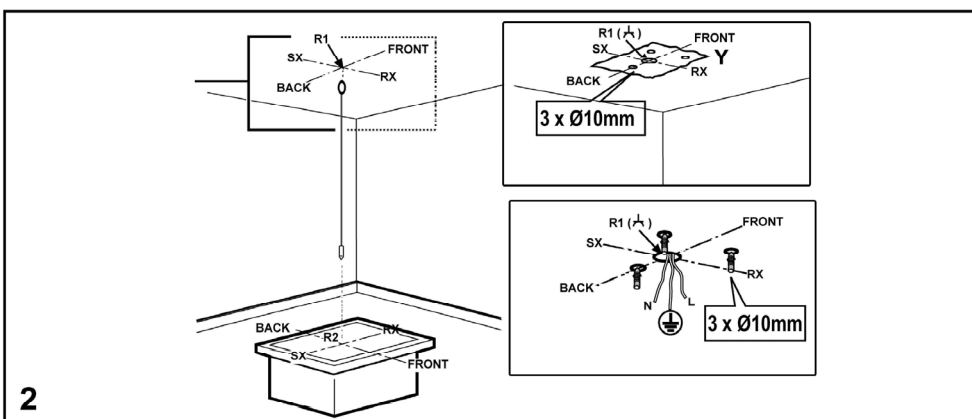
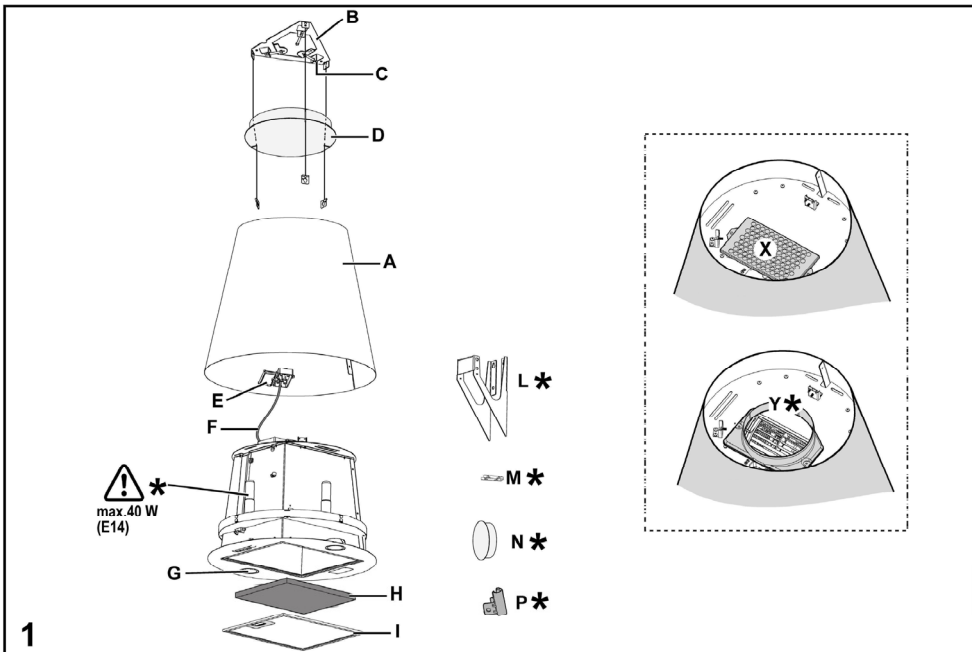
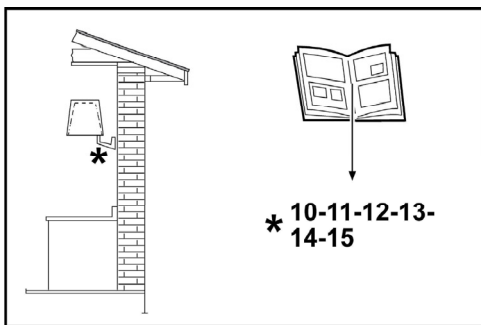
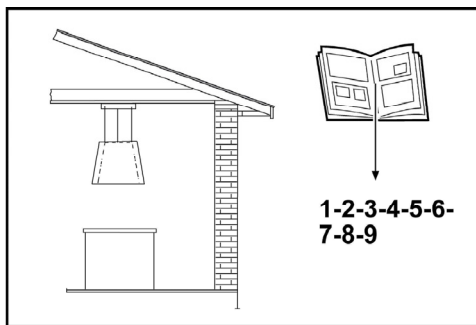
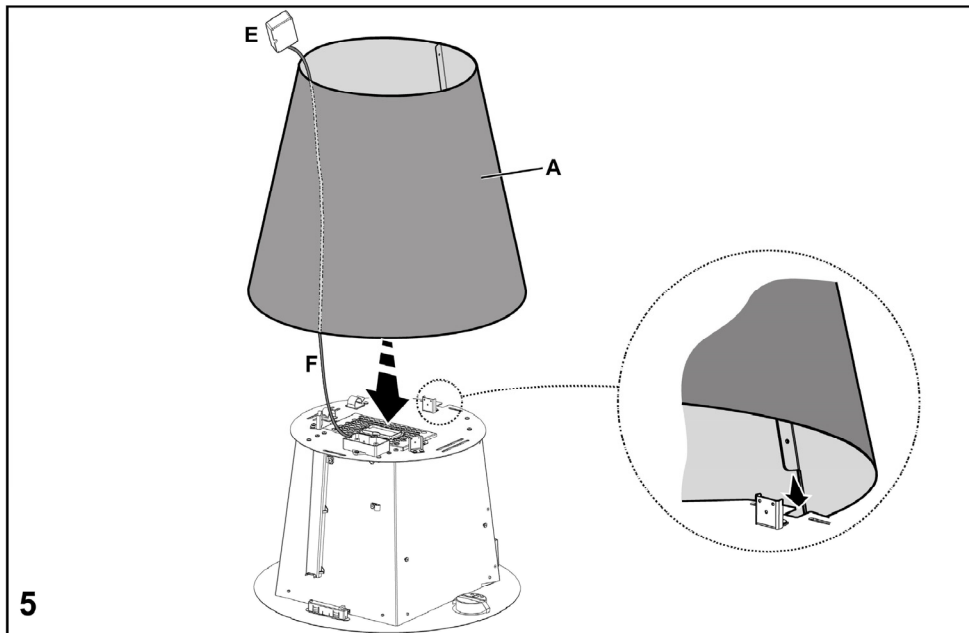
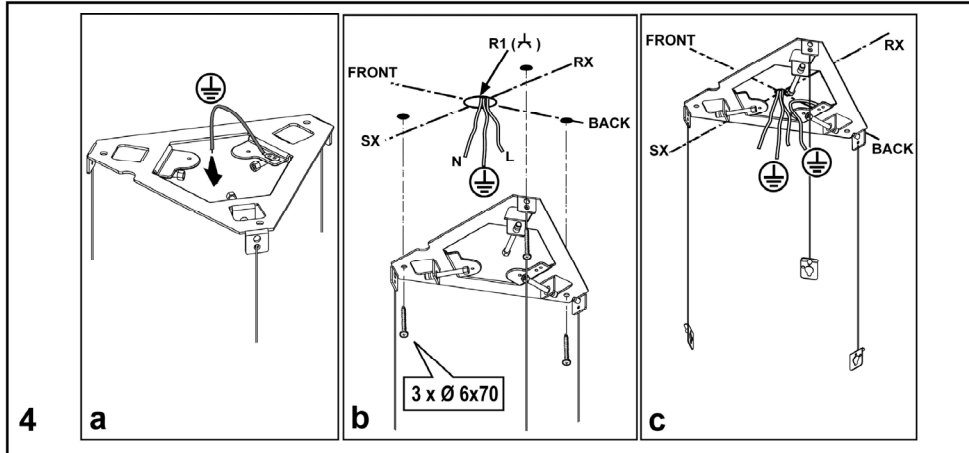
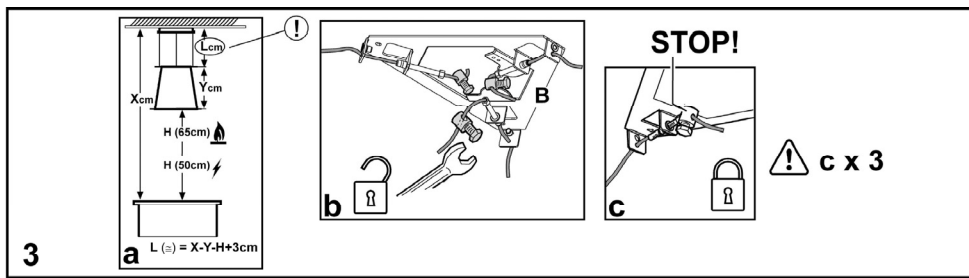
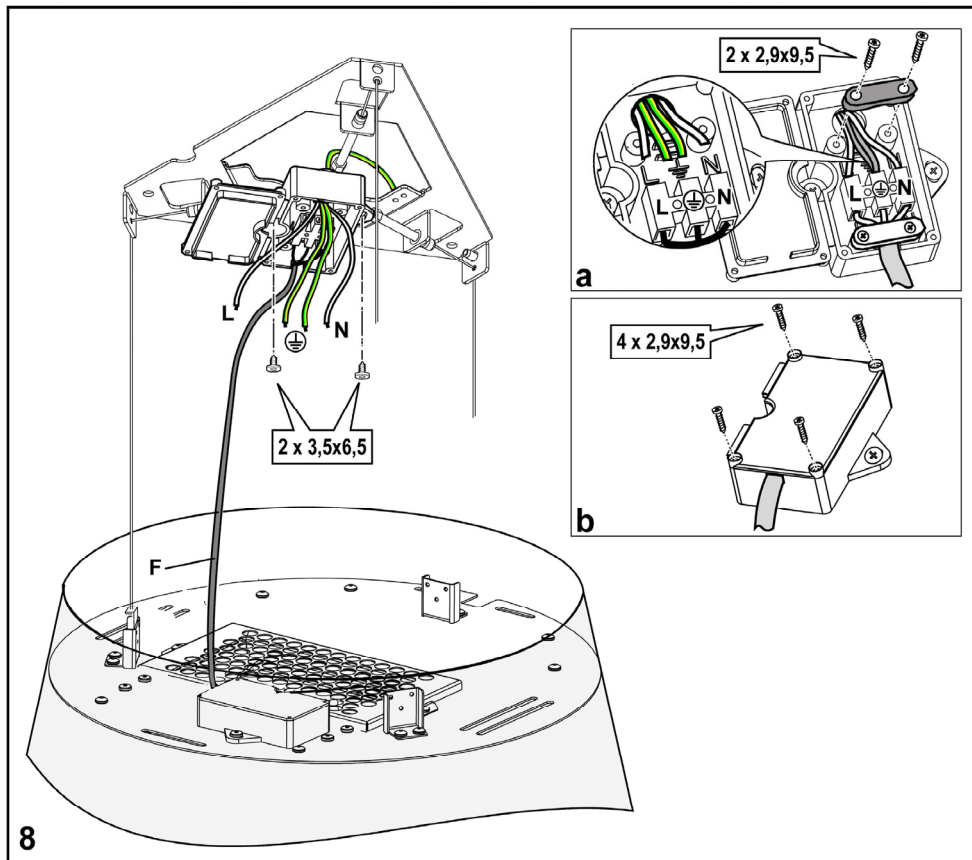
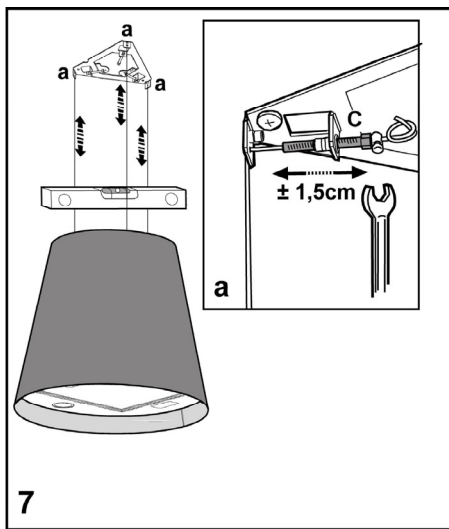
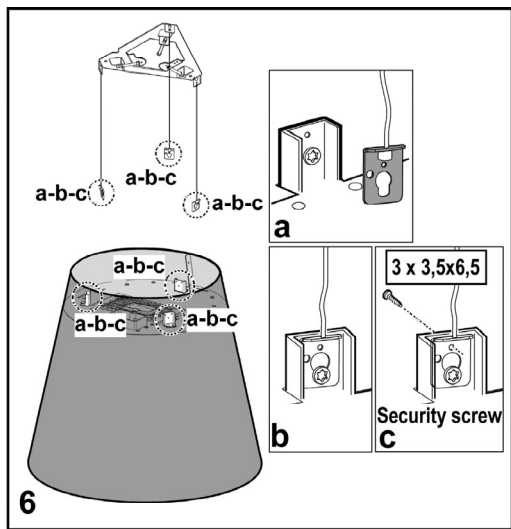
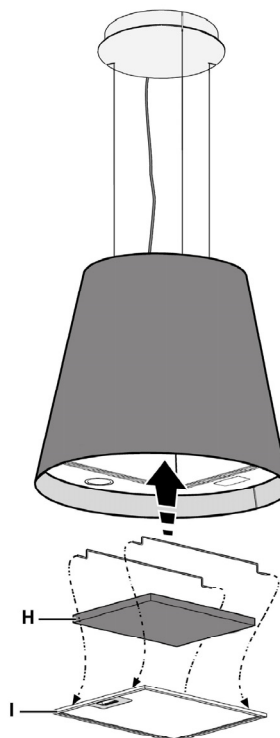
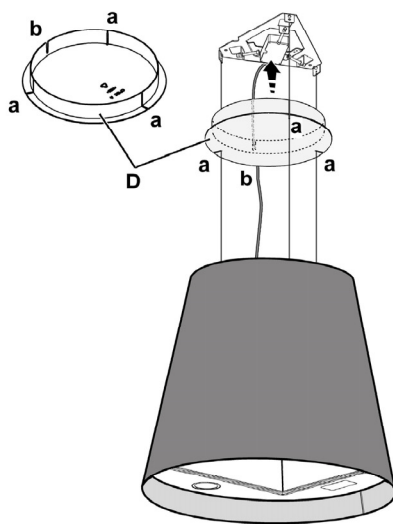


IT	Istruzioni di montaggio e d'uso
DE	Montage- und Gebrauchsanweisung
EN	Instruction on mounting and use
FR	Prescriptions de montage et mode d'emploi
NL	Montagevoorschriften en gebruiksaanwijzingen
ES	Montaje y modo de empleo
RU	Инструкции по монтажу и эксплуатации
PT	Instruções para montagem e utilização
FI	Asennus- ja käyttöohjeet
NO	Instrukser for montering og bruk
SV	Monterings- och bruksanvisningar
HR	Uputstva za montažu i za uporabu
CS	Návod na montáž a používání
PL	Instrukcja montażu i obsługi
RO	INSTRUCTII DE MONTAJ SI FOLOSIRE
HU	Felszerelési és használati utasítás
SK	Návod k montáži a užití
SR	Uputstva za montažu i upotrebu
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
AR	لامعاتس اال او ب يكرتلا قرط

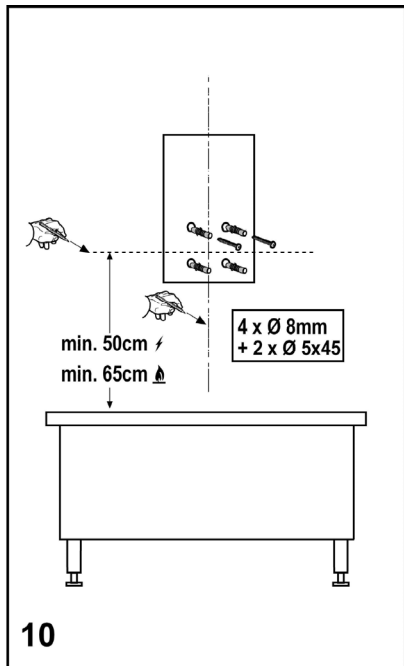




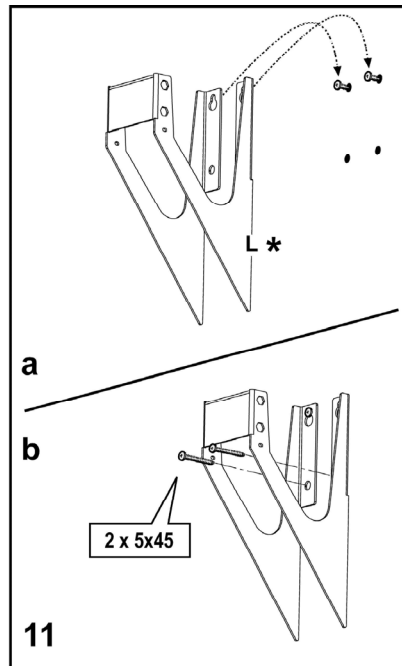




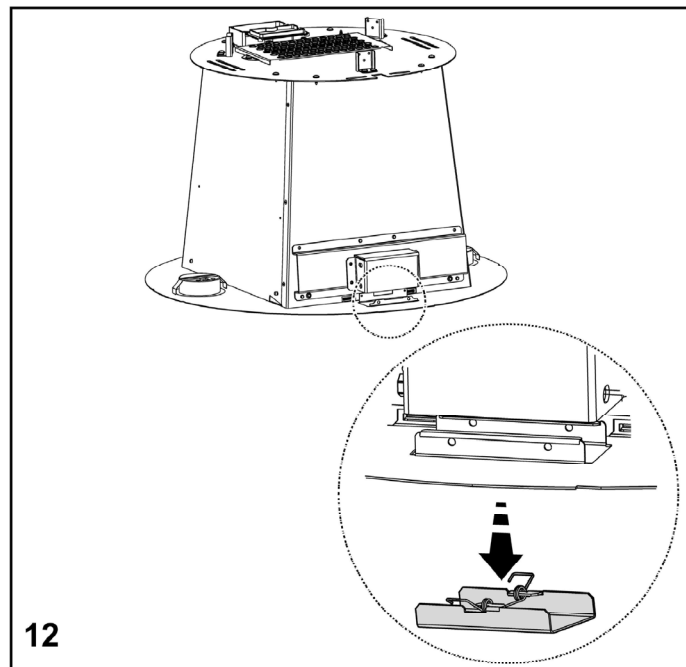
9



10

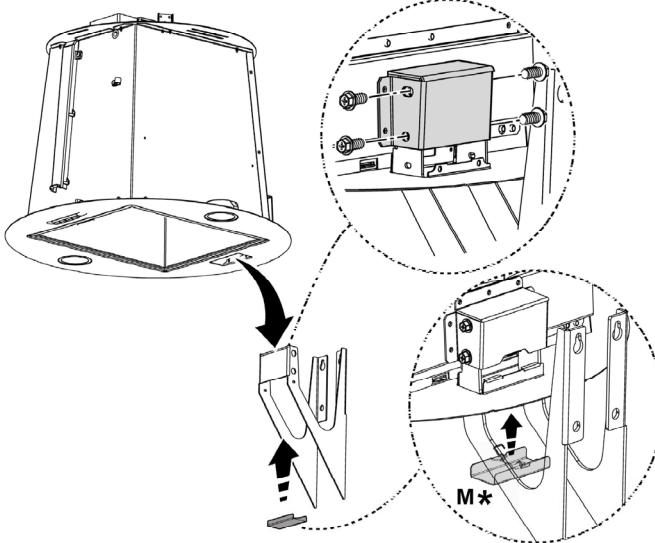


11

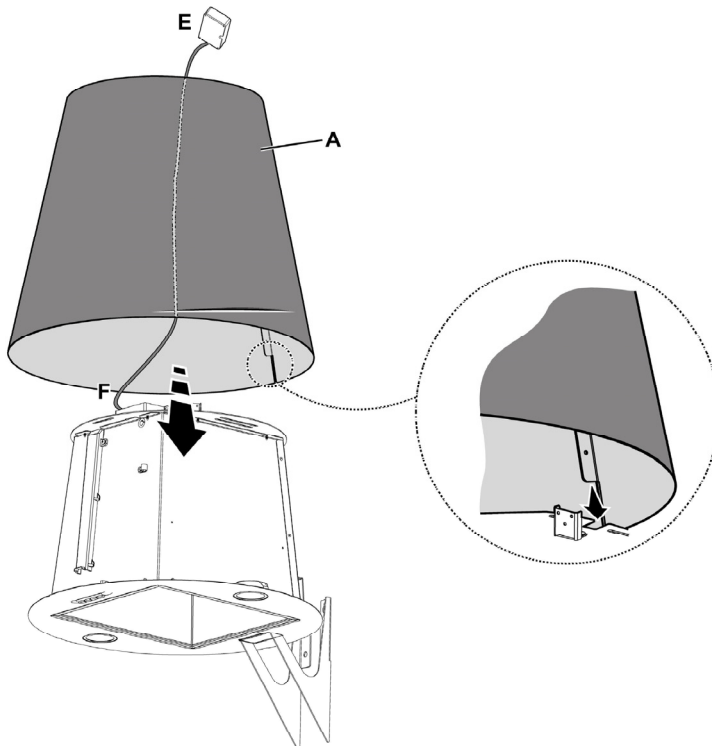


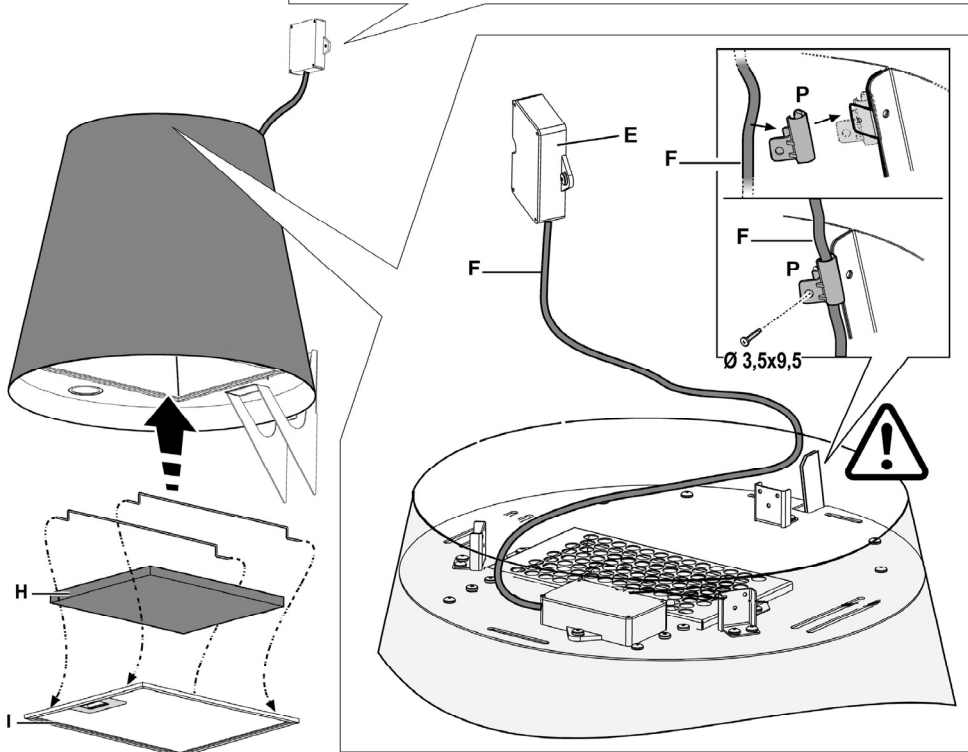
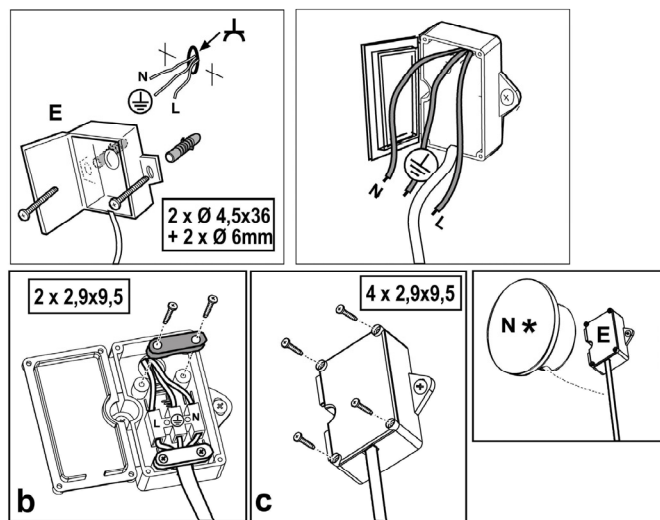
12

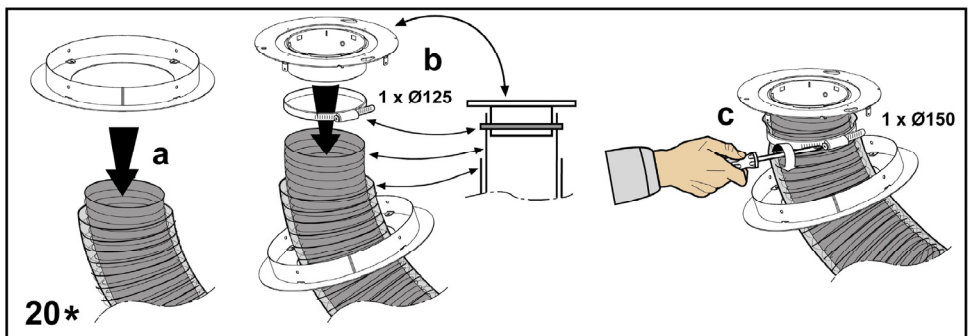
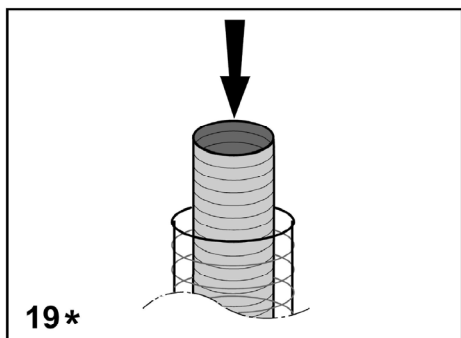
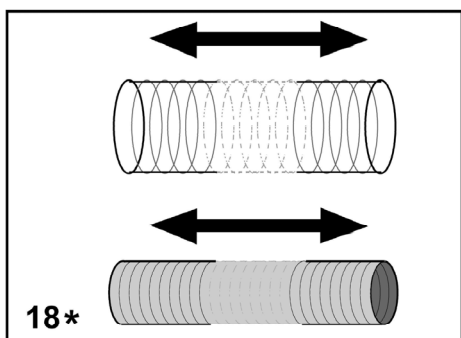
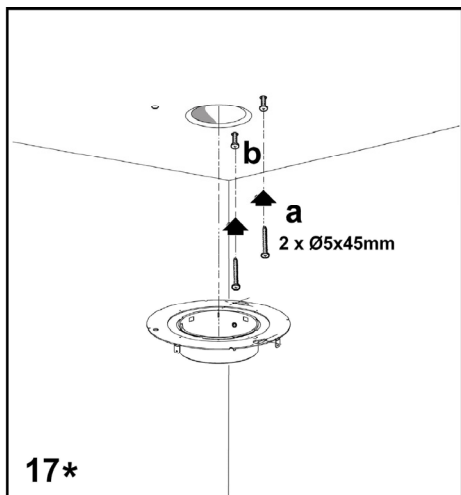
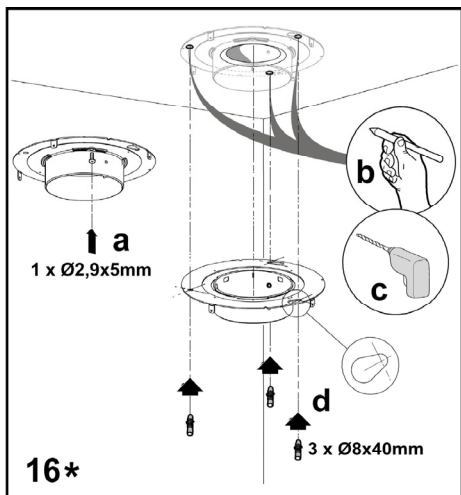
13

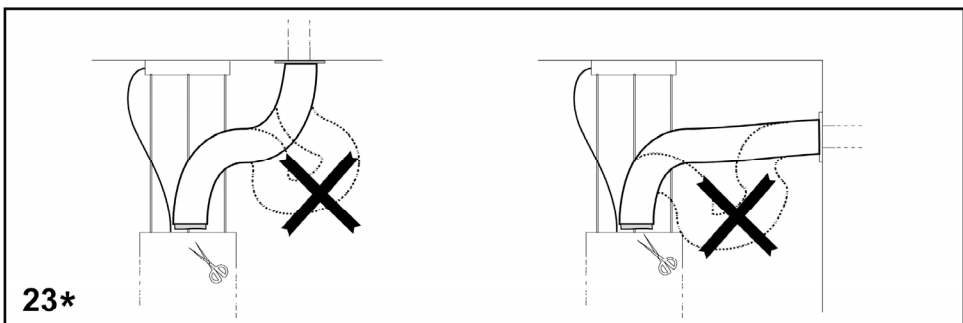
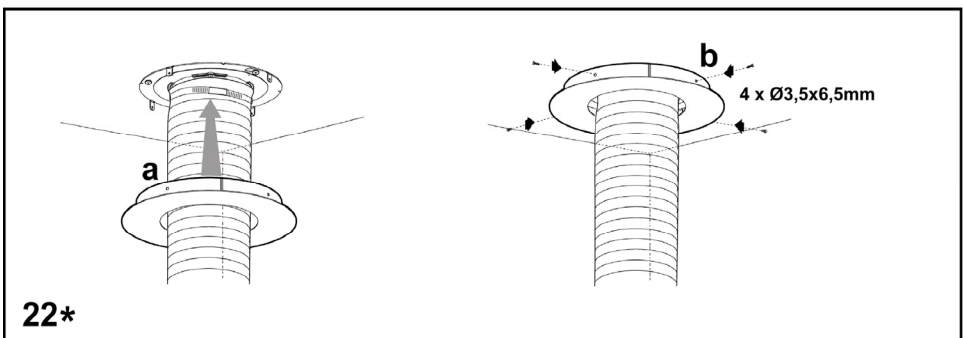
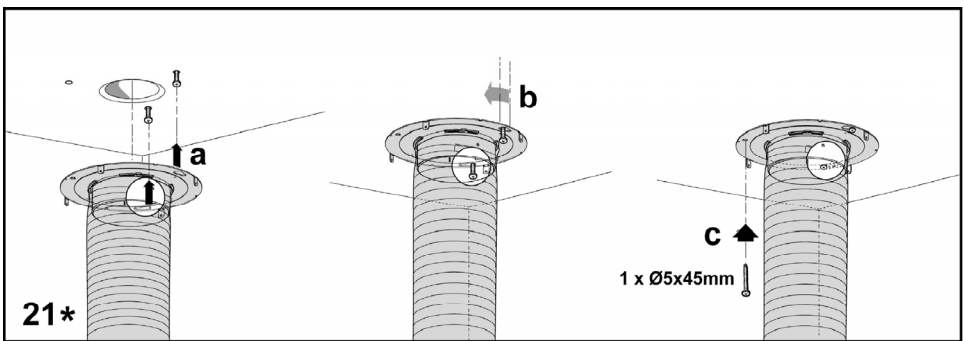


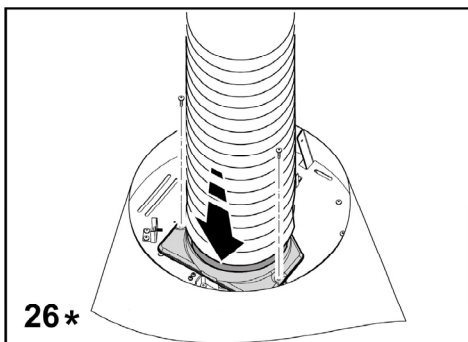
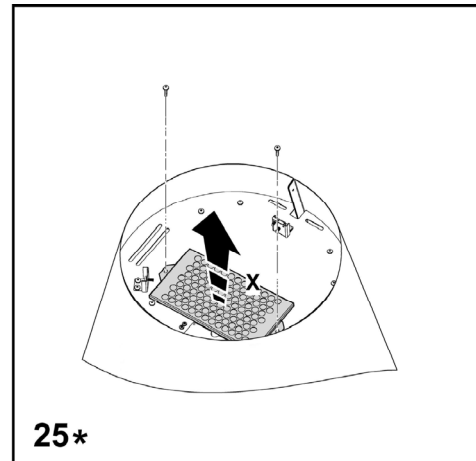
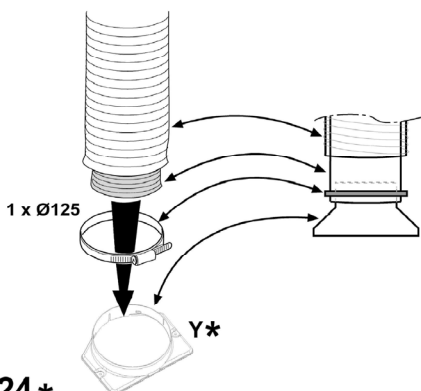
14











## IT - Istruzioni di montaggio e d'uso

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

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

### ! Avvertenze

**Attenzione!** Non collegare l'apparecchio alla rete elettrica finché l'installazione non è totalmente completata.

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

Per tutte le operazioni di installazione e manutenzione utilizzare guanti da lavoro

L'apparecchio non è destinato all'utilizzo da parte di bambini o persone con ridotte capacità fisiche sensoriali o mentali e con mancata esperienza e conoscenza a meno che essi non siano sotto la supervisione o istruiti nell'uso dell'apparecchiatura da una persona responsabile per la loro sicurezza.

