

Uputstvo za upotrebu

BEKO aspirator CTB 6407 X



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

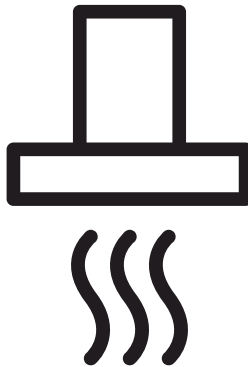
Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/beko-aspirator-ctb-6407-x-akcija-cena/>



Hood

User manual



CTB 6407 X
CTB 9407 X

EN-DE-FR-NL-ES-PT-RU-LT-RO-PL-BS-CZ-SR-ET-HR-HU-KK-MK-SK-AR



01M-8851533200 -1721-05
01M-8851511200 -1721-05

CONTENTS

ENGLISH	04-13
DEUTSCH	14-26
FRANÇAIS	27-38
NEDERLANDS	39-49
ESPAÑOL	50-62
PORTUGUÊS	63-75
РУССКИЙ	76-90
LIETUVIŲ K	91-101
ROMÂNĂ	102-114
POLSKI	115-128
BOSANSKI	129-139
ČESKY	140-150
СРПСКИ	151-162
EESTI	163-173
HRVATSKI	174-184
MAGYAR	185-195
KAZAKH	196-207
МАКЕДОНСКИ	208-219
SLOVENSKÝ	220-230
العربية	231-240

Please read this user manual first!

Dear Valued Customer,

Thank you for preferring this Beko appliance. We hope that you get the best results from your appliance which has been manufactured with high quality and state-of-the-art technology. For this reason, please read this entire user manual and all other accompanying documents carefully before using the appliance and keep it as a reference for future use. If you handover the appliance to someone else, give the user manual as well. Follow the instructions by paying attention to all the information and warnings in the user manual.

Remember that this user manual may also apply to other models. Differences between models are explicitly described in the manual.

Meanings of the Symbols

Following symbols are used in various sections of this user manual:



Important information and useful hints about usage.



WARNING: Warnings against dangerous situations concerning the security of life and property.



Warning for danger of fire.



Warning for electric shock.



Protection class for electric shock.



This appliance has been manufactured in environmentally friendly modern plants without giving any harm to the nature.

Complies with the WEEE regulation.



It does not contain PCB.

1 Important Safety and Environmental Instructions

1.1 General Safety

Important Safety Instructions Read Carefully And Keep For Future Reference This section contains safety instructions that will help protect from risk of fire, electric shock, exposure to leak microwave energy, personal injury or property damage. Failure to follow these instructions shall void any warranty.

- Beko products comply with the applicable safety standards; therefore, in case of any damage on the appliance or power cable, it should be repaired or replaced by the dealer, service center or a specialist and authorized service alike to avoid any danger. Faulty or unqualified repair work may be dangerous and cause risk to the user.
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - Staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - Farm houses
 - By clients in hotels, and other residential type environments;
 - Bed and Breakfast type environments.
- Operate the appliance for its intended purpose only as described in this manual.
- The manufacturer cannot be held liable for damages resulting from improper installation or misuse of the product.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children shall not be allowed play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- The minimum distance between the supporting surface for the cooking vessels on the hob and the lowest part of your product must be at least 65 cm.
- If the instructions for installation for the gas hob specify a greater distance, this has to be taken into account.
- Make sure that your mains power

1 Important Safety and Environmental Instructions

supply complies with the information supplied on the rating plate of the appliance.

- Never use the appliance if the power cable or the appliance itself is damaged.
- Prevent damage to the power cable by not squeezing, bending, or rubbing it on sharp edges. Keep the power cable away from hot surfaces and naked flame.
- Use the appliance with a grounded outlet only.

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

- Place the appliance in a way so that the plug is always accessible.
- Do not touch the lamps if they have operated for a long time. They can burn your hands since they will be hot.
- Follow the regulations set out by competent authorities on discharge of the exhaust air (this warning is not applicable for use without flue).
- Operate your appliance after putting a pot, pan etc. on the hob. Otherwise, high heat may cause deformation in some parts of your product.

- Turn off the hob before taking the pot, pan etc. from it.
- Do not leave hot oil on the hob. Pans with hot oil may cause self combustion.
- Pay attention to your curtains and covers since oil may catch fire while cooking food such as fries.
- Grease filter must be cleaned at least monthly. Carbon filter must be replaced at least every 3 months.
- Product shall be cleaned accordance with user manual. If cleaning was not carried out in accordance with user manual, there may be fire risk.
- Do not use non-fire-resistant filtering materials instead of the current filter.
- Only use the original parts or parts recommended by the manufacturer.
- Do not operate the product without the filter and do not remove the filters while the product is running.
- In the event of be started any flame, de-energize your product and cooking appliances.
- In the event of be started any flame, cover the flame and never

1 Important Safety and Environmental Instructions

use water to extinguish.

- Unplug the appliance before each cleaning and when the appliance is not in use.
- The negative pressure in the environment should not exceed 4 Pa (4 x 10 bar) while the hood for electric hob and appliances running on another type of energy but electricity operate simultaneously.
- In the environment where the appliance is being used, the exhaust of devices running on fuel oil or gas, such as room heater must be absolutely isolated or device must be hermetical type.
- When connecting the flue, use pipes with a diameter of 120 or 150 mm. Pipe connection must be as short as possible and have as few elbows as possible.

Danger of choking! Keep all the packaging materials away from children.

CAUTION: Accessible parts may become hot when used with cooking appliances.

- The product outlet must not be connected to air channels that include other smoke.
- The ventilation in the room may

be insufficient when the hood for electric hob is used simultaneously with the devices operating on gas or other fuels (this may not apply to appliances that only discharge the air back into the room).

- Objects placed on the product may fall. Do not place any objects on the product.
- Do not flambe under the your product.

WARNING: Before installing the Hood, remove the protective films.

- Never leave high naked flames under the hood when it is in operation
- Deep fat fryers must be continuously monitored during use: overheated oil can burst into flames.

1 Important Safety and Environmental Instructions

1.2 Compliance with the WEEE Directive and Disposing of the Waste Product:

This product complies with EU WEEE Directive (2012/19/EU). This product bears a classification

symbol for waste electrical and electronic equipment (WEEE).



This symbol indicates that this product shall not be disposed with other household wastes at the end of its service life. Used device must be returned to official collection point for recycling of electrical and electronic devices. To find these collection systems please contact to your local authorities or retailer where the product was purchased. Each household performs important role in recovering and recycling of old appliance. Appropriate disposal of used appliance helps prevent potential negative consequences for the environment and human health.

1.3 Compliance with RoHS Directive

The product you have purchased complies with EU RoHS Directive (2011/65/EU). It does not contain harmful and prohibited materials specified in the Directive.

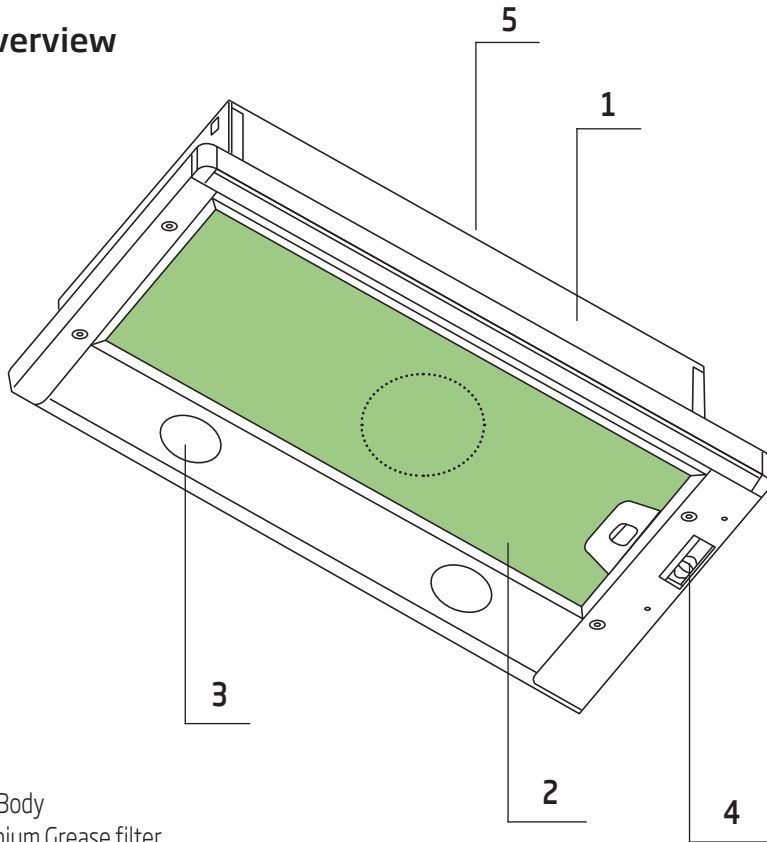
1.4 Package Information



Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations. Do not dispose of the packaging materials together with the domestic or other wastes. Take them to the packaging material collection points designated by the local authorities.

2 General Appearance

2.1 Overview



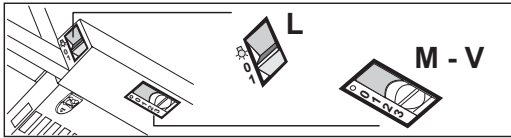
1. Main Body
2. Aluminium Grease filter
3. Lighting
4. Control Panel
5. Chimney

2.2 Technical Data

Model	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Supply Voltage	220-240V ~ 50 Hz
Lamp Power (W)	2x4
Motor Power (W)	1x125
Air Flow (m³/h) - 3. Level	310
Insulation Class	CLASS II

3 Using the Appliance

3.1 Controls Panel

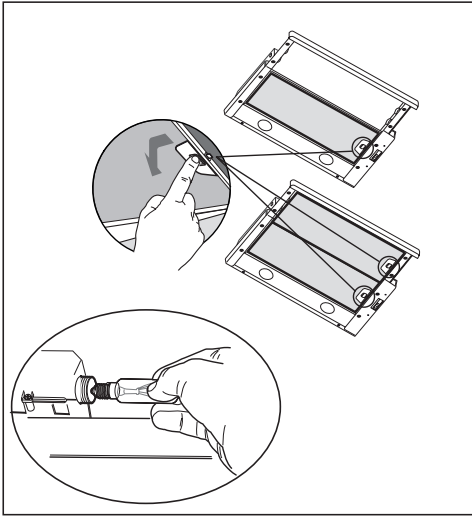


L	Light	Switches the lighting system on and off
M	Motor	Switches the extractor motor on and off
V	Speed	Sets the operating speed of the extractor: <ol style="list-style-type: none">1. Low speed, used for a continuous and silent air change in the presence of light cooking vapour.2. Medium speed, suitable for most operating conditions given the optimum treated air flow/noise level ratio.3. Maximum speed, used for eliminating the highest cooking vapour emission, including long periods.

- The extractor hood has been designed exclusively for domestic use to eliminate kitchen smells.
- Never use the hood for purposes other than for which it has been designed.
- Never leave high naked flames under the hood when it is in operation.
- Adjust the flame intensity to direct it onto the bottom of the pan only, making sure that it does not engulf the sides.
- Deep fat fryers must be continuously monitored during use: overheated oil can burst into flames.

3 Using the Appliance

3.2 Lamp Replacement



Before replacing the light bulbs, disconnect the power supply of the hood.




Do not touch the light bulbs when they are hot.



Be careful not to touch the replaced light bulb directly with hands.



You may procure lamps from Authorised Service Agents.

Lamp	Power (W)	Socket	Voltage (V)	Dimension (mm)	ILCOS Code
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- Candle type LED lamp is used in this product
- Max 4 W lamp must be used when the change of lamp

4 Cleaning and maintenance

Prior to cleaning and maintenance, unplug the appliance or turn the main switch off or loosen the fuse that supplies the hood.

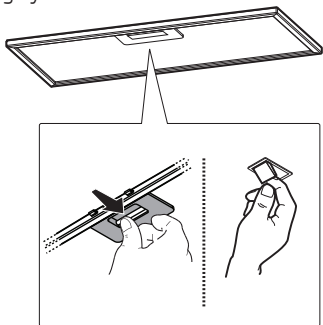


Failure to comply with the provisions relating to cleaning of the device and replacement of filters may cause fire risks. It is therefore recommended to comply with the guidelines given herein. The manufacturer is not liable for any damage to the engine or fires caused by improper use.

Clean using only a cloth dampened with neutral liquid detergent. Do not clean with tools or instruments. Do not use abrasive products. Do not use alcohol

4.1 Cleaning of Aluminium Grease Filter

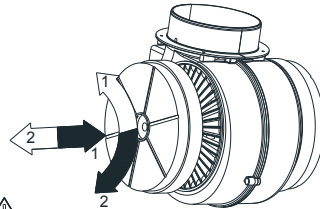
This filter captures oil particles in the air. You are recommended to clean your filter every month under normal usage conditions. First remove the grease filters for this process. Wash the filters with liquid detergent and rinse them with water and install them back after they get dry. Aluminium grease filters may get discolored as they are washed; this is normal and you don't need to change your filter.



You can wash the Aluminium filter in the dishwasher

4.2 Changing of Carbon Filter (Air Circulation Mode)

The hood can be fitted with an active carbon filter. The carbon filter is applied only in case the hood is not connected to the vent duct. In any case it is necessary to replace the carbon filter at least every three months.



Symbol  Filter installation
Symbol  Filter dismantling



WARNING: The carbon filter is never washed.



WARNING: Carbon filter is available from Authorized Services.

5 Setting Up the Device



WARNING

Please read safety instructions before setting up.



NOTE

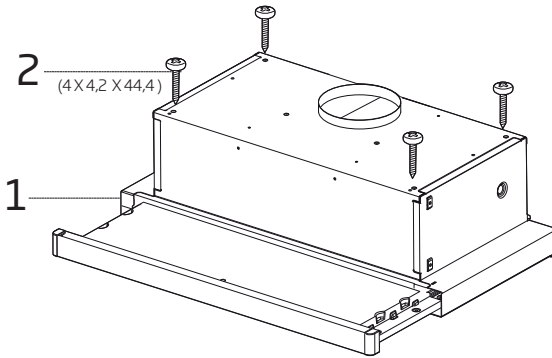
Please refer to **page 241** for the installation guide



WARNING

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

5.1 Installation Accessories



3

1- Hood

2- 4 X 4,2 X 44,4 Screws

3- User Manual

6 Troubleshooting

Troubleshooting	Reason	Help
The product does not work.	Check your fuse.	Your fuse might be closed, make it work.
The product does not work.	Check the electrical connection.	The mains voltage should be between 220-240 V.
The product does not work.	Check the electrical connection.	Check if the other products in your kitchen are working or not.
The lighting lamp does not work.	Check the electrical connection.	The mains voltage should be between 220-240 V.
The lighting lamp does not work.	Check the lamp switch.	The lamp switch should be in the "on" position.
The lighting lamp does not work.	Check the lamps.	The lamps of the product should not be faulty.
The air intake of the product is poor.	Check the aluminum filter.	The aluminum oil filter should be cleaned at least once a month under normal conditions.
The air intake of the product is poor.	Check the air vent flue.	The air vent flue should be in the "on" position.
The air intake of the product is poor.	Check the carbon filter.	For products with carbon filters, the filter should normally be changed every 3 months.

Bitte lesen Sie zunächst diese Anleitung!

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Gerät der Marke Beko entschieden haben. Wir sind überzeugt, dass Sie mit diesem Gerät, das mit den höchsten Qualitätsanforderungen und modernster Technologie hergestellt wurde, beste Ergebnisse erzielen werden. Bitte lesen Sie die gesamte Bedienungsanleitung und alle anderen Begleitdokumente aufmerksam, bevor Sie das Gerät verwenden; bewahren Sie sie zum künftigen Nachschlagen sicher auf. Wenn Sie das Gerät an jemanden weitergeben, händigen Sie ihm bitte auch diese Anleitung aus. Befolgen Sie die Anweisungen, indem Sie alle Informationen und Warnhinweise in der Bedienungsanleitung beachten.

Bitte denken Sie daran, dass diese Bedienungsanleitung eventuell für mehrere Modelle geschrieben wurde. Unterschiede zwischen den Modellen werden in der Anleitung klar und deutlich beschrieben.

Bedeutung der Symbole

Folgende Symbole werden in den verschiedenen Abschnitten dieser Anleitung verwendet:



Wichtige Informationen und nützliche Hinweise zur Verwendung.



WARNUNG: Warnhinweise zu gefährlichen Situationen im Hinblick auf die Sicherheit von Leib, Leben und Eigentum.



Warnung vor Brandgefahr.



Warnung vor Stromschlägen.



Schutzklasse gegen Stromschläge.



Dieses Gerät wurde in umweltfreundlichen, modernen Einrichtungen ohne schädliche Auswirkungen auf die Natur hergestellt.

Das Gerät erfüllt die Vorgaben der WEEE-Richtlinie.



Es enthält kein PCB.

1 Wichtige Sicherheits- und Umwelanweisungen

1.1 Allgemeine Sicherheit

Wichtige Sicherheitsanweisungen sorgfältig lesen und zum künftigen Nachschlagen aufbewahren

Dieser Abschnitt enthält Sicherheitsanweisungen, die beim Schutz vor Personen- und Sachschäden, Bränden, Stromschlägen und dem Austreten von Mikrowellenenergie helfen. Bei Nichtbeachtung dieser Anweisungen erlischt die Gewährleistung.

- Beko-Produkte stimmen mit geltenden Sicherheitsstandards überein; daher sollten Gerät oder Netzkabel zur Vermeidung von Gefahren im Falle von Schäden durch den Händler, ein Kunden-center oder einen spezialisierten, autorisierten Serviceanbieter repariert oder ersetzt werden. Fehlerhafte oder unqualifizierte Reparaturen können Gefahren und Risiken für den Benutzer verursachen.
- Dieses Gerät ist für den Einsatz in Haushalten und ähnlichen Bereichen vorgesehen, wie:
 - In Betriebsküchen, Läden, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - Bauernhöfen;

- Von Gästen in Hotels und anderen Wohnumgebungen;

- Pensionen und Jugendherbergen.