I bambini devono essere controllati affinché non giochino con l'apparecchio.

Mai utilizzare la cappa senza griglia correttamente montata!

La cappa non va MAI utilizzata come piano di appoggio a meno che non sia espressamente indicato.

Il locale deve disporre di sufficiente ventilazione, quando la cappa da cucina viene utilizzata contemporaneamente ad altri apparecchi a combustione di gas o altri combustibili.

L'aria aspirata non deve essere convogliata in un condotto usato per lo scarico dei fumi prodotti da apparecchi a combustione di gas o di altri combustibili.

E' severamente vietato fare cibi alla fiamma sotto la cappa.

L'impiego di fiamma libera è dannoso ai filtri e può dar luogo ad incendi, pertanto deve essere evitato in ogni caso.

La frittura deve essere fatta sotto controllo onde evitare che l'olio surriscaldato prenda fuoco.

Quando il piano di cottura è in funzione le parti accessibili della cappa possono diventare calde.

Per quanto riguarda le misure tecniche e di sicurezza da adottare per lo scarico dei fumi attenersi strettamente a quanto previsto dai regolamenti delle autorità locali competenti.

La cappa va frequentemente pulita sia internamente che esternamente (ALMENO UNA VOLTA AL MESE, rispettare comunque quanto espressamente indicato nelle istruzioni di manutenzione riportate in questo manuale).

L'inosservanza delle norme di pulizia della cappa e della sostituzione e pulizia dei filtri comporta rischi di incendi.

Non utilizzare o lasciare la cappa priva di lampade correttamente montate per possibile rischio di scossa elettrica.

Si declina ogni responsabilità per eventuali inconvenienti, danni o incendi provocati all'apparecchio derivati dall'inosservanza delle istruzioni riportate in questo manuale.

Questo apparecchio è contrassegnato in conformità alla Direttiva Europea 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 fornita in versione **FILTRANTE** e va utilizzata senza condotto di scarico dei fumi aspirati.

Fumi e vapori vengono riciclati attraverso il deflettore X.

Se si intende utilizzare il prodotto in versione **ASPIRANTE**, è necessario predisporre un condotto di evacuazione che vada dall'uscita superiore Y fino al foro di scarico verso l'esterno.

In questo caso va installato sul foro di scarico Y un anello di connessione e va rimosso il filtro al carbone.

Fig. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26

### Installazione

**L'installazione, sia elettrica che meccanica, deve essere eseguita da personale specializzato.**

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

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

### ! Collegamento Elettrico

La tensione di rete deve corrispondere alla tensione riportata sull'etichetta caratteristica situata all'interno della cappa.

Il prodotto è inteso per il collegamento diretto alla rete di alimentazione, applicare quindi un interruttore bipolare a norme che assicuri la disconnessione completa della rete nelle condizioni della categoria di sovratensione III, conformemente alle regole di installazione.

**ATTENZIONE!** Il particolare B (staffa di fissaggio a soffitto - Fig. 1), è dotato di conduttore (giallo-verde) che deve essere collegato alla terra dell'impianto elettrico domestico. Fig. 4



**ATTENZIONE!** Fare particolare attenzione al posizionamento del cavo in eccesso, l'inosservanza di questa indicazione potrebbe provocare gravi danni all'apparecchio e/o lo shock elettrico dell'utilizzatore o dell'installatore. Per maggiori dettagli vedi **Fig. 8-15**

**Attenzione!** La sostituzione del cavo di interconnessione deve essere effettuata dal servizio assistenza tecnica autorizzato.

### Montaggio

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

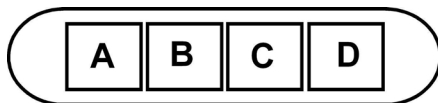
### Descrizione della cappa

**Fig. 1**

- A. Copertura
- B. Staffa di supporto al soffitto
- C. Registri dei tiranti della cappa
- D. Coperchio decorativo
- E. Scatola per la connessione alla rete elettrica domestica
- F. Cavo di interconnessione
- G. Lampada alogena
- H. Filtro al carbone attivo
- I. Filtro antigrasso metallico

### Funzionamento

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



- A. Interruttore luce ON/OFF.
- B. Interruttore ON/OFF e selezione velocità 1 (in caso di poco vapore e fumo)
- B+C. Selezione velocità 2 (in caso di media quantità di vapore e fumo)
- B+D. Selezione velocità 3 (in caso di molto vapore e fumo)

### 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 detersivi liquidi neutri. Evitare l'uso di prodotti contenenti abrasivi. **NON UTILIZZARE ALCOOL!**

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

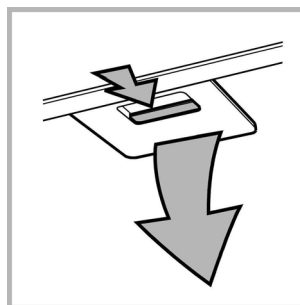
Si declina ogni responsabilità per eventuali danni al motore, incendi provocati da un'impropria manutenzione o dall'inosservanza delle suddette avvertenze.

### Filtro antigrasso

**Trattiene le particelle di grasso derivanti dalla cottura.**

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

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



## Filtro ai carboni attivi (Solo per Versione Filtrante)

**Trattiene gli odori sgradevoli derivanti dalla cottura.**

Il filtro al carbone può essere lavato ogni due mesi (o quando il sistema di indicazione di saturazione dei filtri - se previsto sul modello in possesso- indica questa necessità) in acqua calda e detergenti idonei o in lavastoviglie a 65°C (in caso di lavaggio in lavastoviglie eseguire il ciclo di lavaggio completo senza stoviglie all'interno).

Togliere l'acqua in eccesso senza rovinare il filtro, dopodiché riporlo nel forno per 10 minuti a 100°C per asciugarlo definitivamente.

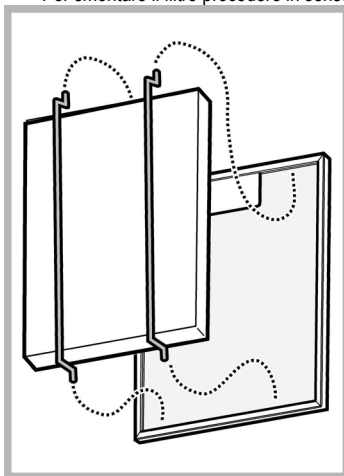
Sostituire il materassino ogni 3 anni e ogni volta che il panno risulta danneggiato.

- **Montaggio**

Installare il filtro al carbone sul retro del filtro grassi e fissare con due bacchette.

**Attenzione!** Le bacchette sono incluse nella confezione del filtro carbone e non sulla cappa.

- Per smontare il filtro procedere in senso inverso.

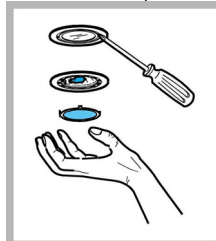


## Sostituzione Lampade

Disinserire l'apparecchio dalla rete elettrica.

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

1. Estrarre la protezione facendo leva con un piccolo giravite a taglio o simile utensile.
2. Sostituire la lampada danneggiata.  
Utilizzare solo lampade alogene da 12V -20W max - G4, avendo cura di non toccarle con le mani.
3. Richiudere la protezione (fissaggio a scatto).



### Alcuni modelli prevedono delle lampade laterali:

Sostituirle con lampade di forma identica da max 40W (E14).  
Per accedere al vano lampade rimuovere la copertura A.

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

## DE - Montage- und Gebrauchsanweisung

**Die Instruktionen, die in diesem Handbuch gegeben werden, müssen strikt eingehalten werden.** Es wird keinerlei Haftung übernommen für mögliche Mängel, Schäden oder Brände der Dunstabzugshaube, die auf die Nichtbeachtung der Vorschriften in diesem Handbuch zurückzuführen sind. Die Dunstabzugshaube ist ausschließlich zum Einsatz im privaten Haushalt vorgesehen.  
**Hinweis:** Die mit dem (\*) gekennzeichneten Teile sind Zubehörteile, die nur bei einigen Modellen im Lieferumfang enthalten sind oder Teile, die nicht im Lieferumfang enthalten sind, und somit extra erworben werden müssen.

### ⚠ Warnung

**Achtung!** Das Gerät nicht an das Stromnetz anschließen, solange die Installation noch nicht abgeschlossen ist.

Vor Beginn sämtlicher Reinigungs- oder Wartungsarbeiten muss das Gerät durch Ziehen des Steckers oder Betätigen des Hauptschalters der Wohnung vom Stromnetz getrennt werden.

Bei allen Installations- und Instandhaltungsarbeiten immer Schutzhandschuhe tragen.

Kinder nicht mit dem Gerät spielen lassen.

Erwachsene und Kinder dürfen nie unbeaufsichtigt das Gerät betreiben,

- wenn sie körperlich oder geistig dazu nicht in der Lage sind,
- oder wenn ihnen Wissen und Erfahrung fehlen, das Gerät richtig und sicher zu bedienen.

Die Dunstabzugshaube niemals ohne korrekt montiertes Gitter in Betrieb setzen!

Die Dunstabzugshaube darf NIEMALS als Abstellfläche verwendet werden, sofern dies nicht ausdrücklich angegeben wird.

Der Raum muss über eine hinreichende Belüftung verfügen, wenn die Dunstabzugshaube mit anderen gas- oder brennstoffbetriebenen Geräten gleichzeitig verwendet wird.

Bei gleichzeitigem Betrieb der Dunstabzugshaube im Abluftbetrieb und Feuerstätten darf im Aufstellraum der Feuerstätte der Unterdruck nicht größer als 4 Pa ( $4 \times 10^{-5}$  bar) sein.

Die angesaugte Luft darf nicht in Rohre geleitet werden, die für die Ableitung der Abgase von gas- oder brennstoffbetriebenen Geräten genutzt werden.

Es ist strengstens verboten, unter der Haube mit offener Flamme zu kochen.

Eine offene Flamme beschädigt die Filter und kann Brände verursachen, daher ist dies in jedem Fall zu vermeiden.

Das Frittieren muss unter Aufsicht erfolgen, um zu vermeiden, dass das überhitzte Öl Feuer fängt.

Zugängliche Teile können beim Gebrauch mit Kochgeräten heiß werden.

In Bezug auf technische und Sicherheitsmaßnahmen für die Ableitung der Abluft sind die Vorschriften der zuständigen örtlichen Behörden strengstens einzuhalten.

Die Haube muss regelmäßig innen und außen gereinigt werden (MINDESTENS EINMAL IM MONAT, diesbezüglich sind in jedem Fall die ausdrücklichen Angaben in der Wartungsanleitung dieses Handbuchs zu beachten).

Eine Nichtbeachtung der Vorschriften zur Reinigung der Haube sowie zur Auswechselung und Reinigung der Filter führt zu

Brandgefahr.

Um das Risiko eines Stromschlages zu vermeiden, darf die Dunstabzugshaube ohne richtig eingesetzte Lampen nicht betrieben werden.

Es wird keinerlei Haftung übernommen für Fehler, Schäden oder Brände des Gerätes, die durch Nichteinhaltung der in diesem Handbuch aufgeführten Anweisungen verschuldet wurden.

In Übereinstimmung mit den Anforderungen der Europäischen Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altergeräte (WEEE) ist vorliegendes Gerät mit einer Kennzeichnung versehen.

Sie leisten einen positiven Beitrag für den Schutz der Umwelt und die Gesundheit des Menschen, wenn Sie dieses Gerät einer gesonderten Abfallsammlung zuführen. Im unsortierten Siedlungsmüll könnte ein solches Gerät durch unsachgemäße Entsorgung negative Konsequenzen nach sich ziehen.

Auf dem Produkt oder der beiliegenden Produktdokumentation ist



folgendes Symbol einer durchgestrichenen Abfalltonne abgebildet. Es weist darauf hin, dass eine Entsorgung im normalen Haushaltsabfall nicht zulässig ist. Entsorgen Sie dieses Produkt im Recyclinghof mit einer getrennten Sammlung für Elektro- und Elektronikgeräte. Die Entsorgung muss gemäß den örtlichen Bestimmungen zur Abfallbeseitigung erfolgen.

Bitte wenden Sie sich an die zuständigen Behörden Ihrer Gemeindeverwaltung, an den lokalen Recyclinghof für 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 wird in **UMLUFTBETRIEB** geliefert und ist ohne Abluftrohr zur Ableitung der angesaugten Dämpfe zu verwenden. Die Dämpfe werden über das Umlenkgitter X wiederaufbereitet.

Wenn das Produkt in **ABLUFTBETRIEB** verwendet werden soll, muss eine Abluftleitung angebracht werden, die vom oberen Austritt Y bis zur Austrittsoffnung ins Freie führt.

In diesem Fall muss ein Anschlussring auf die Luftpfeileitungsöffnung Y montiert und der Kohlefilter ausgebaut werden.

**Bild 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26**

### Befestigung

Die Installierung sei elektrisch oder mechanisch darf nur von Fachpersonal ausgeführt werden.

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

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



## Elektrischer Anschluss

Die Netzspannung muss der Spannung entsprechen, die auf dem Betriebsdatenschild im Innern der Haube angegeben ist. Sofern die Haube einen Netzstecker hat, ist dieser an zugänglicher Stelle an eine den geltenden Vorschriften entsprechende Steckdose 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.

**ACHTUNG!** Vor allem das Bauteil B (Befestigungsblech an die Decke - Bild 1) ist mit einer (grün – gelben) Leitung ausgestattet welche an die Erdung des Hausanschlusses verbunden werden muss. Bild 4



**ACHTUNG!** Die überschüssige Netzleitung muss sicher verlegt werden (z.B. entfernt von Wärmequellen wie Lampen und anderem), bei nicht Beachtung dieser Anweisung könnten starke Schäden an dem Gerät oder einen elektrischen Schlag des Benutzers verursachen. Für weitere Informationen entnehmen Sie bitte aus den Abbildungen Bild 8-15

**ACHTUNG!** Das ersetzen der Netzleitung darf nur von einen genehmigten Kundendienst ausgeführt werden.

## Montage

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

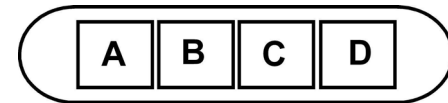
## Beschreibung der Dunstabzugshaube

### Bild 1

- A. Deckel
- B. Bügel zum Befestigen an der Decke
- C. Register der Aufhängungen der Dunstabzugshaube
- D. Dekorativer Deckel
- E. Buchse zum Anschluss an das häusliche Stromnetz
- F. Leitungsverbindung
- G. Halogenlampe
- H. Aktivkohlefilter
- I. Metall-Fettfilter

## Betrieb

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



A. Schalter ON/OFF Beleuchtung

B. Schalter ON/OFF der Absaugfunktion und zum Einschalten der geringsten Saugstärke

B+C. Schalter zum Einschalten der mittleren Saugstärke

B+D. Schalter zum Einschalten der maximalen Saugstärke

## Wartung

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

## Reinigung

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

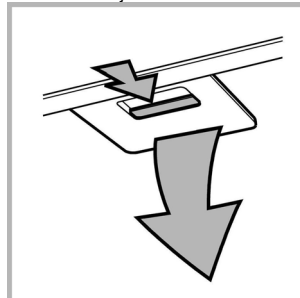
## KEINEN ALKOHOL VERWENDEN!

**Achtung:** Nichtbeachtung dieser Anweisungen zur Reinigung des Gerätes und zum Wechsel bzw. zur Reinigung der Filter kann zum Brand führen. Diese Anweisungen sind unbedingt zu beachten! Der Hersteller übernimmt keine Haftung für irgendwelche Schäden am Motor oder Brandschäden, die auf eine unsachgemäße Wartung oder Nichteinhaltung der oben angeführten Sicherheitsvorschriften zurückzuführen sind.

## Fettfilter

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

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

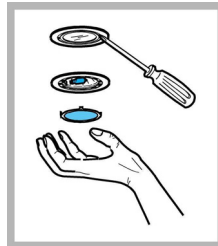


## Aktivkohlefilter (nur bei der Umluftversion)

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

Der Aktivkohlefilter wird alle zwei Monate (oder wenn das Sättigungsanzeigesystem der Filter – sofern bei dem jeweiligen Modell vorgesehen – diese Notwendigkeit anzeigt) in warmem Wasser und geeigneten Waschmitteln oder in der Spülmaschine bei 65°C gewaschen (in diesem Fall den vollständigen Spülzyklus – ohne zusätzliches Geschirr im Inneren der Geschirrspülmaschine - einschalten).

Das überschüssige Wasser entfernen, ohne dabei den Filter zu beschädigen; danach diesen bei 100° für 10 Minuten in den Ofen legen, um ihn vollständig zu trocknen. Das Vlies muss alle 3 Jahre ausgewechselt werden und weiterhin jedes Mal dann, wenn es beschädigt ist.



### Einige Modelle sehen seitliche Lampen vor:

Erssetzen nur mit identischen Lampenform max 40W (E14). Zum Austausch der Lampen muss der Deckel A entfernt werden.

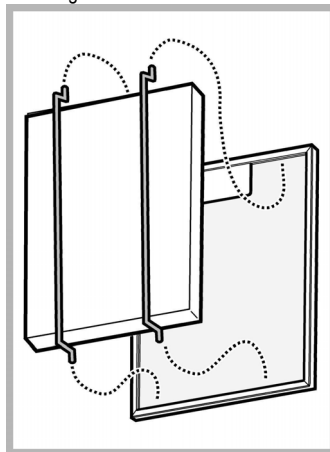
Sollte die Beleuchtung nicht funktionieren, erst kontrollieren, ob die Lampen einwandfrei eingesetzt sind, bevor man sich an den Kundendienst wendet.

#### • Montage

Den Kohlefilter auf der Rückseite des Fettfilters installieren und mit zwei Stäben befestigen.

**Hinweis!** Die Stäbe sind in der Packung des Kohlefilters und nicht in der Haube enthalten.

- Beim Ausbauen des Filters in umgekehrter Reihenfolge vorgehen.



## Ersetzen der Lampen

Das Gerät vom Stromnetz nehmen.

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

1. Die Lampenabdeckung mit Hilfe eines kleinen Schlitzschraubenziehers oder ähnlichem entfernen.
2. Die defekte Lampe auswechseln.  
Ausschließlich Halogenlampen zu m12V -20W max - G4 verwenden und darauf achten, diese nicht mit den Händen zu berühren.
3. Die Lampenabdeckung wieder schließen (Schnappverschluss).

## EN - Instruction on mounting and use

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

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

### Caution

**WARNING!** Do not connect the appliance to the mains until the installation is fully complete.

Before any cleaning or maintenance operation, disconnect hood from the mains by removing the plug or disconnecting the mains electrical supply.

Always wear work gloves for all installation and maintenance operations.

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

This appliance is designed to be operated by adults, children should be monitored to ensure that they do not play with the appliance.

This appliance is designed to be operated by adults. Children should not be allowed to tamper with the controls or play with the appliance.

Never use the hood without effectively mounted grating!

The hood must NEVER be used as a support surface unless specifically indicated.

The premises where the appliance is installed must be sufficiently ventilated, when the kitchen hood is used together with other gas combustion devices or other fuels.

The ducting system for this appliance must not be connected to any existing ventilation system which is being used for any other purpose such as discharging exhaust fumes from appliances burning gas or other fuels.

The flaming of foods beneath the hood itself is severely prohibited.

The use of exposed flames is detrimental to the filters and may cause a fire risk, and must therefore be avoided in all circumstances.

Any frying must be done with care in order to make sure that the oil does not overheat and ignite.

Accessible parts of the hood may become hot when used with cooking appliance.

With regards to the technical and safety measures to be adopted for fume discharging it is important to closely follow the regulations provided by the local authorities.

The hood must be regularly cleaned on both the inside and outside (AT LEAST ONCE A MONTH).

This must be completed in accordance with the maintenance instructions provided in this manual). Failure to follow the instructions provided in this user guide regarding the cleaning of the hood and filters will lead to the risk of fires.

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

We will not accept any responsibility for any faults, damage or fires caused to the appliance as a result of the non-observance of the instructions included in this manual.

This appliance is marked according to the European directive 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 further detailed information regarding the process, collection and recycling of this product, please contact the appropriate department of your local authorities or the local department for household waste or the shop where you purchased this product.

### Use

The hood is supplied in the **FILTERING** version and is used without an extracted fumes discharger conduit.

Fumes and steam are recycled through the **X** deflector.

If you intend using the product in the **SUCTION** version, it is necessary to have an evacuation conduit going from the upper **Y** exit to the extraction hole towards the exterior.

In this case a connection ring has to be installed on the **Y** extraction hole and the carbon filter removed.

Fig. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26

### Installation

**Specialised personnel must carry out both the electrical and the mechanical installation.**

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

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

### Electrical connection

The mains tension must correspond to the tension shown on the characteristic label situated inside the hood.

The product is meant for connecting directly to the mains supply, therefore apply a regulation bipolar switch that ensures complete disconnection from the mains in the conditions of category III over-tension, conforming to the installation rules.

**Warning!** Detail B (fixing bracket to the ceiling - Fig. 1) is equipped with a conductor (yellow-green) that must be connected to the earth of the domestic electrical plant.

Fig. 4

**ATTENTION!** Be particularly careful about positioning the excess cable. Failure to observe this indication could cause grave damage to the apparatus and/or an electric shock to the user or the installer. For further details see **Fig. 8-15**.

**Warning!** Changing the interconnection cable must be carried out by the authorised technical assistance service.

## Mounting

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

## Additional Installation Specifications:

Use only the fixing screws supplied with the product for installation.

Use the correct length screws which are identified in the Installation Guide

**WARNING!** Failure to install the screws or fixing device in accordance with these instructions may result in electrical hazards.

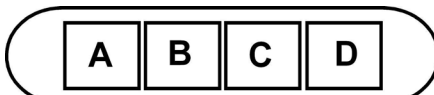
## Description of the hood

Fig. 1

- A. Cover
- B. Support to the ceiling bracket
- C. Regulators of the tie-rods of the hood
- D. Decorative cover
- E. Box for connecting to the domestic power network
- F. Interconnection cable
- G. Halogen bulb
- H. Active carbon filter
- I. Metal anti-fat filter

## Operation

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



- A. on/off light switch
- B. on/off aspiration switch and minimum power selection
- B+C. medium power selection aspiration switch
- B+D. maximum power selection aspiration switch

## Maintenance

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

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

## Cleaning

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

**WARNING:** Failure to carry out the basic cleaning recommendations of the cooker hood and replacement of the filters may cause fire risks.

Therefore, we recommend observing these instructions.

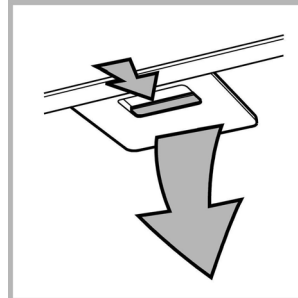
The manufacturer declines all responsibility for any damage to the motor or any fire damage linked to inappropriate maintenance or failure to observe the above safety recommendations.

## Grease filter

### Traps cooking grease particles.

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

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



## Charcoal filter (filter version only)

### It absorbs unpleasant odours caused by cooking.

The charcoal filter can be washed once every two months (or when the filter saturation indication system – if envisaged on the model in possession – indicates this necessity) using hot water and a suitable detergent, or in a dishwasher at 65°C (if the dishwasher is used, select the full cycle function and leave dishes out).

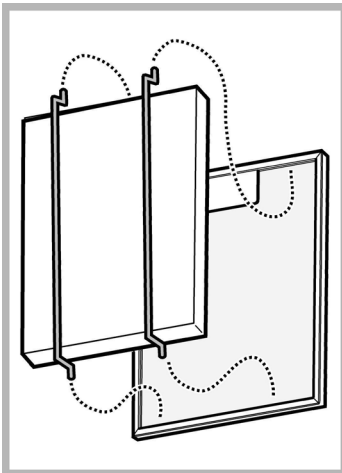
Eliminate excess water without damaging the filter, then put it in the oven for 10 minutes at 100° C to dry completely. Replace the mattress every 3 years and when the cloth is damaged.

#### • Montage

Install the carbon filter on the back of the grease filter and fix with two rods.

**Attention!** The rods are included in the carbon filter packing and not on the hood.

- To dismantle the filter act in the reverse manner.

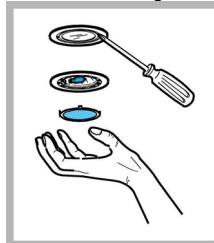


## Replacing lamps

Disconnect the hood from the electricity.

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

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



### Some models envisage lateral lamps:

Replace them with identical forms of 40W (E14) max.

Remove cover A to access the lamp housing A.

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

## FR - Prescriptions de montage et mode d'emploi

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

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

### Attention

**Attention!** Ne pas raccorder l'appareil au circuit électrique avant que le montage ne soit complètement terminé.

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

Munissez-vous de gants de travail avant d'effectuer toute opération d'installation et d'entretien.

L'appareil n'est pas destiné à une utilisation par des enfants ou des personnes à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites et sans expérience et connaissance à moins qu'ils ne soient sous la supervision ou formés sur l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

Les enfants doivent être surveillés afin qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Ne jamais utiliser la hotte sans que la grille ne soit montée correctement!

La hotte ne doit JAMAIS être utilisée comme plan pour déposer quelque chose sauf si cela est expressément indiqué.

Quand la hotte est utilisée en même temps que d'autres appareils à combustion de gaz ou d'autres combustibles, le local doit disposer d'une ventilation suffisante.

L'air aspiré ne doit jamais être envoyé dans un conduit utilisé pour l'évacuation des fumées produites par des appareils à combustion de gaz ou d'autres combustibles.

Il est formellement interdit de faire flamber les aliments sous la hotte.

L'utilisation de flammes libres peut entraîner des dégâts aux filtres et peut donner lieu à des incendies, il faut donc les éviter à tout prix.

La friture d'aliments doit être réalisée sous contrôle pour éviter que l'huile surchauffée ne prenne feu.

Les pièces accessibles peuvent se réchauffer de façon importante quand elles sont utilisées avec des appareils pour la cuisson.

En ce qui concerne les mesures techniques et de sécurité à adopter pour l'évacuation des fumées, s'en tenir strictement à ce qui est prévu dans les règlements des autorités locales compétentes. La hotte doit être régulièrement nettoyée, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur (AU MOINS UNE FOIS PAR MOIS, respecter néanmoins les instructions relatives à l'entretien fournies dans ce manuel).

La non observation de ces normes de nettoyage de la hotte et du changement et nettoyage des filtres comporte des risques

d'incendie.

Ne pas utiliser ou laisser la hotte sans que les ampoules soient correctement placées pour éviter tout risque de choc électrique.

La société décline toute responsabilité pour d'éventuels inconvénients, dégâts ou incendies provoqués par l'appareil et dérivés de la non observation des instructions reprises dans ce manuel.

Cet appareil porte le symbole du recyclage conformément à la Directive Européenne 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 fournie en version **FILTRANTE** et elle est utilisée sans conduit d'évacuation des fumées aspirantes.

Les fumées et les vapeurs sont recyclées à travers le détecteur X.

Si vous voulez utiliser le produit en version **ASPIRANTE**, il est nécessaire de prédisposer un conduit d'évacuation qui va de la sortie supérieure Y jusqu'au trou de décharge qui va vers l'extérieur.

Dans ce cas, il faut installer sur le trou d'évacuation Y un anneau de liaison et il faut enlever le filtre au charbon.