- Das Gerät darf nur für seinen in dieser Anleitung beschriebenen vorgesehenen Zweck verwendet werden.
- Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die auf unsachgemäße Installation oder fehlerhaften Gebrauch zurückzuführen sind.
- Das Gerät darf nur dann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit körperlichen oder geistigen Einschränkungen genutzt werden, wenn diese beaufsichtigt werden oder gründlich über den richtigen und sicheren Umgang mit dem Gerät aufgeklärt wurden und sich sämtlicher möglicher Gefahren bewusst sind.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht unbeaufsichtigt von Kindern ausgeführt werden.
- Der Abstand zwischen der Stützfläche für Kochgeschirr auf dem Kochfeld und dem niedrigsten Teil der Abzugshaube muss mindestens 65 cm betragen.

1 Wichtige Sicherheits- und Umwelanweisungen

- Falls die Anweisungen zur Installation eines Gasherdes einen größeren Abstand angeben, ist dieser einzuhalten.
- Stellen Sie sicher, dass Ihre Stromversorgung mit den Angaben am Typenschild des Gerätes übereinstimmt.
- Benutzen Sie das Gerät niemals, wenn das Netzkabel oder das Gerät selbst beschädigt ist.
- Vermeiden Sie Schäden am Netzkabel, indem Sie es nicht quetschen, knicken oder über scharfe Kanten ziehen. Halten Sie das Netzkabel von heißen Oberflächen und offener Flamme fern.
- Verwenden Sie das Gerät nur mit einer geerdeten Steckdose.
WARNUNG: Schließen Sie das Gerät erst nach vollständig abgeschlossener Installation an das Stromnetz an.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass der Netzstecker immer zugänglich ist.
- Berühren Sie die Lampen nicht, falls sie lange Zeit in Betrieb waren. Sie könnten sich die Finger verbrennen, da die Lampen heiß werden.
- Befolgen Sie die von zuständigen Behörden festgelegten Richtlinien zum Abführen von Abluft (diese Warnung ist bei Einsatz ohne Abzug nicht zutreffend).
- Nehmen Sie Ihr Gerät erst in Betrieb, nachdem Sie ein Kochgeschirr auf das Kochfeld gestellt haben. Andernfalls könnte hohe Hitze zur Verformung von Teilen Ihres Geräts führen.
- Schalten Sie die Kochfelder ab, bevor Sie das Kochgeschirr herunternehmen.
- Lassen Sie kein heißes Öl auf das Kochfeld gelangen. Kochgeschirr mit heißem Öl kann sich selbst entzünden.
- Achten Sie auf Vorhänge und Abdeckungen, da Öl beim Zubereiten von Lebensmitteln, wie Pommes frites, Feuer fangen kann.
- Der Fettfilter muss mindestens einmal im Monat ersetzt werden. Der Kohlefilter muss mindestens alle 3 Monate ersetzt werden.
- Das Produkt muss entsprechend der Bedienungsanleitung gereinigt werden. Falls die Reinigung nicht entsprechend der Bedienungsanleitung durchgeführt wird, besteht Brandgefahr.
- Verwenden Sie kein nicht feuer-

1 Wichtige Sicherheits- und Umwelanweisungen

beständiges Filtermaterial anstelle des aktuellen Filters.

- Verwenden Sie nur Originalteile und vom Hersteller empfohlene Teile.
- Verwenden Sie das Gerät nicht ohne Filter. Entfernen Sie die Filter nicht, während das Gerät läuft.
- Sollte sich etwas entzünden, unterbrechen Sie als erstes sofort die Energieversorgung.
- Ersticken Sie ein Feuer mit einer geeigneten Decke oder ähnlich, verwenden Sie zum Löschen niemals Wasser.
- Trennen Sie das Gerät vor jeder Reinigung und bei Nichtbenutzung von der Stromversorgung.
- Der Unterdruck in der Umgebung darf 4 Pa (4 x 10 bar) nicht überschreiten, während die Dunstabzugshaube für das elektrische Kochfeld und Geräte mit einer anderen Energiequelle als Strom gleichzeitig laufen.
- Falls sich ein mit Heizöl oder Brenngasen betriebenes Gerät, z. B. Heizungen, in der Nähe der Dunstabzugshaube befindet, muss die Abluft dieses Gerätes vollständig getrennt abgeführt werden oder es muss hermetisch

sein.

- Verwenden Sie zum Anschluss des Abzugs Rohre mit einem Durchmesser von 120 oder 150 mm. Der Rohranschluss muss möglichst kurz sein und sollte möglichst wenige Biegungen aufweisen.

Verschluckungsgefahr! Halten Sie alle Verpackungsmaterialien von Kindern fern.

ACHTUNG: Zugängliche Teile können bei Verwendung mit Kochgeräten heiß werden.

- Der Auslass des Produktes darf nicht an Luftkanäle angeschlossen werden, die auch andere Abluft abführen.
- Die Belüftung im Raum reicht möglicherweise nicht aus, wenn die Abzugshaube für das elektrische Kochfeld gemeinsam mit Geräten, die mit Gas oder anderen Kraftstoffen laufen, betrieben wird (dies trifft möglicherweise nicht auf Geräte zu, die Luft zurück in den Raum abgeben).
- Auf dem Produkt platzierte Gegenstände könnten herunterfallen. Stellen Sie keine Gegenstände auf das Produkt.
- Flambieren Sie nicht unter dem

1 Wichtige Sicherheits- und Umwelanweisungen

Gerät.

WARNUNG: Entfernen Sie vor Installation der Dunstabzugshaube die Schutzfolien.

- Achten Sie darauf, dass niemals hohe offene Flammen unter der Dunstabzugshaube entstehen, wenn diese in Betrieb ist.
- Fritteusen müssen während der Benutzung kontinuierlich überwacht werden; überhitztes Öl kann Feuer fangen.

1.2 Konformität mit der WEEE-Richtlinie und Entsorgung von Altgeräten

Dieses Gerät erfüllt die europäische WEEE-Richtlinie (2012/19/EU). Dieses Produkt trägt ein Klassifizierungssymbol für elektrische und elektronische Altgeräte (WEEE).



Dieses Symbol weist darauf hin, dass dieses Gerät am Ende seiner Lebensdauer nicht zusammen mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Altgeräten müssen an eine offizielle Sammelstelle zum Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten übergeben werden. Nähere Angaben zu diesen Sammelstellen erhalten Sie von Ihrer Stadtverwaltung oder dem Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben. Jeder Haushalt spielt eine wichtige Rolle bei der Wiederverwertung und dem Recycling von Altgeräten.

Die sachgemäße Entsorgung von Altgeräten trägt dazu bei, mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden.

1 Wichtige Sicherheits- und Umwelanweisungen

1.3 Konformität mit der RoHS-Richtlinie

Das von Ihnen erworbene Gerät erfüllt die europäische RoHS-Richtlinie (2011/65/EU). Es enthält keine in der Richtlinie angegebenen gefährlichen und verbotenen Materialien.

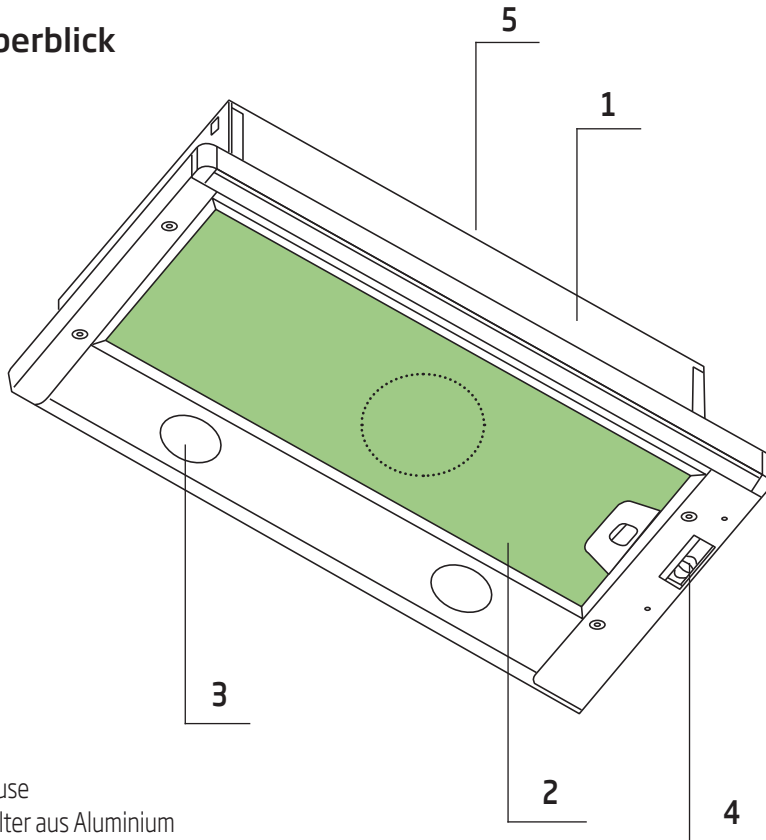
1.4 Hinweise zur Verpackung



Die Verpackungsmaterialien des Produktes sind aus recyclingfähigen Materialien entsprechend unseren nationalen Umweltschutzbestimmungen hergestellt. Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien nicht mit dem Hausmüll oder anderem Müll. Bringen Sie sie zu einer von der Stadtverwaltung bereitgestellten Sammelstelle für Verpackungsmaterial.

2 Allgemeines Aussehen

2.1 Überblick



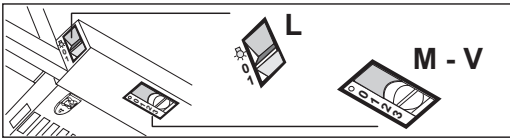
1. Gehäuse
2. Fettfilter aus Aluminium
3. Beleuchtung
4. Bedienfeld
5. Rauchabzug

2.2 Technische Daten

Modell	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Netzspannung	240-220V ~ 50 Hz
Lampenleistung (W)	2x4
Motorleistung (W)	1 x 140
Luftdurchsatz (m³/h) - 3. Stufe	420
Isolationsklasse	KLASSE II

3 Verwendung des Geräts

3.1 Bedienfeld



L	Beleucht	Schaltet die Beleuchtung ein und aus.
M	Motor	Schaltet den Gebläsemotor ein und aus .
V	Geschw.	Steuert folgende Geschwindigkeitsstufen: 1. Geringste Gebläsestufe, diese Stufe ist für einen ständigen und besonders leisen Luftaustausch bei geringer Kochdunstentwicklung geeignet; 2. Mittlere Gebläsestufe, eignet sich aufgrund des guten Verhältnisses zwischen Fördervolumen und Geräuschentwicklung für die meisten Anwendungssituationen; 3. Höchste Gebläsestufe, eignet sich für starke Kochdunstentwicklung, auch über längere Zeit hin.

- Die Dunstabzugshaube ist ausschließlich für die Nutzung in Privathaushalten zur Vermeidung von Küchengeruch vorgesehen.
- Die Haube darf keinesfalls aus anderen Gründen als denjenigen verwenden, für die sie entwickelt wurde.
- Entzünden Sie niemals eine offene Flamme unter Haube, wenn das Gerät in Betrieb ist.
- Stellen Sie die Stärke einer Flamme so ein, dass diese stets unter dem Boden von Pfannen und Töpfen verbleibt, und achten Sie darauf, dass die Flamme niemals an den Seiten hochschlägt.
- Fritteusen müssen während einer Verwendung ständig beaufsichtigt werden, da sich überhitztes Öl entzünden kann.

3 Verwendung des Geräts

3.2 Austausch der Leuchte



Vor dem Austausch der Leuchten müssen Sie die Stromzufuhr unterbrechen.



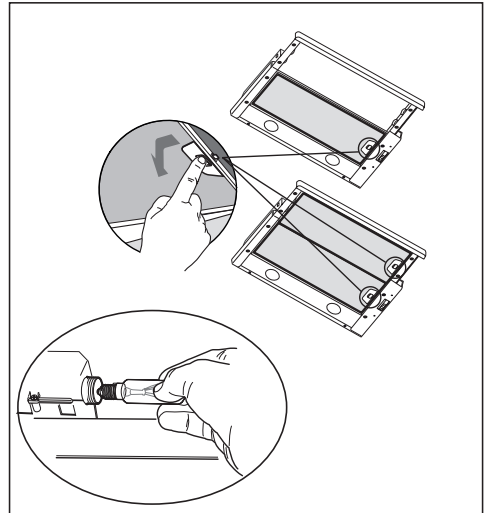
Berühren Sie die Leuchten niemals im erhitzten Zustand.




Achten Sie darauf, dass Sie die ausgetauschte Leuchte nicht mit den Händen berühren.



Sie können Leuchten über unsere vertraglichen Kundendienstanbieter beziehen.



Lampe	Leistung (W)	Fassung	Spannung (V)	Größe (mm)	ILCOS-Code
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- In diesem Produkt wird eine LED-Leuchte des Typs Kerze verwendet
- Für den Austausch der Leuchte dürfen nur Modelle mit max. 4 W verwendet werden.

4 Reinigung und Wartung

Vor einer Reinigung und Warten trennen Sie bitte das Gerät von der Stromzufuhr oder stellen Sie den Hauptschalter auf Aus oder aktivieren Sie die Sicherung, die mit der Haube verbunden ist.

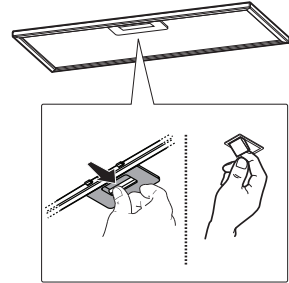


Die Nichtbeachtung der Vorschriften zur Reinigung des Geräts und zum Austausch der Filter kann ein Brandrisiko verursachen. Es wird daher ausdrücklich empfohlen, die hier genannten Handlungsanweisungen einzuhalten. Der Hersteller haftet nicht für Schäden am Gerät oder für Brände, die durch einen nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch verursacht werden.

Reinigen Sie das Gerät nur mit einem feuchten Tuch und einem neutralen Flüssigreiner. Verwenden Sie keinesfalls Instrumente oder Werkzeuge für eine Reinigung. Verwenden Sie keine ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel. Verwenden Sie keine alkoholhaltigen Reinigungsmittel

4.1 Reinigung des Fettfilters aus Aluminium

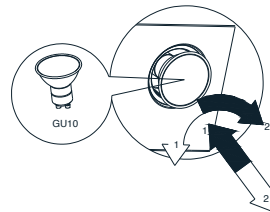
Der Filter fängt die Fettpartikel in der Luft auf. Wir empfehlen Ihnen, bei normalen Gebrauch Ihren Filter einmal monatlich zu reinigen. Für diesen Vorgang entfernen Sie zuerst die Fettfilter. Waschen Sie die Filter mit Flüssigreiner und spülen Sie diese gründlich mit Wasser aus und setzen Sie diese, nachdem sie vollständig getrocknet sind, wieder ein. Fettfilter aus Aluminium können sich während des Waschens verfärben, das ist ein normaler Prozess und erfordert keinen Austausch der Filter.



Sie können die Aluminiumfilter im Geschirrspüler säubern.

4.2 Austausch des Kohlefilter (Umluftmodus)

In die Haube kann ein Aktivkohlefilter eingesetzt werden. Der Kohlefilter wird nur eingesetzt, wenn die Haube nicht an einen Abluftschacht angeschlossen ist. Es ist in jedem Fall erforderlich den Kohlefilter mindestens alle drei Monate auszutauschen.



Markierung → Lampenmontage
Markierung ← Lampenentfernung



WARNUNG: Der Kohlefilter darf niemals ausgewaschen werden.



WARNUNG: Sie können die Kohlefilter über unseren Vertragskundendienst beziehen.

5 Aufbau des Geräts



WARNUNG:

Lesen Sie vor dem Aufbau bitte die Sicherheitsanweisungen.



HINWEIS

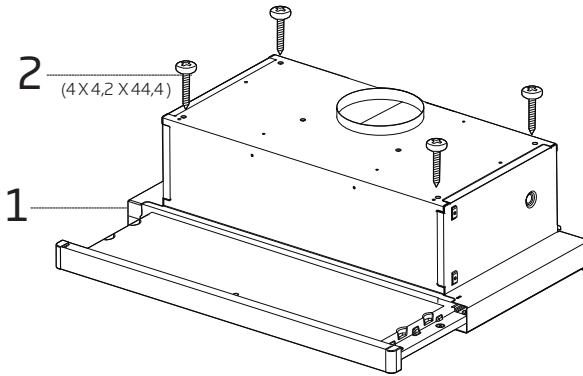
Lesen Sie dazu auch **Seite 241** mit der Aufbauanleitung



WARNUNG:

Bei nicht vorschriftsgemäßer Installation der Schrauben oder des Befestigungsteils gemäß der vorliegenden Anleitung besteht eine erhöhte Stromschlaggefahr.

5.1 Installationszubehör



3

1- Haube

2- 4 X 4,2 X 44,4 Schrauben

3- Benutzerhandbuch

6 Fehlerbehebung

Fehlerbehebung	Grund	Hilfe
Das Produkt funktioniert nicht.	Überprüfen Sie Ihre Sicherung	Ihre Sicherung könnte geschlossen sein, sorgen Sie dafür, dass sie funktioniert.
Das Produkt funktioniert nicht.	Überprüfen Sie die elektrische Verbindung.	Die Netzspannung sollte zwischen 220-240V liegen.
Das Produkt funktioniert nicht.	Überprüfen Sie die elektrische Verbindung.	Überprüfen Sie, ob die anderen Produkte in Ihrer Küche funktionieren oder nicht.
Die Beleuchtung Lampe funktioniert nicht.	Überprüfen Sie die elektrische Verbindung.	Die Netzspannung sollte zwischen 220-240V liegen.
Die Beleuchtung Lampe funktioniert nicht.	Überprüfen Sie den Lampen schalter.	Der Lampenschalter sollte sich in der Position "Ein/on" befinden.
Die Beleuchtung Lampe funktioniert nicht.	Überprüfen Sie die Lampen.	Die Lampen des Produkts sollten nicht defekt sein.
Die Luftzufuhr des Produkts ist schlecht.	Prüfen Sie den Aluminiumfilter.	Der Aluminium-Ölfilter sollte unter normalen Bedingungen mindestens einmal im Monat gereinigt werden.
Die Luftzufuhr des Produkts ist schlecht.	Überprüfen Sie den Abluftkamin.	Der Entlüftungskanal sollte sich in der "Ein" Stellung befinden.
Die Luftzufuhr des Produkts ist schlecht.	Überprüfen Sie den Kohlefilter.	Bei Produkten mit Kohlefilter sollte der Filter normalerweise alle 3 Monate gewechselt werden.