Fig. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26

### Installation

**L'installation, aussi bien électrique que mécanique doit être effectuée par du personnel qualifié.**

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

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



## Branchemen t électrique

La tension électrique doit correspondre à celle indiquée sur l'étiquette des caractéristiques située à l'intérieur de la hotte. Le produit doit être raccordé directement au circuit électrique, placer donc un disjoncteur à norme pour assurer la déconnexion complète du circuit électrique en conditions de sous-tension III, conformément aux règlements en matière d'installation.

**ATTENTION!** L'élément B (support de fixation au plafond - Fig. 1), est doté d'un fil conducteur (jaune – vert) qui doit être relié à la terre de l'installation électrique. Fig. 4

**ATTENTION!** Faire particulièrement attention au positionnement des fils, la non observance de ces indications pourrait provoquer de graves dommages à l'appareil et/ou un choc électrique à l'utilisateur ou à l'installateur. Pour plus de détails, voir Fig. 8-15

**Attention!** Le remplacement du câble d'interconnexion doit être effectuée par le service technique autorisé.

## Montage

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

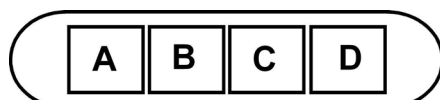
## Description de la hotte

Fig. 1

- A. Couvercle
- B. Pièce de support au plafond
- C. Ensemble des attaches de la hotte
- D. Couvercle décoratif
- E. Boîte pour le raccordement au circuit électrique
- F. Câble électrique
- G. Lampe halogène
- H. Filtre au charbon actif
- I. Filtre métallique anti-gras

## Fonctionnement

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



- A. touche ON/OFF éclairage
- B. touche OFF/ON aspiration et sélection puissance minimum
- B+C. touche sélection puissance d'aspiration moyenne
- B+D. touche sélection puissance d'aspiration maximum

## Entretien

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

## Nettoyage

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

### NE PAS UTILISER D'ALCOOL!

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

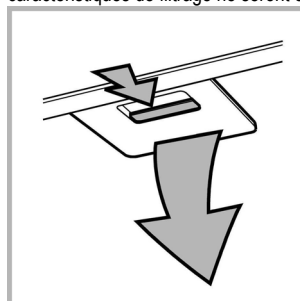
La responsabilité du constructeur ne peut en aucun cas être engagée dans le cas d'un endommagement du moteur ou d'incendie liés à un entretien négligé ou au non respect des consignes de sécurité précédemment mentionnées.

## Filtre anti-gras

**Il retient les particules de graisse issues de la cuisson.**

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

Le lavage du filtre anti-grasse métallique au lave-vaisselle peut en provoquer la décoloration. Toutefois, les caractéristiques de filtrage ne seront en aucun cas modifiées.



## Filtre à charbon actif (uniquement pour version recyclage)

### Retient les odeurs désagréables de cuisson.

Le filtre à charbon peut être nettoyé tous les deux mois (ou lorsque le système d'indication de saturation des filtres – si prévu sur le modèle possédé – indique cette nécessité) avec de l'eau chaude et au moyen de détergents appropriés ou dans le lave-vaisselle à 65°C (dans le cas de lavage dans le lave-vaisselle suivre un cycle de lavage complet sans vaisselle à l'intérieur).

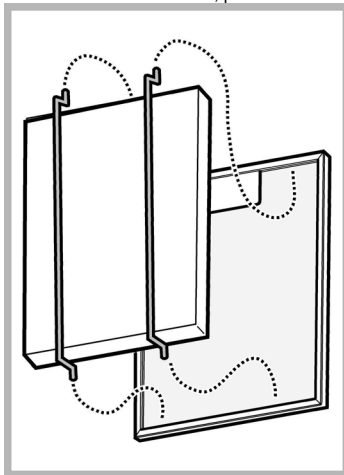
Enlever l'eau qui excède en faisant attention de ne pas abîmer le filtre, ensuite le mettre dans le four pendant 10 minutes à 100°C pour le sécher définitivement. Remplacer le coussinet tous les 3 ans et chaque fois que le filtre sera abîmé.

#### • Montage

Installer le filtre à charbon à l'arrière du filtre à graisse et fixer avec deux baguettes.

**Attention!** Les baguettes sont incluses dans la confection du filtre à charbon et non sur la hotte.

- Pour démonter le filtre, procéder en sens inverse.

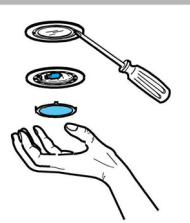


## Remplacement des lampes

Débrancher l'appareil du réseau électrique

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

- 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 12V -20W max  
- G4 (**Adaptée à un système d'éclairage ouvert**), en ayant soin de ne pas les toucher avec les mains.
- Refermer le plafonnier (fixation par encliquetage).



### Certains modèles prévoient des lampes latérales:

Les remplacer par des ampoules de forme identique et de max 40W (E14).

Pour accéder aux ampoules, enlever le couvercle A.

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.

## NL - Montagevoorschriften en gebruiksaanwijzing

**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. De wasemkap is uitsluitend ontworpen voor huishoudelijk gebruik.

**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.

Draag bij alle installatie- en onderhoudswerkzaamheden werkhandschoenen.

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.

De bereikbare onderdelen kunnen bijzonder warm worden als deze tegelijkertijd met kookapparaten gebruikt worden.

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 merkteken volgens de Europese richtlijn 2002/96/EG inzake Afgedankte elektrische 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 afgegeven bij een verzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparaten. Afdanking moet worden uitgevoerd in overeenstemming met de plaatselijke milieuvorschriften 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 wasemkap wordt als **FILTEREND** apparaat geleverd en dient zonder rookafvoerpijp te worden gebruikt.

Rook en dampen worden weer teruggebracht via de luchtgeleider X.

Indien de kap als **AFZUIGEND** apparaat wordt gebruikt, dient een afvoerleiding geplaatst te worden vanaf de bovenluchttuitgang Y tot de afvoeropening naar buiten.

In dit geval dient een verbindingsring op de afvoeropening Y gemonteerd te worden en het koolstoffilter moet worden verwijderd.

**afb. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26**

### **Het installeren**

**De elektrische en mechanische installatie dient door bevoegd personeel uitgevoerd te worden.**

De minimum afstand tussen het kookvlak van het fornuis en het laagste deel van de afzuigkap mag niet onder de 50cm liggen, in geval van een elektrisch fornuis en 65cm, 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.

Het toestel dient rechtstreeks op de voedingslijn te worden aangesloten, plaats daarom een tweepolige schakelaar, die voldoet aan de geldende normen en die, in geval van overspanning III, volledig van het net ontkoppeld wordt, in overeenstemming met de installatie voorschriften.

**ATTENTIE!** De detail B (beugel voor de bevestiging aan het plafond - afb. 1), is voorzien van een geleider (geel-groen) die aan een geaard stopcontact van de woning aangesloten moet worden. afb. 4

**! ATTENTIE!** Let bijzonder goed op de positionering van de kabel, het niet in acht nemen van deze aanwijzing kan ernstige schade aan het toestel veroorzaken en/of een elektrische schok aan gebruiker en/of installateur. Voor meer informatie zie **afb. 8-15**

**Attentie!** de verbindingenkabel moet door een erkende assistentiedienst worden vervangen.

## **Montage**

De wasemkap is voorzien van bevestigingspluggen die geschikt zijn voor de meeste muurs/plafonds. Er moet echter contact opgenomen worden met een gekwalificeerd technicus om u ervan te vergewissen dat de materialen geschikt zijn voor het type muur/plafond. Het muur/plafond moet stevig genoeg zijn om het gewicht van de kap te houden.

## **Beschrijving van de wasemkap**

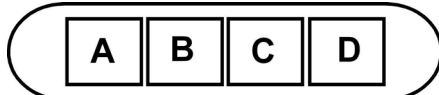
### **afb. 1**

- A. Afdekking
- B. Montagesteun voor de bevestiging aan het plafond
- C. Regelschroeven voor de kapspanners
- D. Esthetisch deksel
- E. Aansluitdoos voor de elektrische aansluiting van de woning
- F. Elektriciteitskabel
- G. Halogeenlamp
- H. Koolstoffilter
- I. Metalen vetfilter

## **Werking**

In geval van een sterkere 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.



A. ON/OFF lichtknop

B. OFF/ON knop voor de zuigfunctie en voor de selectie van de laagste zuigkracht

B+C. Knop middelste zuigkracht

B+D. Knop maximale zuigkracht

## **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!**

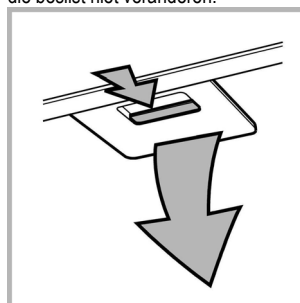
**Attentie:** Als u deze aanwijzingen m.b.t. reiniging van het apparaat en vervanging resp. reiniging van de filters niet opvolgt, kan dat tot brand leiden. Deze aanwijzingen beslist opvolgen!

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.**

Moet eenmaal per maand worden gereinigd (of als de aanwijzer verzagde filters – indien aanwezig op het model in Uw bezit – deze noodzaak aangeeft) met neutrale reinigingsmiddelen, met de hand of in de vaatwasmachine op lage temperaturen en met een kort programma. 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.



## Koolstoffilter (alleen voor filterend apparaat)

### Houdt de lastige kookgeuren vast.

Het koolstoffilter kan om de twee maanden gewassen worden (of als de filter verzagdiging indicatie – indien aanwezig op het model in Uw bezit – deze noodzaak aangeeft) in warm water en met geschikte reinigingsmiddelen of in de vaatwasmachine op 65°C (in het geval van een reiniging in de vaatwasmachine voer een volledige wascyclus uit zonder vaten).

Verwijder het overtollige water zonder het filter te beschadigen, daarna het matje 10 minuten lang in de oven op 100°C doen om het goed te drogen.

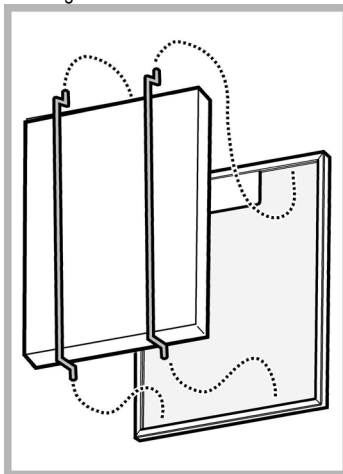
Vervang het matje om de 3 jaar en elke keer dat het beschadigd blijkt.

### • Montage

Plaats het koolstoffilter achter het vetfilter en maak het met twee staven vast.

**Attentie!** De staven zijn inbegrepen in de verpakking van het koolstoffilter en niet bij de wasemkap.

- Voor de demontage van het filter in de tegengestelde volgorde handelen.

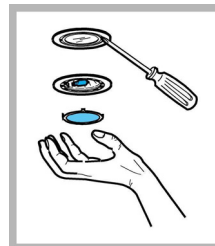


## Vervanging lampjes

Sluit de stroom af.

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

- haal de bescherming weg door het op te lichten met een kleine schroevendraaier of iets dergelijks.
- Vervang het kapotte lampje.  
Gebruik alleen halogeenlampjes van 12V -20W max - G4, en zorg ervoor dat u hen niet met de blote hand aanraakt.
- Sluit de lampenkap weer (klikt op zijn plaats).



### Enkele modellen zijn tevens voorzien van zijlampen:

Vervang de lampen met andere lampen met dezelfde eigenschappen max 40W (E14).

Om de lamphouder te bereiken verwijder de afdekking A.

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

## ES - Montaje y modo de empleo

**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. La campana ha sido concebida exclusivamente para un uso doméstico.

**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. Todas las operaciones de instalación y mantenimiento se deben realizar utilizando guantes de trabajo.

El aparato no está 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 la supervisión de profesionales, o por una persona responsable de su 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 debe ser 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.

Las partes accesibles pueden calentarse cuando se usan junto a aparatos para la cocción.

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 suministrada en versión **FILTRANTE** y debe utilizarse sin conducto de descarga de los humos aspirados. Humos y vapores son reciclados a través del deflector X.

Si se quiere utilizar el producto en versión **ASPIRANTE**, es necesario predisponer un conducto de evacuación que va desde la salida superior Y hasta el orificio de descarga hacia el exterior.

En este caso debe instalarse en el orificio de descarga Y un anillo de conexión y debe extraerse el filtro al carbón.

Fig. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26

### Instalación

**La instalación, eléctrica o mecánica, debe ser realizada por personas especializadas.**

La distancia mínima entre la superficie de cocción y la parte más baja de la campana no debe ser inferior a 50cm en el caso de cocinas eléctricas y de 65cm 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 eléctrica debe corresponder con la tensión descripta en la etiqueta situada en el interior de la campana.

El producto es para conexión directa a la red de alimentación, aplicar un interruptor bipolar que asegure la desconexión completa de la red con las condiciones de categoría de sobretensión III, conforme a las reglas de instalación.

**ATENCIÓN! El particular B (estribo de fijación al techo - fig. 1), es dotado de conductor (amarillo-verde) que debe ser conectado con descarga a tierra de la conexión doméstica. Fig. 4**



**ATENCIÓN!** Prestar atención a la posición del cable en exceso, no observar las indicaciones pueden provocar graves daños al aparato y/o shock eléctrico a las personas. Para mayor informaciones ver Fig. 8-15

**Atención!** La sustitución del cable para la interconexión debe ser realizada por el servicio de asistencia técnica autorizada.

## Montaje

La campana está dotada con tacos de fijación adecuados a la mayor parte de paredes/techos. De cualquier modo, conviene consultar a un técnico calificado para tener la certeza de que los materiales son adecuados a su pared/techo. La/El pared/techo debe ser lo suficientemente fuerte para sostener el peso de la campana.

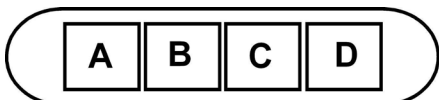
## Descripción de la campana

Fig. 1

- A. Cobertura
- B. Estriplos de soporte para el techo
- C. Registro de los tirantes de la campana
- D. Cobertura decorativa
- E. Caja para la conexión a la red eléctrica doméstica
- F. Cable eléctrico
- G. Lámpara halógena
- H. Filtro de carbón activo
- I. Filtro antigrasa de metal

## Funcionamiento

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.



- A. Botón ON/OFF luces.
- B. Botón OFF/ON aspiración y selección potencia mínima.
- B+C. Botón selección potencia de aspiración media.
- B+D. Botón selección potencia de aspiración máxima.

## 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.

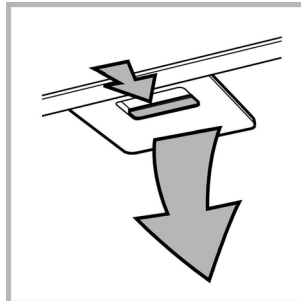
El fabricante no se hace responsable por los daños al motor o los incendios provocados en el aparato debido a intervenciones de mantenimiento incorrectas o al incumplimiento de las normas de seguridad proporcionadas.

## Filtro antigrasa

Retiene las partículas de grasa producidas cuando se cocina.

Debe limpiarse una vez al mes (o cuando el sistema de indicación de saturación de los filtros - si está previsto en el modelo que se posee - indica esta necesidad) con detergentes no agresivos, manualmente o bien en lavavajillas a bajas temperaturas y con ciclo breve.

Con el lavado en el lavavajilla el filtro antigrasa metálico puede destornillarse pero sus características de filtrado no cambian absolutamente.



## Filtro al carbón activo (solamente para la versión filtrante)

### Retiene los olores desagradables producidos por el cocinado de alimentos.

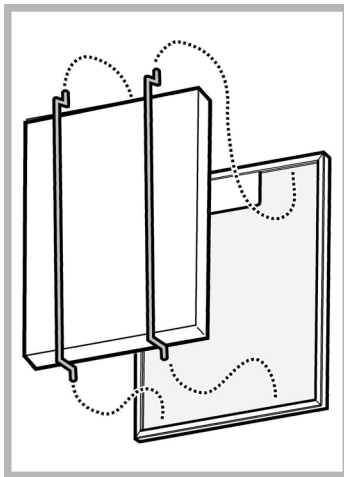
El filtro al carbón puede lavarse cada dos meses (o cuando el sistema de indicación de saturación de los filtros - si está previsto en el modelo que se posee - indica esta necesidad) con agua caliente y detergentes adecuados o en lavavajillas a 65°C (en caso de lavado con lavavajillas, realice el ciclo de lavado completo sin platos en el interior.). Quite el agua que haya quedado en el filtro sin estropearlo, después póngalo en el horno a 100°C durante diez minutos para secarlo completamente. Cambie el almohadillado cada 3 años y cada vez que el paño se estropee.

#### • Montaje

Instale el filtro al carbón en el reverso del filtro de grasas y fíjelo con dos varillas.

**¡Atención!** Las varillas están incluidas en la confección del filtro al carbón y no en la campana.

• Para desmontar el filtro proceda en sentido inverso.

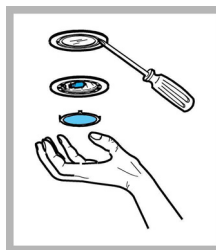


## Sustitución de la lámpara

Desconecte el aparato de la red eléctrica.

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

1. Extraer la protección haciendo palanca con un pequeño destornillador de boca plana o una herramienta similar.
2. Sustituir la lámpara dañada.  
Utilizar sólo lámparas halógenas de 12V -20W max - G4 (**Adecuada para su uso en luminaria abierta**) prestando atención en no tocarlas con las manos.
3. Cerrar el plafón (fijación a presión).



### Algunos modelos poseen bombillas laterales:

Sustituir con bombillas iguales de 40W max. (E14).

Para encender la bombilla quitar la cobertura A.

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

## RU - Инструкция по монтажу у эксплуатации

Производитель снимает с себя всякую ответственность за неполадки, ущерб или пожар, которые возникли при использовании прибора вследствие несоблюдения инструкций, приведенных в данном руководстве. Вытяжка предназначена исключительно для домашнего использования.

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

### Внимание!

Внимание! Не подключайте прибор к электрической сети, пока операции по установке полностью не завершены.

Прежде чем приступить к операциям по очистке или уходе отсоедините вытяжку от сети, вынув вилку или выключив общий выключатель электрической сети.

Для выполнения всех операций по установке и уходу используйте рабочие перчатки.

Дети или взрослые не должны пользоваться вытяжкой, если по своему физическому или психическому состоянию не в состоянии этого делать, или если они не обладают знаниями и опытом необходимыми для правильного и безопасного управления прибором.

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

Не используйте вытяжку, если решетка неправильно установлена!

Категорически запрещается использовать вытяжку в качестве опорной плоскости, если это специально не оговорено.

Обеспечьте надлежащий воздухообмен помещения, когда Вы используете вытяжку в кухне одновременно с другими приборами на газу или на другом горючем.

Вытягиваемый воздух не должен выбрасываться наружу через воздуховод, используемый для выброса дымов от приборов с газовым скжиганием 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 большом количестве масла должно производиться под постоянным контролем, имея в виду, что перегретое масло может воспламеняться.

При использовании вместе с прочими аппаратами для варки, открытые части прибора могут сильно нагреваться. Что касается технических мер и условий по технике безопасности при отводе дымов, то придерживайтесь строго правил, предусмотренных регламентом местных компетентных властей.

Производите периодическую очистку вытяжки как внутри, так и снаружи (ПО КРАЙНЕЙ МЕРЕ, РАЗ В МЕСЯЦ с соблюдением условий, которые специально предусмотрены в инструкциях по обслуживанию данного прибора).

Несоблюдение инструкций по чистке вытяжки и по замене и чистке фильтров может стать причиной пожара.

Не используйте и не оставляйте вытяжку без правильно установленных лампочек в связи с возможным риском удара электрическим током.

Мы снимаем с себя всякую ответственность за неполадки, ущерб или сгорание прибора вследствие несоблюдения инструкций, приведенных в данном руководстве.

Данное изделие 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 поставляется в исполнении С РЕЦИРКУЛЯЦИЕЙ воздуха и должна использоваться без трубы для отвода наружу вытягиваемых дымов. Отфильтрованный воздух возвращается в помещение через дефлектор X.

Если вытяжка будет работать в режиме С ОТВОДОМ воздуха, смонтируйте выводную трубу и подведите ее с выводного отверстия вытяжки к отверстию для отвода воздуха наружу.

В данном случае установите на выводное отверстие Y переходную втулку и вньите угольный фильтр.

Рис. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26

## Установка

Установка как механической, так и электрической части должна выполняться специализированным персоналом.

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

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



## Электрическое соединение

Напряжение сети должно соответствовать значению, указанному на табличке технических данных, размещенной внутри прибора.

Изделие сконструировано для прямого подсоединения к сети питания, для чего необходимо применять надлежащий двухполюсный выключатель, который обеспечит быстрое прерывание питания при возникновении условий перенапряжения 3-ей категории, в соответствии с правилами по установке.

**ВНИМАНИЕ!** Деталь В (кронштейн для крепления к потолку - Рис. 1) снабжена проводником (желто-зеленым), подсоединяемым к контуру заземления всей домашней электрической установки. Рис. 4



**ВНИМАНИЕ!** Разместите с особым вниманием лишний отрезок кабеля, имея в виду, что несоблюдение данного указания может стать причиной серьезных повреждений прибора и/или вызывать удары током при пользовании или установке. Для более детальной информации см. Рис. 8-15

**Внимание!** Операция по замене провода внутренних соединений должна производиться уполномоченным персоналом службы технического обслуживания.

## Установка

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

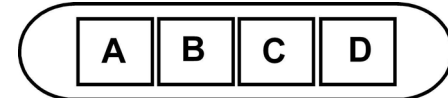
## Описание вытяжки

### Рис. 1

- A. Крышку
- B. Кронштейн для крепления к потолку
- C. Регуляторы тяг
- D. Декоративная крышка
- E. Коробка подключения к домашней электросети
- F. Провод
- G. Галогенная лампа
- H. Угольный фильтр
- I. Фильтр задержки жира металлический

## Функционирование

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



**A. Клавиша ВКЛ/ВЫКЛ подсветки**

**В. Клавиша ВЫКЛ/ВКЛ вытяжки и переключения на минимальную мощность**

**В+С. Клавиши переключения на среднюю мощность**

**В+Д. Клавиша переключения на максимальную мощность**

## Уход

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

## Очистка

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

### НЕ ПРИМЕНЯЙТЕ СПИРТ!

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

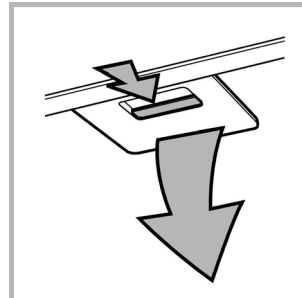
Снимается любая ответственность в связи с возможными повреждениями двигателя и с пожарами, возникшими вследствие неправильного ремонта или несоблюдения вышеописанных предупреждений.

## Фильтры задержки жира

Удерживает частицы жира, исходящие от плиты.

Фильтр следует зачищать ежемесячно (или когда система индикации насыщения фильтров, если она имеется в Вашей модели, указывает на данную необходимость) неагрессивными моющими средствами, вручную или в посудомоечной машине при низкой температуре и экономичном цикле мытья.

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



## **Угольный фильтр (только в режиме рециркуляции)**

**Удаляет неприятные запахи кухни.**

Угольный фильтр можно промывать через каждые два месяца, или каждый раз, когда система сигнализации насыщения фильтров (если имеющаяся у Вас модель снабжена ею) указывает на эту необходимость. Мойте фильтр в теплой воде с надлежащими моющими средствами или в посудомоечной машине при температуре 65°C (в последнем случае, выполните полный цикл мойки без посуды внутри машины).

Удалите избыточную воду осторожно, чтобы не повредить фильтр, после чего дайте фильтру окончательно сохнуть в сушилке в течение 10 минут при температуре 100°C.

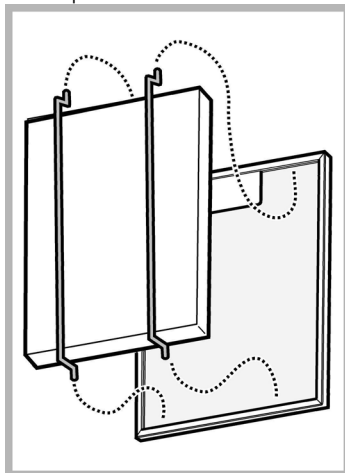
Заменяйте фильтровальный элемент через каждые 3 года и каждый раз, когда обнаруживается повреждение полотна.

### **• Монтаж**

Вставить угольный фильтр позади фильтра задержки жиров и закрепить с помощью 2 стержней.

**Внимание!** Стержни включены в комплект угольного фильтра, а не вытяжки.

• Для демонтажа фильтра действовать в обратном направлении.



## **Замена ламп**

Отключите прибор от электросети.

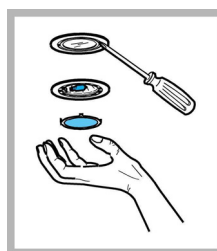
**Внимание!** Прежде чем прикасаться к лампам убедитесь в том, что они остывли.

1. Выньте защитный элемент при помощи небольшой отвертки с ножевой головкой или подобного инструмента.

2. Замените перегоревшую лампу.

Используйте для этого лишь галогенные лампы на 12V - 20W макс - G4, не прикасаясь к ним руками.

3. Закройте плафон (крепление защелкой).



**Некоторые модели снабжены лампами боковой подсветки:**

Заменяйте лампы лампами аналогичной формы макс. мощностью 40 Вт (E14).

Для доступа к полости ламп снимите крышку A.

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

## PT - Instruções para montagem e utilização

**Siga especificamente as 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. O exaustor foi projectado para ser utilizado exclusivamente em ambientes domésticos.

**Nota:** As peças que apresentam o símbolo “(\*)” são acessórios opcionais fornecidos somente em alguns modelos ou são peças que não acompanham o produto, mas que precisam ser adquiridas.

### Advertências

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

Antes de qualquer limpeza ou manutenção, desligar a coifa da rede elétrica tirando o plugue da tomada ou desligando o interruptor geral da alimentação elétrica.

Para todas as operações de instalação e manutenção, utilize luvas adequadas para este tipo de atividade.

O aparelho não é destinado para uso de crianças ou pessoas com alguma incapacidade física, motoras, ou mentais reduzidas, e também às pessoas sem experiência ou sem conhecimentos suficientes. Devem ser auxiliadas por alguém que tenha conhecimento e capacidade competência para utilizar o aparelho.

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

Nunca utilizar a coifa sem a grelha esteja corretamente montada!

A coifa NUNCA deve ser utilizada como plano de apoio.

Quando a coifa é utilizada ao mesmo tempo 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 diretamente 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.

As partes externas podem aquecer-se notavelmente quando forem usadas com os aparelhos de coccção.

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 (AO MENOS UMA VEZ POR MÊS, respeitando as instruções de manutenção indicadas neste manual).

O não atendimento às normas de limpeza da coifa e de substituição e limpeza dos filtros pode provocar riscos de incêndio.

A coifa não deve ser utilizada sem lâmpadas ou com sua montagem incorreta, pois isto pode provocar risco de choque

elétrico.

Não nos responsabilizamos por eventuais inconvenientes, danos ou incêndios provocados ao aparelho, caso as instruções indicadas neste manual não sejam seguidas corretamente.

Este aparelho está classificado de acordo com a Diretiva Europeia 2002/96/EC sobre Resíduos de equipamento elétrico e eletrónico (WEEE).

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, contate o Departamento na sua localidade, o seu serviço de eliminação de desperdícios domésticos ou a loja onde adquiriu o produto.

### Uso

A coifa é fornecida na versão **FILTRANTE** e deve ser utilizada sem ducto de descarga dos fumos aspirados.

Fumos e vapores são reciclados por meio do deflector X.

Caso se pretenda utilizar o produto na versão **ASPIRANTE**, é necessário predispor um ducto de evacuação que vá da saída superior Y até o furo de descarga que liga com o exterior.

Neste caso, no furo de descarga Y deve ser instalado um anel de conexão e deve ser removido o filtro de carvão activado.

**Fig. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26**

### Instalação

**A instalação, tanto eléctrica quanto mecânica, deve ser efectuada por pessoal especializado.**

A distância mínima entre a superfície de suporte dos recipientes sobre o fogão e a parte mais baixa da coifa não deve ser inferior a 50cm no caso de fogões elétricos e 65cm no caso de fogões a gás ou combinados.

Se as instruções de instalação do fogão 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.

O produto foi predisposto para a conexão directa à rede de alimentação, portanto, aplicar um interruptor bipolar em conformidade com as normas que assegure a desconexão

completa da rede nas condições da categoria III de sobretensão, de acordo com as regras de instalação.

**ATENÇÃO!** A peça B (elemento de fixação ao tecto - Fig. 1), é dotada de condutor (amarelo – verde) que deve ser conectado à terra da instalação eléctrica doméstica. Fig. 4

⚠ **ATENÇÃO!** Prestar muita atenção no posicionamento do cabo em excesso, a inobservância desta indicação pode vir a provocar graves danos ao aparelho e/ou um choque eléctrico no usuário ou no instalador. Para maiores detalhes ver a Fig. 8-15

**Atenção!** A substituição do cabo de interconexão deve ser efectuada pelo serviço de assistência técnica autorizado.

## Montagem

A coifa é dotada de buchas de fixação adequadas à maior parte das paredes/tetos. No entanto é necessário que um técnico qualificado faça sua instalação. A parede/teto deve ser suficientemente robusta para suportar o peso da coifa.

## Descrição do exaustor

Fig. 1

- A. Cobertura
- B. Elemento de suporte ao tecto
- C. Ajustes dos tirantes da coifa
- D. Tampa decorativa
- E. Caixa para a conexão à rede eléctrica doméstica
- F. Cabo eléctrico
- G. Lâmpada alógena
- H. Filtro de carvão activado
- I. Filtro metálico anti-gorduras

## Funcionamento

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



A. botão ON/OFF luzes

B. botão OFF/ON aspiração e seleção da potência mínima

B+C. botão de seleção da potência de aspiração média

B+D. botão de seleção da potência de aspiração máxima

## Manutenção

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

## Limpeza

O exaustor deve ser limpo frequentemente, interna e externamente (pelo menos com a mesma frequência com a qual se efectua a manutenção dos filtros antigorduras).

Para a limpeza use um pano umedecido 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.

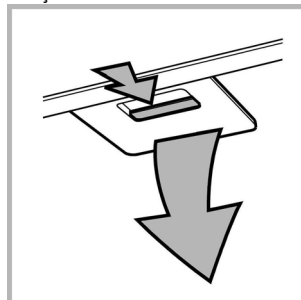
O fabricante não se responsabiliza por danos causados ao motor ou decorrentes de incêndio, provocados por uma manutenção inadequada ou pelo não cumprimento das indicações de segurança citadas neste manual.

## Filtro antigordura

### Capta as partículas de gordura derivantes do cozimento.

O Filtro de gordura deve ser limpo uma vez por mês (ou quando o sistema de indicação da saturação dos filtros - se previsto no modelo adquirido - indicar esta necessidade) com detergentes não agressivos. O filtro pode ser lavado manualmente ou em máquina de lavar louça a baixas temperaturas e com ciclo breve.

O filtro metálico para a gordura pode perder cor com as lavagens na máquina da louça, mas suas características de filtração não se alteram.



## Filtro de carvão activo (só para a versão filtrante)

**Retém os odores desagradáveis produzidos durante a preparação de alimentos.**

O filtro de carvão pode ser lavado de dois em dois meses (ou quando o sistema de indicação da saturação dos filtros - se previsto no modelo adquirido - indicar esta necessidade) em água quente e detergentes adequados ou em máquina de lavar louça a 65 °C (para a lavagem em máquina, utilize o ciclo completo sem colocar outra louça na máquina).

Tire a água em excesso tomando cuidado para não estragar o filtro. Em seguida deixe-o secar definitivamente no forno durante 10 minutos a 100 °C.

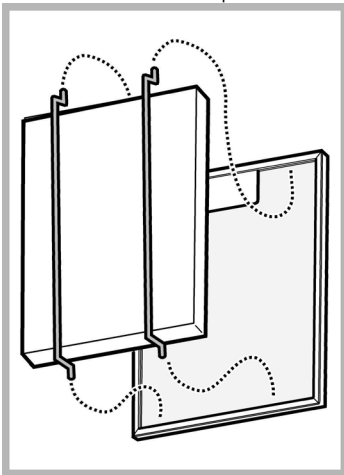
Substitua o pano a cada 3 anos e sempre que notar sinais de danos no tecido.

### • Montagem

Instalar o filtro de carvão activado na parte traseira do filtro gorduras e fixar com dois pinos.

**Atenção!** Os pinos estão incluídos na embalagem do filtro de carvão activado e não na coifa.

- Para desmontar o filtro proceder em sentido inverso.

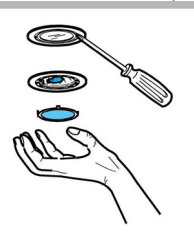


## Substituição das lâmpadas

Desligar o aparelho da rede elétrica;

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

1. Extraia a proteção usando uma pequena chave de parafuso ou ferramenta semelhante como alavanca.
2. Substitua a lâmpada queimada.  
Utilize exclusivamente lâmpadas de halogéneo de 12V - 20W max - G4, tomar cuidado para não as tocar com as mãos.
3. Feche a cobertura (fixação por encaixe).



### Alguns modelos prevêm lâmpadas laterais:

Substituí-las por lâmpadas de forma idêntica com no máx. 40W (E14).

Para acessar ao vão lâmpadas remover a cobertura A.

Se a iluminação não funcionar, verifique se as lâmpadas foram instaladas corretamente no seu devido lugar antes de chamar a assistência técnica.

## **FI - Asennus- ja käyttöohjeet**

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

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

### **! Turvallisuustietoa**

**Huomio !** Älä yhdistä laitetta sähköverkkoon ennenkuin asennus on täysin valmis.

Irrota laite sähköverkosta aina ennen puhdistus- tai huoltotoimenpiteitä, ottamalla töpseli irti seinästä tai katkaisemalla virta huoneiston pääkytkimestä.

Käytä asennus- ja huoltotöissä suojaakäsineitä.

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

On valvottava että lapset eivät leiki laitteella.

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

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

Huoneisto on aina tuuletettava hyvin, kun tuuletinta käytetään yhtäläikaisesti kaasulla tai muilla polttoaineilla toimivien laitteiden kanssa. Poistoilmaa ei saa johtaa kaasulla tai muilla polttoaineilla toimivien laitteiden savunpoistohormiin.

Tuulettimen alla liekittäminen on ehdottomasti kielletty.

Avotulen käytöä vahingoittaa suodattimia ja voi aiheuttaa tulipalon, siksi sitä on vältettävä joka tapauksessa.

Kosketuspinnat voivat kuumentua huomattavasti, kun niitä käytetään keitovälineiden kanssa.

Älä jätä paistumassa olevaa ruokaa ilman valvontaa, jotta kuumentunut öljy ei syty palamaan. Noudata huolellisesti paikallisten viranomaisten antamia savunpoiston teknisiä ja turvatoimenpiteitä koskevia määäräyksiä.

Tuuletin on puhdistettava huolellisesti sekä sisä- että ulkopuolelta (VÄHINTÄÄN KERRAN KUUKAUDESSA, noudata kuitenkin tämän käyttööheen neuvoo).

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 vaara.

Valmistaja ei vastaa käyttööheen noudattamatta jättämisenstä 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 käsitellä talousjätteenä ja että se on toimitettava sähkö- ja elektronisten laitteiden kierrätyspisteeseen. Laite on hävitettävä paikallisten jätteenkäsittelysäännösten mukaisesti. Jos tarvitset lisätietoja laitteen käsitelystä, palautuksesta ja kierrätyksestä, ota yhteys paikalliseen viranomaiseen, jätehuoltoon tai liikkeeseen josta tuote on ostettu.

### **Käyttö**

Tuuletin toimii SUODATINVERSIONA ja sitä käytetään ilman höyrystopputkea.

Savu ja höyry kierrättyvät ilmanohjaimen X kautta.

Jos tuuletinta halutaan käyttää IMUKUPUVVERSIONA, täytyy siihen asentaa poistoputki, joka ulottuu ylemmästä poistoaukosta Y ulosmenoaukkoon.

Tässä tapauksessa poistoaukkoon Y on asennettava liitosrengas ja hiilisuodatin poistetaan.

**Kuva 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26**

### **Asennus**

**Sähkö- ja mekaanisen asennuksen saa tehdä ainoastaan asiantunteva henkilö.**

Lieden keittoason tukipinnan ja keittötuulettimen alimman osan minimietäisyys on oltava vähintään 50cm sähköliesien osalta ja 65cm kaasu- ja sekaliesien osalta.

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

### **! Sähköliitintä**

Verkon jännitteen on oltava sama kuin tuulettimen sisäpuolella olevassa typpikivillessä ilmoitettu jännite.

Laite on tarkoitettu liittääväksi suoraan sähköverkkoon, käytä siis normien mukaista kaksinapaista katkaisijaa, jolla varmistetaan että laite saadaan kokonaan irti sähköverkosta, jos ylijännite kategoria on III, asennussääntöjen mukaisesti.

**HUOM!** Osa B (kattoon kiinnitettäviseen tarvittava laippa – Kuva 1), on varustettu johtimella (keltainen-vihreä), joka on yhdistettävä kodin sähköverkon maadoitukseen. **Kuva 4**

**! HUOM!** Tarkistakaa erityisesti ylimääräisen johdon sijainti, tai muuten laitteelle voi aiheuttaa vakavia vahinkoja ja/tai sähköisku laitteen käyttäjälle tai asentajalle. Katso tarkemmat yksityiskohdat **Kuvat 8-15**

**Huom!** Yhdyskaapelin voi vaihtaa ainoastaan valtuutettu asentaja.

## Asennus

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

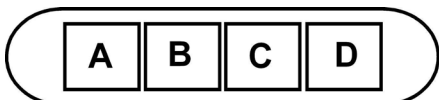
## Tuulettimen kuvas

### Kuva 1

- A. Kansi
- B. Katon tukilaippa
- C. Tuulettimen sidontatangon rekisterit
- D. Koristekansi
- E. Kodin sähköverkon liitosrasia
- F. Yhdyskaapeli
- G. Halogenenilamppu
- H. Aktiivihiihilsuodatin
- I. Metallinen rasvasuodatin

## Toiminta

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



A. ON/OFF valokatkaisija.

B. ON/OFF katkaisija ja nopeuden 1 valitsin (jos savua ja höyryä on vähän)

B+C. Nopeuden 2 valitsin (jos savua ja höyryä on keskinkertainen määrä)

B+D. Nopeuden 3 valitsin (jos savua ja höyryä on paljon)

## 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 rasvasuodattimien huolto). Käytä puhdistukseen neutralissa nestemäisessä pesuaineessa kostutettua kangasta.

Vältä hankaavia pesuaineita.

### ÄLÄ KÄYTÄ ALKOHOLIPITOISIA PUHDISTUSAINEITA!

Huomio: Laitteen puhdistusta ja suodattimien vaihtoa koskevien määräysten noudattamattajättäminen voi aiheuttaa tulipaloa varaan. On siis suositeltavaa noudattaa määräyksiä.

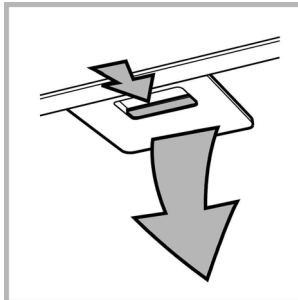
Valmistaja ei vastaa mahdollisista vääristä huoltotoimenpiteistä tai yllämainittujen normien noudattamattajättämisestä aiheutuvista moottorivioista tai tulipaloista.

## Rasvasuodatin

### Se pidättää ruuanlaitosta syntyvät rasvahiukkaset.

Rasvasuodatin on puhdistettava kerran kuukaudessa ( tai kun suodattimien kyllästyksen merkkijärjestelmä ilmoittaa puhdistuksen tarpeesta – jos laitteessa on tämä järjestelmä), miedolla pesuaineella, käsin tai astianpesukoneessa alhaisella lämpötilalla ja lyhyellä pesuohjelmalla.

Metallinen rasvasuodatin voi haalistua astianpesukoneessa, mutta tämä ei vaikuta sen suodatustehoon millään tavalla.



## Hiilisuodatin (ainoastaan suodatinversiossa)

### Imee ruoanlaitosta aiheutuvat epämiellyttävät hajut.

Hiilisuodatin voidaan pestä kahden kuukauden välein (tai kun suodattimien kyllästyksen merkkijärjestelmä- jos laitteessa on sellainen - ilmoittaa puhdistuksen tarpeesta) lämpimällä vedellä ja sopivalla pesuaineella tai astianpesukoneessa 65°C lämpötilalla (astianpesukoneessa koko pesuohjelmalla, älä laita samaan pesuun astioita ).

Poista ylimääriinen vesi vahingoittamatta suodatinta ja laita se kuivumaan 100°C uniuuni 10 minuutin ajaksi.

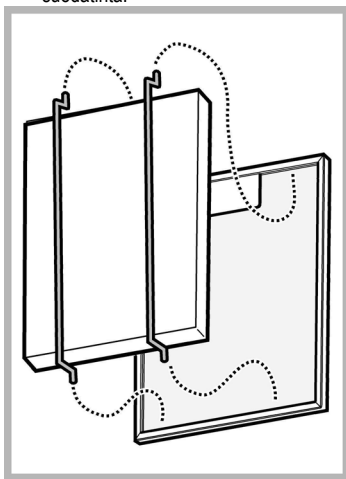
Vaihda levy 3 vuoden välein ja aina kun kangas on rikkoutunut.

### Asennus

Asenna hiilisuodatin rasvasuodattimen taakse ja kiinnitä kahdella puikolla.

**Huomio!** Puikot löytyvät hiilisuodatinpakkauksesta, eivät tuulettimestä.

Toimi päinvastaisessa järjestyksessä purkaessasi suodatinta.



## Lamppujen vaihto

Irrota laite sähköverkosta.

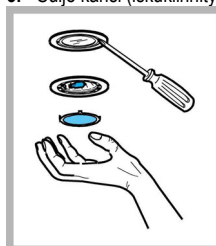
**Huomio!** Tarkista että lamput eivät ole kuumia ennen kuin kosket niihin.

1. Irrota suojuus nostamalla sitä pienen pienellä ruuvimeissellillä tai vastaavalla työkalulla.

2. Vaihda vioittunut lamppu.

Käytä ainoastaan max 12V -20W – G4 halogenilamppuja ja varo koskemasta niitä käsins.

3. Sulje kansi (iskukiinnitys).



### Joissakin malleissa on sivulamput:

Vaihda lamput samanmuotoisiin max 40W (E14) lampuihin). Poista kansi A jotta pääset käsittelemään lampuja.

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

## NO - Instruksjoner for montering og bruk

**Instruksjonene i denne håndboken må følges nøy.** Produsenten fraskriver seg ethvert ansvar for eventuelle uhell, skader eller brann på apparatet som skyldes at bruksanvisningen i denne håndboken ikke har blitt overholdt. Denne ventilatoren er kun til husholdningsbruk.

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

### **Advarsel**

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

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

Ved alle installasjonsprosedyrer og alt vedlikehold av ventilatoren må man bruke arbeidshansker.

Ventilatoren er ikke egnet til å brukes av barn eller personer med nedsatte fysiske, mentale eller sensoriske funksjoner, eller med manglende erfaring og kjennskap, med mindre disse ikke blir overvåket eller gitt instruksjoner om bruk av apparatet av en person som står ansvarlig for deres sikkerhet.

Barn må overvåkes for å kontrollere at de ikke leker med apparatet.

Ventilatoren må aldri brukes uten at gitteret er korrekt monert!

Ventilatoren må ALDRI brukes som anleggsflate, med mindre det er uttrykkelig angitt.

Rommet må være godt ventilet når ventilatoren brukes samtidig med andre apparater som bruker gassforbrenning eller andre brennstoffer.

Luften 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 ventilatorhetten.

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.

De berørbare delene kan bli meget varme når de brukes sammen med kokeapparater.

Når det gjelder de tekniske sikkerhetsforanstaltningene som må anvendes for røykutløp, må man forholde seg strengt til gjeldende lokale regelverk. Ventilatoren må rengjøres ofte både innwendig 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 utskiftning 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 gjenvinningscenter 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**

Ventilatoren leveres i versjonen med RESIRKULERING AV LUFTEN og skal brukes uten avtrekksrør for røykavtrekk.

Røyk og damper resirkuleres gjennom deflektoren X.

Dersom man har til hensikt å bruke kjøkkenventilatoren med DIREKTE AVTREKK, er det nødvendig å montere et avtrekksrør som går fra den øverste utgangen Y og helt til avtrekksåpningen som fører ut i friluft.

I dette tilfellet skal det installeres en tilslutningsring på avtrekksåpning Y, og kullfilteret skal fjernes.

**Fig. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26**

### **Installasjon**

**Installasjonen, både den elektriske og mekaniske, må utføres av teknisk kvalifisert personale.**

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

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

### **Elektrisk tilslutning**

Strømspenningen må være i samsvar med spenningen som angis på dataskiltet inne i ventilatorhetten.

Produktet er ment å skulle ha direkte tilslutning til strømnettet. Koble derfor til en godkjent topolet bryter som garanterer fullstendig frakobling fra elnettet under forhold hvor overspenning i kategori III forekommer, i henhold til installasjonsreglene.

**MERK!** Del B (festebøylen under taket - Fig. 1), er utstyrt med strømledning (gul-grønn) som må jordes til bolagens elektriske anlegg.

**Fig. 4**



**ADVARSEL!** Vær spesielt forsiktig med hvor den ekstra ledningen legges. Ikke-overholdelse av denne anvisningen kan forårsake alvorlige skader på apparatet og/eller elektrisk sjokk hos brukeren eller installatøren. For detaljer se Fig. 8-15  
**Advarsel!** Utskifting av forbindelseskabelen må utføres av autorisert kundeservice.

## Montering

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

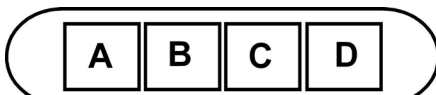
## Beskrivelse av ventilatorhettet

Fig. 1

- A. Deksel
- B. Støttebøyle til taket
- C. Ventilatorens trekventiler
- D. Pyntedeksel
- E. Kabelkasse for tilslutning til boligens strømnett
- F. Forbindelseskabel
- G. Halogen lyspære
- H. Aktivt kullfilter
- I. Fettfilter i metall

## Funksjon

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



- A. Lysbryter ON/OFF.
- B. Bryter ON/OFF og valg av hastighet 1 (hvis det er lite damp og røyk)
- B+C. Valg av hastighet 2 (hvis det er middels mye damp og røyk)
- B+D. Valg av hastighet 3 (hvis det er mye damp og røyk)

## Vedlikehold

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

## Rengjøring

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

Unngå bruk av slipende eller etsende produkter.

**Advarsel:** Hvis ikke reglene for rengjøring og utskifting av filtene følges, kan det føre til brann. Det er derfor meget viktig

å følge denne bruksanvisningen nøyde.

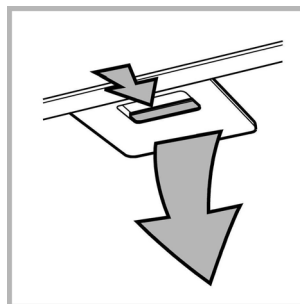
Produsenten fraskriver seg ethvert ansvar for eventuelle skader på motoren, brann som skyldes manglende vedlikehold eller andre skader som skyldes at instruksene over ikke er blitt fulgt.

## Fettfilteret

### Fanger kokefettpartikler.

Dette må rengjøres en gang i måneden (eller når det elektroniske systemet viser at filteret er skittent – hvis din modell har denne funksjonen), med milde (ikke aggressive) rengjøringsmidler, for hånd eller i oppvaskmaskin ved lav temperatur og med kort syklus.

Ved vask i oppvaskmaskin kan fettfilteret i metall miste fargen, men dets filterkarakteristikk endres absolutt ikke.



## Kullfilter (kun med resirkulering av luften)

### Holder tilbake ubehagelige lukter fra matlaging.

Karbonfilteret kan vaskes annenhver måned (eller når det elektroniske systemet viser at filteret er skittent – hvis din modell har denne funksjonen) i varmt vann og med egnede rengjøringsmidler, eller i oppvaskmaskin ved 65°C (hvis man vasker det i oppvaskmaskin må det vaskes med full syklus uten annen oppvask i maskinen).

Vri ut overflødig vann uten å ødelegge filteret, og sett det deretter i stekeovnen ved 100°C i 10 minutter for å tørke det ordentlig.

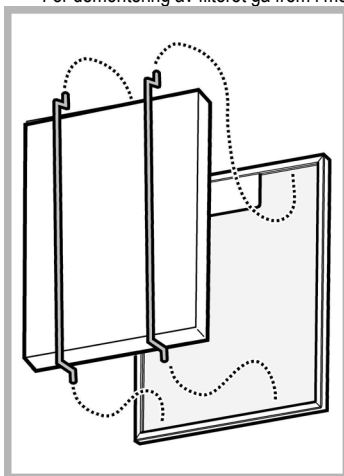
Skift ut "madrassen" hvert 3. år og ellers hver gang stoffet er skadet.

#### • Montering

Monter karbonfilteret på baksiden av fettfilteret og fest det med to stenger.

**Merk!** Stengene ligger i pakken sammen med karbonfilteret og ikke i ventilatorhetten.

- For demontering av filteret gå frem i motsatt rekkefølge.

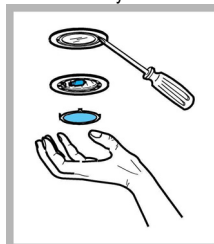


## Utskifting av lyspærer

Koble ventilatoren fra strømnettet.

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

- Dra ut beskyttelsesdekselet ved å presse med en liten skrutrekker eller lignende redskap.
- Skift ut den ødelagte lyspæren.  
Bruk bare halogene lyspærer på maks 12V -20W - G4, og pass på å ikke røre dem med hendene.
- Lukk beskyttelsesdekselet igjen (fjærfeste).



#### På noen modeller er det sidelys:

Disse utskiftes med lyspærer med identisk form på maks 40W (E14).

For å få tilgang til lamperommet må man ta vekk dekselet A. Dersom belysningen ikke skulle virke, kontroller at lyspærene er satt korrekt på plass før du henvender deg til teknisk assistanse.

## SV - Monterings- och bruksanvisningar

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. Denna köksfläkt är endast ämnad för privat bruk i hemmet.

**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 underhållsarbeten eller rengöring inleds genom att dra ur kontakten eller slå av bostadens huvudströmbrytare.

Använd alltid skyddshandskar vid installation och underhåll.

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

Utblåsningsluften får inte ledas in i rökkanal som används för avledning av rökängor 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 skall ske under uppsikt för att undvika att överhettad olja fattar eld.

Vid användning tillsammans med spisar och matlagningsutrustning kan tillgängliga delar hettas upp avsevärt.

Vad beträffar de tekniska och säkerhetsåtgärder som skall vidtas för avledning av utblåsningsluften, skall de föreskrifter som utfärdats av lokala myndigheter noga efterlevas.

Rengör fläkten ofta, såväl utvändigt 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 tillhandahålls som FILTERVERSION och skall användas utan avledningsrör för den filtrerade röken.

Rök och ångor leds ut i lokalen igen med hjälp av luftavledaren X.

I det fall produkten skall användas som UTBLÄSVERSION skall ett avledningsrör förberedas mellan det övre luftutsläppet Y och öppningen som leder ut ur lokalen.

I detta fall skall en anslutningsring installeras på luftutsläppet Y och vidare skall kolfiltret tas ur.

**Fig. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26**

### Installation

Såväl den elektriska som den mekaniska installationen skall utföras av kvalificerad personal

Minsta tillåtna avstånd mellan kokkärlens stödtyta på spishällen och köksfläktes underkant är 50cm om det är frågan om en elektrisk spis och 65cm om det är frågan om gasspis eller kombinerad gashäll.

Om spishällens instruktioner anger ett större avstånd skall detta respekteras.



### Elektrisk anslutning

Nätspänningen skall överensstämma med den angivna spänningen på märkplåten som sitter på fläktens insida.

Produkten är avsedd för direktanslutning och därför skall en tvåpolig typgodkänd strömbrytare appliceras som garanterar en fullkomlig fränkoppling från nätet i samband med överspänningsklass III, i enlighet med installationsbestämmelserna.

**VARNING!** Detalj B (fixeringsbygel - Fig. 1), är försedd med en ledning (gul-grön) som skall anslutas med hemmets elektriska jordanläggning. Fig. 4



**VARNING!** Vik särskild uppmärksamhet åt överflödig kabel, i det fall denna anvisning inte respekteras kan allvarliga

skador uppstå på apparaten och/eller användaren eller installatören utsättas för elektrisk urladdning. För ytterligare detaljer se Fig. 8-15

**Varning!** Byte av anslutningskabeln skall utföras av auktoriserad servicetekniker.

## Montering

Fläkten är utrustad med fixeringspluggar som passar de flesta typer av väggar/tak. Det är under alla händelser nödvändigt att rådfråga en kvalificerad fackman för att förvissa sig om att materialen är lämpade för den aktuella typen av vägg/tak. Väggen/taket skall vara tillräckligt hållfast för att bärta upp fläktens vikt.

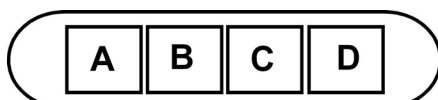
## Beskrivning av fläkten

Fig. 1

- A. Skydd
- B. Takupphängningsbygel
- C. Fläktens skjutspjäll
- D. Dekorativt lock
- E. Anslutningsdosa för elnätet
- F. Anslutningskabel
- G. Halogenlampa
- H. Aktivt kolfilter
- I. Fettfilter av metall

## Funktion

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.



**A.** Strömbrytare belysning ON/OFF.

**B.** Strömbrytare ON/OFF och val av hastighet 1 (vid små mängder ånga och matos)

**B+C.** Val av hastighet 2 (vid medelstora mängder ånga och matos)

**B+D.** Val av hastighet 3 (vid stora mängder ånga och matos)

## 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.

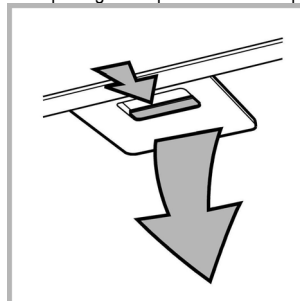
Observera att en bristande rengöring av apparaten och filten kan medföra brandrisk. Följ därför ovanstående instruktioner noga.

## Fettfilter

Detta suger upp fettpartiklar som bildas i samband med matlagningen.

Filtret skall rengöras en gång i månaden (eller när indikatorn för filtrets mätning – om sådan finns på er modell – anger att detta är nödvändigt), med ett milt rengöringsmedel, för hand eller i diskmaskin, med låg temperatur och kort program.

Vi tvätt i diskmaskin kan fettfiltret av metall missfärgas utan att detta på något sätt påverkar filtrets uppsugningsförmåga.



## Kolfilter (gäller endast filterversionen)

**Kolfiltret fångar upp obehagliga odörer som uppstår i samband med matlagningen.**

Kolfiltret kan tvättas varannan månad (eller när indikatorn för filtrets mätning – om sådan finns på er modell - anger att detta är nödvändigt) med varmt vatten och ett lämpligt rengöringsmedel, eller i diskmaskin med 65°C (om filtret diskas i diskmaskin skall ett fullständigt program köras utan annan disk i maskinen).

Avlägsna allt överflödigt vatten utan att skada filtret och torka det därefter i ugnen med 100°C i 10 minuter.

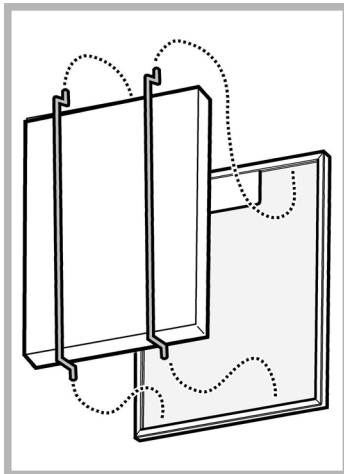
Byt ut dynan var tredje år och varje gång filten skadats.

### • Montering

Installera kolfiltret på fettfiltrets baksida och fixera med två stänger.

**Varning!** Stängerna följer med kolfiltrets förpackning och inte med fläkten.

• Följ instruktionerna i omvänt ordning för att montera bort filtret.



## Byte av Lampor

Koppla ur apparaten från elnätet.

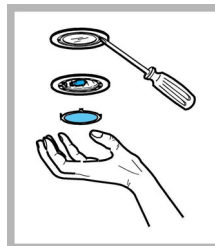
**Varning!** Kontrollera att lamporna har svalnat innan ni vidrör dem.

1. Ta bort skyddet med hjälp av en liten platt skruvmejsel eller liknande verktyg.

2. Ersätt den skadade lampan.

Använd endast halogenlampor 12V -20W max - G4, och var noga med att inte vidrör lamporna.

3. Stäng plafonden igen (fixering genom intryckning).



### Vissa modeller är försedda med sidobelystningar:

Ersätt glödlamporna med lampor max. 40W (E14) med samma form.

Avlägsna locket A för att göra utrymmet där lamporna sitter åtkomligt.

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

## HR - Uputstva za montažu i za uporabu

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

**Napomena:** Pojedinosti koje su označene znakom "(\*)" su opcionalni pribor koji se daje samo s određenim modelima ili pojedinosti koje se ne prilaže 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 paziti na djecu da se ne igraju s aparatom.

Na upotrebljavajte nikada kuhinjsku napu bez da je pregrada ili mrežica pravilno montirana!

Ne upotrebljavajte NIKADA napu kao podlogu na koju ćete polagati predmete ukoliko to nije jasno naglašeno.

Prostorija treba imati dovoljno provjetranje, 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.

Neki dijelovi se mogu zнатно zagrijati kada se koriste zajedno sa aparatima za kuhanje.

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

Kuhinjska napa se treba često čistiti i prati i izvana i iznutra (BAREM JEDANPUT NA MJESEC), poštivajte sve ono što je navedeno u uputstvima za održavanje koje donosi ovaj priručnik).

Ne poštivanje propisa o čišćenju nape i zamjene i čišćenja filtra povećava opasnost od požara.

Ne upotrebljavajte niti ostavljajte kuhinjsku napu bez da ste pravilno montirali lampu 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 napa se prilaže u **FILTRACIJSKOJ** verziji pa se treba koristiti bez cijevi za izbacivanje usisavanog dima. Dim i para će se reciklirati uz pomoć skreća X.

Ako namjeravate koristiti ovaj proizvod u **USISNOJ** verziji, treba da pripremite cijev za izbacivanje koja ide od gornjeg izlaza Y sve do otvora za izbacivanje vani.

U ovom slučaju treba da se postavi na otvor za izbacivanje Y karika za povezivanje i treba da se izvadi karbonski filter.

**SI. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26**

### Postavljanje

**Samo kvalificirano osoblje treba obaviti postavljanje, bilo električno bilo mehaničko.**

Minimalna udaljenost između podloge za posude na uređaju za kuhanje i najnižeg dijela kuhinjske nape ne smije biti niža od 50cm kada se radi o električnim štednjacima ,a 65cm 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 potpuno odgovarati naponu koji navodi cedulja s karakteristikama koja se nalazi u unutrašnjosti kuhinjske nape . Podrazumijeva se da se ovaj aparat povezuje direktno s mrežnim priključkom , postavite dakle dvopolni prekidač koji će osigurati kompletno iskopčavanje s mreže u uvjetima previsokog napona III, u skladu s pravilnikom o postavljanju.

**POZOR! Pojedinost B (kvaka za pričvršćivanje o plafon - Slika 1), je opremljena kablom (žuto-zelene boje) koji morate povezati sa zemljom kućne električne instalacije. Slika 4**



**Pozor!** Osobito pripazite na postavljanje kabla koji je suvišan, nepoštivanje ove upute bi mogla izazvati ogromnu štetu na uređaju i/ili bi korisnik ili postavljač ovog uređaja mogli doživjeti šok od električnog udara. Za dodatne informacije pogledajte **Slike od 8-15**

**Pozor!** Zamjenu kabla za povezivanje treba obaviti ovlaštena servisna služba.

## Montaža

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

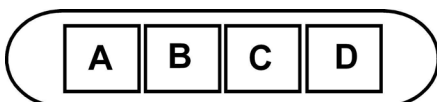
## Opis kuhinjske nape

### Slika 1

- A. Pokrivač
- B. Kvaka za obješanje na strop
- C. Registr zatezača kuhinjske nape
- D. Ukrasni poklopac
- E. Kutija za povezivanje na kućnu električnu mrežu
- F. Kabel za međupovezivanje
- G. Halogena lampa
- H. Aktivni karbonski filter
- I. Metalni filter za odstranjivanje masnoće

## Funkcioniranje

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.



- A. Paljenje i Gašenje osvjetljenja
- B. Uključenje usisavanja na minimumu snage
- B+C. Uključenje usisavanja na srednjem stupnju snage
- B+D. Uključenje usisavanja na najvećem stupnju snage

## 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 filtra povećava rizik od požara. Stoga se preporučuje poštivanje sugeriranih uputstava.