Garantiebedingungen

Anschrift:

Beko Grundig Deutschland GmbH
Thomas-Edison-Platz 3
D-63263 Neu-Isenburg

Kundendienst-Tel.: 06102-86 86 891
Fax: 01805-414 400 *
E-Mail: Kundendienst@beko.com
Ersatzteile-Tel.: 01805-242 515 *
Fax: 01805-345 001*
E-Mail: ersatzteile@beko.com

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir gratulieren Ihnen zum neuen Gerät der Marke Beko und wünschen Ihnen viel Freude daran. Sollten Sie dennoch einmal einen Grund zu einer Reklamation erkennen, dann wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst. Geben Sie im Falle einer Störung Ihre genaue Anschrift, Telefonnummer und den GERÄTETYP (vom Typenschild des Gerätes) an.

Hinweis für Kühl- und Gefriergeräte, Achtung!

Um voll funktionsfähig zu sein, benötigt Ihr Gerät nach dem Transport ca. 24 Stunden, in denen sich das Kühlmittel stabilisiert. Sofern es nicht vermeidbar ist und Sie das Gerät sofort nach Aufstellung mit Gefriergut bestücken wollen, müssen Sie damit rechnen, dass die rote Lampe bis zur Stabilisierung des Kühlkreislaufs aufleuchtet. Die Kühlleistung beginnt jedoch vom Augenblick des Anschlusses an sich auf zu bauen.

Die Garantiezeit beträgt 24 Monate ab Kaufdatum.

Bedingungen:

Dieses Gerät wurde nach den modernsten Methoden hergestellt und geprüft. Der Hersteller leistet unabhängig von der gesetzlichen Gewährleistungsverpflichtung des Verkäufers / Händlers für die Dauer von 24 Monaten, gerechnet vom Tag des Kaufes, Garantie für einwandfreies Material und fehlerfreie Fertigung.

Der Garantieanspruch erlischt bei Eingriffen durch den Käufer oder durch Dritte, die vom Hersteller nicht für den Service autorisiert sind oder wenn das Gerät zu gewerblichen Zwecken eingesetzt wird. Schäden die durch unsachgemäße Behandlung oder Bedienung, durch falsches Aufstellen oder Aufbewahren, durch unsachgemäßen Anschluss, oder fehlerhafte Installationen sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Gewährleistung.

Abhilfemöglichkeiten:

Wir behalten uns vor, bei Reklamationen die defekten Teile auszubessern oder zu ersetzen oder das Gerät auszutauschen. Ausgetauschte Teile oder ausgetauschte Geräte gehen in unser Eigentum über. Nur wenn durch Nachbesserung(en) oder Umtausch des Gerätes die herstellereitig vorgesehene Nutzung endgültig nicht zu erreichen sein sollte, kann der Käufer aus Gewährleistung innerhalb von 24 Monaten, gerechnet vom Tag des Kaufes, Herabsetzung des Kaufpreises oder Aufhebung des Kaufvertrages verlangen. Nachbesserungen verlängern nicht die Gewährleistungszeit. Schadenersatzansprüche, auch hinsichtlich Folgeschäden, sind, soweit sie nicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruhen, ausgeschlossen.

Bei unnötiger oder unberechtigter Beanspruchung des Kundendienstes berechnet dieser Zeit- und Wegeentgelt. Reklamationen sind unmittelbar nach Feststellung zu melden. Der Garantieanspruch ist vom Käufer, durch Vorlage der Kaufquittung, nachzuweisen. Bei Nicht-vorlage ist die Reparatur kostenpflichtig. Eine Rückerstattung – nach späterer Einsendung der Kaufquittung – kann nur innerhalb von einem Monat nach Rechnungsdatum gewährt werden.

**Diese Garantiezusage ist gültig innerhalb der Bundesrepublik Deutschland
) 0,14 EUR/Min. aus dem Festnetz der T-Com; Mobilfunk max. 0,42 EUR/Min. (nur für Deutschland)**

Avant toute chose, veuillez lire ce manuel d'utilisation !

Chère cliente, cher client,

Merci d'avoir choisi cet appareil Beko. Nous espérons que cet appareil, fabriqué dans des installations modernes et soumis à un processus de contrôle qualité rigoureux, vous offre les meilleures performances possible. C'est pourquoi nous vous recommandons, avant d'utiliser l'appareil, de lire attentivement et complètement ce manuel d'utilisation ainsi que tous les autres documents fournis et de les conserver soigneusement pour une utilisation future. Si vous cédez l'appareil à quelqu'un d'autre, remettez-lui également le manuel d'utilisation. Suivez les instructions en accordant une attention particulière à toutes les informations et les avertissements contenus dans le manuel d'utilisation.

Notez que ce manuel d'utilisation peut également s'appliquer à d'autres modèles. Les différences entre les modèles sont clairement décrites dans le manuel.

Signification des symboles

Les pictogrammes suivants sont repris tout au long de ce manuel :



Informations importantes et conseils utiles concernant l'utilisation de l'appareil.



AVERTISSEMENT : Avertissement sur les situations dangereuses concernant la sécurité des biens et des personnes.



Avertissement contre le risque d'incendie.



Avertissement contre le risque d'électrocution.



Classe de protection contre les chocs électriques.



Cet appareil a été fabriqué dans des usines modernes respectueuses de l'environnement et sans causer des dommages à la nature.

Conforme à la Directive DEEE.



Ne contient pas de PCB.

1.1 Consignes générales de sécurité

Consignes de sécurité importantes
- Lire attentivement et conserver pour référence ultérieure

Cette section contient les consignes de sécurité qui aident à se prémunir contre les risques d'incendie, d'électrocution, d'exposition aux fuites d'énergie à micro-ondes, de dommages corporels ou de dégâts matériels. Le non-respect de ces instructions entraînera l'annulation de toute garantie.

- Les produits Beko sont conformes aux normes de sécurité applicables. Par conséquent, en cas de dommage sur l'appareil ou son câble d'alimentation, le faire réparer ou remplacer par le revendeur, le centre SAV, un spécialiste ou des services habilités afin de prévenir tout danger. Des réparations défectueuses et non professionnelles peuvent être sources de danger et de risque pour l'utilisateur.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique et des utilisations similaires comme :
 - dans les coins cuisine du personnel dans les magasins, bureaux, et

autres environnements de travail ;

- les fermes

- Par les clients des hôtels et autres types d'environnements résidentiels ;

- et dans les chambres d'hôte.

- Utiliser l'appareil uniquement aux fins pour lesquelles il a été conçu, comme décrit dans les présentes instructions.
- Le fabricant n'est pas responsable des dommages résultant d'une mauvaise installation ou d'une mauvaise utilisation du produit.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans minimum, des personnes à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites et des personnes manquant d'expérience ou de connaissances suffisantes en la matière, à condition qu'elles aient été préparées à un maniement sécurisé de l'appareil et qu'elles aient pleine conscience des risques encourus.
- Les enfants n'ont pas le droit de jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants laissés sans surveillance.

- La distance minimale entre la surface d'appui des récipients de cuisson sur la plaque de cuisson et la partie la plus basse de votre produit doit être d'au moins 65 cm.
 - Si des instructions relatives à l'installation de la plaque à gaz exigent plus de distance, prenez-les en compte.
 - S'assurer que la source d'alimentation électrique est conforme aux informations spécifiées sur la plaque signalétique de l'appareil.
 - Ne jamais utiliser l'appareil si le câble d'alimentation ou l'appareil lui-même est endommagé.
 - Pour éviter d'endommager le câble d'alimentation, éviter de l'aplatir, de le plier ou même de le frotter contre des bords coupants. Éloigner le câble d'alimentation de toute surface brûlante et des flammes.
 - Utilisez l'appareil uniquement avec une prise de terre.
- AVERTISSEMENT :** Ne branchez pas l'appareil sur le secteur avant la fin de l'installation.
- Placer l'appareil de sorte que la prise soit toujours accessible.
 - Ne touchez pas les lampes si elles ont été utilisées pendant une longue période. Elles sont chaudes et risqueraient donc de provoquer des brûlures aux mains.
 - Respectez la réglementation des autorités compétentes en matière d'évacuation de l'air évacué (cette mise en garde ne s'applique pas à l'utilisation sans conduit).
 - Faites fonctionner votre appareil après avoir posé une casserole, une poêle, etc. sur la plaque de cuisson. Autrement, la température élevée peut provoquer la déformation de certaines pièces de votre produit.
 - Éteignez la plaque de cuisson avant d'en retirer la casserole, la poêle, etc.
 - Ne laissez pas d'huile chaude sur la plaque de cuisson. Les casseroles contenant de l'huile chaude peuvent s'enflammer.
 - Faites attention à vos rideaux et à vos couvertures, car l'huile peut prendre feu pendant la cuisson de certains aliments, comme les frites.
 - Le filtre à graisse doit être remplacé au moins une fois par mois. Le filtre à charbon doit être remplacé au moins tous les 3 mois.

- Le produit doit être nettoyé conformément au manuel d'utilisation. Si le nettoyage n'a pas été effectué conformément au manuel d'utilisation, il peut y avoir un risque d'incendie.
 - N'utilisez pas de matériaux filtrants ignifuges à la place des filtres actuels.
 - Utilisez uniquement des pièces d'origine ou pièces recommandées par le fabricant.
 - N'utilisez jamais l'appareil sans le filtre et ne retirez pas les filtres lorsque l'appareil est en marche.
 - En cas d'apparition d'une flamme, éteignez votre produit et vos appareils de cuisson.
 - En cas d'apparition d'une flamme, couvrez la flamme et n'utilisez jamais d'eau pour l'éteindre.
 - Débranchez l'appareil avant chaque nettoyage et lorsque l'appareil n'est pas en cours d'utilisation.
 - La pression négative dans l'environnement ne doit pas dépasser 4 Pa (4 x 10 bars) lorsque la hotte de la table de cuisson électrique et les appareils fonctionnant avec un autre type d'énergie que l'électricité fonctionnent simultanément.
 - Dans l'environnement dans lequel l'appareil est utilisé, les gaz résiduels des appareils fonctionnant au fioul ou au gaz, tels que le chauffage de la pièce, doivent être totalement isolés ou l'appareil doit être de type étanche.
 - Pour le raccordement du conduit, utilisez des tuyaux d'un diamètre de 120 ou 150 mm. Le raccordement du tuyau doit être aussi court que possible et avoir le minimum de coudes que possible.
- Risque d'étranglement !**
Conservez tous les emballages hors de portée des enfants.
- ATTENTION :** Les pièces accessibles peuvent devenir chaudes lorsqu'elles sont utilisées avec des appareils de cuisson.
- Ne connectez pas la prise du produit aux canaux d'air qui contiennent d'autres fumées.
 - La ventilation de la pièce peut être insuffisante lorsque la hotte de la table de cuisson électrique est utilisée en même temps que les appareils fonctionnant au gaz ou avec d'autres combustibles (ceci peut ne pas s'appliquer aux appa-

reils qui rejettent uniquement l'air dans la pièce).

- Les objets placés sur le produit peuvent tomber. Ne posez aucun objet sur le produit.

- Ne brûlez rien sous votre produit.

AVERTISSEMENT : Retirez les films protecteurs avant d'installer la hotte.

- Ne laissez jamais des grandes flammes nues sous la hotte lorsqu'elle est en fonctionnement.
- Gardez les friteuses en permanence sous surveillance pendant l'utilisation : de l'huile surchauffée peut prendre feu.

1.2 Conformité avec la Directive DEEE et Mise au rebut des appareils usagés :

Cet appareil est conforme à la directive DEEE. (2012/19/UE). Cet appareil porte le symbole de classification pour les déchets des équipements électriques et électroniques (DEEE).



Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers à la fin de sa vie utile. Les appareils usagés doivent être retournés au point de collecte officiel pour le recyclage des appareils électriques et électroniques. Pour trouver ces systèmes de collecte, veuillez contacter les autorités locales ou le détaillant auprès duquel vous avez acheté le produit. Chaque ménage joue un rôle important dans la récupération et le recyclage des appareils ménagers usagés.

L'élimination appropriée des appareils usagés aide à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine.

1 Instructions importantes en matière de sécurité et d'environnement

1.3 Conformité avec la directive RoHS

L'appareil que vous avez acheté est conforme à la Directive RoHS de l'UE (2011/65/UE). Il ne contient pas de matières dangereuses et interdites spécifiées dans la directive.

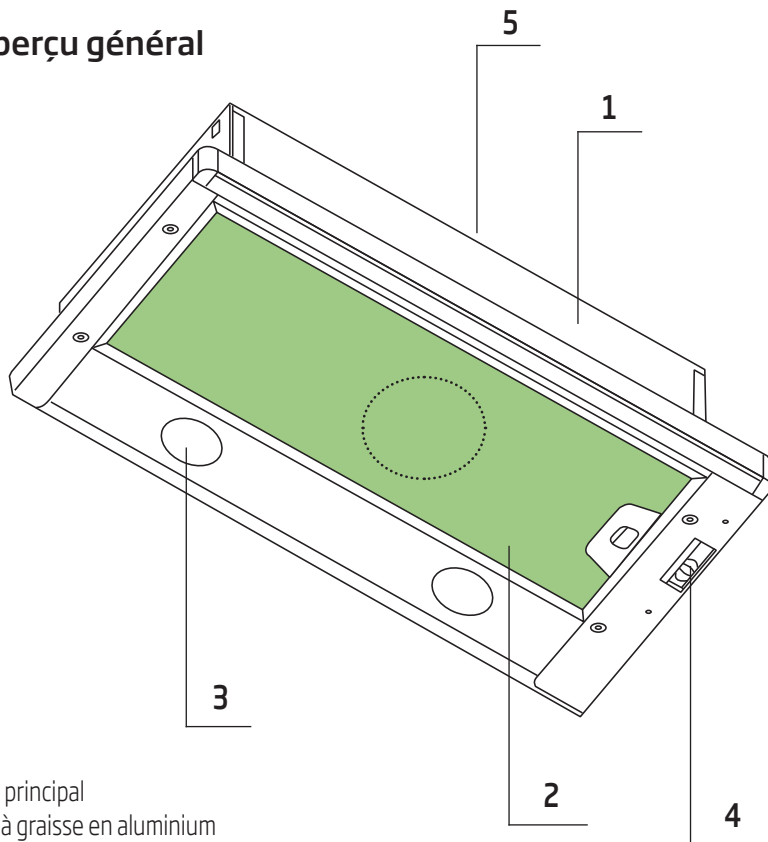
1.4 Informations concernant l'emballage



Les matériaux d'emballage du produit sont fabriqués à partir de matériaux recyclables conformément à notre réglementation nationale sur la protection de l'environnement. Ne jetez pas les matériaux d'emballage avec les déchets domestiques et autres déchets. Déposez-les dans l'un des points de collecte de matériaux d'emballage prévus par l'autorité locale.

2 Aspect général

2.1 Aperçu général



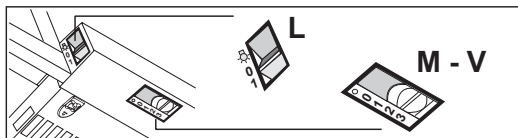
1. Corps principal
2. Filtre à graisse en aluminium
3. Panneau de
4. Contrôle de l'éclairage
5. Cheminée

2.2 Données techniques

Modèle	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Tension d'alimentation	240-220V ~ 50 Hz
Puissance des lampes (W)	2x4
Puissance du moteur (W)	1 x 140
Débit d'air (m³/h) - 3 Niveau	420
Classe d'isolation	CLASSE II

3 Utilisation de l'appareil

3.1 Panneau de commande



L	Lumières	Allume et éteint l'éclairage.
M	Moteur	Allume et éteint le moteur aspiration
V	Vitesses	Détermine les vitesses d'exploitation ainsi subdivisées: <ol style="list-style-type: none">1. Vitesse minimale, pour un rechange d'air permanent particulièrement silencieux en cas de faibles vapeurs de cuisson.2. Vitesse moyenne pour la plupart des conditions d'utilisation, étant donné le rapport optimal entre débit d'air traité et niveau sonore.3. Vitesse maximum, pour faire face aux émissions maximum de vapeur de cuisson, même pendant des temps prolongés .

- La hotte aspirante a été conçue exclusivement pour un usage domestique afin d'éliminer les odeurs de cuisine.
- N'utilisez jamais la cagoule à d'autres fins que celles pour lesquelles elle a été conçue.
- Ne laissez jamais de grandes flammes nues sous le capot lorsqu'il est en fonctionnement.
- Réglez l'intensité de la flamme pour la diriger uniquement sur le fond de la casserole, en veillant à ce qu'elle n'engloutisse pas les parois.
- Les friteuses doivent être surveillées en permanence pendant leur utilisation : une huile surchauffée peut s'enflammer.

3 Utilisation de l'appareil

3.2 Remplacement des lampes



Avant de remplacer les ampoules, débranchez l'alimentation électrique de la hotte.



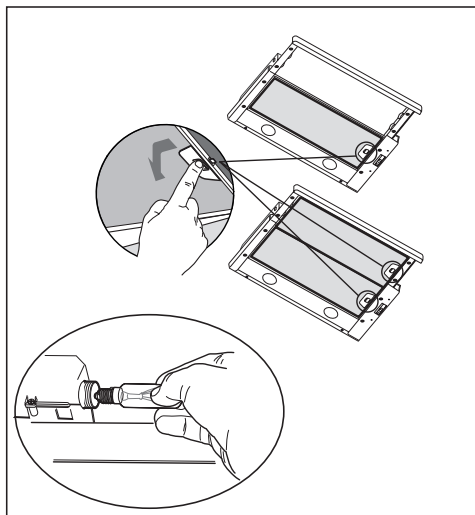
Ne touchez pas les ampoules lorsqu'elles sont chaudes.