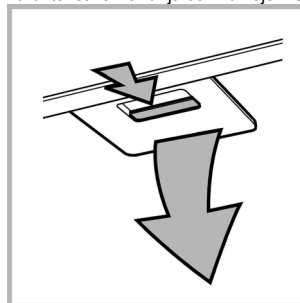
Otklanjamo bilo kakvu odgovornost za eventualne kvarove na motoru, požar izazvan neodgovarajućim održavanjem ili nepoštivanjem navedenih upozorenja.

## Filtar za masnoću

Zadržava čestice masnoće koje se stvaraju prilikom kuhanja.

Trebate ga očistiti jedan put na mjesec (ili kada indikator prepunjavanja filtra to pokazuje – ukoliko model koji ste kupili predviđa takvu mogućnost), upotrebljavajući blage deterdžente, ručno ili u perilici posuda na niskoj temperaturi i uključite kratki ciklus.

Nakon pranja u perilici posuda filter za uklanjanje masnoće bi mogao djelovati isprano i izgubiti boju ali njegove karakteristike filtriranja se ni u kojem slučaju ne mijenjaju.



## Karbonski filter (samo za filtracijsku verziju)

### Zadržava neugodne mirise koji se stvaraju prilikom kuhanja.

Karbonski filter možete oprati svaka dva mjeseca (ili kada sustav koji pokazuje da je došlo do zasićenja filtra – ukoliko model koji imate- vam prikazuje takvu potrebu) u toploj vodi i s prikladnim deterdžentima ili u peritci za posude na 65°C (u slučaju da upotrebljavate perilicu posuda uključite kompletan ciklus pranja bez drugog posuda unutra).

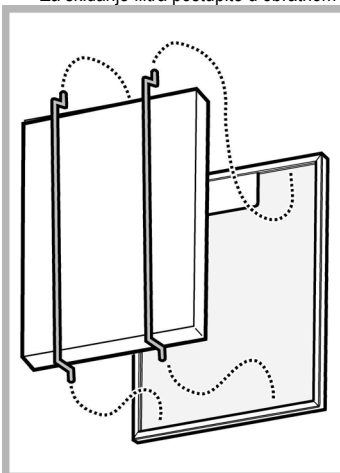
Ocijedite vodu, i pritom pazite da ne oštetite filter, na to ga stavite u pećnicu na 100°C za 10 minuta, da se potpuno osuši. Spužvu mijenjajte svake 3 godine, odnosno ako opazite da je materijal oštećen.

#### • Montaža

Umetnute ugljeni filter na poledinu filtra za masnoću i pričvrstite ga dvjema šipkama.

**Pažnja!** Šipke su priložene kompletu ugljenog filtra, a ne u napi.

- Za skidanje filtra postupite u obratnom redoslijedu.

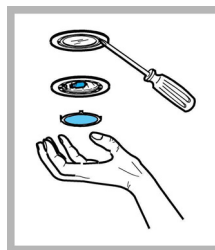


## Zamjena Lampe

Iskopčajte aparat s električne mreže.

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

1. Izvadite zaštitni dio koristeći se malim zavijačem ili sličnim priborom kao polugom.
2. Zamjenite oštećenu lampu.  
Koristite samo halogene lampe od 12V -20W maks - G4, i pripazite da ih ne dirate rukama.
3. Stavite na mjesto zaštitni dio (ako ste dobro učvrstili, čut ćete prasak).



## Pojedini modeli predviđaju bočne lampe :

Zamjenite ih s lampama identičnog oblika od maks. 40W (E14).

Uklonite poklopac A kako biste se približili udubini lampe. Ako vam ne bude funkcionirala rasvjeta, kontrolirajte jeste li pravilno stavili lampu prije nego što pozovete tehnički servis

## CS - Návod na montáž a používání

Výrobce odmítá převzít jakoukoliv odpovědnost za případné závady, škody nebo vznícení digestoře, které byly způsobeny nedodržením těchto předpisů. Digestoř byla projektována k výlučně domácímu použití.

Poznámka: detaily označené symbolem "(\*)" jsou volitelné doplňky, dodáváné 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 vypnutí hlavního vypínače obytné jednotky.

Při všech instalacích a údržbových pracích používejte pracovní rukavice.

Přístroj není určen k používání pro děti nebo pro osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, které s ním nemají zkušenosť a neznají ho. Tyto osoby můžou s přístrojem zacházet pouze tehdy, kdy jsou pod dohledem odborného personálu nebo jsou speciálně výškoleny k jeho použití osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.

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

Nikdy nepoužívejte kryt bez správně namontované 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.

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

Přistupné části se mohou značně rozpálit, pokud jsou používány současně s varným zařízením.

Pokud se týkají technických a bezpečnostních opatření, která je třeba zaujmout při odvádění kouře, je třeba úzce dodržovat normy místních odpovědných orgánů.

Kryt je třeba často čistit jak vnitřně, tak z vnějšku (ALESPOŇ JEDNOU ZA MĚSÍC), je třeba v každém případě dodržovat vše, co je uvedeno v návodu k údržbě popsaném v tomto manuálu).

Nedodržování norem čištění krytu a výměny a čištění filtrů se může stát příčinou požáru.

Nepoužívejte či nenechávejte digestoř bez řádně nastavených svíditel a nevyvážujte 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 označen v souladu s evropskou směrnicí 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 nutně odvézt do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení.

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

### Použití

Digestoř je dodávána ve **FILTRUJÍCÍ** verzi a používá se bez výfukového potrubí odsávaných dýmů.

Dýmy a páry jsou opět uváděny do oběhu deflektorem **X**.

Pokud máte v úmyslu použít výrobek v **ODSÁVACÍ** verzi, je třeba předem připravit vývod jdoucí od horního východu **Y** až k výfukovému otvoru směrem navezenek.

V tomto případě je třeba instalovat na výfukový otvor **Y** spojovací prstenec a je třeba vyjmout uhlíkový filtr.

Obr. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26

### Instalace

**Jak elektrická tak mechanická montáž musí být provedena odborným personálem.**

Minimální vzdálenost mezi podporou nádoby na varné ploše a nejnižší částí digestoře nesmí být menší než 50cm v případě elektrických sporáků 65cm 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

Síťové napětí musí odpovídat napětí uvedenému na evidenčním štítku nacházejícím se uvnitř digestoře.

Výrobek byl pojat pro přímé napojení na síť., je tedy třeba úpížet bipolární spínač odpovídající platným normám, který by zajistil úplné odpojení od sítě za podmínek nadměrného napětí III, v souladu s pravidly montáže.

**POZOR! Detail B (upevnovací podpěra ke stropu - Obr. 1) je vybaven svodem (žlutý-zelený), který musí být napojen na uzemnění domácího elektrického zařízení. Obr. 4**



**Pozor!** Je třeba věnovat mimořádnou pozornost umístění přebytečného kabelu, nedodržení tohoto pokynu by mohlo způsobit vážné škody přístroji a/nebo lekéktický šok uživatele anebo montážního technika. Pro větší podrobnosti konzultujte **Obr. 8-15**

**Pozor!** Výměna propojovacího kabelu musí být provedena autorizovanou servisní službou.

## Instalace

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

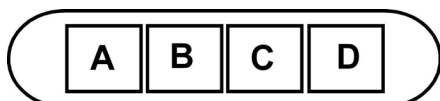
## Pohled na digestoř

Obr. 1

- A. Kryt
- B. Podpěra ke stropu
- C. Regulátory táhle digestoře
- D. Ozdobný kryt
- E. Skříňka pro napojení na domácí elektrickou síť
- F. Elektrický kabel
- G. Halogenické svítidlo
- H. Filtr s aktivním uhlíkem
- I. Kovový filtr proti mastnotám

## Provoz

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



- A. Zapnutí/vypnutí osvětlení
- B. Zapnutí/vypnutí odsávání a nastavení nejnižšího sacího stupně.
- B+C. Zapnutí středního sacího stupně
- B+D. Zapnutí maximálního sacího výkonu

## Údržba

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

## Čištění

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

### NEPOUŽÍVEJTE ALKOHOL!

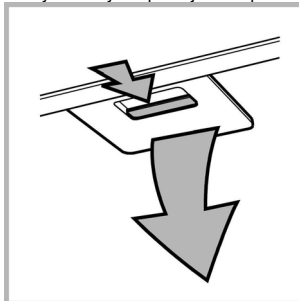
**Pozor:** nedodržení norem čištění přístroje a vyměňování filtrů by mohlo vést k požáru. Doporučujeme tedy dodržovat návod k použití.

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.

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



## Filtr s aktivním uhlíkem (jen u filtrační verze)

Tento filtr pohlcuje nepříjemné pachy vznikající při vaření.  
Filtr s uhlíkem může být umýván jednou za dva měsíce (anebo v okamžiku, kdy tuto potřebu vyznačuje systém saturace filtrů – pokud je součástí vybavení Vašeho modelu) teplou vodou anebo v myčce nádobí parcující za tempe ratury 65°C (v případě mytí v myčce nádobí nechte projít kompletní cyklus mytí a nenechávejte uvnitř nádobi).

Vyměňte přebytečnou vodu, anž byste poškodili filtr, potom ho položte na 10 minut trouby vyhřáte na 100°C, aby se zcela osušil.

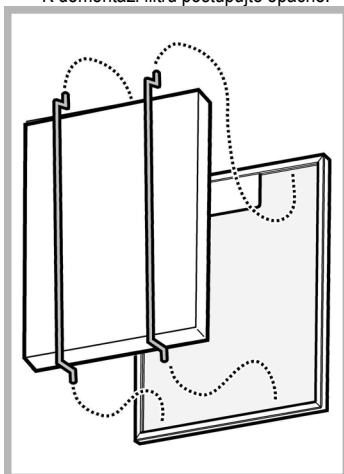
Vyměňte podložku jednou za 3 roky a kdykoliv se látka zdá být poškozená.

- **Montáž**

Namontujte filtr s uhlíkem na zadní stranu tukového filtru a upevněte dvěma páskami.

**Pozor!** Pásy jsou součástí vybavení uhlíkového filtru a nikoliv digestoře.

- K demontáži filtru postupujte opačně.

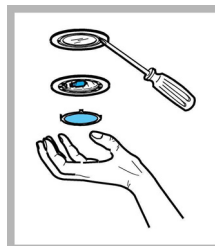


## Výměna žárovek

Odpojte přístroj z elektrické sítě.

**Pozor!** Dříve než se doknete svítidel si ověrte že vychladla.

1. Výjměte ochranu jemným vypáčením pomocí malého šroubováku či podobného nástroje.
2. Vyměňte poškozenou žárovku.  
Používejte pouze halogenová svítidla o výkonu 12V - 20W max - G4 a dávejte pozor, abyste se jich nedotýkali rukama.
3. Uzavřete opět stropní lampu (je upevněna na západku)



## U některých modelů se mají instalovat postranní svítidla:

Je třeba je vyměňovat svítidly stejné formy o max 40W (E14).  
K přístupu do úložného prostoru svítidel vyměňte kryt A.  
Jestliže osvětlení nefunguje, dříve než zavoláte servis si ověrte, zda jste správně nasadili žárovky do uložení.

## PL - Instrukcja montażu i obsługi

Przy przeprowadzaniu instalacji urządzenia należy postępować według wskazówek podanych w niniejszej instrukcji. Producent uchyla się od wszelkiej odpowiedzialności za uszkodzenia wynikłe na skutek instalacji niezgodnej z informacjami podanymi w niniejszej instrukcji. Okap został zaprojektowany wyłącznie do użytku domowego. **Uwaga:** Elementy oznaczone symbolem (\*) wchodzą wyłącznie w skład wybranych modeli, w pozostałych przypadkach powinny być zakupione osobno.

### Ostrzeżenia

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

Przed wykonaniem jakiejkolwiek czynności czyszczenia lub konserwacji należy odłączyć okap od zasilania, wyjmując wtyczkę z gniazdka lub wyłączając główny wyłącznik zasilania.

Wszelkie czynności montażowe i konserwacyjne wykonywać w rękawicach ochronnych.

Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych czy umysłowych, a także nieposiadające wiedzy lub doświadczenia w użytkowaniu tego typu urządzeń, chyba, że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane na temat korzystania z tego urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.

Dzieci należy pilnować, aby mieć pewność, że nie bawią się urządzeniem.

Nie należy nigdy używać okapu bez prawidłowo zamontowanych filtrów!

Okap nie powinien być NIGDY używany jako płaszczyzna oparcia chyba, że taka możliwość została wyraźnie wskazana. Pomieszczenie, w którym okap jest używany łącznie z innymi urządzeniami spalającymi gaz lub inne paliwo powinno posiadać odpowiednią wentylację.

Zasysane powietrze nie powinno być odprowadzane do kanału wykorzystawanego do odprowadzania spalin wytworzanych przez urządzenia gazowe lub na inne paliwo. Surowo zabrania się przygotowywania pod okapem potraw z użyciem otwartego ognia (flambowanie).

Użycie otwartego ognia jest groźne dla filtrów i stwarza ryzyko pożaru, a zatem nie wolno tego robić pod żadnym pozorem.

Podczas smażenia należy zachować ostrożność, aby nie dopuścić do przegrzania oleju, aby nie uległ samozapaleniu.

Dostępne części mogą ulec znaczemu nagrzaniu, jeżeli będą używane razem z urządzeniami przeznaczonymi do gotowania.

W zakresie koniecznych do zastosowania środków technicznych i bezpieczeństwa dotyczących odprowadzania spalin należy ściśle przestrzegać przepisów wydanych przez kompetentne władze lokalne.

Okap powinien być często czyszczony zarówno na zewnątrz jak i od wewnętrz (PRZYNAJMIEJ RAZ W MIESIĄCU), z zachowaniem wskazówek dotyczących konserwacji podanych w niniejszej instrukcji).

Nieprzestrzeganie zasad dotyczących czyszczenia okapu

oraz wymiany i czyszczenia filtrów powoduje powstanie zagrożenia pożarem.

Celem uniknięcia porażenia prądem nie należy używać lub pozostawać okapu bez prawidłowo zamontowanych żarówek. Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ewentualne szkody lub pożary spowodowane przez urządzenie a wynikające z nieprzestrzegania zaleceń podanych w niniejszej instrukcji.

Niniejsze urządzenie posiada oznaczenia zgodnie z Dyrektywą Unijną 2002/96/EC w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).

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



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

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

### Obsługa

Okap dostarczany jest jako **POCHŁANIACZ** i w związku z tym nie jest stosowany rurociąg do odprowadzania oparów na zewnątrz.

Opary z gotowania czyszczone są poprzez deflektor X.

Jeżeli zamierzamy stosować okap jako **WYCIĄG**, wtedy przy wyjściu górnym Y należy umieścić rurociąg odprowadzający opary na zewnątrz.

W takim wypadku przy wylocie odprowadzającym Y należy zainstalować pierścień przyłączny i usunąć filtr węglowy.

Rys. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26

### Instalacja okapu

**Czynności montażowe zarówno mechaniczne jak i elektryczne powinny być wykonane przez wyspecjalizowany personel.**

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

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



## Połączenie elektryczne

Napięcie sieci powinno odpowiadać napięciu wskazanemu na tabliczce znamionowej umieszczonej wewnątrz okapu.

Produkt jest przeznaczony do bezpośredniego podłączenia do sieci zasilania należy, zatem umieścić wyłącznik dwubiegunowy spełniający obowiązujące przepisy i który powinien zapewnić całkowite odłączenie od sieci w warunkach przeciążenia kategorii III, zgodnie z wymogami instalacyjnymi.

**UWAGA!** Detal B (listwa mocowania do sufitu - Rys. 1), jest wyposażony w kabel (żółto-zielony), który należy podłączyć do uziomu domowej instalacji elektrycznej.

Rys. 4

**UWAGA!** Należy zwrócić szczególną uwagę na pozycjonowanie kabla; nieprzestrzeganie tego zalecenia może spowodować poważne uszkodzenie urządzenia i/lub porażenie elektryczne użytkownika lub instalatora. Dalsze szczegóły są pokazane na Rys. 8-15

**Uwaga!** Wymiana kabla łączącego urządzenie z siecią powinna być wykonana przez personel autoryzowanego serwisu technicznego.

## Instalacja okapu

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

## Opis okapu

Rys. 1

- A. Pokrywę
- B. Listwa wspornikowa do sufitu
- C. Śruby regulacyjne drążków okapu
- D. Pokrywa dekoracyjna
- E. Puszka podłączeniowa do podłączenia do domowej sieci elektrycznej
- F. Kabel elektryczny
- G. Żarówka halogenowa
- H. Filtr z aktywnym węglem
- I. Filtr metalowy przeciwłuszczyznowy

## Działanie okapu

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



A - Wyłącznik oświetlenia ON/OFF

B - Wyłącznik ON/OFF (włączenie/wyłączenie) urządzenia i wybór prędkości 1 (przy małej ilości pary i dymu)

B+C - Przycisk, wybierający prędkość 2 (przy średniej ilości pary i dymu)

B+D - Przycisk wybierający prędkość 3 (przy dużej ilości pary i dymu)

## Konserwacja

**Uwaga!** Przed wykonaniem jakiejkolwiek czynności czyszczenia lub konserwacji należy odłączyć okap od zasilania wyjmując wtyczkę z gniazdka lub wyłączając główny wyłącznik zasilania.

## Czyszczenie okapu

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

## NIE STOSOWAĆ ALKOHOLU!

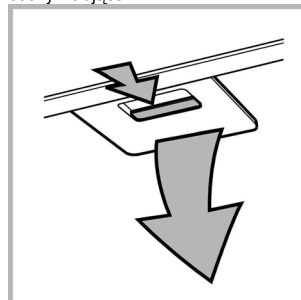
**Uwaga:** Nieprzestrzeganie przepisów dotyczących czyszczenia urządzenia i wymiany filtrów powoduje powstanie zagrożenia pożarem. Zaleca się zatem przestrzeganie podanych wskazówek.

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

## Filtr przeciwłuszczyznowy

Zatrzymuje cząstki tłuszcza pochodzące z gotowania.

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



## Filtr na węgiel ( tylko dla wersji filtrującej)

### Zatrzymuje przykro zapachy pochodzące z gotowania.

Filtr węglowy może być myty co dwa miesiące (lub, gdy system odczytujący nasycenie filtra wskaże taką konieczność – jeżeli taki system wchodzi w stan wyposażenia posiadaneego okapu) ciepłą wodą z dodatkiem odpowiednich detergentów lub w zmywarce w temperaturze 65°C (w przypadku mycia w zmywarce wykonać pełny cykl mycia zmywarki bez naczyń wewnętrz).

Usunąć nadmiar wody, zwracając uwagę, aby nie uszkodzić filtra, a następnie umieścić filtr w piekarniku na 10 minut w temperaturze 100°C celem całkowitego wysuszenia.

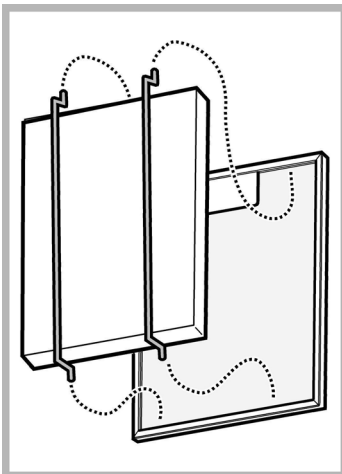
Filtr należy wymieniać co 3 lata lub w przypadku stwierdzenia uszkodzenia materiału.

- **Montaż**

Zamontować filtr węglowy z tyłu filtra przeciwłuszczonego przy użyciu dwóch elementów mocujących.

**Uwaga!** Elementy mocujące są umieszczone wewnątrz opakowania filtra węglowego.

- Aby wyjąć filtr należy wykonać powyższe czynności w odwrotnym porządku.

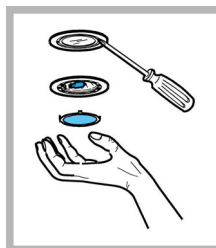


### Wymiana lampek

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

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

1. Postługując się małym śrubokrętem, podważyć ochronę lampy i usunąć ją.
2. Wymienić spaloną żarówkę. Należy stosować wyłącznie żarówki halogenowe o maksymalnej mocy 20 W - 12 V - G4. Nie należy dotykać żarówek rękami.
3. Umieścić oprawę przysufitową (oprawa musi zazębić się).



### Niektóre modele są wyposażone w boczne oświetlenie:

Do wymiany należy użyć żarówek o takim samym kształcie i mocy wynoszącej max 40W (E14).

Aby dostać się do gniazda żarówek należy usunąć pokrywę A. W przypadku, gdy oświetlenie nie działa należy najpierw sprawdzić, czy lampki zostały prawidłowo zamontowane. Jeżeli po przeprowadzeniu takiej kontroli oświetlenie nadal nie działa, należy zwrócić się do serwisu.

## RO - INSTRUCTII DE MONTAJ SI FOLOSIRE

Urmăriți îndeaproape instrucțiunile conținute în acest manual. Producătorul își declină orice responsabilitate în cazul dăunelor sau incendiilor provocate aparatului și derivate dintr-o utilizare incorrectă și din nerespectarea instrucțiunilor conținute în acest manual. Hota a fost proiectată exclusiv pentru uz casnic.

**Notă:** Părțile contrasegnate de simbolul “(\*)” sunt accesorii 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.

Pentru toate operațiile de instalare și întreținere utilizați mănuși de protecție.

Aparatul nu este destinat pentru a fi folosit de către copii sau persoane cu capacitate fizice senzoriale și mentale reduse sau care nu au experiență și cunoștință adekvată, 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 aparatul.

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 mâncărurilor 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.

Părțile componente cu care am putea intra în contact se pot încălzi considerabil în momentul în care se folosesc împreună cu aparatul pentru pregătirea mâncării.

În ceea ce privesc măsurile tehnice și de siguranță care trebuie să fie adoptate pentru evacuarea fumurilor este strict necesar să respectați regulamentele în vigoare și să apelați la autoritățile competente locale.

Hota trebuie să fie curățată tot des atât în interior cât și în exterior (CEL PUȚIN ODATĂ PE LUNĂ, respectând în mod expresiv toate indicațiile redate în instrucțiunile de întreținere reproduce în acest manual)

Nerespectarea normelor de curățare a hotei precum și neînlăturarea 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 instrucțiunilor 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, contribuji la prevenirea potențialelor consecințe negative asupra mediului înconjurător și sănătății persoanelor, consecințe care ar putea fi provocate de aruncarea necorespunzătoare la gunoi a acestui produs.



Simbolul de pe produs, sau de pe documentele care însărcină 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 este furnizată în versiunea **FILTRANTĂ** și se utilizează fără tub de evacuare a gazelor arse aspirate.

Gazele arse și vaporii se reciclează prin intermediul deflectorului X.

Dacă se intenționează utilizarea produsului în versiune **ASPIRANTĂ**, este necesară montarea unei conducte de evacuare care să pornească de la ieșirea superioară Y până la gaura de evacuare spre exterior.

În acest caz se instalează pe gaura de evacuare Y un inel de conexiune și se îndepărtează filtrul cu carbon.

**Fig. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26**

### Instalarea

**Instalarea, atât electrică, cât și mecanică, trebuie să fie executată numai de către personalul specializat.**

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

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

### ⚠ Conexarea Electrică

Tensiunea rețelei trebuie să coincidă cu datele însemnate pe eticheta autocollantă situată în interiorul hotei.

Hota trebuie conectată direct la rețeaua de alimentare, aşadar, aplicați un întrerupător bipolar la o priză adecvată normelor în vigoare, care să asigure deconectarea imediată de la rețea în

cauzele prevăzute de categoria supraîncărcării III, conform regulilor de instalatie.

**Atenție!** Detaliul B (cadru de sprijin pe peretele din apropierea tavanului – Fig. 1) are un cablu (galben-verde) care trebuie să fie legat la împământarea instalației electrice a locuinței. Fig. 4

⚠ **Atenție!** Faceți atenție la poziționarea cablului care rămâne, nerespectarea acestei indicații poate provoca mari daune hotei și/sau riscul de electrocutare pentru utilizator sau instalator. Pentru informații mai aprofundate, vezi Fig. 8-15  
**Atenție!** Înlocuirea cablului de interconexiune trebuie să fie efectuată numai de către un Centru de Service autorizat.

## Montarea

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

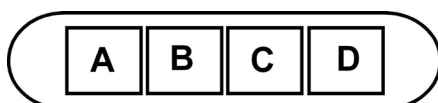
## Descrierea hotei

Fig. 1

- A. Corpul principal
- B. Cadru de suport la tavan
- C. Clapetele de reglare a tiranților hotei
- D. Capac decorativ
- E. Cutie pentru conexiunea la rețeaua electrică a locuinței
- F. Cablu de interconexiune
- G. Bec cu halogen
- H. Filtru cu carbon activ
- I. Filtru anti-grăsimi metalic

## Funcționarea

Se recomandă o viteza crescută, în special în cazul unei concentrații mari de vapozi 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).



- A. Întrerupător lumini ON/OFF.
- B. Întrerupător ON/OFF și selectare rapidă 1 (dacă sunt puțini aburi și fum)
- B+C. Selectare rapidă 2 (dacă cantitatea de aburi și fum este medie)
- B+D. Selectare rapidă 3 (dacă cantitatea de aburi și fum este mare)

## Întreținerea

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

## Curățarea

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

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

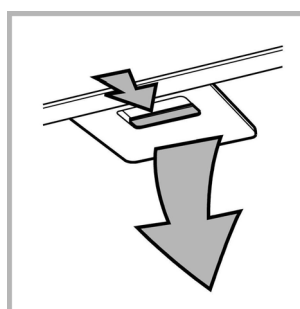
Producătorul își declină orice responsabilitate în cazul daunelor la motor sau incendiilor provocate aparatului și derivate dintr-o utilizare sau întreținere incorectă precum și din nerespectarea instrucțiunilor conținute în acest manual.

## Filtru anti-grăsimi

**Captează particulele de grăsimi care apar în timpul pregătirii alimentelor.**

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

Filtrul metalic anti-grăsimi, spălat cu mașina de spălat vase se poate decolora, dar nu-și va pierde caracteristicile de filtrare.



## Filtru de cărbune (numai pentru versiunea filtrantă) Reține miosurile neplăcute, deriveate în urma procesului de coacere.

Filtrul de cărbune trebuie să fie spălat la fiecare 2 luni (sau când sistemul de semnalare a saturării filtrelor – dacă modelul dvs. este prevăzut – indică această necesitate) în apă caldă și detergenți specifici sau în mașina de spălat vase la 65°C (în cazul în care îl spălați folosind mașina de spălat, executați un program de spălare complet fără a introduce alte vase).

Înlăturați excesul de apă, fără să deteriorați filtrul după care introduceți-l în cupor pentru aproximativ 10 minute la 100 °C, pentru a-l usca complet.

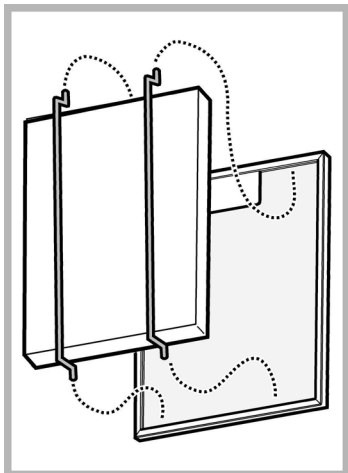
Înlocuiți buretele la fiecare 3 ani sau de fiecare dată când acesta se deteriorarea.

### • Montarea

Instalați filtru de cărbune în spatele filtrului pentru grăsimi și fixați cu cele două pârghii.

**Atenție!** Pârghiile se găsesc în ambalajul filtrului de cărbune și nu a hotei.

• Pentru demontarea filtrului procedați în sens invers.

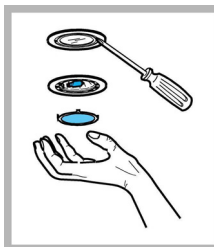


## Înlocuirea becurilor

Deconectați hota de la rețea electrică.

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

1. Scoateți protecția folosito-vă de o șurubelnită sau de o piesă identică.
2. Înlocuiți becul ars  
Folosiți doar becuri halogene de 12V -20W max - G4, având grija să nu le atingeți cu mâna.
3. Închideți protecția (fixare prin declansare)



Anumite modele sunt prevăzute cu becuri laterale:

Înlocuiți-le cu aceeași formă și tip, max.40W (E14).

Pentru a ajunge la locașul becurilor, scoateți capacul A.  
Dacă plafoniera nu se aprinde, controlați dacă ați introdus bine becurile înainte de a chema Asistența tehnică.

## HU - Felszerelési és használati utasítás

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

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

### ⚠ Figyelmeztetés

Figyelem! A készüléket mindaddig 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.

Valamennyi üzembe helyezési és karbantartási műveletet használjon védőkesztyűt.

A készülék nem arra készült, hogy gyermekek, vagy csökkent fizikai vagy értelemi 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 megtanította.

Ügyeljenek a kisgyermekekre, nehogy a készülékkel játszanak.

Az elszívót a fém zsírszűrő (rács) nélkül soha ne használja!

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

A helyiségeknek 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 egéstérmeinek 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 süti csak ellenőrzés mellett szabad, nehogy a túlhevült olaj vagy zsír meggyulladjon.

Főzés közben a felszálló forró levegő a készülékházat felmelegítheti!

A füstelvezetésre vonatkozó műszaki és biztonsági intézkedések tekintetében szigorúan be kell tartani a helyi illetékes hatóságok előírásait.

Az elszívót gyakran kell tisztogatni, mind belülről, mind kívülről. (LEGALÁBB HAVONTA EGYSZER, minden esetben betartva ezen kézikönyven 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 hulladékaival szóló 2002/96/EK európai irányelvben (WEEE) foglalt előírásoknak.

A hulladékká vált termék szabályosról elhelyezésével Ön segít elkerülni a környezettel 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 ahoz a bolthoz, ahol a terméket vásárolta.

### Használat

Az elszívó KERINGTETETT változatban kerül leszállításra, és kivezető cső nélkül kell használni.

A beszívott füstöt és párát az X deflektoron át visszacirkulálta.

Ha a terméket KIVEZETETT változatban kívánja üzemeltetni, akkor kivezető csőről kell gondoskodni, amely a felső Y kimeneti nyílást a szabadba kivezető furattal összeköti.

Ebben az esetben a Y kimeneti nyílásra egy csatlakozó gyűrűt kell szerelni és a szénfiltert el kell távolítani.

ábra 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26

### Felszerelés

Mind a villamos, mind a mechanikai telepítést szakképzett dolgozónak kell végeznie.

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

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



### Villamos bekötés

A hálózati feszültségnak azonosnak kell lennie a konyhai páraelszívó belsejében elhelyezett műszaki adattáblán feltüntetett feszültséggel.

A berendezést közvetlen hálózati csatlakozásra szánták, ezért szereljen fel egy szabványos, kétpólusú megszakítót, amely III. túláram-kategória esetén biztosítja a hálózatról való teljes leválasztását, a beszerelési szabályoknak megfelelően.

**FIGYELEM!** A B részletrajz (mennyezeti rögzítőkengyel - ábra 1) egy vezetékkal van ellátva (sárga-zöld), amelyet az elektromos háztartási berendezés földjére kell csatlakoztatni. ábra 4

**FIGYELEM!** Különös gondossággal járjon el a többletvezeték elhelyezésénél: ennek be nem tartása súlyos kárt okozhat a készülékben és/vagy a felhasználó vagy a beszerelő áramütést szenvedhet miatta. További részletekért lásd ábra 8-15

**Figyelem!** Figyelem! az összekötő kábel cseréjét csak az engedélytel rendelkező műszaki szervizszolgálat végezheti.

### Felszerelés

Az elszívót a legtöbb falhoz/mennyezethez alkalmas rögzítő tippekkel látjuk el. Mindazonáltal szakembert kérdezzen meg arról, alkalmassak-e az anyagok az adott falhoz/mennyezethez. A falnak/mennyezethek elegendően erősnek kell lennie, hogy az elszívó súlyát megtartsa.

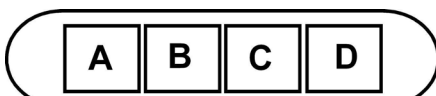
### Az elszívó leírása

#### ábra 1

- A. Fedél
- B. Mennyezethez rögzítő kengyel
- C. A páraelszívó tartórúdjainak beállító elemei
- D. Dekorfedél
- E. Csatlakozódoboz a lakás elektromos hálózatához
- F. Villamos kábel
- G. Halogénlámpa
- H. Aktív szemes filter
- I. Fém zsírszűrő filter

### Működése

Amikor a konyhában különösen nagy a párokonzcentráció, használja a nagyobb sebességet. Javasoljuk, hogy főzés előtt 5 percvel kapcsolja be az elszívót, és a főzés befejezése után 15 percig működtesse tovább.



- A. Világítás BE/KI billentyű.
- B. KI/BE kapcsoló és 1. sebesség választó (kevés füst és gőz esetére)
- B+C. 2 sebesség választó kapcsoló (közepes mennyiségű gőz és füst esetére)
- B+D. 3 sebesség választó (sok gőz és füst esetére)

### 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, mind kívülről (legalább olyan gyakran, mint a zsírszűrő filterek tisztítását). A tisztításhoz használjon semleges folyékony mosószerrel átitatott nedves ruhát. Kerülje a súrolószert tartalmazó mosóserek használatát.

### NE HASZNÁLJON ALKOHOLT!

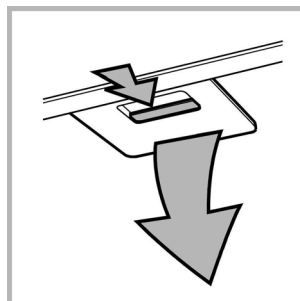
**Figyelem!** Az elszívó tisztán tartására, valamint a filterek cseréjére vonatkozó előírások be nem tartása tűzveszélyt okoz. Ezért felhívjuk figyelmét, hogy tartsa be az utasításokat. A helytelen karbantartás, vagy a fent említett utasítások be nem tartása miatt a motorban esetleg bekövetkező károk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

### Zsírszűrő filter

#### Visszatartja a főzésből eredő zsírrészecskéket.

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

Mosogatógépben történő mosogatás a zsírszűrő elszíneződését okozhatja, de ez nem változtat hatékonyságán.



## Szénfilter (csak keringtetett változat esetén)

**Magában tartja a főzésből származó kellemetlen szagokat.**  
A szénfiltert kéthavonta (vagy amikor a filter telítődést jelző rendszer – ha van ilyen az Ön készülékén – jelzi ennek szükségeségét) ki lehet mosni melegvíz és megfelelő mosószer segítségével, vagy mosogatógépben 65°C hőfokon (mosogatógépben történő mosogatás esetén futtasson le egy teljes mosogatási ciklust, de más edény ne legyen a gépen). A filter károsítása nélkül távolítsa el a fölösleges vizet, majd helyezze 10 percre a sütőbe 100°C hőmérésékleten, ezzel teljesen kiszárítja.

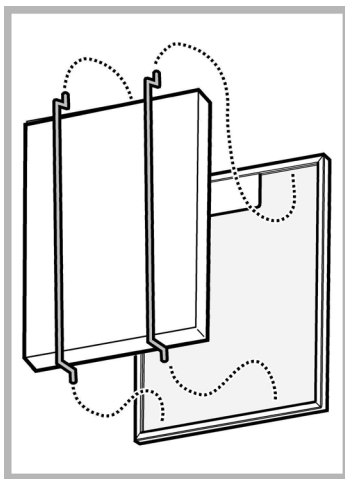
A filterpaplantról 3 évenként kell újra cserélni, valamint bármikor, ha megsérül.

- **Szerelés**

Szerelje fel a szénszűrőt a zsírszűrő hátlójára, és rögzítse két pálcával.

**Figyelem!** A pálca a szénszűrő csomagjában található, nem a páraelszívóban.

- A szűrő leszereléséhez ugyanezt ellenkező sorrendben végezze el.

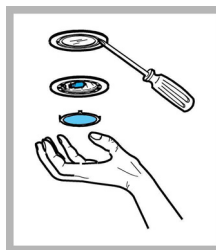


## Égőcsere

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

**Figyelem!** Mielőtt a lámpához érne, győződjön meg róla, hődegek-e.

1. Egy kis csavarhúzó vagy hasonló szerszám segítségével vegye ki a védőburkolatot.
2. Cserélje ki a meghibásodott égőt.  
Csak 12V - 20W max - G4 halogén égőket használjon, vigyázzon arra, hogy kézzel ne érjen hozzájuk.
3. Zára vissza a lámpaburát (bepattan).



## Egyes modelleknel oldalsó lámpák vannak:

Azonos formájú, legfeljebb 40W (E14) égőkkel pótolja.

A lámpatartó részhez az A fedél elmozdításával jut A.

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

## SK - Návod na použitie a montáž

**Prísné sa dodržiavať návodom uvedenými v tejto príručke.** Vyhýba sa každej zodpovednosti za prípadné nespôsobilosti, škody alebo nehody spôsobené nedodržiavaním návodov uvedených v tejto príručke. Odsávač pary bol projektovaný výnimocne pre používanie v domácnosti.

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

### ⚠ Upozornenia

**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.

Pri všetkých inštalačných a údržbárskych práciach používajte ochranné pracovné rukavice.

Spotrebič nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) so zniženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatom skúsenosti a vedomostí, pokiaľ im osoba zodpovedná za ich bezpečnosť neposkytuje dohľad alebo ich nepoučila o používaní spotrebiča.

Deti musia byť pod dohľadom, aby sa nehrali so zariadením.

Nepoužívať NIJDY odsávač pary bez správne namontovanej mriežky!

Odsávač pary sa nesmie NIJDY 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 horľavy.

Je prísné zakázané pod odsávačom pary prípravovať jedlá na plamene.

Používanie voľného plameňa poškodzuje filtry, čo može byť príčinou vyvolania požiaru, preto sa ho v každom prípade treba vysaranovať.

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

Pri použíti spolu s varnými spotrebičmi, prístupové časti sa môžu značne zohriať.

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 poučeniach o údržbe uvedených v tejto príručke).

Nedodržiavanie pravidiel týkajúcich sa čistenia odsávača pary a výmeny a čistenia filtrov, vyvoláva nebezpečenstvo vzniku požiaru.

Nepoužívať alebo nenechať odsávač pary bez správne namontovaných žiaroviek kôli možnému nebezpečenstvu

elektrického otrusu.

Neberú sa do úvahy žiadne zodpovednosti za prípadné neprimerannosti, škody a požiare vyvolané zariadením, pochádzajúce z nedodržiavania sa návodov uvádzaných v tejto príručke.

Tento prístroj je poznačený v zhode s Európskym Vedením 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 miestne úrady, služby pre zber domáceho odpadu alebo predajcu, v ktorej výrobok bol zakúpený.

### Používanie

Odsávač pary je poskytnutý vo **FILTRAČNEJ** verzii a sa používa bez odvádzania odsávacích dymov.

Domy a pary sa recyklujú prostredníctvom deflektora X.

Ak sa má na úmysli používať výrobok v **ODSÁVACEJ** verzii, je potrebné pripraviť evakuačný vývod, ktorý vedie do vývodu Y do vypúšťacieho otvoru smerom von. V tomto prípade je potrebné naň nastalať na vypúšťiaci otvor Y spojovací prstenec a je potrebné odstrániť uholný filter.

Obr. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26

### Montáž

Ako elektrická, tak aj mechanická inštalačia musí byť vykonaná odborným pracovníkom.

Minimálna vzdialenosť medzi povrchom podstavca pre nádoby na kuchynskom sporáku a najspodnejšej časti kuchynského odsávača pary nesmie byť kratšia ako 50cm v prípade elektrického sporáka a ako 65cm v prípade plynového alebo kombinovaného sporáka.

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



### Elektrické napojenie

Napätie siete musí zodpovedať napätiu uvedenom na etikete charakteristik umiestnenom vo vnútri odsávača pary.

Tento výrobok je určený pre priame pripojenie o elektrickú siet', použiť preto biopolárnu zástrčku v norme, ktorá zabezpečí úplné odpojenie od siete v podmienkach kategórie prepáťia III, podľa pravidel inštalačie.

**UPOZORNENIE!** Zvláštnosť B (strmeň upevňovania o strop – Obr. 1), je vybavený zástrčkou (žltzo-zelená), ktorá musí byť pripojená k zemi (uzemnenie) domáceho elektrického rozvodu.

Obr. 4

**UPOZORNENIE!** Venovať osobitnú pozornosť umiestneniu prebytočného kabla, nedodržanie sa tohto upozornenia by mohlo spôsobiť vážne poškodenie zariadenia a/alebo úraz používateľa alebo inštalára elektrickým prúdom. Pre viac informácie pozri

Obr. 8-15

**Upozornenie!** Nahradenie kálového prepojenia musí byť vykonané autorizovaným servizom technickej asistencie.

## Montáž

Odsávač pary je vybavený upevňovacím klinmy vhodnými pre väčšinu typov stien/stropov. Jednako je nevyhnutné poradiť sa s kvalifikovaným technikom, aby vám schválili spôsobilivosť materiálov na základe akého typu je stena/strop. Stena/strop musí byť dostatočne mohutná, aby udržala hmotnosť odsávača pary.

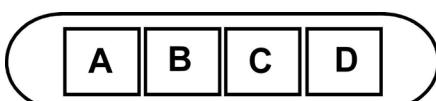
## Opis odsávača pary

Obr. 1

- A. Kryt
- B. Oporný strmeň na strop
- C. Registre ľahov odsávača pary
- D. Ozdobné veko
- E. Skriňa pre pripojenie do domácej elektrickej siete
- F. Pripojovací kábel
- G. Halogenna žiarovka
- H. Filter s aktívnym uhlím
- I. Kovový protitukový filter

## Činnosť

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.



- A. Vypínač osvetlenia ON/OFF.
- B. Vypínač ON/OFF a volba rýchlosťi 1 (v prípade malého množstva pary a dymu)
- B+C. Volba rýchlosťi 2 (v prípade stredného množstva pary a dymu)
- B+D. Volba rýchlosťi 3 (v prípade veľkého množstva pary a dymu)

## Údržba

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

## Čistenie

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

Na čistenie používať vlhké plátno s neutrálnymi tekutými čistiacimi prostriedkami.

Vyhnut' sa používania prostriedkov obsahujúcich škrabacie látky.

## NEPOUŽÍVAŤ ALKOHOL!

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

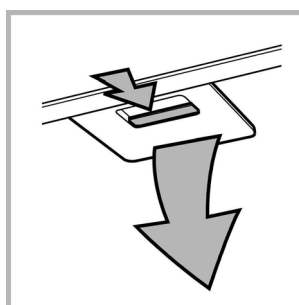
Odmieta sa akákoľvek zodpovednosť za prípadné škody na motore, požiare vyvolané nesprávou údržbou alebo nedodržaním vyššie uvedených upozornení.

## Protitukový filter

Udržuje časticu tukov pochádzajúcich z varenia.

Musí byť čistený jedenkrát za mesiac (alebo keď upozorňovací systém nasýtelnosti filtrov – ak je s ním príslušný model vybavený – upozorňuje túto nevyhnutnosť), nedráždivými čistiacimi prostriedkami ručne alebo v umývačke s nízkou teplotou vody a krátkym cyklusovým programom.

Umývaním v umývačke, protitukový filter sa môže odfarbiť, ale jeho filtračná charakteristika sa tým vôbec nezmení.



## Uhoľný filter (iba pre filtračnú verziu)

**Udržuje neprijemné zápachy pochádzajúce z varenia.**

Uhlikový filter môže byť umývaný každé dva mesiace (alebo keď sústredok indikácie nasýtenia filtrov - ak je súčasťou daného modelu – na to upozorní) v teplej vode a vhodných čistiacich prostriedkoch alebo v umývačke riadu pri 65°C (v prípade umývania v umývačke riadu vykonajte kompletný cyklus umývania bez vloženia riadu).

Odstráňte nadmernú vodu bez poškodenia filtra, a potom ho vložte na 10 minút do pece pri teplote 100°C kvôli jeho definitívному vysušeniu.

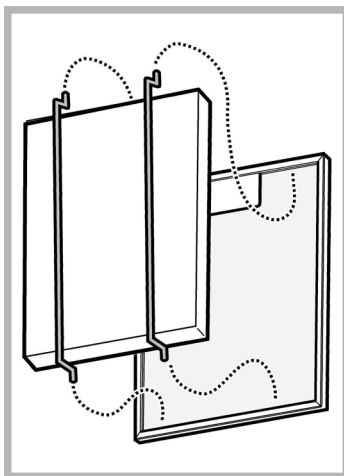
Každé 3 roky alebo v prípade poškodenia vymeňte filtračnú látku.

### • Montáž

Dozadu na filter tukov, namontovať uhoľný filter a upevníť ho dvoma tyčkami.

**Upozornenie!** Tyčky sú súčasťou výbavy uhoľného filtra a nie odsávača pary.

• Na odmontovanie filtra, vykonavať opačný postup.

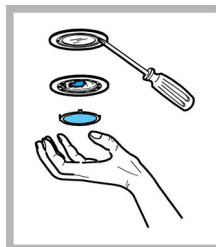


## Výmena žiaroviek

Vypnite odsávač z elektrickej siete.

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

1. Vytiahnite ochranný kryt s použitím malého skrutkovača s rezným hrotom alebo podobným nástrojom.
2. Vymerňte poškodenú žiarovku.  
Používajte len halogénové žiarovky 12V - 20W, max. - G4, a dbajte pritom, aby ste sa ich nedotkli rukami.
3. Zatvorite ochranný kryt (upevnenie na zápakdu).



### Niektoré modely poskytujú bočné lampy:

Nahradiť ich žiarovkou rovnakého tvaru max do 40W (E14).

Kôli prístupu k uloženému priestoru žiarovky, odmontovať kryt A.

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

## **SR - Uputstva za montažu i upotrebu**

**Strogo se pridržavajte objašnjenja koje donosi ovaj priručnik.** Otklanjamo bilo kakvu odgovornosti za eventualne neprilike, štetu ili požar izazvan na aparatu koji proizlazi od nepoštovanja uputstava koje donosi ovaj priručnik. Ova napa je projektovana isključivo za kućansku upotrebu.

**Napomena:** Pojedinosti koje su obeležene simbolom "(\*)" su opcionali pribor koji je priložen samo sa nekim modelima ili se radi o pojedinim delovima koji nisu priloženi, a koje treba da kupite.

### **⚠️ Upozorenja**

**Pažnja!** Ne priključujte aparat na električnu mrežu sve dok niste potpuno završili sa instalacijom.

Pre bilo kakvog postupka održavanja ili čišćenja, iskopčajte kuhinjsku napu sa električne mreže na način da izvadite utikač ili tako da iskopčate opšti prekidač koji imate u kući ili stanu.

Deca ili ljudi sa smanjenim mentalnim, fizičkim ili senzornim sposobnostima i koja nemaju iskustva ili dovoljno znanja ne smiju da koriste ovaj aparat sami 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 napu 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.

Usisavani vazduh se ne sme provoditi u cev koja se koristi za izbacivanje dimova koje proizvode aparati na gasno sagorevanje ili drugu vrstu goriva.

Strogo se zabranjuje pripremanje hrane na plamenu ispod kuhinjske nape.

Upotreba nekontrolisanog plamena je štetna za filtere i može da izazove požar, zato treba da se izbegava u svakom slučaju.

Prilikom prženja hrane kontrolišite da se prezagrejano ulje ne zapali.

Delovi kojima je moguć pristup se mogu prilično zagrejati kada se koriste zajedno sa aparatima za kuvanje.

Što se tiče tehničkih i bezbednosnih mera koje se moraju provoditi s obzirom na izbacivanje dimova, strogo se pridržavajte pravilnika nadležnih lokalnih vlasti.

Kuhinjska napu se mora često čistiti bilo spolja bilo iznutra (BAREM JEDAN PUT MESEČNO, poštujte ono što je napisano u uputstvima o održavanju koje donosi ovaj priručnik).

Nepoštovanje pravila o čišćenju kuhinjske nape i zamene ili čišćenja filtera povećava mogućnost izbijanja požara.

Ne koristite i ne ostavljajte kuhinjsku napu bez pravilno montirane lampe jer postoji rizik od električnog udara.

Otklanjamo bilo kakvu odgovornost za eventualne neprilike, štetu ili požar izazvan na aparatu koji proizlazi od

nepoštovanja uputstava koje donosi ovaj priručnik.

Ovaj je aparat označen u skladu sa Evropskom Direktivom 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 aparatova. 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 se prilaže u **FILTRACIJSKOJ** verziji pa se treba da koristi bez cevi za izbacivanje usisavanog dima.

Dim i para će se reciklirati uz pomoć skretača **X**.

Ako nameravate koristiti ovaj proizvod u **USISNOJ** verziji, treba da pripremites cev za izbacivanje koja ide od gornjeg izlaza **Y** sve do otvora za izbacivanje napolje.

U ovom slučaju treba da se postavi na otvor za izbacivanje **Y** karika za povezivanje i treba da se izvadi karbonski filter.

**SI-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26**

### **Instalacija**

**Specijalizovano osoblje treba da obavi instalaciju bilo električnu bilo mehaničku.**

Minimalna udaljenost između površine koja služi da se postave posude na uredaj za kuvanje i najniže delo kuhinjske nape ne sme da bude manja od 50cm u slučaju da se radi o električnim kuhinjama i 65cm cm u slučaju da se radi o kuhinjama na gas ili mešovitim kuhinjama. Ukoliko uputstva za instalaciju uredaja za kuvanje na gas specifikuju veću udaljenost, morate da se pridržavate tih uputstava.



### **Električno povezivanje**

Napon mreže se treba podudarati sa naponom koji se navodi na etiketi sa karakteristikama a nju možete da nađete u unutrašnjosti kuhinjske nape.

Proizvod je predviđen za direktno povezivanje na mrežu radi napajanja, zato je potrebno postaviti jedan višepolarni prekidač u skladu sa propisima koji će obezbediti kompletno iskopčavanje sa mreže u uslovima prenapona kategorije III, u skladu sa propisima koje treba poštovati prilikom instalisanja.

**UPOZORENJE!** Deo B (kvaka za pričvršćivanje na plafon - SI. 1), je opremljena provodnikom (žuto-zelenim) koji se treba povezati sa zemljom kućnog električnog uredaja.

**SI. 4**



**PAŽNJA!** Naročito pazite na postavljanje viška kabla, nepoštovanje ove indikacije može da dovede do nanošenja velike štete na aparatu i/ili električnog šoka korisnika ili instalatera. U vezi sa detaljnijim informacijama o tome pogledajte **Sl. 8-15**

**Upozorenje!** Samo Autorizovani Tehnički servis može obaviti zamenu kabla za međupovezivanje.

## Montaža

Kuhinjska napa je opremljena komadićima za pričvršćivanje koji su prikladni za skoro sve zidove/plafone. U svakom slučaju je potrebno da se obratite kvalifikovanom tehničaru kako bi proverio prikladnost materijala s obzirom na tip zida/plafona. Zid / plafon treba da bude dovoljno čvrst kako bi podnosio težinu kuhinjske nape.

## Opis kuhinjske nape

### Sl. 1

- A. Pokrivač
- B. Kvaka za vešanje o plafon
- C. Registr zatezača kuhinjske nape
- D. Ukrasni poklopac
- E. Kutija za povezivanje na kućnu električnu mrežu
- F. Kabl za međupovezivanje
- G. Halogena lampa
- H. Aktivni karbonski filter
- I. Metalni filter za uklanjanje masnoće

## Funkcionisanje

Uključite veću brzinu u slučaju da se radi o velikoj koncentraciji pare u kuhinji. Savetujemo da se uključi usisavanje vazduha 5 minuta pre nego što počnete sa kuvanjem i da ostavite uključeno usisavanje otprilike 15 minuta posle završetka kuvanja.



- A. Prekidač za svetlo ON/OFF.
- B. Prekidač ON/OFF i odabir brzine 1 ( u slučaju da ima malo pare i dima)
- B+C. Odabir brzine 2 ( u slučaju da se radi o osrednjem postojanju pare i dima)
- B+D. Odabir brzine 2 ( u slučaju da ima dosta pare i dima)

## Održavanje

**Upozorenje!** Pre bilo kakve operacije čišćenja ili održavanje, iskopćajte kuhinjsku napu od napajanja strujom na način da izvadite utičac iz utičnice ili tako da isključite opšti prekidač kuće ili stana.

## Čišćenje

Kuhinjska napa se mora često prati (barem toliko često koliko često održavate filter za uklanjanje masnoće), bilo iznutra bilo ispolja. Za čišćenje koristite meku ovlaženu krupu 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.

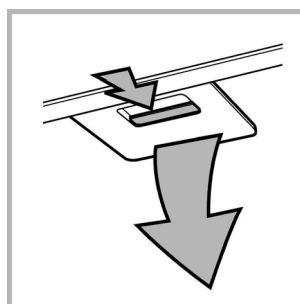
Otklanjamо bilo kakvu odgovornost za eventualna oštećenja izazvana na motoru, požar izazvan kao posledica nepravilnog održavanja ili od nepoštovanja navedenih upozorenja.

## Filter za uklanjanje masnoće

### Zadržava masne čestice koje su posledica kuvanja.

Treba da se očisti jedan put na mesec (ili kada sistem za prikazivanje zasićenja filtera – ukoliko je predviđen na modelu koji posedujete – govori o toj potrebi), uz pomoć neagresivnih deterzenata, ručno ili u mašini za pranje posuda na niskim temperaturama i uključujući kratak ciklus pranja.

Posle pranja u mašini za pranje posuda metalni filter za uklanjanje masnoće može da izbledi ali njegove filtracijske karakteristike se ne menjaju ini u kom slučaju.



## Aktivni karbonski filter (Samo za Filtracijsku Verziju)

### Zadržava neprijatne mirise koji su posledica kuvanja.

Karbonski filter može da se opere svako dva meseca ( ili kada sistem za indikaciju da je filter napunjen- ukoliko ga predviđa model koji posedujete- predviđa tu potrebu) u toploj vodi i sa prikladnim deteržentima ili u mašini za pranje sudova na temperaturi od 65°C ( u slučaju da se radi o pranju u mašini za pranje sudova uključite kompletan ciklus pranja bez drugih sudova u unutrašnjosti mašine ).

Odstranite višak vode bez da oštetite filter, posle čega treba da ga stavite u pećnicu otplikite 10 minuta na 100°C da biste ga se definitivno osušili .

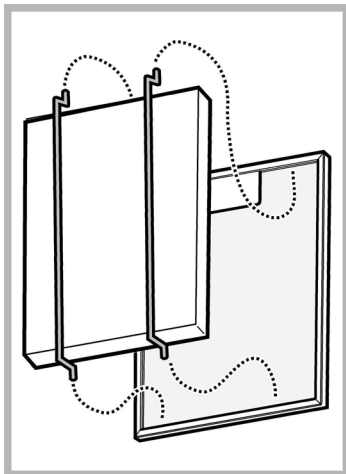
Zamenite madraščić svako 3 godine ili svaki put kada vidite da je materijal oštecen.

#### • Montaža

Instalirajte karbonski filter na stražnjem delu filtera za uklanjanje masnoće i pričvrstite uz pomoć dva štapića.

**Pažnja!** Štapići se prilažu u pakovanju sa karbonskim filterom a ne sa kuhinjskom napom.

• Kada se radi o razmontaži postupite na obrnuti način.

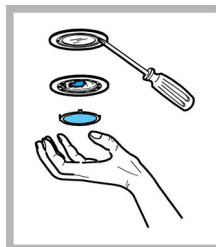


## Zamenjivanje Lampe

Iskopčajte aparat sa električne mreže.

**Upozorenje!** Pre nego što dotaknete lampe budite sigurni da su se ohladile.

1. Izvadite zaštitni deo tako da pritisnete malim odvijačem ili sličnim alatom.
2. Zamenite oštećenu lampa.
3. Zatvorite zaštitni deo (pričvršćuje se na skok).



### Neki modeli predviđaju i bočne lampe:

Zamenite lampe onima koje imaju identični oblik od maks. 40W (E14).

Pre nego što pristupite u udubinu gde se nalazi lampa uklonite gornji deo A.

Ukoliko rasveta ne funkcioniše, kontrolišite da li ste pravilno postavili lampe na njihovo mesto pre nego što pozovete servisnu službu radi asistencije.

## SL - Navodila za montažo in uporabo

**Strogo se držite navodil iz tega priročnika.** Zavračamo vsakršno odgovornost za morebitne neprilike, škodo ali požare na napravi, ki bi izvrali iz neupoštevanja navodil iz tega priročnika. Napa je bila zasnovana izključno za domačo uporabo.

**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 nape iz električnega omrežja, tako da vtič izvlecete iz vtičnice ali izključite glavno vklipno stikalo.

Naprave naj ne uporabljajo otroci ali osebe z nižjimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi in osebe brez ustreznih izkušenj in znanja, razen pod nadzorom ali ob pomoči odgovorne osebe, ki poskrbi za njihovo varnost.

Oroke je treba imeti pod nadzorom, da se ne bi igrali z napravo.

Nape nikoli ne uporabljajte, če rešetka ni pravilno nameščena! Nape NIKOLI ne uporabljajte kot odlagalne površine, razen če je to izrecno dovoljeno.

Ko se 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 nape je strogo prepovedana priprava flambiranih jedi.

Uporaba odprtrega ognja je škodljiva za filtre in lahko povzroči požare, zato je treba uporabo slednjega v vsakem primeru prepovedati.

Cvrte zahteva stalen nadzor, da se pregreto olje ne bi vnelo.

Ob istočasnem uporabi pečice, se lahko dostopni deli močno segrejejo.

Kar zadeva tehnične in varnostne ukrepe za odvod dimov, se morate strogo držati predpisov pristojnih lokalnih oblasti.

Nape pogosto čistite tako zunaj kot znotraj (VSAJ ENKRAT MESEČNO, v vsakem primeru upoštevajte, kar izrecno narekujejo navodila za vzdrževanje v tem priročniku).

Neupoštevanje pravil čiščenja nape ter zamenjave in čiščenja filterov predstavlja tveganje požarov.

Nape ne uporabljajte oziroma je ne puščajte z nepravilno nameščenimi žarnicami, saj obstaja tveganje električnega udara.

Zavračamo vsakršno odgovornost za morebitne neprilike, škodo ali požare na napravi, ki bi izvrali 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 reciklirjanju tega izdelka se obrnite na ustrezno lokalno službo, zbirni center komunalnih odpadkov ali trgovino, kjer ste izdelek kupili.

## Uporaba

Napo prejmete v **OBTOČNI** različici in se jo uporablja brez cevovoda za odvajanje dimnih plinov in pare.

Slednji se ponovno vračajo v prostor skozi deflektor X.

Če bi aparat radi uporabljali v **ODZRAČEVALNI** različici, je treba pripraviti cevovod za izločanje dimnih plinov in pare, ki sega od zgornjega izhoda Y do odprtine za odvajanje na prostoto.

V tem primeru je treba na odprtino za odvajanje na prostoto Y namestiti spojni obroček in odstraniti ogljeni filter.

**Slike 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26**

## Inštalacija

**Inštalacijo, tako električno kot mehansko, mora izvesti specializirano osebje.**

Minimalna razdalja med podporno površino posod na kuhalni površini in spodnjim delom nape za kuhiške prostore ne sme biti manjša od 50cm pri električnih štedilnikih in 65cm pri plinskih ali mešanih štedilnikih.

Če je v navodilih za instalacijo plinskega kuhalnika napisana večja razdalja, jo je treba tudi upoštevati.



### Električna povezava

Omrežna napetost mora ustrezati napetosti, ki je navedena na nalepkah z lastnostmi, nameščenih v notranjosti nape.

Izdelek je zasnovan za neposredno povezavo na napajalno omrežje, zato namestite dvopolno stikalo, skladno s standardi, ki bo zagotovo popolno izključitev iz omrežja ob pogojih iz prenapetostnega razreda III, skladno s pravili o namestitvi.

**POZOR!** Detajl B (streme za pritrditve na strop - Sl. 1) je opremljen z vodnikom (rumeno-zelene barve), katerega je treba povezati z električno inštalacijo stanovanja. **Slika 4**



**POZOR!** Posebno pozorni bodite na postavitev odvečnega kabla, saj bi neupoštevanje tega navodila lahko povzročilo hudo škodo na napravi in/ali električni udar uporabnika ali inštalaterja. Za dodatne informacije glejte **Sl. 8-15**

**Pozor!** priključni kabel mora zamenjati le usposobljena tehnična asistenčna služba.

## Montaža

Napi so priloženi pritrdilni vložki, primerni za večji del sten/stropov. Vseeno pa se je treba obrniti na usposobljenega tehnika, ki vam bo potrdil ustreznost materialov glede na vrsto stene/stropa. Stena/Strop morata biti dovolj trdna, da lahko prenašata težo nape.