Faites attention à ne pas toucher l'ampoule remplacée directement avec les mains.



Vous pouvez vous procurer des lampes auprès d'agents de service agréés.



Ampoule	Absorption (W)	Culot	Voltage (V)	Dimensions (mm)	Code ILCOS
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- Une lampe LED de type bougie est utilisée dans ce produit
- Une lampe de 4 W maximum doit être utilisée lors du changement de lampe

4 Nettoyage et entretien

Avant de procéder au nettoyage et à l'entretien, débranchez l'appareil ou éteignez le commutateur principal, ou encore desserrez le fusible qui alimente la hotte.

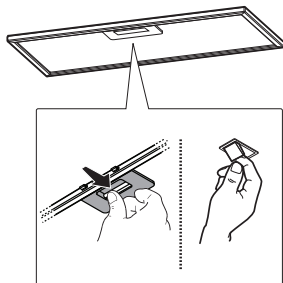


En cas de non-respect des dispositions relatives au nettoyage de l'appareil et au remplacement des filtres, des risques d'incendie peuvent survenir. Il est donc recommandé de se conformer aux directives données dans le présent document. Le fabricant n'est pas responsable des dommages au moteur ou des incendies causés par une mauvaise utilisation.

Nettoyer en utilisant uniquement un chiffon humidifié avec un détergent liquide neutre. Ne nettoyez pas avec des outils ou des instruments. N'utilisez pas de produits abrasifs. N'utilisez pas d'alcool

4.1 Nettoyage du filtre à graisse en aluminium

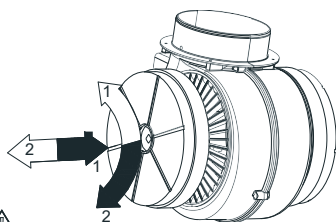
Ce filtre capte les particules d'huile présentes dans l'air. Il vous est recommandé de nettoyer votre filtre tous les mois dans des conditions normales d'utilisation. Pour ce faire, il faut d'abord retirer les filtres à graisse. Lavez les filtres avec un détergent liquide et rincez-les à l'eau, puis remettez-les en place une fois qu'ils sont secs. Les filtres à graisse en aluminium peuvent se décolorer au lavage ; c'est normal et vous n'avez pas besoin de changer votre filtre.



Vous pouvez laver le filtre en aluminium dans le lave-vaisselle

4.2 Remplacement du filtre à carbone (mode de circulation de l'air)

La hotte peut être équipée d'un filtre à charbon actif. Le filtre à charbon est appliqué uniquement dans le cas où la hotte n'est pas reliée au conduit de ventilation. Dans tous les cas, il est nécessaire de remplacer le filtre à charbon au moins tous les trois mois.



Symbole → d'installation du filtre
Symbole ← Démontage du filtre



AVERTISSEMENT : Le filtre à charbon n'est jamais lavé.



AVERTISSEMENT : Le filtre à charbon est disponible auprès des services autorisés.

5 Mise en place de l'appareil



AVERTISSEMENT

Veillez lire les instructions de sécurité avant de vous installer.



AVERTISSEMENT

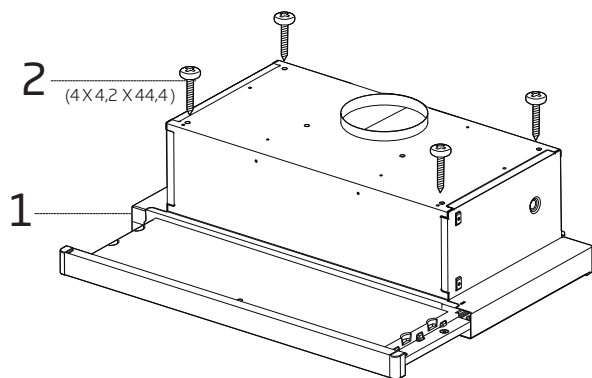
Le fait de ne pas installer les vis ou le dispositif de fixation conformément aux présentes instructions peut entraîner des risques électriques.



REMARQUE

Veillez vous référer à la **page 241** pour le guide d'installation

5.1 Installations des accessoires



1- Hotte

2- 4 X 4,2 X 44,4 Vis

3- Manuel de l'utilisateur

6 Dépannage

Dépannage	Problème	Solution
L'appareil ne fonctionne pas.	Vérifiez le fusible.	Il se peut que votre fusible soit coupé ; remettez-le en marche.
L'appareil ne fonctionne pas.	Vérifiez le branchement.	La tension du secteur doit être comprise entre 220 et 240 V.
L'appareil ne fonctionne pas.	Vérifiez le branchement.	Vérifiez si les autres appareils de votre cuisine fonctionnent ou pas.
L'ampoule ne fonctionne pas.	Vérifiez le branchement.	La tension du secteur doit être comprise entre 220 et 240 V.
L'ampoule ne fonctionne pas.	Vérifiez l'interrupteur de l'ampoule.	L'interrupteur de l'ampoule doit être en position « Allumé ».
L'ampoule ne fonctionne pas.	Vérifiez les ampoules.	Les ampoules de l'appareil ne doivent pas être défectueuses.
L'appareil n'aspire pas l'air correctement.	Vérifiez le filtre en aluminium.	L'aluminium du filtre doit être nettoyé au moins une fois par mois en conditions d'utilisation normales.
L'appareil n'aspire pas l'air correctement.	Vérifiez l'évent d'aération.	L'évent d'aération doit être en position « Marche ».
L'appareil n'aspire pas l'air correctement.	Vérifiez le filtre à charbon.	Pour les appareils dotés d'un filtre à charbon, celui-ci doit normalement être remplacé tous les 3 mois.

Lees eerst deze gebruikershandleiding!

Zeer gewaardeerde klant,

Bedankt voor uw voorkeur voor dit Beko-toestel. Wij hopen dat u de beste resultaten haalt uit uw toestel dat met hoge kwaliteit en de modernste technologie is geproduceerd. Lees daarom deze gehele gebruikershandleiding en alle andere bijgeleverde documenten zorgvuldig door voordat u het apparaat gaat gebruiken en bewaar deze ter referentie in de toekomst. Als u het product aan iemand anders geeft, overhandig dan ook de gebruikershandleiding. Volg de instructies op door op alle informatie en waarschuwingen te letten in de gebruikershandleiding.

Vergeet niet dat deze gebruikershandleiding ook van toepassing kan zijn op andere modellen. Verschillen tussen de modellen worden expliciet beschreven in de handleiding.

Betekenis van de symbolen

De volgende symbolen worden gebruikt in de verschillende delen van deze handleiding:



Belangrijke informatie en nuttige tips over het gebruik.



WAARSCHUWING: Waarschuwingen voor levensgevaarlijke situaties en schade aan eigendommen.



Waarschuwing voor brandgevaar.



Gevaar voor elektrische schok.



Beschermingsklasse voor elektrische schokken.



Dit apparaat is in een milieuvriendelijke, moderne faciliteit geproduceerd zonder het milieu op welke wijze dan ook te schaden.

Voldoet aan de WEEE-verordening.



Het bevat geen pcb.

1 Belangrijke veiligheids- en milieu-instructies

1.1 Algemene veiligheid

Belangrijke veiligheidsinstructies. Lees zorgvuldig en bewaar ter referentie in de toekomst Dit deel bevat veiligheidsinstructies die u beschermen tegen het risico op brand, elektrische schok, blootstelling aan lekkende magnetronstralen, persoonlijk letsel of materiële schade. Het niet opvolgen van deze instructies maakt elke garantie ongeldig.

- Beko-producten voldoen aan de van toepassing zijnde veiligheidsnormen; daarom moet in het geval van beschadiging aan het apparaat of het stroomsnoer dit worden gerepareerd of vervangen door de dealer, het servicecentrum of een specialist en erkende service om elk gevaar te vermijden. Verkeerd of niet-gekwalificeerd reparatiewerk kan gevaarlijk zijn en een risico vormen voor de gebruiker.
- Dit apparaat is bedoeld voor huishoudelijk gebruik en vergelijkbare toepassingen zoals:
 - personeelskeukens in winkels, kantoren en andere werkomgevingen;
 - boerderijen;

- bij klanten in hotels en andere types van overnachtingsomgevingen;
- omgevingen van het type bed-and-breakfast.
- Gebruik dit apparaat uitsluitend voor het beoogde doel zoals beschreven in deze handleiding.
- De producent kan niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die is ontstaan door ongeschikte installaties of onjuist gebruik van het product.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens, of met een gebrek aan ervaring en kennis, als deze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen betreffende het veilige gebruik van het apparaat en op de hoogte zijn van de betrokken gevaren.
- Laat kinderen niet met het apparaat spelen. Reiniging en gebruikersonderhoud dienen niet zonder toezicht door kinderen uitgevoerd te worden.
- De minimale afstand tussen het ondersteunende oppervlak voor het kookgerei op de kookplaat en

1 Belangrijke veiligheids- en milieu-instructies

het laagste gedeelte van uw product moet minstens 65 cm zijn.

- Als de installatie-instructies voor het gasfornuis een grotere afstand aangeeft, dient hier rekening mee te worden gehouden.
- Zorg ervoor dat uw netstroom overeenkomt met de informatie die staat op het typeplaatje van het apparaat.
- Gebruik het apparaat nooit als de stroomkabel of het apparaat zelf beschadigd is.
- Vermijd schade aan de stroomkabel door knijpen, buigen of wrijven langs scherpe randen. Houd de stroomkabel uit de buurt van hete oppervlakken en open vuur.
- Gebruik het apparaat uitsluitend met een geaard stopcontact.

WAARSCHUWING: Sluit het apparaat niet op het stroomnetwerk aan totdat de installatie volledig is afgerond.

- Plaats het apparaat zodanig dat de stekker altijd toegankelijk is.
- De verlichting na langdurige werking niet aanraken. De lampen zijn heet en kunnen uw handen verbranden.
- Volg de voorschriften op die door de deskundige autoriteiten

zijn bepaald wat betreft de luchtafvoer (deze waarschuwing is niet van toepassing bij gebruik zonder rookkanaal).

- Zet het apparaat aan nadat er een pan op de kookplaat is gezet. Anders kan de hoge warmte in sommige delen van uw product vervorming veroorzaken.
- Zet de kookplaat uit voordat u de pan van de kookplaat haalt.
- Laat geen hete olie achter op de kookplaat. Pannen met hete olie kunnen in brand vliegen.
- Let op uw gordijnen en andere afdekkingen, want olie kan bij de bereiding van bijvoorbeeld patat in brand vliegen.
- Vetfilters moeten minstens eens per maand worden vervangen. Koolstoffilters moeten minstens eens per 3 maanden worden vervangen.
- Het product moet worden gereinigd in overeenstemming met de gebruikershandleiding. Als bij reiniging de gebruikershandleiding niet wordt opgevolgd, kan er brandgevaar ontstaan.
- Gebruik in plaats van het huidige filter geen filtermaterialen die niet vuurbestendig zijn.

1 Belangrijke veiligheids- en milieu-instructies

- Gebruik alleen de originele onderdelen of onderdelen aanbevolen door de fabrikant.
 - Gebruik het product niet zonder filter en verwijder de filters niet als het product in werking is.
 - In het geval er vlammen ontstaan, schakelt u uw apparaat en kooktoestellen uit.
 - Bedek de vlammen als deze ontstaan en blus ze nooit met water.
 - Trek de stekker van het apparaat uit het stopcontact vóór elke reiniging en wanneer het apparaat niet in gebruik is.
 - De negatieve druk in de ruimte mag niet hoger zijn dan 4 Pa (4 x 10 bar) als de afzuigkap voor de elektrische kookplaat en apparaten op een andere energiebron werken, maar de stroom tegelijkertijd in werking is.
 - In de ruimte waar het apparaat wordt gebruikt, moeten de uitlaten van apparaten die op olie of gas werken, zoals een kamerverwarming, volledig worden geïsoleerd of het apparaat moet van een hermetisch afgesloten type zijn.
 - Gebruik om het rookkanaal aan te sluiten pijpen met een diameter van 120 of 150 mm. De pijpansluiting moet zo kort mogelijk zijn en zo min mogelijk ellebogen hebben.
- Verstikkingsgevaar!** Houd alle verpakkingsmaterialen uit de buurt van kinderen.
- LET OP:** Toegankelijke delen kunnen indien gebruikt met kookapparaten heet worden.
- De afvoer van het product mag niet worden aangesloten op luchtkanalen die een ander soort rook bevatten.
 - Er kan onvoldoende ventilatie in de ruimte zijn als de afzuigkap voor de elektrische kookplaat tegelijk wordt gebruikt met de toestellen die op gas of andere brandstoffen werken (dit is mogelijk niet van toepassing op apparaten die de lucht uitsluitend terug in de ruimte brengen).
 - Op het product geplaatste voorwerpen kunnen vallen. Plaats geen voorwerpen op het product.
 - Flambeer niet onder uw product.
- WAARSCHUWING:** Verwijder de beschermende folie voordat u de afzuigkap installeert.
- Zorg tijdens de werking dat er zich onder de afzuigkap nooit hoge

1 Belangrijke veiligheids- en milieu-instructies

vlammen bevinden.

- Frituurpannen moeten tijdens gebruik voortdurend onder toezicht staan: oververhitte olie kan in brand vliegen.

1.2 Naleving van de WEEE-norm en verwerking van afvalproducten:

Dit product voldoet aan de WEEE-norm van de EU (2012/19/EU). Dit product heeft een classificatiesymbool voor verwerking van elektrische en elektronische apparatuur (WEEE).



Dit symbool geeft aan dat dit product niet met ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid aan het einde van zijn levensduur. Het gebruikte apparaat moet worden geretourneerd naar het officiële inzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparaten. Om deze inzamelpunten te vinden kunt u contact opnemen met uw lokale autoriteiten of detailhandelaar waar het product werd verkocht. Ieder huishouden voert een belangrijke rol uit in terugwinnen en recycling van oude apparatuur.

Een juiste afvalbehandeling levert een bijdrage ter voorkoming van de negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid.

1.3 Naleving van de RoHS-richtlijn

Het door u aangekochte product voldoet aan de EU RoHS-norm (2011/65/EU). Het bevat geen schadelijke en verboden materialen die in de norm zijn vermeld.

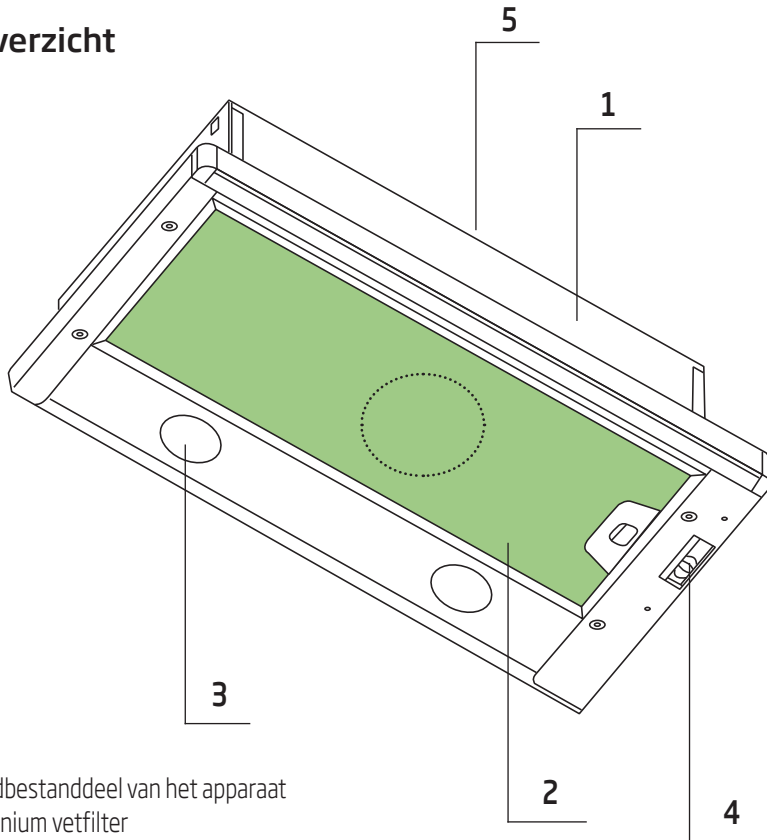
1.4 Verpakkingsinformatie



Verpakkingsmaterialen van het product zijn gemaakt uit recycleerbare materialen in overeenstemming met onze nationale milieuverordeningen. Gooi de verpakkingsmaterialen niet samen met het huishoudelijk afval of ander afval weg. Breng ze naar de inzamelpunten voor verpakkingsmaterialen aangewezen door de lokale instanties.

2 Algemeen uiterlijk

2.1 Overzicht



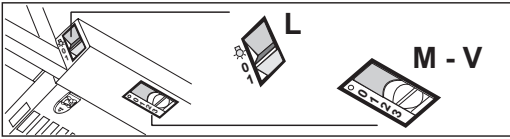
1. Hoofdbestanddeel van het apparaat
2. Aluminium vetfilter
3. Verlichting
4. Bedieningspaneel
5. Schoorsteen

2.2 Technische gegevens

Model	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Toevoerspanning	240-220V ~ 50 Hz
Lampvermogen (W)	2x4
Motorvermogen (W)	1 x 140
Luchtstroom (m³/u) - 3. Niveau	420
Isolatieklasse	KLASSE II

3 Het gebruik van het apparaat

Bedieningspaneel



L	Lichten	Hiermee schakelt u de verlichting aan en uit
M	Motor	Hiermee schakelt u de afzuigmotor aan en uit
V	Snelheid	Instelling van de werkingssnelheid: <ol style="list-style-type: none">1. Minimumsnelheid, geschikt voor een continue en zeer stille luchtverversing, als er weinig kookdampen zijn.2. Gemiddelde snelheid, geschikt voor de meeste gebruiksomstandigheden, gezien de uitstekende verhouding tussen de hoeveelheid behandelde lucht en het geluidsniveau.3. Maximumsnelheid, geschikt om de grootste kookdampen tegen te gaan, ook voor langere tijd.

- De afzuigkap is exclusief ontworpen voor huishoudelijk gebruik om onaangename geurtjes in de keuken te vermijden.
- Gebruik de afzuigkap nooit voor andere dan de beoogde doeleinden.
- Laat de vlammen nooit hoog oplaaien onder de afzuigkap wanneer deze is ingeschakeld.
- Pas de intensiteit van de vlammen aan zodat deze enkel de onderzijde van de pannen verarmen en de pan niet omwikkelen aan de zijkant.
- Frituurpannen moeten voortdurend onder toezicht staan tijdens gebruik: oververhitte olie kan in brand schieten.

3 Het gebruik van het apparaat

3.2 De lamp vervangen



U moet de stroomtoevoer van de afzuigkap uitschakelen voor u de lampen vervangt.



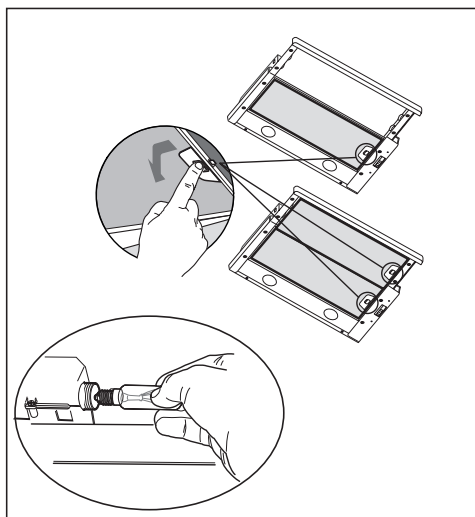
Raak de lampen niet aan als ze warm zijn.




Zorg ervoor de vervangen lamp niet rechtstreeks aan te raken met de handen.



U kunt lampen kopen bij geautoriseerde service vertegenwoordigers.



Lamp	Stroomopname (W)	Aansluiting	Voltage (V)	Afmeting (mm)	ILCOS-code
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- Er wordt een kaarstype led lamp gebruikt in dit product.
- Er mogen enkel lampen van max. 4 W worden gebruikt in de lamp

4 Reiniging en onderhoud

Voor u het apparaat reinigt en onderhoudt, moet u de stroom uitschakelen of de schakelaar omschakelen of de zekering van de afzuigkap verwijderen.

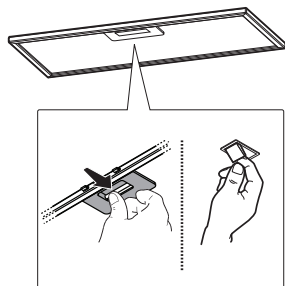


Het niet naleven van de voorzieningen met betrekking tot de reiniging van het apparaat en de vervanging van de filters kan een brandrisico inhouden. Het is daarom aanbevolen de richtlijnen in deze handleiding na te leven. De fabrikant is niet verantwoordelijk voor schade aan de motor of brand die wordt veroorzaakt door een incorrect gebruik.

Reinig uitsluitend met een doek die is vochtig gemaakt in een neutraal reinigingsmiddel. Niet reinigen met gereedschap of instrumenten. Gebruik geen schurende producten. Gebruik geen alcohol.

4.1 Reiniging van aluminium Vetfilter

Dit filter legt oliedeeltjes in de lucht vast. Het is aanbevolen uw filter elke maand te reinigen bij gebruik in normale omstandigheden. Verwijder eerst de vetfilters voorafgaand aan dit proces. Was de filters met vloeibaar wasmiddel en spoel ze af met water. Breng ze daarna opnieuw aan wanneer ze droog zijn. Aluminium vetfilters kunnen verkleuren wanneer ze worden gewassen. Dit is normaal en u hoeft het filter niet te vervangen.

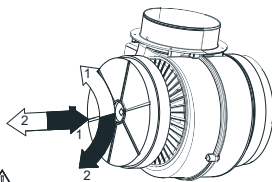


U kunt het aluminium filter wassen in de vaatwasmachine.

4.2 Het koolstoffilter vervangen (Luchtcirculatiemodus)

De afzuigkap kan worden voorzien van een koolstoffilter. Het koolstoffilter wordt enkel aangebracht als de afzuigkap niet is verbonden met een ventilatiekoker.

Het is noodzakelijk het koolstoffilter ten minste elke drie maanden te vervangen.



Symbool Installatie van het filter
Symbool Verwijdering van het filter



WAARSCHUWING: Het koolstoffilter wordt nooit gewassen.



WAARSCHUWING: Koolstoffilter is beschikbaar bij geautoriseerde services.

5 De installatie van het apparaat



WAARSCHUWING:

Lees de veiligheidsinstructies voor de installatie.



OPMERKING

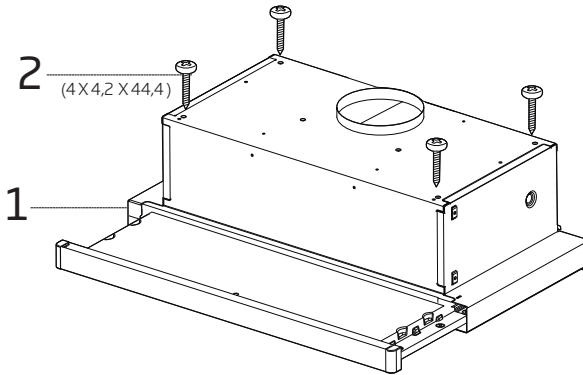
Raadpleeg **pagina 241** voor de installatiegids



WAARSCHUWING:

Als de schroeven of bevestigingsmiddelen niet worden geïnstalleerd in overeenstemming met deze instructies kan dit resulteren in elektrische gevaren.

5.1 Installatie accessoires



3

1- Afzuigkap

2- X 4,2 X 44,4 schroeven

3- Handleiding

6 Probleemoplossing

Probleemoplossing	Reden	Help
Het product werkt niet.	Controleer uw zekering.	Uw zekering is mogelijk afgesloten, schakel ze in.
Het product werkt niet.	Controleer de elektrische aansluiting.	De netspanning moet tussen 220-240 V bedragen.
Het product werkt niet.	Controleer de elektrische aansluiting.	Controleer of de andere producten in uw keuken werken.
De lamp werkt niet.	Controleer de elektrische aansluiting.	De netspanning moet tussen 220-240 V bedragen.
De lamp werkt niet.	Controleer de schakelaar van de lamp.	De lampschakelaar moet in de "Aan" positie staan.
De lamp werkt niet.	Controleer de lampen.	De lampen van het product mogen niet defect zijn.
De luchtinlaat van het product is slecht.	Controleer het aluminium filter.	Het aluminium oliefilter moet één maal per maand worden gewassen bij normaal gebruik.
De luchtinlaat van het product is slecht.	Controleer het luchtuitlaat rookkanaal.	Het luchtuitlaat rookkanaal moet in de "Aan" positie staan.
De luchtinlaat van het product is slecht.	Controleer het koolstoffilter.	Voor producten met koolstoffilters moet het filter normaal gezien elke drie maanden worden vervangen.

¡Lea el manual de usuario antes de utilizar el aparato!

Estimado cliente:

Gracias por elegir un aparato Beko. Esperamos que obtenga los mejores resultados de su aparato, ya que ha sido fabricado con gran calidad y con tecnología de última generación. Por esta razón, le aconsejamos que lea este manual de usuario y todos los demás documentos adjuntos con atención antes de utilizar el aparato y que los guarde para futuras consultas. Si entrega este aparato a otra persona, proporcionele también el manual de usuario. Siga las instrucciones prestando especial atención a toda la información y advertencias incluidas en el manual de usuario.

Recuerde que este manual de usuario también puede servir para otros modelos. En el manual se describen las diferencias entre los modelos explícitamente.

Significado de los símbolos

Los siguientes símbolos se usan en las diversas secciones del presente manual de usuario:



Información importante y consejos útiles sobre su uso.



ADVERTENCIA: Advertencias de situaciones peligrosas sobre la seguridad de las personas y la propiedad.



Advertencia de peligro de incendio.



Advertencia sobre posibles descargas eléctricas.



Clase de protección para descargas eléctricas.



Este aparato se ha fabricado en plantas de fabricación modernas y que hacen uso de procesos respetuosos con el medio ambiente.

Cumple con la Directiva RAEE.



No contiene PCB.

1 Instrucciones importantes para la seguridad y el medio ambiente

1.1 Seguridad general

Lea las instrucciones importantes de seguridad y guárdelas para su futura consulta

Esta sección contiene instrucciones de seguridad que ayudarán a la protección contra los riesgos de incendio, descargas eléctricas, exposición a la energía de microondas, lesiones personales o daño a la propiedad. El incumplimiento de estas instrucciones anulará cualquier tipo de garantía.

- Los productos Beko cumplen con todas las normas de seguridad aplicables; por ello, si el cable o el aparato presentan daños, deberán ser reparados o sustituidos por el distribuidor, un servicio técnico o una persona cualificada y autorizada para evitar cualquier peligro. Los trabajos de reparación deficientes o realizados por personal no cualificado puede ser peligrosos y entrañar riesgos para el usuario.
- Este aparato está destinado al uso doméstico y aplicaciones parecidas, como por ejemplo:
 - Cocinas para uso del personal de tiendas, oficinas y otros entornos laborales;

- Casa rurales;

- Por clientes en hoteles o cualquier otro tipo de entorno residencial;

- Entornos de tipo «Habitación y desayuno» (Bed and Breakfast).

- Utilice este aparato únicamente para su uso previsto, tal como se describe en este manual.
- El fabricante no se hace responsable de los daños provocados por una instalación incorrecta o un uso inapropiado del producto.
- Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que estén bajo supervisión o hayan recibido instrucciones pertinentes sobre el uso del aparato de manera segura y comprendan los peligros que conlleva.
- No deje que los niños jueguen con el aparato. La limpieza y mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- La distancia mínima entre la superficie de soporte de los recipientes

1 Instrucciones importantes para la seguridad y el medio ambiente

tes para cocinar en los fogones y la parte más baja de su aparato debe ser de al menos 65 cm.

- Si en las instrucciones de instalación de la placa de gas se indica una distancia superior, deberá tenerse en cuenta este hecho.
 - Asegúrese de que la fuente de alimentación cumpla con la información que se indica en la placa de datos del aparato.
 - Nunca utilice el aparato si está dañado el cable de alimentación o el mismo aparato.
 - Evite daños al cable procurando que no sufra tirones, no se doble y no roce con bordes afilados para evitar dañarlo. Mantenga el cable de corriente alejado de superficies calientes y llamas descubiertas.
 - Use el aparato únicamente con un enchufe con toma a tierra.
- ADVERTENCIA:** No conecte el aparato a la red eléctrica antes de que la instalación se haya realizado por completo.
- Coloque siempre el aparato de forma que el enchufe quede a mano.
 - No toque las lámparas si han estado en funcionamiento durante mucho tiempo. Pueden ocasionar quemaduras en las manos ya que estarán calientes.
 - Siga las normas establecidas por las autoridades competentes para la descarga del aire de salida (esta advertencia no es aplicable sin la conexión de la chimenea).
 - Encienda el aparato después de colocar una olla, una sartén, etc., en los fogones. De lo contrario, las altas temperaturas pueden provocar deformaciones en algunas partes del aparato.
 - Apague los fogones antes de retirar las ollas, los sartenes, etc.
 - No deje aceite caliente en los fogones. Las sartenes con aceite caliente pueden ocasionar auto-combustión.
 - Preste atención a las cortinas y los estores, ya que, al cocinar platos como patatas fritas, el aceite puede originar un incendio.
 - El filtro antigrasa se debe reemplazar por lo menos una vez al mes. El filtro de carbón se debe reemplazar por lo menos cada 3 meses.
 - El producto se debe limpiar si-

1 Instrucciones importantes para la seguridad y el medio ambiente

guiendo las instrucciones del manual de usuario. Si la limpieza no se ha llevado a cabo siguiendo el manual de usuario, puede haber riesgo de incendio.

- No use materiales filtrantes que no resistan el fuego en vez del filtro actual.
- Utilice únicamente accesorios originales o bien los que recomiende el fabricante.
- No use el aparato sin el filtro y no retire los filtros mientras el aparato esté en funcionamiento.
- En caso de fuego, desactive su producto y los aparatos de cocina.
- En caso de fuego, cubra la llama y nunca utilice agua para apagarlo.
- Desenchufe el aparato antes de cada limpieza y cuando no esté en uso.
- La presión negativa de la estancia no debe superar los 4 Pa (4 x 10 bar) cuando la campana para una placa eléctrica funcione simultáneamente con dispositivos de otro tipo de energía excepto la electricidad.
- En la estancia en donde se encuentra el aparato, el escape de equipos de combustible o gas,

como calefactores, deben ser herméticos o estar absolutamente aislados.

- Para la conexión de la chimenea, use tuberías de 120 o 150 mm de diámetro. La conexión de las tuberías debe ser lo más corta posible y tener la menor cantidad de codos de tubería.

¡Peligro de descarga eléctrica! Mantenga todos los materiales de embalaje alejados de los niños.

PRECAUCIÓN: Las partes accesibles pueden alcanzar temperaturas elevadas al usarse con cocinas.

- El canal de salida del aparato no debe estar conectado a canales de aire por los que pasan humo.
- La ventilación de la estancia puede ser insuficiente cuando la campana extractora para placas eléctricas se utiliza al mismo tiempo que los aparatos que funcionan con gas u otros combustibles (esto puede no ser aplicable a los aparatos que solamente descargan el aire de nuevo en la estancia).
- Los objetos colocados encima del producto pueden caerse. No coloque ningún objeto encima del

1 Instrucciones importantes para la seguridad y el medio ambiente

aparato.

- No flambear debajo del aparato.

ADVERTENCIA: Antes de instalar la campana, retire las películas protectoras.

- No dejar llamas altas descubiertas debajo de la campana extractora cuando está en funcionamiento
- Las freidoras se deberán vigilar continuamente durante su utilización: el aceite sobrecalentado es inflamable.

1.2 De conformidad con la Directiva RAEE y eliminación del producto al final de su vida útil:

Este producto cumple con la Directiva RAEE de la UE (2012/19/UE). Este producto lleva un símbolo de clasificación de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE).



Este símbolo indica que este producto no debe eliminarse con otros residuos domésticos al final de su vida útil. El aparato usado debe ser devuelto al punto de recogida oficial para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. Para encontrar estos sistemas de recogida, por favor, póngase en contacto con las autoridades locales o con el distribuidor donde se compró el producto. Cada hogar desempeña un papel importante en la recuperación y el reciclaje de los aparatos viejos.

La eliminación adecuada de los aparatos usados ayuda a prevenir las posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

1 Instrucciones importantes para la seguridad y el medio ambiente

1.3 Conformidad con la Directiva RoHS

El producto que ha adquirido cumple con la Directiva RoHS de la UE (2011/65/UE). No contiene materiales peligrosos ni prohibidos especificados en la Directiva.

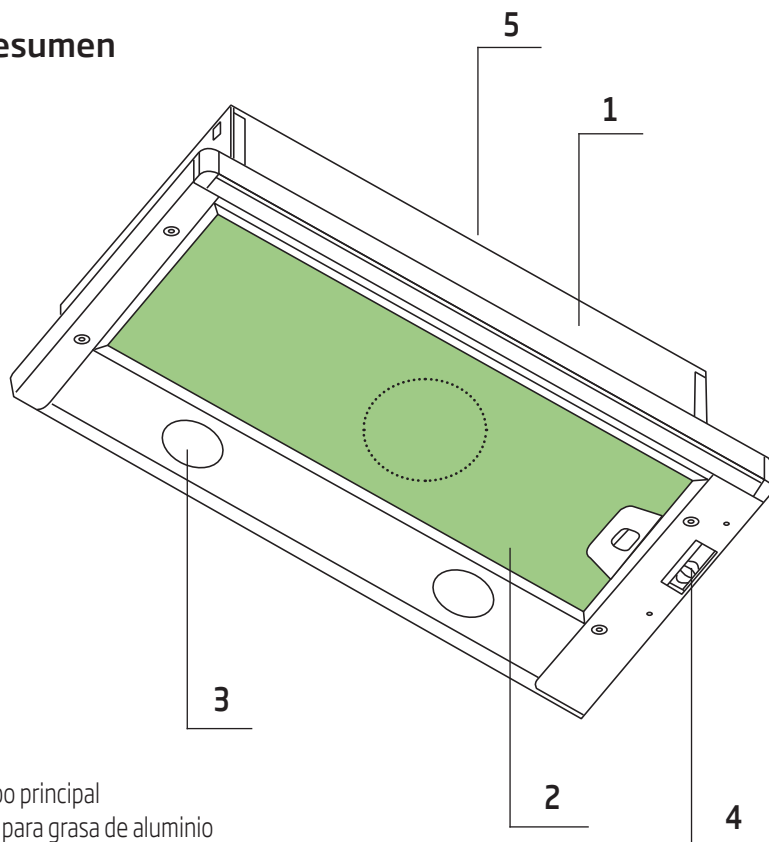
1.4 Información sobre el embalaje



Los materiales de embalaje del producto están fabricados con materiales reciclables de acuerdo con nuestra Normativa Medioambiental Nacional. No deseche los materiales de embalaje junto con los residuos domésticos o de otro tipo. Llévelos a los puntos de recogida de material de embalaje designados por las autoridades locales.