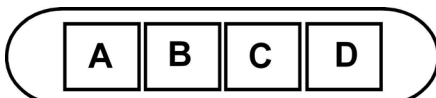
## Opis nape

### SI. 1

- A. Pokrov
- B. Streme za pritrditev na strop
- C. Regulacijski vijaki za nosilce nape
- D. Okrasni pokrov
- E. Priključna plošča za priklop na hišno električno omrežje
- F. Povezovalni kabel
- G. Halogenska svetilka
- H. Filter z aktivnim ogljem
- I. Kovinski maščobni filter

## Delovanje

V primeru posebno visoke koncentracije dimov v kuhinji uporabite najvišjo hitrost. Priporočamo vam, da prezračevanje vključite 5 minut pred pričetkom kuhanja in ga pustite delovati še približno 15 minut po končanem kuhanju.



- A. gumb za vklop/izklop luči
- B. gumb za vklop/izklop odsesavanja ter izbiro najnižje stopnje moči
- B+C. gumb za izbiro srednje stopnje moči odsesavanja
- B+D. gumb za izbiro najvišje stopnje moči odsesavanja

## Vzdrževanje

**Pozor!** Pred vsakršnim čiščenjem ali vzdrževanjem izključite električno napajanje nape, tako da vtič izvlečete iz vtičnice ali izklopite glavno stikalo.

## Čiščenje

Napa zahteva pogosto čiščenje, tako zunaj kot znotraj. Za čiščenje uporabljajte krpo, navlaženo s tekočimi nevtralnimi detergenti.

Izogibajte se uporabi izdelkov, ki vsebujejo abrazivne snovi.

### NE UPOBLAJTE ALKOHOLA!

**Pozor:** Neupoštevanje pravil za čiščenje naprave in zamenjavo filtrov predstavlja tveganje požarov. Zato vam svetujemo, da sledite priporočenim navodilom.

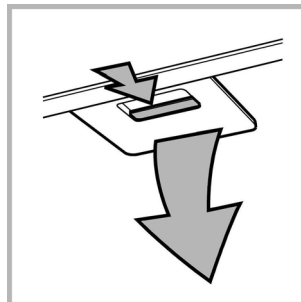
Zavračamo vsakršno odgovornost za morebitno škodo na motorju in požare, ki bi bili posledica neprimernega vzdrževanja ali neupoštevanja zgornjih opozoril.

## Maščobni filter

**Zaustavlja maščobne delce, ki nastajajo pri kuhanju.**

Očistiti ga je treba enkrat mesečno (ali takrat, ko sistem, ki zaznava zasičenost filtrov – če je na modelu, ki je v vaši lasti, predviden – opozori na to potrebo), z ne agresivnimi detergenti, ročno ali v pomivalnem stroju pri nizki temperaturi s kratkim ciklom.

S pranjem v pomivalnem stroju se maščobni filter lahko razbarva, toda njegove filtrirne značilnosti se nikakor ne spremeniijo.



## Ogleni filter (samo za obtočno različico)

Zadržuje neprjetne vonjave, ki nastajajo pri kuhanju.

Ogleni filter se lahko opere vsake dva meseca (ali takrat, ko sistem, ki zaznava zasičenost filtrov – če je na modelu, ki je v vaši lasti, predviden – opozori na to potrebo), v topli vodi in z ustreznimi detergenti oziroma v pomivalnem stroju pri 65°C (v primeru pranja v pomivalnem stroju izvedite popolni cikel brez posode v stroju).

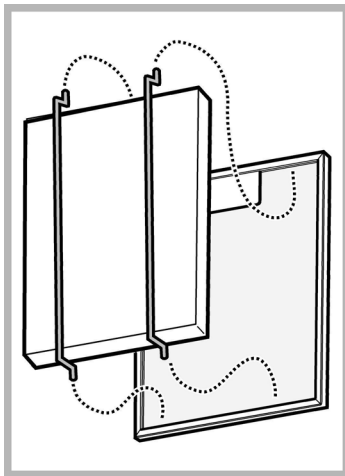
Odstranite odvečno vodo, ne da bi pri tem poškodovali filter, nato pa filter postavite za deset minut v pečico, segreto na 100°C, da se povsem posuši. Blazino filtra zamenjajte vsaka tri leta, ali ko se tkanina poškoduje.

### • Montaža

Namestite ogleni filter na zadnji del filtra za maščobo in ga pritrdite z dvema zatičema (oz. manjšima drogovoma).

**Pozor!** Drogovi (zatiči) so priloženi zavodu z ogelnim filtrom, in ne napi.

- Filter odstranite tako, da upoštevate postopek v nasprotnem vrstnem redu.

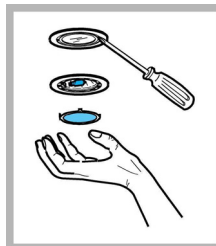


## Zamenjava žarnic

Izklučite električno napajanje naprave.

**Pozor!** Preden se žarnic dotaknete, se prepričajte, ali so hladne.

1. Izvlecite zaščito, pri čemer si pomagajte z majhnim ploščatim izvijačem ali podobnim orodjem.
2. Zamenjajte pregorelo žarnico.  
Uporabite le halogenske žarnice 12V -20W max - G4, pri čemer pazite, da se jih ne dotaknete z rokami.
3. Ponovno zaprite zaščite (zaskočna pritridlev).



### Nekateri modeli predvidevajo stranske žarnice:

Zamenjajte jih z žarnicami enake oblike z največ 40W (E14). Za dostop do odprtine za žarnice, odstranite pokrov A.

Če luč ne bi delovala, preverite pravilno vstavitev žarnic v njihovo ležišče, preden se po pomoč obrnete na servisno službo.

**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. Витяжка призначена виключно для побутового використання.

**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, вимоючи вилку або відключаючи основний вимикач приміщення.

Обладнання не призначено для використання з боку дітей або людей з обмеженими фізичними можливостями сприйняття або розумовими і з відсутністю досвіду і знань, за винятком випадків коли вони знаходяться під наглядом або навченні використовувати обладнання людиною, що відповідає за їх безпеку.

Не допускайте дітей до приладу без нагляду обладнання. Не використовуйте витяжку, якщо решітка неправильно змонтована витяжний ковпак без правильно вмонтованої решітки!

Витяжка не повина використовуватись як опорна поверхня, лише у випадках коли ясно про це сказано.

В випадку використання витяжки разом з іншими пристроями на газі або інших горючих, приміщення має мати достатню вентиляцію. Повітря, що всмоктується не має бути направлено в витяжний канал, який використовується для викиду димів від роботи пристройів на газі або інших горючих.

Суворо забороняється готовувати удалити їжу під вогнем.

Використання вільного вогню є шкідливим для фільтрів і може викликати пожежу, отже необхідно уникати його використання у будь-якому випадку.

Смаження має відбуватися під контролем, щоб уникнути займання розігрітої олії.

Відкриті частини можуть сильно нагріватися коли використовуються разом з приладами для варіння.

Що ж стосується використання технічних правил та правил безпеки для викиду димів, то необхідно чітко дотримуватись нормативів, передбачених місцевими інстанціями.

Чищення витяжки має регулярно проводитися, як всередині, так і назовні (НЕ МЕНШЕ ОДНОГО РАЗУ НА МІСЯЦЬ, в будь-якому випадку виконувати всі інструкції, що описані в цьому керівництві).

Недотримання норм очищення витяжки та заміни і очищення фільтрів може викликати ризик пожежі.

не використовуйте і не залишайте без вірою вмонтованих ламп у зв'язку з можливим ризиком удару електричним

струмом.

Не несеться жодної відповідальності за несправності, ушкодження та пожежі нанесені пристрою, що є наслідком недотримання порад, поданих в даній інструкції.

Даний виріб промаркований відповідно до Європейської директиви 2002/96/EC, утилізація електричного і електронного обладнання (WEEE). Забезпечуючи вірну утилізацію цього виробу, Ви допоможете попередити потенційні негативні наслідки для оточуючого середовища і здоров'я людини, котрі могли б мати місце в протилежному випадку.



Символ  на самому виробі або на супроводжуючому його документі вказує, що при утилізації цього виробу з ним не можна поводитися як зі звичайними побутовими відходами. Він має здаватися у відповідний пункт прийому електричного і електронного обладнання для подальшої утилізації. Здавання на злам повинно виконуватися згідно з місцевими правилами по утилізації відходів. Для більше детальної інформації про правила поводження з такими виробами, їх утилізації і переробки звертайтесь в місцеві органи влади, в службу по утилізації відходів, або в магазин, в якому Ви придбали даний виріб.

### Використання

Витяжка постачається у виконанні з **РЕЦИРКУЛЯЦІЮ** і використовується без труби для виведення чаду. Чад і дим очищаються через дефлектор X.

Якщо ви маєте напір використовувати апарат у режимі **ВІДВОДУ**, для цього необхідно підготовити вивідний канал, котрий йде від верхнього виходу Y до отвору виведення назовні.

В цьому випадку встановлюється на отвір виводу Y з'єднувальне кільце та з'єднується з вугільний фільтр.

**Мал. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26**

### Іnstalacija

Установка як механічної, так і електричної частини повинна виконуватися спеціалізованим персоналом.

Відстань нижньої від частини витяжки до посуду на кухонній плиті має бути не менше 50см, у випадку електричних плит, та 65см, у випадку газових та комбінованих плит.

Необхідно приймати до уваги відстані, якщо вказуються в інструкції з іnstalacija газової плити.

### Під'єднання до електромережі

Напруга в електромережі має відповідати вказаним характеристикам на етикетці, яка знаходиться всередині витяжного ковпака.

Виріб сконструйований для прямого під'єднання в електромережу, для цього слід вмонтовувати за нормами дво-полюсний перемикач, який забезпечить повне відключення мережі в умовах категорії перенапруження III,

в повній відповідності з правилами установки.

**УВАГА!** Деталь В (кронштейн для кріплення до стелі - Мал. 1) оснащена провідником (жовто-зеленим), під'єднаним до контуру заземлення всієї домашньої електричної системи. Мал. 4

**!** **УВАГА!** Розмістіть з великою увагою лишній відрізок кабеля, маючи на увазі, що недотримання цієї вказівки може стати причиною серйозних пошкоджень приладу і/або викликати електричний шок при використанні або установці. Для більш детальної інформації див Мал. 8-15 Увага! Операція по заміні проводу внутрішніх з'єднань повинна виконуватися уповноваженим персоналом служби технічного обслуговування.

## Іnstalacія

В комплект витяжки входять шурупи для кріплення, розраховані на більшість типів стін/стел. Проте необхідно звернутися до кваліфікованого техніка для перевірки придатності матеріалів в залежності від типу стіни чи стелі. Стіна/стеля повинні бути достатньо міцними, щоб витримати вагу витяжки.

## Опис ковпака

Мал. 1

- A. Покриття
- B. Кронштейн до стелі
- C. Регулятор анкерних болтів витяжки
- D. Декоративне покриття
- E. Коробка для підключення до електричної мережі
- F. Кабель
- G. Галогенна лампа
- H. Фільтр з активованим углієм
- I. Жировий металічний фільтр

## Функціонування

Використовуйте інтенсивну швидкість у випадку особливо високої концентрації кухонних парів. Рекомендуємо включити витяжку за 5 хвилин до початку готування їжі і залишити його включеним на протязі 15 хвилин після закінчення готування їжі.



- A. Вимикач світла ON/OFF.
- B. Вимикач ON/OFF і вибір швидкості 1 (у випадку малої кількості випарів і диму)
- B+C. Вибір швидкості 2 (у випадку середньої кількості випарів і диму)
- B+D. Вибір швидкості 3 (у випадку великої кількості випарів і диму)

## Догляд

**Увага!** Перед будь-якою операцією чистки чи обслуговування, від'єднайте витяжку від електромережі, витягуючи вилку або відключаючи головний вимикач житла.

## Чистка

Витяжка має чиститись часто і як зовні так і в середині (по крайній мірі з такою ж періодичністю як і догляд за фільтрами для затримання жирів). Для чистки використовуйте спеціальну серветку, намочену нейтральним рідким миючим засобом.

Не використовуйте засоби що мають абразивні матеріали.

## НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ СПІРТ!

**Увага:** Не виконання правил чищення і заміни фільтрів може привести до ризику виникнення пожежі. Тому рекомендуємо дотримуватись приведених інструкцій.

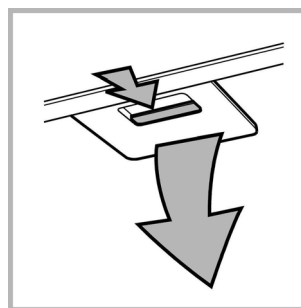
Знімається всяка відповідальність в зв'язку з можливими ушкодженнями двигуна і пожежами, що виникли внаслідок невірного ремонту або не виконання вищеописаних попереджень.

## Фільтр затримки жирів

Затримує жирові сполучення, що виникають під час приготування їжі.

Повинен чиститися один раз в місяць (або коли система індикації переповнення фільтрів, якщо є у вашій моделі, вказує на дану необхідність), з використанням неагресивних миючих засобів вручну або в посудомиючій машині при низькій температурі і короткому циклі.

При митті в посудомиючій машині може мати місце деяке знебарвлення фільтру, проте його фільтруючі характеристики залишаються незмінними.



## Вугільний фільтр (тільки в режимі рециркуляції)

Вбирає неприємні запахи кухні.

Вугільний фільтр можна мити кожні два місяці (або коли система індикації переповнення фільтрів, якщо є у вашій моделі, вказує на дану необхідність) в теплій воді з відповідними миючими засобами або в посудомийчій машині при температурі 65°C (в останньому випадку, виконайте повний цикл миття без посуду всередині посудомийкої машини).

Злити надлишкову воду без пошкодження фільтру, після чого знову поставити його у духовку на 10 хв. при 100° для повного осушування.

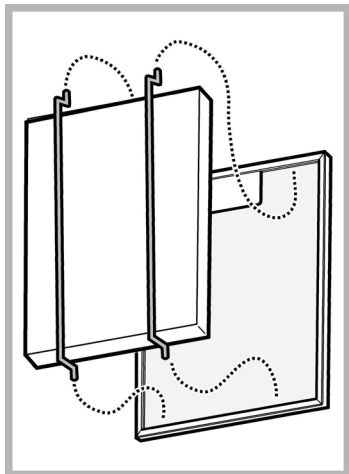
Подушку міняти раз на три роки, або ж кожного разу, коли тканина виявляється пошкодженою.

### • Монтаж

Вставити вугільний фільтр позаду фільтру затримки жиру і зафіксувати двома планками.

**Увага!** Планки включені в набір до вугільного фільтру, а не ковпака.

• Для демонтажу фільтру виконати дії в оберненому порядку.

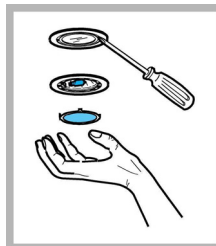


## Заміна Ламп

Відключіть прилад від електромережі.

**Увага!** Перш ніж торкати лампи необхідно впевнитися що вони охололи.

1. Вийміть захисний елемент за допомогою невеликої викрутки або подібного інструменту.
2. Замініть перегорілу лампу.  
Використовуйте для цього лише галогенні лампи на 12V -20W макс - G4, не доторкуючись до них руками.
3. Закрійте плафон (кріплення засувкою).



### Деякі моделі мають лампочки бокового освітлення:

Замініти такими ж лампочками макс 40 Вт (E14).

Для доступу до ламп освітлення зняти кришку А.

Якщо система підсвітки не працює, перевірте вірну установку ламп в гнізда, перед тим як звертатися до центру технічної допомоги.

## LT - montavimo ir naudojimosi instrukcija

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

**Pastaba:** Detalės, pažymėtos simboliu (\*), yra pasirenkami priedai, esantys tik kai kurių modelių komplektacijoje, arba detalės, kurių komplekte 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 negalio be už juos atsakingo asmens priežiūros arba specifiniu nurodymu.

Vaikams neturi būti leidžiama žaisti su įrenginiu.

Nenaudokite gaubto, jei grotelės sumontuotos netaisyklingai.

Gaubto niekada nenaudokite kaip atramos, nebent toks jo naudojimo būdas yra nurodytas kaip galimas.

Patalpa turi būti gerai vėdinama, kai virtuvės gaubtas yra naudojamas kartu su kitaus dujinių įrenginius.

Įsiurbiamas oras neturi būti nukreiptas į dūmtraukį, ištraukiantį garus, išeinančius iš dujinių bei kitų įrenginių.

Griežtai draudžiama gaminti maistą ant ugnies po gaubtu.

Atvira ugnis pažeidžia filtrus ir gali sukelti gaisrą, todėl jos reikia griežtai vengti.

Kepant reikia priziūrėti, kad įkaitės aliejus neužsidesgtu.

Naudojant kartu su maisto gaminimo įranga kai kurios detalės gali stipriai įkaisti.

Būtina laikytis vienos valdžios nustatyto dūmtraukio techninių bei saugos taisyklių.

Gaubtą reikia valyti tiek iš išorės, tiek iš vidaus (bent vieną kartą per mėnesį arba taip, kaip nurodyma 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 įvairių nepatogumus, žalą arba gaisrą, kilusį nesilaikant įrenginio naudojimo instrukcijų, nurodytų šioje knygelėje.

Šis prietaisas pažymėtas remiantis ES Direktyva 2002/96/EB dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų, (EEĮ atliekų). Pasirūpinindamas, kad šis gaminys būtų išmestas tinkamai, vartotojas padeda išvengti neigiamų pasekmisi aplinkai ir sveikatai.



Symbolis  ant gaminio ar jo dokumentuose rodo, kad šis gaminys neturi būti priskiriamas buitinėms atliekom, o turi būti pristatytais į tam tikrą atliekų surinkimo punktą elektrinių ir elektroninių aparatų pakartotiniams panaudojimui. Gaminį išmeskite laikydamiiesi vietinių atliekų šalinimo normų.

Norédami gauti daugiau informacijos apie šio gaminio apdorojimą, rinkimą ir pakartotinį panaudojimą, kreipkitės į specialią vietinę įstaigą, buitinių atliekų rinkimo centrą ar parduotuvę, kurioje gaminys buvo pirktas.

### Naudojimas

Šis gaubtas veikia FILTRAVIMO režimu, todėl jis naudojamas bė išvedamojo vamzdžio ištrauktiems dūmams.

Dūmai ir garai recirkuliujami per deflektorių „X“.

Jeigu ketinate gaminį naudoti oro IŠTRAUKIMO į išorę režimu, būtina įrengti dūmtraukį, kuris eina nuo viršutinės oro išėjimo angos „Y“ iki išvedamosios angos į išorę.

Tokiu atveju išvedamojoje angoje „Y“ reikia įrengti sujungimo žiedą ir išimti anglies filtru.

**Pav. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26**

### Įrengimas

**Tiek elektrines, tiek mechanines detales turi sumontuoti specializuotas personalas.**

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

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

### Prijungimas prie elektros tinklo

Elektros tinklo įtampa turi atitinkti ant etiketės, esančios gaubto viduje, nurodytą įtampą.

Gaminys skirtas tiesiogiai prijungti prie elektros maitinimo tinklo, todėl, vadovaudamiesi montavimo taisyklėmis, prijunkite dvipolį jungiklį pagal III patikimumo kategorijos normas, kad per didelės įtampos atveju būtų garantuotas visiškas tinklo atjungimas.

**DĖMESIO! Prie detalės B (tvirtinimo prie lubų laikiklis – 1 pav.), priedamas laidas (geltonas-žalias), kurį reikia prijungti prie buitinio elektros prietaiso žemės laido. 4 pav.**

 **DĖMESIO!** Atsargiai elkitės su likusia laido dalimi, nes priešingų atveju galite prietaisą sugadinti, o jis naudojantis ar montuojantis asmuo gali patirti elektros šoką. Detalių informacija pateikiama 8-15 pav.

**Dėmesio!** Sujungimo laidą pakeisti turi įgalioti technikos specialistai.

### Montavimas

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

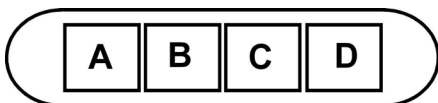
## Gaubto aprašymas

### 1 pav.

- A. Gobtuvas
- B. Tvirtinimo prie lubų laikiklis
- C. Gaubto traukos reguliatoriai
- D. Dekoratyvinis dangtis
- E. Prijungimo prie namų elektros tinklo dėžė
- F. Sujungimo laidas
- G. Halogeninė lempa
- H. Aktyviosios anglies filtras
- I. Metalinis nuo riebalų saugantis filtras

## Veikimas

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



- A. Šviesos jungiklis ON/OFF.
- B. Jungiklis ON/OFF ir 1 greičio nustatymo mygtukas (kai garų ir dūmų kiekis nedidelis)
- B+C.** 2 greičio nustatymo mygtukas (kai garų ir dūmų kiekis vidutinis)
- B+D.** 3 greičio nustatymo mygtukas (kai garų ir dūmų kiekis didelis)

## Priežiūra

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

## Valymas

Gaubtą reikia nuolat valyti (bent jau taip pat dažnai kaip ir prižiūrint riebalų filtrus), tiek iš vidaus, tiek ir iš išorės. Valymui naudoti šluostę, suvilgytą skystu neutraliu valikliu.

Nenaudokite abrazivinių valymo priemonių.

### NENAUDOKITE SPIRITO!

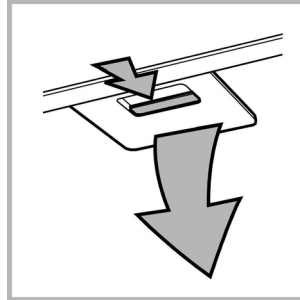
Démesio: netinkamai valant prietaisą bei nesilaikant filtro keitimo normų gali kilti gaisro pavojus. Todėl rekomenduojama laikytis pateiktų nurodymų.

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

## Nuo riebalų saugantis filtras

### Sulaiko kepatumą riebalų daleles.

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



## Anglies filtras (tik filtravimo režimu)

**Naikina nemalonius kvapus, atsirandančius maisto gaminimo metu.**

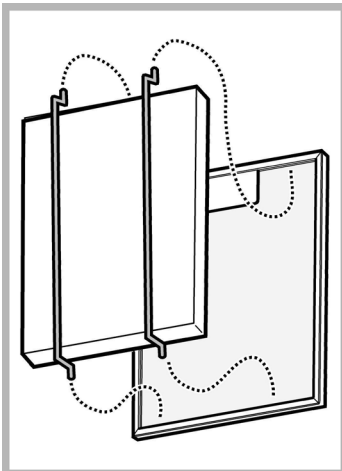
Anglies filtru plaukite kas du mėnesius (ar kai filtrų perpildymo indikacijos sistema, jei tokia numatyta turimame modelyje, rodo tokią būtinybę) karštu vandeniu su atitinkamais plovikliais arba indaplovejė 65°C temperatūroje (plaukite atskirai nuo kitų indu). Pašalinkite pilną plovimo ciklą, plaukite atskirai nuo kitų indu. Po 10 minucių ijdėkite jį į iki 100°C įkaitintą orkaitę, kad visai išdžiūtų. Keiskite kempinėlę kas 3 metus arba kiekvieną kartą pažeidus audini.

### • Montavimas

Istatykite anglies filtru užpakalinėje riebalų filtro dalyje ir pritvirtinkite jį dviem strypeliais.

**Dėmesio!** Strypeliai yra anglies filtro pakuočėje, o ne ant gaubo.

• Norédami išmontuoti filtrą, atlikite minėtus veiksmus atvirkštine tvarka.

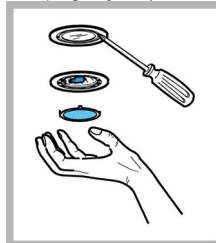


## Lempų keitimasis

Išjunkite prietaisą iš elektros tinklo.

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

1. Ištraukite apsauginę plokštelię atkeldami ją mažu plokščiu atsuktuvu ar panašiu įrankiu.
2. Pakeiskite neveikiančią lempą.  
Naudokite tik halogenines 12V -20W (daugiausia) lempas G4, saugokitės, kad nepaliestumėte jų rankomis.
3. Ijdėkite apsauginę plokštelię (pritvirtinus turi pasigirsti spragtelėjimas).



### Kai kuriuose modeliuose yra šoninės lemos:

Pakeiskite jas identiškos formos lempomis, daugiausiai 40W (E14).

Norédami pasiekti lempoms skirtą ermę, nuimkite dangtį A. Jei apšvietimas neveiks, prieš kviesdami techninę pagalbą, patikrinkite, ar lempas įstataė teisinga pozicija.

## LV - ierīkošanas un izmantošanas instrukcija

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

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

### Drošības brīdinājumi

**Uzmanību!** Nepieslēgt ierīci pie elektriskā tīkla, līdz ko ierīkošana nav pilnīgi pabeigta.

Pirms jebkuras tīrīšanas vai tehniskās apkalpošanas operācijas, atslēgt gaisa nosūcēju no elektriskā tīkla, izņemot kontaktdakšu vai atslēdzot mājokļa kopējo slēdzi.

Ierīce nav domāta, lai to izmantotu bērni vai cilvēki ar nepieiekamām fiziskām, sensoriālām vai mentālām spējām, vai ar nepieiekosām zināšanām un pieredzi, izņemot gadījumus, kad tos pieskata vai ierīces izmantošanu apmāca cilvēks, kurš ir atbildīgs par viņu drošību.

Bērniem ir jābūt pieskatītiem, lai tie nespēlētos ar ierīci.

Nekad neizmantot gaisa nosūcēju, ja rezģis 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.

Iesūktām 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 pārkarsušas eļļas degšanas.

Pieejamās dājas var ievērojami sasildīties, kad tiek izmantotas kopā ar ierīcēm ēdienai gatavošanai.

Kas attiecas uz tehniskiem un drošības noteikumiem, lai izvadištu dūmus, tad ir nepieciešams stingri pieturēties pie vietējo kompetentu autoritāšu noteikumiem.

Gaisa nosūcējs ir bieži jātīr, gan no ārpuses, gan no iekšpuses (VISMAZ VIENU REIZI MĒNESI). jebkurā gadījumā, nemot vērā to, kas ir skaidri rakstīts šīs rokasgrāmatas tehniskās apkalpošanas instrukcijās).

Gaisa nosūcēja tīrīšanas, filtru nomainīšanas un tīrīšanas normu neievērošana provocē ugunsgrēka risku.

Neizmantot vai neatstāt gaisa nosūcēju bez pareizi ierīkotām spuldzēm iespējamā elektriskā triecienu riska dēļ.

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 šis produkts tiek izmests ārā pareizā veidā, izmantotās veicināta izvairīšanos no negatīvajām sekām apkārtējai videi un

veselībai.



Simbols uz produkta vai uz pievienotās dokumentācijas nozīmē, ka ar šo produktu nav jārikojas, kā mājas atkritumam, bet tas ir jānovādā 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 iegādāts.

### Izmantošana

Gaisa nosūcējs tiek sniegs versijā ar FILTRU un tiek lietots bez iesūcošo dūmu izplūdes caurules.

Dūmi un tvaiki tiek savākti ar deflektora X palīdzību.

Ja ir vēlšanās izmantot ierīci **IESŪKŠANAS** versijā, ir nepieciešams sagatavot izplūdes cauruli dūmu izvadišanai, kas sākas no augšējās izejas Y un nāk uz mājokļa ārpusi.

Šajā gadījumā, tiek instalēts uz izplūdes atvēruma Y savienošanas gredzens un tiek nonemts ogles filtrs.

**Att. 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26**

### Ierīkošana

Instalēšanu, gan elektrisko, gan mehānisko, ir jāveic speciālistēm personālam.

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

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

### Elektriskā pieslēgšana

Elektriskā tīkla spriegumam ir jāatbilst tam spriegumam, kas ir uzrādīts uz iepakojuma etiketes, kas atrodas gaisa nosūcēja iekšpusē.

Ierīce ir domāta tiešai pievienošanai pie padeves tīkla, tādēļ, izmantot normālu atbilstošu bipolāru slēdzi, kas nodrošina tīkla pilnīgu atlēgšanos pārlieku sprieguma III kategorijas nosacījumiem, atbilstoši instalācijas noteikumiem.

**UZMANĪBU!** Detalai B (fiksēšanas skava pie grieztiem - Att. 1), ir vads (dzelteni-zaljš), kuram ir jābūt pievienotam pie mājokļa elektīribas sistēmas iezemējuma. Attēls 4

 **UZMANĪBU!** Pievērst iepakojuma uzmanību pārlieku vada novietošanai; šī norādījuma neievērošana varētu veicināt nopietrus bojājumus ierīcei un/vai elektrošoku lietotājam vai personai, kas veic instalēšanu. Papildus detalām, skaftīties Att. 8-15

**Uzmanību!** Savienošanas vada nomainīšana ir jāveic autorizētam tehniskās apkalpošanas servisam.

## Ierīkošana

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

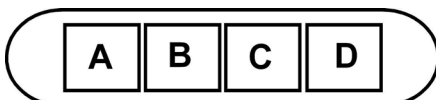
## Gaisa nosūcēja apraksts

### Attēls 1

- A. Vāks
- B. Balsta skava fiksēšanai pie griestiem
- C. Gaisa nosūcēja balsta vadu regulatori
- D. Dekoratīvais vāks
- E. Kārba pievienošanai pie mājokļa elektības tīkla
- F. Savienošanas vads
- G. Halogēna spuldzite
- H. Aktīvās ogles filtrs
- I. Metāla prettauku filtrs

## Darbošanās

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



- A. Gaismas slēdzis ON/OFF.
- B. Slēdzis ON/OFF un ātruma 1 izvēle (ja ir maz tvaiku un dūmu)
- B+C. Ātruma 2 izvēle (ja ir taviku un dūmu vidējs daudzums)
- B+D. Ātruma 3 izvēle (ja ir daudz tvaika un dūmu)

## Tehniskā apkalošana

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

## Tīršana

Gaisa nosūcējs ir bieži jātira (vismaz tikpat bieži, cik bieži tiek veikta tauku filtru tehniskā apkalošana) gan no ārpuses, gan no iekšpuses. Tīršanai ir jāizmanto mitrs audums, kurš ir samitrināts ar neitrāliem šķidriem mazgāšanas līdzekļiem.

Neizmānot jebkuru abrazīvus saturošu produktu.

## NEIZMANTOT ALKOHOLU!

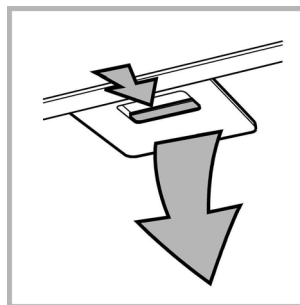
**Uzmanību:** Ierīces tīršanas un filtru nomainīšanas normu neievērošana var vest pie ugunsgrēka riskiem. Tātad ir ieteicams pieturēties pie ieteiktām instrukcijām.

Tiek noraidīta jebukra atbildība par iespējamie dzinēja bojajumiem, ugunsgrēkiem, kas tika provocēti neatbistošas tehniskās apkalošanas vai augstāk minēto brīdinājumu neievērošanas dēļ.