2 General Apariencia

2.1 Resumen



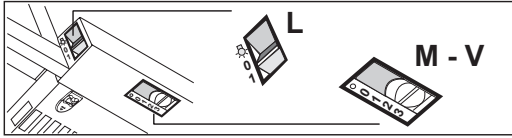
1. Cuerpo principal
2. Filtro para grasa de aluminio
3. Iluminación
4. Panel de control
5. Chimenea

2.2 Datos técnicos

Modelo	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Voltaje de suministro	220-240V ~ 50 Hz
Potencia de la lámpara (W)	2x4
Potencia del motor (W)	1 x 140
Flujo de aire (m³/h) - 3. Nivel	420
Tipo de aislamiento	CLASS II

3 Uso del aparato

3.1 Panel de control



L	Luces	Enciende y apaga la instalación de iluminación.
M	Motor	Enciende y apaga el motor de aspiración.
V	Velocidad	Determina las velocidades de ejercicio: <ol style="list-style-type: none">1. Velocidad mínima, indicada para un recambio de aire continuo muy silencioso, en presencia de pocos vapores de cocción.2. Velocidad media, indicada para la mayor parte de las condiciones de uso, gracias a la óptima relación entre caudal de aire tratado y nivel de ruido.3. Velocidad máxima, indicada para hacer frente a grandes cantidades de vapor de cocción, incluso para tiempos prolongados.

- La campana extractora ha sido diseñada exclusivamente para uso doméstico para eliminar los olores de la cocina.
- Nunca use la campana para otros propósitos que no sean para los que ha sido diseñada.
- Nunca deje fuentes de calor desatendidas bajo la campana cuando esta esté en funcionamiento.
- Ajuste la intensidad de la llama para dirigirla sólo al fondo de la sartén, asegurándose de que no alcance los lados.
- Las freidoras deben ser vigiladas en todo momento durante su uso: ya que el aceite caliente puede provocar llamas.

3 Uso del aparato

3.2 Reemplazo de la lámpara



Antes de cambiar las bombillas, desconecte la fuente de alimentación de la campana.



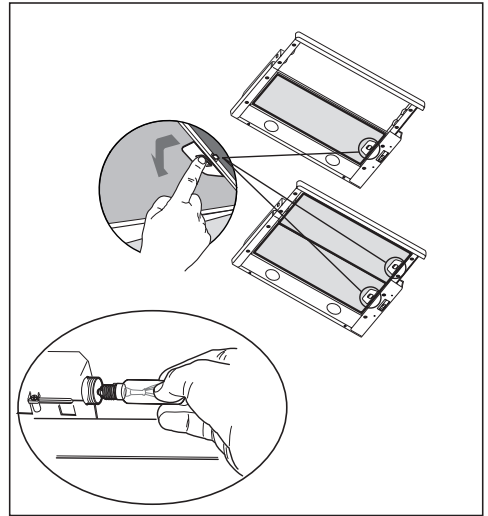
No toque las bombillas cuando estén calientes.




No toque la bombilla sustituida directamente con las manos.



Puede adquirir las lámparas a través del servicio técnico autorizado.



Lámpara	Consumo de energía (W)	Casquillo	Voltaje (V)	Dimensión (mm)	Código ILCOS
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- En este producto se utiliza una lámpara LED tipo vela
- Se debe usar una lámpara de máximo 4 W cuando se cambie la lámpara

4 Limpieza y mantenimiento

Antes de comenzar con la limpieza y el mantenimiento, desenchufe el aparato o apague el interruptor principal desconecte el fusible que alimenta la campana.

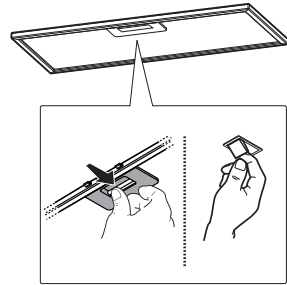


El incumplimiento de las disposiciones relativas a la limpieza del dispositivo y la sustitución de los filtros puede provocar riesgo de incendio. Por lo tanto, se recomienda cumplir con las directrices que se dan en el presente documento. El fabricante no es responsable de ningún daño que el motor sufra ni de los incendios causados por un uso inadecuado.

Limpie el aparato usando sólo un paño humedecido con detergente líquido neutro. No lo limpie con herramientas o instrumentos. No utilice productos abrasivos. No use alcohol

4.1 Limpieza del filtro para grasa de aluminio

Este filtro captura las partículas de aceite en el aire. Se recomienda que limpie el filtro todos los meses si usa el aparato regularmente. Primero hay que retirar los filtros para grasa. Lave los filtros con detergente líquido, enjuáguelos con agua y vuelva a instalarlos después de que se sequen. Los filtros para grasa de aluminio pueden decolorarse al ser lavados; esto es normal y no es necesario cambiar el filtro.

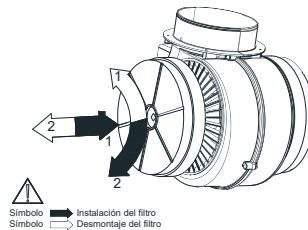


Puedes lavar el filtro de aluminio en el lavavajillas

4.2 Cambio del filtro de carbón (Modo de circulación del aire)

La campana puede ser instalada con un filtro de carbón activo. El filtro de carbón sólo se instala en caso de que la campana no esté conectada al conducto de ventilación.

En cualquier caso, es necesario reemplazar el filtro de carbón al menos cada tres meses.



ADVERTENCIA: El filtro de carbón nunca se lava.



ADVERTENCIA: El filtro de carbón está disponible en los Servicios Técnicos Autorizados.

5 Configuración del dispositivo



ADVERTENCIA

Por favor, lea las instrucciones de seguridad antes de realizar la instalación.



ADVERTENCIA

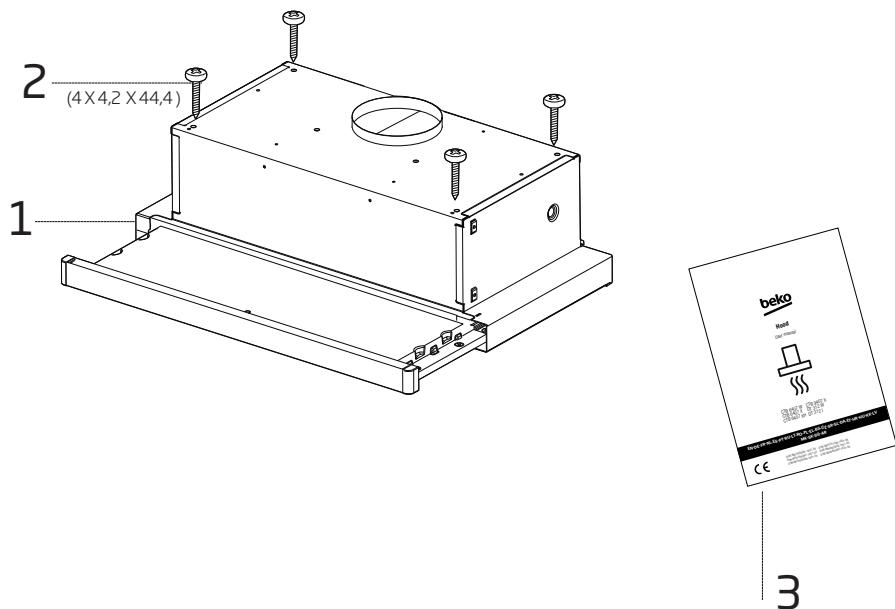
Si no se instalan los tornillos o el dispositivo de fijación de acuerdo con estas instrucciones, pueden producirse amenazas de tipo eléctrico.



NOTA:

Por favor, **consulte la página 241** para ver la guía de instalación

5.1 Accesorios de instalación



1- Campana

2- 4 X 4,2 X 44,4 Tornillos

3- Manual del usuario

6 Resolución de problemas

Resolución de problemas	Razón	Ayuda
El producto no funciona.	Revise los fusibles.	Los fusibles podrían estar desconectados, conéctelos.
El producto no funciona.	Revise la conexión eléctrica.	El voltaje de la red eléctrica debe ser entre 220-240 V.
El producto no funciona.	Revise la conexión eléctrica.	Compruebe si otros aparatos de su cocina funcionan.
La lámpara de iluminación no funciona.	Revise la conexión eléctrica.	El voltaje de la red eléctrica debe ser entre 220-240 V.
La lámpara de iluminación no funciona.	Revise el interruptor de la lámpara.	El interruptor de la lámpara debería estar en la posición "on".
La lámpara de iluminación no funciona.	Revise las lámparas.	Las lámparas del producto no deben estar defectuosas.
La entrada de aire del producto es baja.	Revise el filtro de aluminio.	El filtro de aceite de aluminio debe ser limpiado al menos una vez al mes en condiciones normales de uso.
La entrada de aire del producto es baja.	Revise el conducto de ventilación.	El conducto de ventilación debería estar en la posición de encendido "on" .
La entrada de aire del producto es baja.	Revise el filtro de carbón.	En los productos que usen filtros de carbón, el filtro debe cambiarse normalmente cada 3 meses.



**Contacto para asistencia técnica:
902 877 665 / 932 992 581**

CONDICIONES DE GARANTIA - ESPAÑA

El presente certificado cubre la garantía de reparación de su electrodoméstico durante dos años, a partir de la fecha de venta, contra todo defecto de funcionamiento proveniente de fabricación o materiales; o de sustitución del aparato, salvo que una de estas opciones resulte imposible o desproporcionada respecto de la otra. Cuando usted detecte un defecto o anomalía en el aparato contacte de forma inmediata con nosotros, un plazo de dos meses es el límite para informarnos de la falta de conformidad. El cargo de desplazamiento está incluido en la reparación, excepto para pequeños electrodomésticos que pueden ser transportados al taller del servicio oficial de la marca. En caso de sustitución, el plazo de garantía se suspende y el nuevo aparato mantendrá el periodo de vigencia del aparato sustituido, y como mínimo 6 meses de garantía.

La presente garantía sólo será válida si se presenta factura, ticket de compra o el albarán de entrega del producto correspondiente si éste fuera posterior a la fecha de factura. La presente garantía es válida en el territorio español y portugués para los aparatos distribuidos por Beko Electronics España S.L.. La garantía sólo tendrá validez sobre el primer comprador o adquirente del producto. La garantía será válida para aparatos adecuados a las condiciones climáticas y medioambientales en que estén ubicados.

EXCLUSIONES DE LA GARANTIA

El coste de la reparación será a cargo del usuario en los siguientes casos:

- Los aparatos utilizados para uso profesional o no exclusivamente doméstico, en establecimientos públicos, industriales o comerciales.
- Los aparatos desmontados o manipulados por personas ajenas a los servicios técnicos expresamente autorizados.
- Las instalaciones, transporte, sustitución de aparatos, puestas en marcha, cambio de sentido de puertas.
- Intervenciones de mantenimiento o de información sobre el uso de los aparatos.
- Cambio de inyectores en aparatos de gas.
- Las averías provocadas por falta de mantenimiento o limpieza o aquellas provocadas por un uso indebido, sobrecarga, abandono o de manera no conforme a las instrucciones de uso o de instalación de los aparatos.
- Las averías producidas por causas fortuitas, siniestros de fuerza mayor o derivados de instalación incorrecta y en general, averías por causas ajenas al propio aparato.
- Las averías provocadas por conexiones que puedan presentar fluctuaciones, irregularidades o falta de uniformidad en el suministro, por ejemplo: suministro de agua impulsado por grupos de presión, energía solar, energía eólica, generadores eléctricos, u otro tipo de suministro no normalizado.
- La sustitución de materiales rotos o deteriorados por desgaste o uso no normal del aparato, o materiales consumibles tales como: juntas, plásticos, gomas, correas, cristales, escobillas, bombillas, asas, tiradores, tapas de quemadores, filtros, rejillas, ánodos de sacrificio (magnesio o similares) de calentadores o calderas, etc.
- Los aparatos que presenten oxidación, o daños por corrosión en esmaltes o pinturas, que puedan ser provocados por efectos químicos o electroquímicos del agua o cualquier otra sustancia, o aceleradas por circunstancias ambientales o climáticas no propicias.
- Defectos estéticos en serigrafía o pintura.
- Los daños de transporte o manipulación, golpes, etc.
- Los aparatos deben instalarse de forma accesible para su reparación, debiendo asumir el usuario los costes necesarios para el acceso al aparato para su reparación y sustitución.

La presente garantía no afecta a los derechos de que dispone el consumidor conforme a lo previsto en el Real Decreto 1/2007, de 16 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios y otras leyes complementarias, y la Ley 3/2014 que la modifica.

El Servicio Oficial de Asistencia Técnica resolverá cualquier incidencia que pudiera precisar su electrodoméstico siempre que el aparato esté instalado de forma accesible.

Para asegurarse que su electrodoméstico va a ser intervenido por un técnico oficial autorizado, rogamos solicite el carnet avalado por ANFEL (Asociación Nacional de Fabricantes de Electrodomésticos) a nuestros técnicos.

Las marcas BEKO, ALTUS, BLOMBERG, y GRUNDIG se distribuyen por Beko Electronics España S.L.

DATOS APARATO (a rellenar por el Distribuidor):

Titular:		Sello Establecimiento:
Modelo:	Núm. serie:	
Establecimiento:	Fecha de compra:	

El garante e importador de su electrodoméstico es: BEKO ELECTRONICS ESPAÑA S.L. Calle Provenza nº 388 3º Barcelona 08025, España. El producto ha sido fabricado por ARÇELIK A.S (Arçelik A.S.Sütlüce Karaağaç Cad. No:2-6 34445 Beyoğlu, Istanbul, Turkey) o Arctic S.A. (210, 13 Decembrie St., 135200, Gaesti, Dambovitá, Romania

Conózcanos mejor en nuestra página: www.beko.com Conserve este documento, es importante para usted.

Leia este manual do utilizador em primeiro lugar!

Prezado Cliente,

Obrigado por preferir este aparelho da Beko. Esperamos que obtenha os melhores resultados com o nosso aparelho, que foi fabricado com tecnologia avançada e de alta qualidade. Como tal, leia com atenção todo este manual do utilizador e os outros documentos que o acompanham antes de utilizar o aparelho e guarde-o como referência para uso futuro. Se passar o aparelho para outra pessoa, dê-lhe também este manual do utilizador. Siga as instruções estando atento às informações e avisos no manual do utilizador.

Lembre-se que este manual do utilizador também pode aplicar-se a outros modelos. As diferenças entre modelos são explicitamente descritas no manual.

Significados dos símbolos

Os seguintes símbolos são usados em várias secções deste manual:



Informações importantes ou dicas úteis sobre a utilização.



AVISO: Avisos para situações perigosas relativas à segurança de pessoas e bens.



Aviso sobre perigo de incêndio.



Aviso de choque elétrico.



Classe de proteção para choque elétrico.



Este aparelho foi fabricado em instalações modernas e amigas do ambiente sem causar quaisquer danos à natureza.

1 Instruções importantes sobre segurança e meio ambiente

1.1 Segurança geral

Instruções importantes sobre a segurança, leia com cuidado e mantenha para a referência futura. Esta secção contém instruções de segurança que ajudarão a protegê-lo(a) contra o risco de incêndio, exposição a energia de micro-ondas liberada acidentalmente, ferimentos pessoais ou danos à propriedade. O não cumprimento destas instruções invalida a garantia concedida.

- Os produtos Beko estão em conformidade com as normas de segurança aplicáveis; portanto, em caso de qualquer dano no aparelho ou cabo de alimentação, deve ser reparado ou substituído pelo revendedor, centro de assistência ou por uma assistência especializada e autorizada para evitar qualquer perigo. Reparações defeituosas ou não qualificadas podem ser perigosas e constituir riscos para o utilizador.
- Este aparelho destina-se à utilização doméstica e aplicações semelhantes, como por exemplo:
 - Áreas da cozinha dos funcionários em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
 - Casas de turismo rural;

- Por clientes em hotéis, pensões e outros tipos de ambientes residenciais;
- Alojamentos do tipo cama e pequeno-almoço.
- Use este aparelho apenas para os fins a que se destina e tal como descrito neste manual.
- O fabricante não se responsabiliza por quaisquer danos resultantes de uma instalação incorreta ou imprópria.
- Este equipamento pode ser usado por crianças com idade de 8 anos ou mais e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento se forem supervisionadas ou que lhes tenha sido dada instrução a respeito da utilização do equipamento de um modo seguro e que compreendam os perigos envolvidos.
- As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção do utilizador não devem ser realizadas por crianças sem serem supervisionadas.
- A distância mínima entre a superfície de apoio para os recipientes na placa de cozinha e a parte infe-

1 Instruções importantes sobre segurança e meio ambiente

rior do produto deve ser de 65 cm, no mínimo.

- Se as instruções de instalação para a placa de cozinha a gás especificarem uma distância maior, esta deve ser tida em consideração.
- Certifique-se de que a alimentação elétrica está em conformidade com as informações fornecidas na placa de dados do aparelho.
- Nunca utilize o aparelho se o cabo de alimentação ou o próprio aparelho estiverem danificados.
- Evite danos ao cabo de alimentação, evitando apertá-lo, dobrá-lo ou arrastá-lo sobre extremidades pontiagudas. Mantenha o cabo de alimentação afastado de superfícies quentes e chamas vivas.
- Apenas utilize o aparelho numa tomada com ligação à terra.

AVISO: Não ligue o aparelho à corrente até que a instalação esteja concluída.

- Coloque o aparelho de modo a que a ficha esteja sempre acessível.
- Não toque nas lâmpadas caso tenham estado acesas durante muito tempo. Estas podem queimar as suas mãos, dado que ficam

quentes.

- Siga os regulamentos estabelecidos pelas autoridades competentes relativos ao ar de exaustão (este aviso não se aplica se o aparelho for utilizado sem chaminé).
- Utilize o aparelho apenas depois de colocar um tacho, uma frigideira, etc. na placa de cozinha. Caso contrário, o calor excessivo pode deformar algumas partes do aparelho.
- Desligue a placa de cozinha antes de retirar o tacho, a frigideira, etc.
- Não deixe óleo quente na placa de cozinha. As frigideiras com óleo quente podem entrar em combustão espontânea.
- Preste atenção às cortinas e tampas, pois o óleo pode incendiar-se enquanto se cozinha, por exemplo, batatas fritas.
- O filtro de gordura deve ser substituído, no mínimo, mensalmente. O filtro de carbono deve ser substituído, no mínimo, a cada 3 meses.
- O aparelho deve ser limpo de acordo com as instruções do manual do utilizador. Pode existir perigo de incêndio caso a limpeza não seja realizada de acordo com

as instruções do manual do utilizador.

- Não utilize materiais de filtração que não sejam resistentes ao fogo além do filtro atual.
- Utilize apenas as peças originais ou peças recomendadas pelo fabricante.
- Não utilize o aparelho sem o filtro e não retire os filtros durante o funcionamento do aparelho.
- No caso de deflagrar uma chama, corte a alimentação elétrica do aparelho e dos eletrodomésticos.
- No caso de deflagrar uma chama, cubra-a e nunca use água para extingui-la.
- Desligue o aparelho antes de cada limpeza e quando este não estiver a ser utilizado.
- A pressão negativa no ambiente não deverá exceder 4 Pa (4 x 10 bar) enquanto o exaustor para a placa de cozinha elétrica e os aparelhos alimentados por outro tipo de energia além da eletricidade estiverem a funcionar em simultâneo.
- No ambiente em que o aparelho está a ser utilizado, a exaustão dos dispositivos que funcionam a

óleo combustível ou gás, como é o caso dos aquecedores, deverá ficar totalmente isolada. Caso contrário, o aparelho terá de ser de tipo hermético.

- Ao fazer a ligação à chaminé, utilize tubos com 120 ou 150 mm de diâmetro. A ligação do tubo deve ser o mais curta possível e ter o menor número de curvas possível.

Perigo de asfixia! Mantenha todos os materiais da embalagem afastados das crianças.

1 Instruções importantes sobre segurança e meio ambiente

ATENÇÃO: Partes acessíveis podem ficar quentes quando utilizadas com aparelhos de cozinha.

- A saída do exaustor não pode estar ligada aos canais de ar que incluem outros fumos.
- A ventilação na divisão poderá ser insuficiente quando se utilizar o exaustor para a placa de cozinha elétrica simultaneamente com os dispositivos que funcionam a gás ou outros combustíveis (isto poderá não se aplicar aos aparelhos que apenas fazem o retorno do ar para a divisão).
- Os objetos colocados em cima do aparelho podem cair. Não coloque quaisquer objetos em cima do aparelho.
- Não flambeie debaixo do aparelho.

AVISO: Remova as películas protetoras antes de instalar a Placa de cozinha.

- Nunca deixe chamas vivas altas sob o exaustor quando este estiver em funcionamento
- Mantenha as fritadeiras sob controlo durante a utilização; o óleo sobreaquecido pode inflamar-se.

1.2 Conformidade com a Diretiva REEE e eliminação do produto residual:

Este produto está em conformidade com a Diretiva REEE da UE (2012/19/UE). Este produto traz um símbolo de classificação para reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos (REEE).



Este símbolo indica que o produto não deve ser eliminado juntamente com o lixo doméstico no fim da sua vida útil. Os aparelhos usados devem ser levados para um ponto de recolha oficial para a reciclagem de aparelhos elétricos e eletrónicos. Para encontrar estes sistemas de recolha, entre em contacto com as autoridades locais ou com o revendedor através do qual adquiriu o produto. Cada domicílio desempenha um papel fundamental na recolha e reciclagem de aparelhos antigos. A eliminação correta de aparelhos usados ajuda a prevenir potenciais efeitos negativos ao meio ambiente e à saúde humana.

1 Instruções importantes sobre segurança e meio ambiente

1.3 Conformidade com a Diretiva RoHS

O produto adquirido está em conformidade com a Diretiva RoHS da UE (2011/65/UE). Não contém materiais prejudiciais ou proibidos especificados na Diretiva.

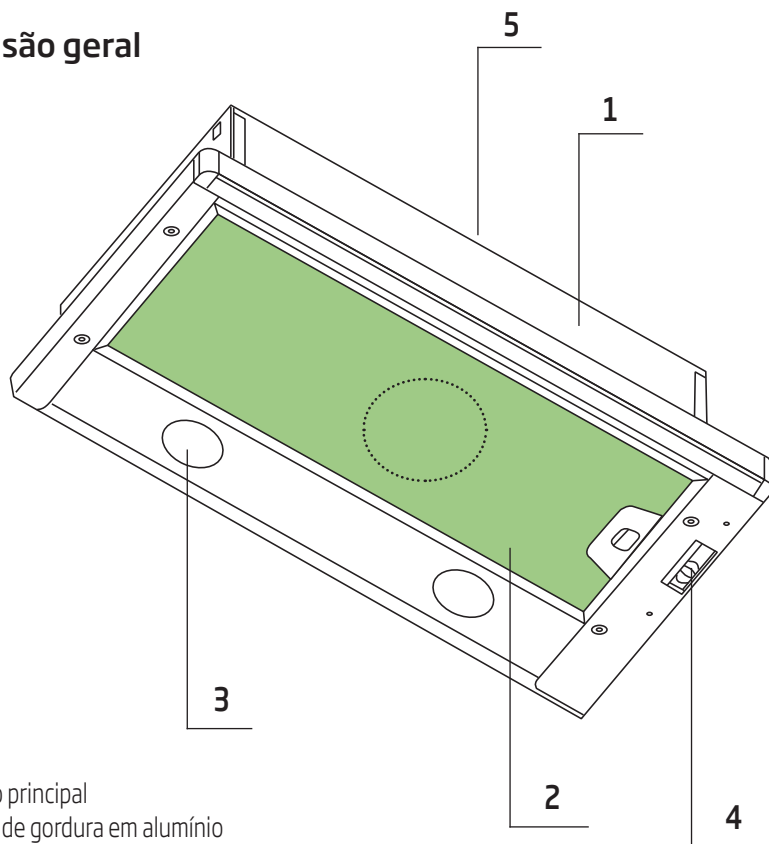
1.4 Informação de embalagem



Os materiais para embalagem do produto são fabricados a partir de materiais recicláveis, em conformidade com a nossa Regulamentação Nacional do Ambiente. Não elimine os materiais da embalagem juntamente com os resíduos domésticos ou outros tipos de resíduos. Leve-os para os pontos de recolha de materiais de embalagem designados pelas autoridades locais.

2 Aspecto geral

2.1 Visão geral



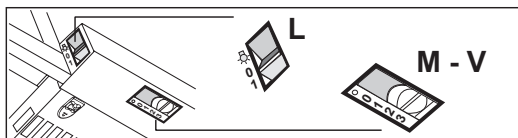
1. Corpo principal
2. Filtro de gordura em alumínio
3. Iluminação
4. Painel de controlo
5. Chaminé

2.2 Dados técnico

Modelo	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Tensão de alimentação	240-220V ~ 50 Hz
Potência da lâmpada (W)	2x4
Potência do Motor (W)	1 x 140
Fluxo de ar (m³/h) - 3. Nível	420
Classe de isolamento	CLASSE II

3 Utilização do electrodoméstico

3.1 Painel de controlo



L	Luzes	Liga e desliga a Iluminação
M	Motor	Liga e desliga o motor de exaustão
V	Velocidade	Determina a velocidade de funcionamento: <ol style="list-style-type: none">1. Velocidade mínima, indicada para uma troca contínua do ar muito silenciosa, se os vapores de cozedura forem poucos.2. Velocidade média, indicada para a maior parte das condições de uso vista a excelente relação entre o débito do ar tratado e o nível de ruído.3. Velocidade máxima, indicada para enfrentar as máximas emissões de vapores de cozedura, mesmo durante períodos prolongados.

- O exaustor foi concebido exclusivamente para o uso doméstico, a fim de eliminar os odores da cozinha.
- Nunca utilizar o exaustor para outros fins para os quais não foi concebido.
- Nunca deixe alta chamas expostas sob o exaustor quando o mesmo estiver a funcionar.
- Ajustar a intensidade da chama para direccioná-la apenas para o fundo da panela, certificando-se de que a mesma não envolva os lados.
- Fritadeiras de gordura profunda devem ser monitorizadas continuamente durante a utilização: óleosobreaquecido pode irromper em chamas.

3 Utilização do electrodoméstico

3.2 Substituição da lâmpada



Antes de substituir as lâmpadas, desligue a alimentação eléctrica do exaustor.



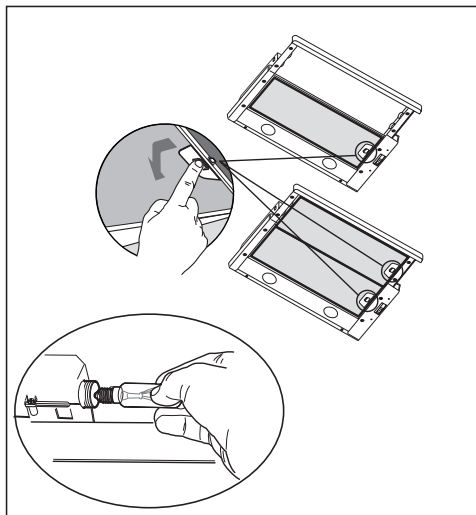
Não tocar nas lâmpadas quando as mesmas estiverem quentes.




Cuidado para não tocar com as mãos directamente na lâmpada substituída.



Pode comprar lâmpadas de agentes de serviço autorizados.



Lâmpada	Absorção (W)	Ligação	Tensão (V)	Dimensão (mm)	Código ILCOS
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- Este produto utiliza lâmpada LED de tipo vela
- Deve ser utilizada uma lâmpada de no máximo 4 W quando a lâmpada é substituída

4 Limpeza e manutenção

Antes da limpeza e manutenção, desligue o electrodoméstico da tomada ou desligue o interruptor principal ou solteio fusível que abastece o exaustor.

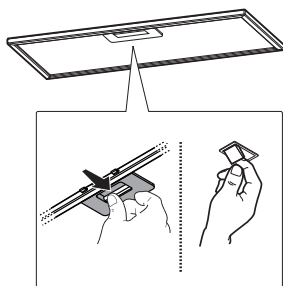


A falha em cumprir com as disposições relativas à limpeza do dispositivo e substituição de filtros pode causar risco de incêndio. Por conseguinte, recomenda-se o cumprimento das orientações aqui fornecidas. O fabricante não é responsável por qualquer dano ao motor ou incêndios causados por uso inadequado.

Limpar utilizando apenas um pano humedecido com detergente líquido neutro. Não limpar com ferramentas ou instrumentos. Não utilizar produtos abrasivos. Não usar álcool

4.1 Limpeza do filtro de gordura em alumínio

Este filtro captura partículas de óleo no ar. Recomenda-se limpar o filtro todos os meses em condições normais de uso. Primeiro, remova os filtros de gordura para este processo. Lavar os filtros com detergente líquido e enxaguar com água e instalá-los de volta depois de seco. Os filtros de gordura em alumínio podem tornar descolorados à medida que são lavados. Isso é normal e não é motivo para substituir o seu filtro.

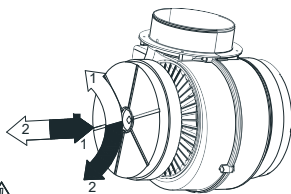


Pode lavar o filtro de alumínio na lavadora de louça

4.2 Substituição do filtro de carbono (Modo de circulação de ar)

O exaustor pode ser equipado com um filtro de carbono activo. O filtro de carbono é aplicado apenas no caso em que o exaustor não estiver conectado ao tubo de ventilação.

Em qualquer caso, é necessário substituir o filtro de carbono pelo menos a cada três meses.



Simbolo  Instalação de filtro
Simbolo  Desmantelamento de filtro



ADVERTÊNCIA: O filtro de carbono nunca é lavado.



ADVERTÊNCIA: O filtro de carbono está disponível a partir de serviços autorizados.

5 Montagem do dispositivo



ADVERTÊNCIA

Leia as instruções de segurança antes da montagem.



ADVERTÊNCIA

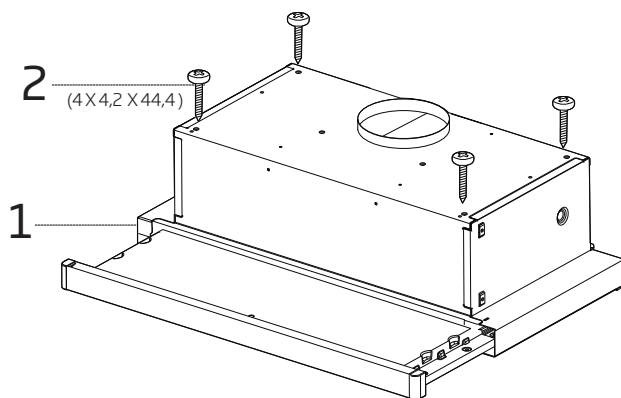
A falha ao instalar os parafusos de fixação do dispositivo de acordo com estas instruções pode resultar em riscos eléctricos.



NOTA

Consulte a **página 241** para o guia de instalação

5.1 Acessórios de instalação



1- Exaustor

2- Parafusos 4 X 4.2 X 44.4

3- Manual do utilizador

6

Resolución de problemas

Resolución de problemas	Razón	Ayuda
El producto no funciona.	Revise los fusibles.	Los fusibles podrían estar desconectados, conéctelos.
El producto no funciona.	Revise la conexión eléctrica.	El voltaje de la red eléctrica debe ser entre 220-240 V.
El producto no funciona.	Revise la conexión eléctrica.	Compruebe si otros aparatos de su cocina funcionan.
La lámpara de iluminación no funciona.	Revise la conexión eléctrica.	El voltaje de la red eléctrica debe ser entre 220-240 V.
La lámpara de iluminación no funciona.	Revise el interruptor de la lámpara.	El interruptor de la lámpara debería estar en la posición "on".
La lámpara de iluminación no funciona.	Revise las lámparas.	Las lámparas del producto no deben estar defectuosas.
La entrada de aire del producto es baja.	Revise el filtro de aluminio.	El filtro de aceite de aluminio debe ser limpiado al menos una vez al mes en condiciones normales de uso.
La entrada de aire del producto es baja.	Revise el conducto de ventilación.	El conducto de ventilación debería estar en la posición de encendido "on" .
La entrada de aire del producto es baja.	Revise el filtro de carbón.	En los productos que usen filtros de carbón, el filtro debe cambiarse normalmente cada 3 meses.



**Contacte a assistência técnica:
707 014 192 / 215 557 319**

CONDIÇÕES DE GARANTIA - PORTUGAL

Este certificado cobre a garantia de reparação do seu eletrodoméstico por dois anos a contar da data de compra, contra defeitos de funcionamento provenientes do fabrico ou dos materiais; ou de substituição do dispositivo, a menos que uma dessas opções seja impossível ou desproporcionada em relação à outra. Quando detetar um defeito ou anomalia no aparelho entre imediatamente em contacto connosco, existe um prazo limite de dois meses para nos informar sobre a falta de conformidade. O valor da deslocação está incluído na reparação, com exceção de pequenos aparelhos que podem ser transportados para a oficina do serviço oficial da marca. Em caso de substituição, o período de garantia fica suspenso e o aparelho irá manter o prazo de validade do aparelho substituído e no mínimo 6 meses de garantia.

Esta garantia só será válida se a fatura, recibo de venda ou a entrega do produto em questão for posterior à data da fatura. Esta garantia é válida em território espanhol e português para aparelhos distribuído pela Beko Electronics Espanha SL. A garantia só é válida para o primeiro comprador ou adquirente do produto. A garantia é válida para dispositivos adaptados às condições climáticas e ambientais em que se situam.

EXCLUSÕES DA GARANTIA

O custo da reparação será pago pelo utilizador nos seguintes casos:

- Aparelhos utilizados para uso profissional ou não exclusivamente doméstico, em estabelecimentos comerciais, industriais ou públicos.
- O equipamento desmontado ou adulterado por alguém que não seja expressamente autorizado pelos serviços técnicos.
- A instalação, transporte, substituição de equipamento, colocação em funcionamento, alteração do sentido das portas.
- Intervenções de manutenção ou informações sobre a utilização dos aparelhos.
- Alteração de injetores em aparelhos a gás.
- As avarias causadas pela falta de manutenção ou limpeza, ou aquelas causadas por um uso inadequado, sobrecarga, abandono ou de forma a não respeitar as instruções de uso ou instalação dos aparelhos.
- As avarias provocadas por causas acidentais, sinistros de força maior ou resultantes de instalação inadequada e em geral, avarias por razões não relacionadas com o produto.
- As avarias causadas por ligações que podem apresentar flutuações, irregularidades ou falta de uniformidade no fornecimento, por exemplo: abastecimento de água, impulsionado por pressão, energia solar, energia eólica, geradores de energia elétrica ou outro tipo de fornecimento não-padrão.
- Os materiais quebrados ou danificados por desgaste ou uso não normal do aparelho, ou consumíveis tais como: juntas, plásticos, borracha, correias, vidros, pincéis, lâmpadas, asas, puxadores, tampas de queimadores, filtros, grades, etc.
- Os aparelhos que apresentem oxidação, ou danos por corrosão em esmaltes ou tintas, que possam ter sido causados por efeitos químicos ou eletroquímicos da água ou de qualquer outra substância, ou aceleradas por circunstâncias ambientais ou climáticas não propícias.
- Defeitos estéticos em serigrafia ou pintura.
- Os danos causados por transporte ou manuseio, colisões, etc.
- Os aparelhos devem ser instalados de forma acessível em caso de reparação e o utilizador deve assumir os custos necessários para aceder ao aparelho para reparação e substituição.

As marcas BEKO, ALTUS, BLOMBERG, y GRUNDIG são distribuídas por Beko Electronics Espanha S.L.

DADOS DO APARELHO (a ser preenchido pelo Distribuidor):

Detentor:		Carimbo do estabelecimento:
Modelo:	N.º série:	
Estabelecimento:	Data de compra:	

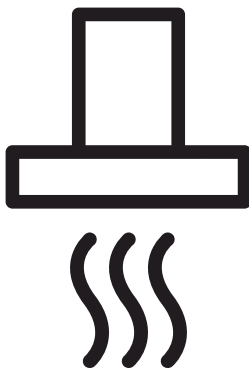
O fiador e o importador do seu eletrodoméstico é: BEKO ELECTRONICS ESPAÑA S.L. Calle Provenza nº 388 3º Barcelona 08025, Espana. O produto foi fabricado por ARÇELIK A.S (Arçelik A.S.Sütluce Karaağaç Cad. No:2-6 34445 Beyoglu, Istanbul, Turquia) ou o Arctic S.A. (210, 13 Decembrie St., 135200, Gaesti, Dambovita, Romania.