## Prettauku filtrs

Notur tauku daļas, kas tiek veidotas no ēdienu pagatavošanas.

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



## Aktīvo oglu filtrs (Tikai Versijai ar Filtru)

**Notur nepatīkamas smaržas, kuras veidojas no ēdienas gatavošanas.**

Oglu filtrs var būt mazgāts katru otro mēnesi (vai kad filtru piesātināšanās norādišanas sistēma – ja tādu paredz Jūsu modelis – uzrāda šādu nepieciešamību) karstā ūdenī un tam piemērotos mazgāšanas līdzekļos vai trauku mazgājamā mašīnā pie 65°C (trauku mazgājamās mašīnas gadījumā veikt pilnu mazgāšanas ciklu bez traukiem tajā).

Noņemt ūdens pārpaliekas, nebojājot filtru, pēc kā novietot to plīti uz 10minūtēm, uz 100°C, lai to galīgi izķāvētu.

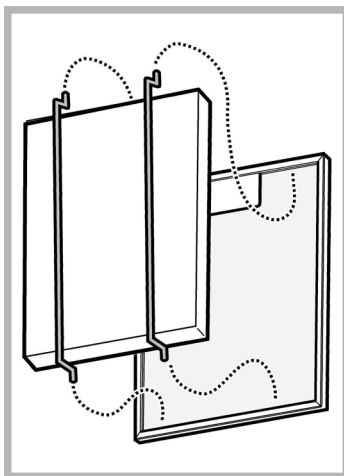
Nomainīt matracīti katru 3.gadu un katru reizi, kad audums ir bojāts.

### • Montāža

Instalēt ogles filtru uz tauku filtra aizmugurējās pusēs un piefiksēt ar diviem bloķētājiem.

**Uzmanību!** Bloķētāji ir iekļauti ogles filtra iepakojumā un nevis uz gaisa nosūcēja.

- Lai veiktu filtra demontāžu, ir jārīkojas pretēji.



## Spuldžu nomainīšana

Atvienot ierīci no elektriskās sistēmas.

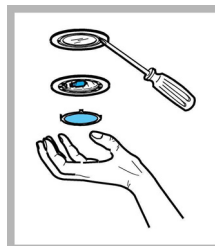
**Uzmanību!** Pirms pieskarties spuldzēm, pārliecināties, ka tās ir aukstas.

1. Izņemt aizsardzību, ar plakana skrūvgrieža, vai līdzīga priekšmeta palīdzību.

2. Nomainīt bojātu spuldzi.

Izmantot tikai 12V -20W max - G4 halogēna spuldzes, uzmanīties lai neaiztiku tās ar rokām.

3. Aiztaisīt aizsargu (fiksēšana ar klikšķi).



### Daži modeļi paredz sānu spuldzītes:

Nomainīt spuldzītes ar tādas pašas formas spuldzītēm max 40W (E14).

Lai piekļūtu pie spuldžu nodalījuma, noņemt vāku A.

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

## ET - Paigaldus- ja kasutusjuhend

### Järgige täpselt käesolevas juhendis antud juhiseid.

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

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

### ⚠️ Ohuabinööd

**Tähelepanu!** Ärge lülitage seadet elektrivõrku enne, kui paigaldamine on täiesti läpetatud.

Enne puhastus- või hooldustööd lülitage õhupuhasti vooluvõrgust välja, tömmates selleks pistiku seinakontaktist või lülitades voolu pealtilist välja.

Kasutage paigaldus- ja hooldustöödele kaitsekindaid.

Lapsed, füüsiline, väimse või meeletepuudega inimesed ja isikud, kellegi ei ole seadme kasutamise kogemust, võivad seadet kasutada ainult järelevalve all või siis, kui nende turvalisuse eest vastutav inimene on öpetanud neid seadet kasutama.

Lastel ei tohi lubada seadmea mängida.

Ärge kasutage õhupuhastit ilma õigesti paigaldatud vörreta.

Õhupuhasti peale ei tohi KUNAGI midagi toetada, kui seda ei ole eraldi märgitud.

Kui õhupuhastit kasutatakse samaaegselt teiste, gaasil või muul kütusel töötavate seadmetega, peab ruum olema piisavalt ventileeritud.

Seadme torustikku ei tohi ühendada ventilatsiooni süsteemiga, mida kasutatakse muul otstarbel, näiteks suitsugaaside eemaldamiseks seadmetest, milles kasutatakse majapidamisgaasi või muid kütuseid.

Lahtise tulega toiduvalmistasmine õhupuhasti all on rangelt keelatud.

Lahtine tuli kahjustab filtrteid ja võib pöhjustada tulekahju ning seega tuleb seda igati vältida.

Toidu praatimisel peab olema hoolikas, et vältida öli ülekuumenernist ja süttimist.

Koogiseadmete kasutamisel võivad õhupuhasti kokkuputeppinna märkimisväärsest soojeneda.

Tuleb järgida eeskirju, mida ametiasutused on suitsuärastuse tehnili ja ohutusmeetmete kohta kehtestanud.

Õhupuhastit peab seest ja väljast regulaarselt (VÄHEMALT ÜKS KORD KUUS) puhamastama, pidades kinni käesolevas juhendis toodud hooldusnöötest.

Kui käesolevas juhendis õhupuhasti ja filtrite puhamistamise kohta sätestatud nõudeid ei täideta, võib tekkida tulekahju oht.

Ärge kasutage õhupuhastit ega jätké seda seisma ilma korralikult paigaldatud lampideta, sest see pöhjustab elektrilögi ohu.

Me ei võta vastutust seadme vigastuste ja kahjustuste eest, mis tekivad käesolevas juhendis sätestatud nõuetega eriramise tagajärje.

Seade on märgistatud direktiivi 2002/96/EÜ (elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta) (Waste Electrical and

Electronic Equipment, WEEE) kohaselt. Kui hoolitsete selle eest, et see toode kõrvaldatakse kasutusest õigesti, aitate vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja tervisele.



Sümbool tootel või sellega kaasas olevates dokumentides näitab, et toodet ei tohi käidelda nagu olmejäätmeid, vaid see tuleb anda elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete vastuvõtpunkti, kust see läheb taasringlusse. Järgige kohalikke jäätmete kõrvaldamise alaseid õigusnorme. Lisateabe saamiseks selle toote kätlemise, taaskasutamise ja ringlussevõtu kohta võtke ühendust vastava kohaliku asutuse, olmejäätmete kogumise ettevõtte või selle firmaga, kelle käest te toote ostssite.

### Kasutamine

See õhupuhasti on ette nähtud tööks **FILTREERIMISREŽII MIL** ilma suitse eemaldava väljalasketorutaga.

Suitsud ja aurud paneb ringlema deflektor **X**.

Kui soovite kasutada seadet **VÄLJATÖMBEREŽII MIL**, tuleb ette valmistada väljalaskekanal ülemisest väljalaskeavast **Y** kuni väliskeskonda ulatava avani.

Sel juhul paigaldatakse väljalaskeavale **Y** ühendusröngas ja eemaldatakse söefilter.

Joonis 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26

### Paigaldamine

**Nii elektri- kui mehaanilised paigaldustööd peab tegema spetsialist.**

Minimaalne vahekaugus pliidil pinna ja köögi õhupuhasti alumise ääre vahel ei tohi elektripliidil puhul olla väiksem kui 50cm ning gaasi- või kombineeritud pliidil puhul väiksem kui 65cm.

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

### ⚠️ Elektrühendus

Toitepinge peab vastama õhupuhasti sees asuval andmesildil esitatule.

Toode on ette nähtud otseühenduseks toitevõrguga. Kasutage kahefaasilisi kaitsemeid, mis tagavad voolu täieliku katkestamise 3. järgu ülepinge korral ja vastavad paigaldamisenõuetele.

**TÄHELEPANU!** Detailil B (raam lakke kinnitamiseks – joonis 1), on konduktor (kollakasroheline), mis tuleb ühendada koduse elektriseadme aluspinnaga. Joonis 4

**⚠️ TÄHELEPANU!** Pöörake erilist tähelepanu ülejaänud juhtme paigutamisele: hooletus selle juhise täitmisel võib tösiselt kahjustada seadet ja/või pöhjustada kasutajale või paigaldajale elektrilögi. Täpsemat teavet vt **Joonis 8-15**

**Tähelepanu!** Ühendusjuhme peab vajadusel välja vahetama litsentseeritud tehnohooldusettevõtte.

## Paigaldamine

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

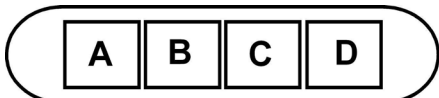
## Õhupuhasti kirjeldus

### Joonis 1

- A. Kate
- B. Raam lakke kinnitamiseks
- C. Õhupuhasti tugihoigiduk
- D. Ilukaas
- E. Elektrikapp kodusesse vooluvõrku ühendamiseks
- F. Ühendusjuhe
- G. Halogeenlamp
- H. Aktiivsöefilter
- I. Metallist rasvafilter

## Töötamine

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



A. Valguse sisse- ja väljalülitamise lülit

B. Sisse- ja väljalülitamise ning 1. kiiruse valimise lülit (vähese auru ja suitsu puhul)

B+C. 2. kiiruse valimine (keskmise auru- ja suitsukoguse puhul)

B+D. 3. kiiruse valimine (rohke auru ja suitsu puhul)

## Hooldus

Enne hooldustöid võtke õhupuhasti vooluvõrgust välja.

## Puhastamine

Õhupuhastit 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 PUHASTAMISEKS ALKOHOLI!

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

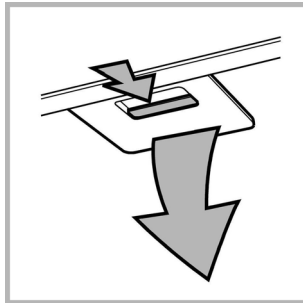
Me ei võta endale mingit vastutust ebaõigest käsitsimisest või eespool toodud ettevaatusabinõude eiramisest tingitud võimalike mootorikahjustuste ja tulekahjude eest.

## Rasvafilter

### Püüab kinni toiduvalmיסטamisel tekkivad rasvaosakesed.

Seda tuleb kord kuus mittesoöbivate puhastusvahenditega puhastada kas käsitsi või nõudepesumasinas madala temperatuuri ja lühikese tsükliga.

Nõudepesumasinas pesemisel võib metallist rasvafilter värv muuta, aga tema filtreerimismadus ei muuda see vähimalgj määral.



## Aktiivsöefilter (ainult filtreeriva režiimi jaoks) Absorbeerib toiduvalmistamisel tekkivad ebameeldivad lõhnad.

Söefiltrit võib iga kuu tagant (või kui filtril indikaator (kui see on Teie mudelile paigaldatud) näitab vajadust filtrit pesta) pesta kuuma vee ja sobiva pesuainega käsitse või nõudepesumasinas 65 °C juures (nõudepesumasinasat kasutades peske filtrit ilma muude nõudeta täispika programmiga).

Eemaldage liigne vesi ettevaatlikult, et filtrit mitte kahjustada. Filtri täielikuks kuivatamiseks asetage see 10 minutiks ahju 100 °C juurde.

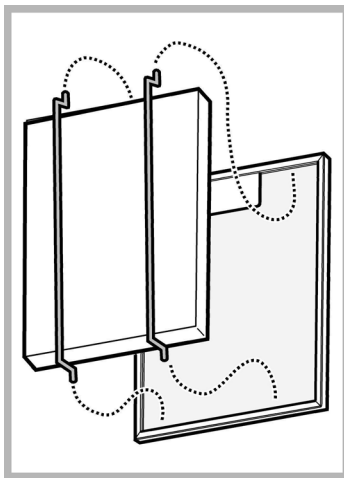
Vahetage söefilter välja iga kolme aasta tagant või siis, kui filter on kahjustunud või ummistunud.

### Monteerimine

Seadke söefilter rasvafiltri tagaküljele ja kinnitage kahe pulgakesega.

**Tähelepanu!** Pulgakesed on pakendis koos söefiltriga mitte öhupuhastil.

Filtri eemaldamiseks toimige vastupidises järjekorras.

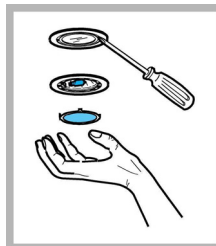


## Pirnide vahetamine

Võtke aparaat vooluvõrgust välja.

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

1. Eemaldage kaitsekate väiksema kruvikeeraja või muu sarnase tööriista abil.
2. Vahetage kahjustunud pirn välja. Kasutage üksnes 20-vatise võimsusega (12 V) G4-pirne ning ärge neid käega puudutage.
3. Sulgege kaitsekate (klöpsatusega) uesti.



### Mõnel mudelil on ette nähtud külgmised pirnid:

asendage need samakuuliste pirnidega, mille võimsus on kuni 40 W (E14).

Lambipesade juurde pääsemiseks eemaldage kate A.

Kui valgustus ei hakka tööle, kontrollige enne tehnoloobikutsumist, kas pirn on korralikult pesas.

## مصفاة مع كربون حي ( فقط في نماذج التصفيه )

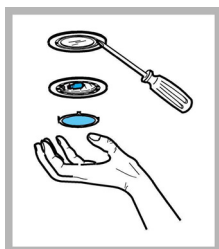
تحتفظ بالروائح غير الجيدة (الكريهة) الناتجة عن الطبخ. ممكن غسل المصفاة الكربونية كل شهرين بماء ساخن وبمسواد منظفه مناسبة أو في جلايات بحرارة 65 درجة مئوية ( في حال الغسل بالجلاليات اتبع الدورة الكاملة بدون الصحون في الداخل ).

ازيرح الماء الفاقد بدون تخريب المصفاة ، وبعد ذلك انزع الحشوة الموجعد داخل الهيكيل البلاستيكي ووضعها في القرن لمدة 10 دقائق بحرارة 100 درجة مئوية من أجل تنشيفها بشكل نهائي.

تبديل المصفاة كل ثلاث سنوات وفي كل مرة عندما تظهر عليها علامات التلف.

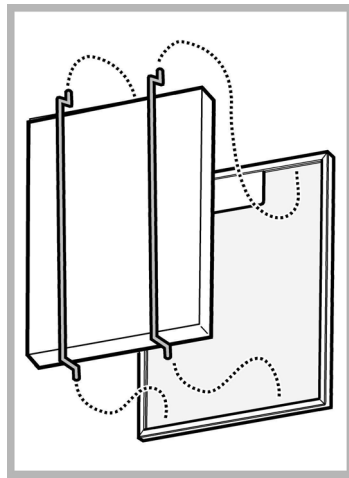
## التركيب :

- تركيب المصفاة الكربونية خلف مضادة الشحوم وتنبيتها بواسطة قصبيين.
- انتبه: القصبيان موجودان داخل المعدات الكربونية لل مضافة وليس مع الشرائط من أجل فك المصفاة اتبع الطريقة المعاكسة.



### بعض النماذج لها مصابيح جانبية:

تبديل المصايد بأخرى بذات الشكل ومن نوع max 40W (E14).  
من أجل الوصول الى حجرة المصايد انزع الغطاء A.  
في حال لم تتم الانارة، راقب الطريقة الصحيحة لادخال المصايد في القاعدة قبل الاتصال بخدمة الصيانة.



## التركيب

هذا النوع من الشرائط مزود بمعدات للثبيت ل مختلف اشكال السقف والسطح . وفي كل الاحوال من الضروري الاستعانة بخبر اخصائي للتأكد من صلاحية مواد التثبيت الملائمة للسطح . يجب ان تكون المسطوح متينة لكي تتحمل ثقل الجهاز .

## وصف الشرائط:

### شكل 1

A. غطاء

B. سقيفة التثبيت على السقف.

C. معدلات لحمل الشرائط

D. غطاء للبيكور

E. علبة من أجل الاتصال بالشبكة الكهربائية المنزلية.

F. شريط التوصيل الكهربائي إلى داخل الجهاز

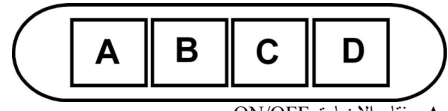
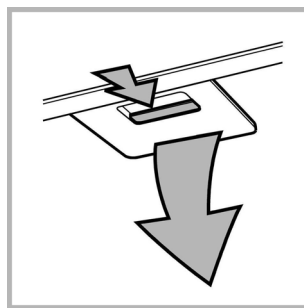
G. مصباح هالوجين

H. مصفاة كربون حي

I. مصفاة معدنية مضادة للشحوم

## آلية العمل:

استعمل السرعة القصوى في حالات خاصة عند زيادة تركيز البخار في المطبخ . من المستحسن اشعال الشفاط 5 دقائق قبل بدء الطبخ و تركه في حالة العمل لمدة حوالي 15 دقيقة بعد الانتهاء من الطبخ .



A مقناع الاضاءة ON/OFF

B مقناع ON/OFF و اختيار السرعة الأولى (في حال وجود دخان و بخار بشكل قليل )

C اختيار السرعة الثانية (في حال وجود دخان و بخار بشكل متوسط )

D اختيار السرعة الثالثة (في حال وجود دخان و بخار كثيف )

تأكد أن الناخص من هذا المنتج يجب أن يكون بشكل صحيح، المسؤول يجب أن يقدّي النتائج السليمة المؤثرة على المناخ والصحة.

**ان الرمز** على المنتج أو على التعليمات التابعة اليه يدل أن هذا المنتج لا يجب أن يعامل مثل باقي النفايات المنزلية بل أن يسلم الى المراكز المتخصصة باستلام الاجزاء الكهربائية والالكترونية. مع احترام القوانين المحلية في كل بلد الناخص من النفايات. ومن أجل معلومات اضافية فيما يتعلق بالاستفادة من نفايات هذا المنتج، الاتصال بالمكتب المحلي الاخواني لخدمة جمع النفايات المنزلية، أو المخزن الذي يبع هذا المنتج.

**آلية الاستعمال**  
الشّرّاق متوفّر كنـوزـج مـصـفـاة وـبـسـتـخـدـم بـدـون مـجـرـى  
تصـرـيفـلـلـادـخـنـةـالـمـسـحـوـرـةـ.  
الـأـبـخـرـةـوـالـادـخـنـةـيـعـادـاسـتـعـالـلـهـمـعـلـمـهـعـرـلـوـحـةـالـتـوجـيهـ X

إذا كان من المغرّب استعمال المنتج كنـوزـج سـاحـبـ منـ الضـرـوريـ أنـ يـتـفـرـ لـيـدـنـاـ مجـرـىـ لـلـقـرـيـعـ يـمـتدـ منـ الـفـتـحـةـ العـلـوـيـ ٢ـ حـتـىـ قـبـ الـتـصـرـيفـ بـاتـجـاهـ الـخـارـجـ.  
فيـ هـذـهـ الـحـالـ يـتـمـ تـركـيـبـ حـلـقـةـ وـصـلـ عـلـىـ قـبـ الـتـصـرـيفـ ٢ـ وـازـالـةـ  
المـفـقـاةـ الـكـرـبـوـنـيـةـ

شكل 16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26

**طريقة التركيب**  
**عليـةـ التـركـيـبـ إـذـاـ كـانـتـ كـهـرـبـاـئـيـةـ اوـ مـيـكـاـنـيـكـيـةـ ،ـ يـجـبـ**  
أن تكون متابعة من قبل الأشخاص المختصـةـ.  
المسافة الصغرى بين سطح الاستناد للاوية على السطح المعد للطبيـخـ والـقـسـمـ السـفـلىـ منـ شـرـاقـ المـطـبـخـ،ـ يـجـبـ الـاـتـكـونـ أـقـلـ مـنـ 50ـ سـمـ فـيـ حـالـ طـبـاخـ الـكـهـرـبـاـئـيـةـ وـبـقـىـلـ 65ـ سـمـ فـيـ حـالـ طـبـاخـ تـعـلـمـ عـلـىـ  
الـغـازـ اوـ الـمـقـاطـنـةـ.  
إـذـاـ كـانـتـ تـعـلـمـاتـ تـركـيـبـ جـهاـزـ الطـبـاخـ عـلـىـ الغـازـ تـطـلـبـ بـمـسـافـةـ أـقـصـىـ،ـ  
يـجـبـ أـخـذـ ذـلـكـ بـعـنـ الـاعـتـارـ.

## ٤ الوصل الكهربائي

إن قدرة الشـكـةـ الـكـهـرـبـاـئـيـةـ يـجـبـ أنـ تـكـوـنـ مـتـنـاسـبـةـ مـعـ  
صـفـاتـ الـشـرـاقـ الـمـكـوـنـةـ فـيـ الدـاخـلـ.  
الـمـنـتـجـ مـخـصـصـ مـنـ أـجـلـ الـوـصـلـ الـمـباـشـرـ بـشـكـةـ التـغـذـيـةـ  
الـكـهـرـبـاـئـيـةـ.ـ فـلـذـاكـ يـجـبـ وـضـعـ مـفـتـاحـ فـصـلـ ثـانـيـ يـوـكـدـ  
الفـصـلـ الـكـامـلـ لـلـشـكـةـ الـكـهـرـبـاـئـيـةـ فـيـ حـالـاتـ الـحـولـةـ  
الـزـانـدـ درـجـةـ ١١١ـ مـعـ مـراـعـةـ مـعـ قـرـانـيـنـ التـركـيـبـ.  
انتـبـ!ـ الجـزـءـ الـخـاصـ Bـ (ـصـفـيـحةـ التـثـيـتـ عـلـىـ السـقـفـ)  
شكـلـ 1ـ (ـمـجـهـزةـ بـشـرـيـطـ أـصـفـرـ-ـأـخـضـرـ)ـ يـجـبـ وـصـلـهـ  
بـالـأـرـضـ لـلـشـكـةـ الـكـهـرـبـاـئـيـةـ الـمـنـزـلـيـةـ شـكـلـ 4ـ

**انتـبـ!**ـ الـتـثـيـتـ بـشـكـلـ خـاصـ عـلـىـ كـيـفـيـةـ تـوـضـعـ  
الـشـرـيـطـ الـزـانـدـ،ـ دـعـمـ الـاـتـهـامـ بـهـذـهـ الـمـلاـحظـاتـ مـكـنـ أنـ  
تـؤـدـيـ إـلـىـ أـصـرـارـ خـطـرـةـ لـلـجـهاـزـ أـوـ صـدـمـ كـهـرـبـاـئـيـةـ  
لـلـمـسـتـهـاـكـ أـوـ الـفـقـيـ.ـ مـنـ أـجـلـ مـلـوـعـاتـ اـضـافـيـةـ اـنـظـرـ  
الـشـكـلـ 15ـ8ـ

**انتـبـ!**ـ تـبـدـيلـ الـشـرـيـطـ ضـمـنـ الـجـهاـزـ يـجـبـ أنـ يـتـمـ عـنـ  
طـرـيقـ خـدـمـةـ الصـيـانـةـ الـمـوـكـلـةـ.

خذـ بـعـينـ الـاعـتـارـ اـبـضاـ الرـسـومـ عـلـىـ الصـفـحـاتـ الـاـولـىـ  
معـ الاـشـارـاتـ الـوـارـدـةـ فـيـ النـصـ المـشـروـعـ.  
يـتـابـعـ عـنـ كـثـيرـ الـتـعـلـيمـاتـ الـوـارـدـةـ فـيـ هـذـاـ الدـلـيلـ.ـ نـحنـ  
لـسـنـاـ مـسـؤـلـينـ عـنـ ايـ اـعـرـاضـ تـلـفـ اوـ حـرـيقـ نـاجـمـ عـنـ  
سـوـءـ اـسـتـعـالـ الـجـهاـزـ بـسـبـبـ عـدـمـ مـرـاعـةـ الـمـلـاـحظـاتـ  
الـوـارـدـةـ فـيـ هـذـاـ الدـلـيلـ.  
مـلـاـحظـةـ:ـ الـاجـزـاءـ الـمـشـارـ الـيـهـاـ بـالـرـمـزـ ("\*)ـ هـمـ  
كـمـالـيـاتـ اـضـافـيـةـ مـوـجـودـيـنـ قـطـفـيـ بـعـضـ النـماـذـجـ اوـ  
اجـزـاءـ غـيرـ مـوـجـودـهـ،ـ يـجـبـ شـرـاؤـهاـ.

## تحذيرات !

**انتـبـ!**ـ عـدـمـ رـبـطـ الـجـهاـزـ بـشـكـةـ الـكـهـرـبـاـئـيـةـ حـتـىـ الـاـنـتـهـاءـ مـنـ  
الـتـثـيـتـ بـشـكـلـ كـاملـ.  
قـلـ ايـ نـوعـ مـنـ اـنـوـاعـ التـنـظـيفـ اوـ الصـيـانـةـ،ـ اـفـصلـ  
شـرـاقـ الـهـوـاءـ عـنـ التـيـارـ الـكـهـرـبـاـئـيـ اوـ اـقـطـعـ التـيـارـ  
الـكـهـرـبـاـئـيـ الرـئـيـسيـ لـلـمـسـكـنـ.  
بـالـنـسـبـةـ لـجـمـيعـ عـلـيـاتـ الـتـرـكـيـبـ وـ الصـيـانـةـ اـسـتـخدـمـ  
فـقـارـاتـ الـعـملـ.  
الـجـهاـزـ غـيرـ مـصـمـمـ لـلـاـسـتـخـدـمـ مـنـ قـبـلـ الـاـطـلـافـ اوـ  
الـاـشـخـاصـ ذـوـيـ الـعـاهـاتـ الـجـسـمـيـةـ وـ الـقـلـيـلـ وـ قـلـيـلـ  
الـخـرـرـةـ وـ الـعـرـفـ،ـ اـذـاـ كـلـفـواـ تـحـتـ اـشـرـافـ اـشـخـاصـ  
مـرـبـيـةـ عـلـىـ اـسـتـخـدـمـ هـذـهـ الـمـعـدـاتـ مـنـ قـبـلـ  
الـمـسـوـلـ عـنـ سـلـامـتـهـ.  
الـاـطـلـافـ يـجـبـ اـشـرـافـ حـتـىـ لـيـعـبـواـ  
بـالـجـهاـزـ.

يـمـنـعـ اـسـتـخـدـمـ الشـرـاقـ مـنـ دونـ شـكـةـ مـثـبـتـةـ بـشـكـلـ صـحـيـحـ!  
يـمـنـعـ اـسـتـخـدـمـ الشـرـاقـ كـمـسـنـدـ الاـذـاـ كـانـ مـثـاـلـاـ لـهـ.  
عـنـدـمـاـ يـتـمـ اـسـتـخـدـمـ شـرـاقـ الـمـطـبـخـ مـعـ اـجـهـزةـ اـخـرـىـ تـعـلـمـ  
عـلـىـ الغـازـ اوـ غـيـرـهـ مـنـ اـنـوـاعـ الـوقـودـ فـيـ قـوـتـ وـاحـدـيـ جـبـ  
اـنـ يـكـونـ الـمـكـانـ مـجـهـزاـ بـالـتـهـوـيـةـ الـكـافـيـةـ.  
الـهـوـاءـ الـمـسـحـوـرـ عـلـىـ خـنـانـ نـاتـجـ عـلـىـ اـجـهـزةـ اـخـرـىـ  
الـمـدـاـخـنـ وـ الـحـاوـيـ عـلـىـ خـنـانـ نـاتـجـ عـلـىـ اـجـهـزةـ اـخـرـىـ  
الـغـازـ اوـ غـيـرـهـ مـنـ اـنـوـاعـ الـوقـودـ.  
يـمـنـعـ مـنـعـاـ بـاـتـاـ طـبـخـ الـأـطـعـمـةـ ذاتـ الـلـهـبـ تـحـتـ الشـرـاقـ.  
اـسـتـخـدـمـ لـهـبـ حـرـقـ مـضـرـ لـلـمـصـافـيـ وـ يـمـكـنـ انـ يـؤـدـيـ إـلـىـ  
حرـاقـ لـذـاـ يـنـبـيـعـ تـجـنـبـهـ فـيـ ايـ حـالـ.  
عـنـدـمـاـ يـقـلـىـ الـزـيـتـ يـجـبـ الـحـذـرـ لـمـنـعـ اـشـتعـالـ الـزـيـتـ  
الـعـلـىـ.

الـطـبـخـ الـعـرـضـةـ لـلـمـسـ يـمـكـنـ أـنـ تـسـخـنـ عـنـ الـطـبـخـ بـشـكـلـ  
مـلـحـوظـ خـاصـةـ عـنـدـمـاـ تـسـتـعـمـلـ سـوـيـةـ مـعـ اـجـهـزةـ اـخـرـىـ.  
فـيـمـاـ يـتـبـعـقـ بـالـمـقـابـلـ الـقـنـيـنـيـةـ وـ الـسـلـامـةـ مـنـ الـجـاـبـ  
اـتـخـاذـهـ اـتـصـرـيفـ الـدـخـانـ مـعـ أـخـذـ الـعـلـمـ بـالـاـحـکـامـ وـ الـاـنـظـمـةـ  
الـحـلـیـةـ اـلـكـلـ بـلـ.  
يـجـبـ انـ يـتـمـ تـنـظـيفـ الشـرـاقـ بـشـكـلـ مـتـداـولـ سـوـيـةـ مـعـ  
الـدـاخـلـ وـ الـخـارـجـ (ـعـلـىـ الـاـقـلـ مـرـةـ وـاحـدـةـ شـهـرـيـاـ)  
اـلـاـخـدـ بـعـينـ الـاـعـتـارـ بـعـدـمـ اـسـتـعـالـ اـنـظـافـةـ وـ صـيـانـةـ الـفـلـتـرـ يـعـرـضـ اـلـىـ  
مـخـاطـرـ الـعـرـيقـ.  
عـدـمـ اـسـتـخـدـمـ اوـ تـرـكـ الشـرـاقـ مـنـ دونـ مـصـابـيـعـ مـثـبـتـةـ  
بـشـكـلـ جـيدـ لـتـقـبـنـ اـحـتـالـ صـدـمـ كـهـرـبـاـئـيـةـ.  
نـحنـ لـسـنـاـ مـسـؤـلـينـ عـنـ ايـ اـعـرـاضـ تـلـفـ اوـ حـرـيقـ نـاجـمـ عـنـ  
سـوـءـ اـسـتـعـالـ الـجـهاـزـ بـسـبـبـ عـدـمـ مـرـاعـةـ الـمـلـاـحظـاتـ  
الـوـارـدـةـ فـيـ هـذـاـ الدـلـيلـ.

هـذـاـ الـجـهاـزـ يـتـبـعـقـ مـعـ الـقـانـونـ الـأـورـوـيـ (WEEE).  
2002/96/EC, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).