Conheça-nos melhor na nossa página: www.beko.com Conserve este documento, é importante para si.



Бытовая кухонная вытяжка

Инструкция по эксплуатации



СТВ 6407 X
СТВ 9407 X

RU



01M-8851533200 -1721-05
01M-8851511200 -1721-05

Перед первым использованием внимательно прочитайте данное руководство!

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение оборудования Веко. Мы надеемся, что вы получите наилучшие результаты от его использования: прибор был изготовлен с обеспечением высокого качества на базе новейших технологий. Поэтому внимательно прочитайте данное руководство пользователя и все другие сопроводительные документы перед использованием устройства. Рекомендуется сохранить данный документ в качестве справочного пособия для дальнейшего использования. При передаче устройства какому-либо другому лицу приложите к нему руководство пользователя. Следуйте инструкциям, обращая особое внимание на все предупреждения и информацию, приведенные в руководстве пользователя.

Помните, что данная инструкция может относиться и к другим моделям. Различия между моделями подробно описаны в руководстве.

Условные обозначения

В различных разделах данного руководства пользователя используются следующие обозначения:

	Важная информация и полезные советы по использованию.
	ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: Предупреждения о ситуациях, опасных для жизни и имущества.
	Предупреждение об опасности пожара.
	Предупреждение об опасности поражения электрическим током.
	Класс защиты от поражения электрическим током



Данный прибор был изготовлен на экологически чистых современных заводах без нанесения вреда природе.

Соответствует нормам ЕС об утилизации электрического и электронного оборудования.



Устройство не содержит ПХБ.

1.1. Общие правила техники безопасности

Важные инструкции по технике безопасности: внимательно ознакомьтесь и сохраните для дальнейшего использования. В этом разделе содержатся правила техники безопасности, соблюдение которых позволит исключить риск возникновения пожара, поражения электрическим током, воздействия утечек микроволнового излучения, получения иных травм или причинения материального ущерба. При несоблюдении этих правил все гарантийные обязательства аннулируются.

- Изделия торговой марки Veeco соответствуют действующим стандартам безопасности. В случае повреждения электроприбора или шнура питания, во избежание опасных ситуаций, ремонт или замена должны производиться дилером, сервисным центром, специалистом или авторизованной службой. Неправильно или непрофессионально выполненные ремонтные работы могут привести к опасным для пользователя ситуациям.
- Этот прибор предназначен только для бытового и сходного с ним применения, а именно:
 - - в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и других рабочих помещениях;
 - - на фермах;
 - - в номерах гостиниц, мотелей и т. п.;
 - - в помещениях, предоставляемых для проживания на условиях полупансиона.
- Используйте данный электроприбор только по его прямому назначению, как описано в данном руководстве.
- Производитель не несет ответственности за любые повреждения, возникшие в результате неправильного использования или неправильной установки изделия.
- Дети старше 8 лет, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями или без соответствующих навыков и опыта могут использовать данный прибор только под присмотром или после получения инструкций по

поводу безопасного использования прибора и осознания связанных с этим опасностей.

- Не позволяйте детям играть с прибором. Не позволяйте детям самостоятельно выполнять очистку и обслуживание прибора.
- Минимальное расстояние между опорной поверхностью емкостей для приготовления пищи на варочной панели и самой нижней частью изделия должно быть не менее 65 см.
- Если в инструкции по установке газовой плиты указано большее расстояние, это следует принять во внимание.
- Напряжение сети питания должно соответствовать номинальным характеристикам, указанным на паспортной табличке электроприбора.
- Ни в коем случае не пользуйтесь электроприбором, если шнур питания или электроприбор повреждены.
- Во избежание повреждения шнура питания не допускайте его сдавливания, перегиба или контакта с острыми кромками.

Не допускайте соприкосновения шнура питания с горячими поверхностями или открытым пламенем.

- Включайте прибор только в розетку с заземляющим контактом.

ВНИМАНИЕ: Не подключайте прибор к электросети до полного завершения работ по установке.

- Электроприбор следует располагать таким образом, чтобы штепсельная вилка была легко доступна.
- Не прикасайтесь к лампам, если они работали в течение длительного времени. Это может вызвать ожог рук, поскольку лампы очень горячие.
- Следуйте инструкциям, установленным компетентными органами относительно выпуска отработанного воздуха (данное предупреждение касается вентиляционных труб).
- Включите прибор после того, как поставите кастрюлю, сковороду и т. д. на варочную панель. В противном случае высокая температура может привести к

- деформации некоторых частей изделия.
- Отключайте варочную панель перед тем, как убрать с нее кастрюлю, сковороду и т.д.
- Не оставляйте горячее масло на варочной панели. Сковорода с горячим маслом может стать причиной самовозгорания.
- Следите за шторами и занавесками, поскольку при приготовлении таких блюд, как картофель фри масло может загореться.
- Замену жироулавливателя следует осуществлять, как минимум, раз в месяц. Замену угольного фильтра осуществлять, как минимум, раз в 3 месяца.
- Чистку изделия необходимо выполнять в соответствии с инструкциями руководства пользователя. Если чистка изделия не осуществляется в соответствии с указаниями руководства пользователя, существует риск возникновения пожара.
- Не используйте неогнеупорные фильтрующие материалы вместо текущего фильтра.
- Используйте только оригинальные детали или же рекомендованные производителем детали.
- Не эксплуатируйте изделие без фильтра и не снимайте фильтры во время работы изделия.
- В случае возникновения пожара, отключите питание изделия и кухонной плиты.
- В случае возникновения пожара, накройте источник огня. Применение воды для тушения не допускается.
- Отключайте прибор от электросети перед чисткой, а также когда он не используется.
- Отрицательное давление окружающей среды не должно превышать 4 Па (4 x 10 бар) во время одновременной работы вытяжки для электрической варочной панели и приборов, работающих от другого источника энергии.
- В среде, где используется прибор, выхлопные газы устройств, работающих на жидком топливе или газе, таких как комнатный обогреватель, должны быть полностью изолированы, или

1 Важные инструкции по технике безопасности и защите окружающей среды

должны быть герметичными.

- При подсоединении к вытяжной трубе, используйте трубы диаметром 120 или 150 мм. Соединения труб должны быть как можно более короткими и иметь минимальное количество колен.

Существует опасность удушья! Храните упаковочные материалы в недоступном для детей месте.

ОСТОРОЖНО: Доступные детали прибора могут нагреваться во время использования кухонных плит.

- Выход вытяжки нельзя подключать в воздуховодах, которые заняты отводом других отработанных воздушных масс.
- Вентиляция в помещении может быть недостаточной в случае, если вытяжка для электрической варочной панели используется одновременно с устройствами, работающими на газе или других видах топлива (это не относится к приборам, которые только выпускают воздух обратно в помещение).
- Находящиеся на изделии предметы могут упасть. Не следует

класть посторонние предметы на вытяжку.

- Флампирование блюд под изделием не допускается.

ВНИМАНИЕ: Перед началом работ по установке вытяжки удалите защитную пленку.

- Никогда не оставляйте открытым высокое пламя под работающей вытяжкой.
- Во время использования фритюрниц их необходимо держать под постоянным присмотром: сильно нагретое масло может загореться.

1.2 Соответствие Директиве по утилизации отходов электрического и электронного оборудования и утилизация продукта:

Данное изделие соответствует требованиям Директивы по утилизации отходов электрического и электронного оборудования (2012/19/ЕС). На изделие нанесено условное обозначение для отходов электрического электронного оборудования (WEEE).



Этот символ означает, что по истечении срока службы данного прибора, он не должен утилизиро-

ваться вместе с другими бытовыми отходами. Бывшее в употреблении устройство необходимо сдать в официальный пункт сбора для утилизации электрического и электронного оборудования. Для получения информации о таких пунктах сбора, пожалуйста, свяжитесь с местными органами власти или розничной торговли, по месту покупки настоящего прибора. В вопросах восстановления и утилизации бывших в употреблении приборов каждый конкретный владелец играет важную роль. Надлежащая утилизация использованного бывшего в употреблении прибора помогает предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

1.3 Соответствие Директиве ЕС по ограничению использования вредных веществ

Приобретенное вами изделие соответствует требованиям Директивы ЕС по ограничению использования вредных веществ (2011/65/ЕС). Устройство не содержит указанных в Директиве вредных веществ и запрещенных

материалов.

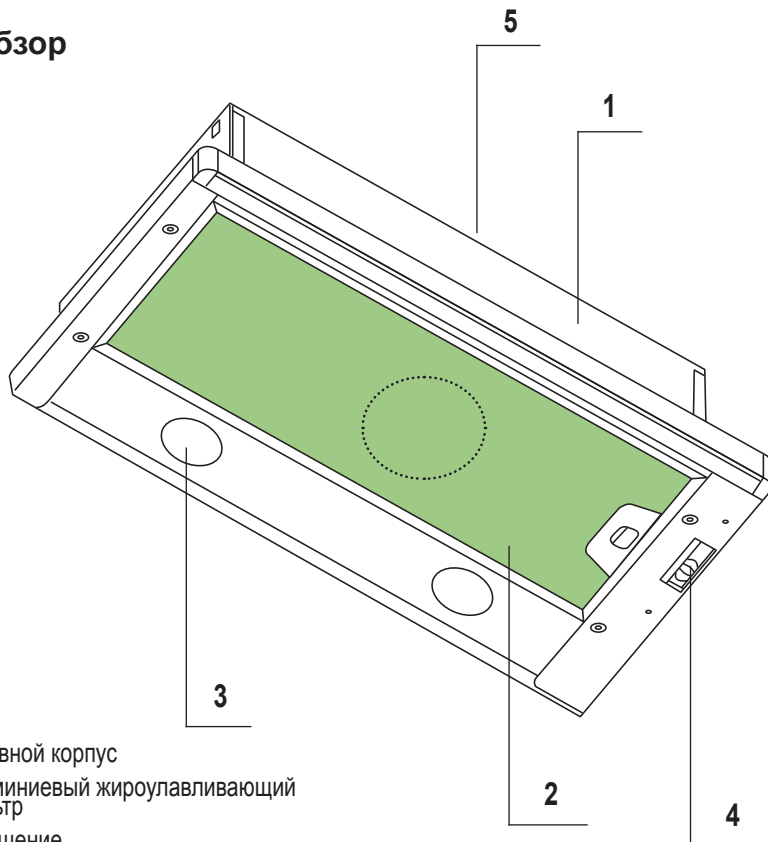
1.4. Информация об упаковке



Упаковочные материалы изделия изготовлены из вторичного сырья, в соответствии с государственными законами об охране окружающей среды. Не выбрасывайте упаковочные материалы вместе с бытовыми или другими отходами. Отнесите их в пункты приема упаковочных материалов, организованные местными органами власти.

2 Общие сведения Внешний вид

2.1 Обзор



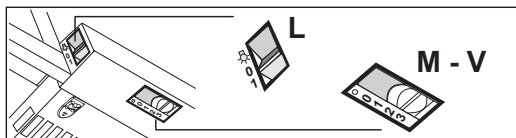
1. Основной корпус
2. Алюминиевый жирославливающий фильтр
3. Освещение
4. Панель управления
5. Дымоход

2.2 Технические данные

Модель	СТВ 6407 X - СТВ 9407 X
Напряжение электропитания	220-240В 50 Гц
Мощность лампы (Вт)	2x4
Мощность двигателя (Вт)	1 x 140
Расход воздуха (м ³ /ч) – 3. Уровень	420
Класс изоляции	КЛАСС II

3 Эксплуатация прибора

3.1 Панель управления



L	Освещение	Включает и выключает осветительное оборудование
M	Мотор	Включает и выключает мотор всасывания.
V	Скорость	Регулирует рабочую скорость: 1 Минимальная скорость - пригодна для непрерывной смены воздуха при наличии малого количества пара от готовки; отличается бесшумностью работы. 2 Средняя скорость - пригодна для наибольшей части условий эксплуатации благодаря отличному соотношению двух показателей: пропускная способность обработанного воздуха и уровень шума. 3 Максимальная скорость - пригодна для обработки наибольших испарений от готовки даже в течение длительного времени.

- Вытяжка была разработана исключительно для домашнего использования, чтобы устранить запах из кухни.
- Никогда не используйте вытяжку в целях, для которых она не предназначена.
- Когда вытяжка работает, не используйте под ней высокий открытый огонь.
- Отрегулируйте интенсивность пламени, чтобы направить его только на дно сковороды, следя за тем, чтобы он не охватывал стороны.
- Во время использования фритюрницы следует постоянно проверять: перегретое масло может загореться.

3 Эксплуатация прибора

3.2 Замена лампы



Перед заменой лампочек отсоедините вытяжку от электросети.



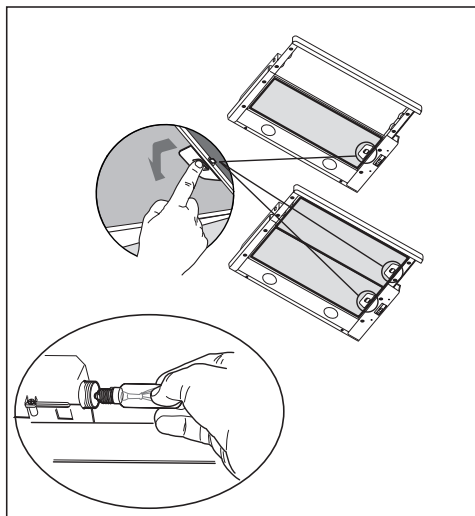
Не прикасайтесь к лампам, когда они горячие.




Будьте осторожны, чтобы не дотронуться до лампочек руками.



Вы можете приобрести лампы у авторизованных сервисных дилеров.



Лампа	Потребление (Вт)	Патрон	Напряжение (В)	Размер (мм)	Код ILCOS
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- В этом изделии используется светодиодная лампа свечного типа
- Лампа мощностью не более 4 Вт должна использоваться при замене лампы

4 Чистка и уход

Прежде чем приступить к чистке и техническому обслуживанию отключите прибор от сети, выключите главный выключатель или ослабьте предохранитель, который подает питание вытяжке.

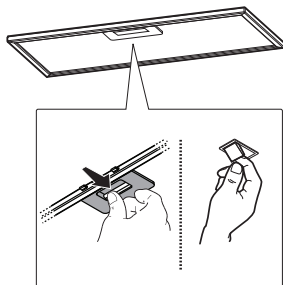


Несоблюдение инструкций, касающихся очистки прибора и замены фильтров, может привести к возникновению пожара. Поэтому рекомендуется соблюдать приведенные здесь рекомендации. Производитель не несет ответственности за любые повреждения двигателя или пожары, вызванные неправильным использованием.

Протрите только ткань, смоченной нейтральным жидким моющим средством. Не чистите с помощью инструментов. Не используйте абразивные чистящие средства. Не используйте спирт

4.1 Чистка алюминиевого жирулавливающего фильтра

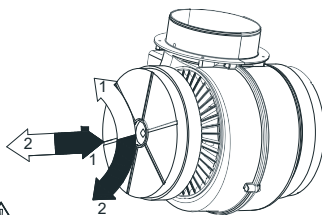
Этот фильтр улавливает частицы масла в воздухе. Рекомендуется чистить фильтр каждый месяц при нормальных условиях использования. Для этого, сначала удалите жирулавливающие фильтры. Вымойте фильтры с жидким моющим средством и промойте их водой и установите их после того, как они высохнут. Алюминиевые жирулавливающие фильтры могут обесцвечиваться при чистке; это нормальное явление, и вам не нужно менять фильтр.



Можно мыть алюминиевый фильтр в посудомоечной машине

4.2 Замена угольного фильтра (Режим циркуляции воздуха)

Вытяжка может быть оснащена фильтром с активированным углем. Угольный фильтр применяется только в том случае, если вытяжка не подключена к вентиляционному каналу. В любом случае необходимо заменять угольный фильтр не реже одного раза в три месяца.



Символ → Установка фильтра
Символ ⇐ Демонтаж фильтра



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:
Нельзя мыть угольный фильтр.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:
Угольный фильтр можно приобрести в официальных сервисных центрах.

5 Установка прибора



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Прочитайте инструкции по безопасности перед установкой.



ПРИМЕЧАНИЕ

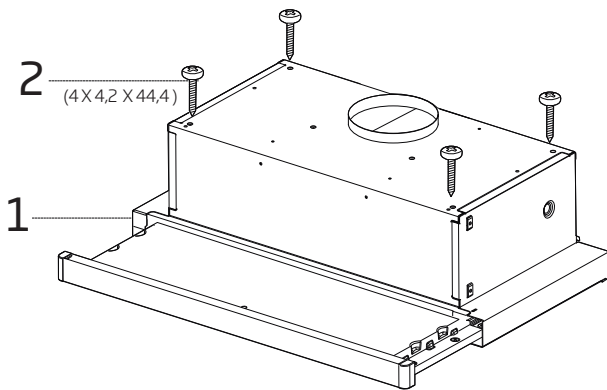
Обратитесь к **странице 241** для руководства по установке



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Неправильная установка винтов или крепежного устройства, не соответствующая настоящим инструкциям может привести к поражению электрическим током.

5.1 монтажные принадлежности



1- Вытяжка

2- 4 X 4,2 X 44,4 винты

3- Руководство по эксплуатации

Устранение неисправностей	Причина	Решение
Изделие не работает.	Проверить предохранитель.	Предохранитель может быть отключен, включите его.
Изделие не работает.	Проверьте электрическое соединение.	Напряжение в сети должно составлять 220-240 В.
Изделие не работает.	Проверьте электрическое соединение.	Проверьте, работает ли другое оборудование на кухне.
Не горит лампа освещения.	Проверьте электрическое соединение.	Напряжение в сети должно составлять 220-240 В.
Не горит лампа освещения.	Проверьте выключатель лампы.	Выключатель лампы должен находиться в положении «вкл.».
Не горит лампа освещения.	Проверьте лампы.	Лампы изделия должны быть исправны.
Изделие не обеспечивает эффективный забор воздуха.	Проверьте алюминиевый фильтр.	При обычных условиях эксплуатации алюминиевый фильтр необходимо чистить не реже раза в месяц.
Изделие не обеспечивает эффективный забор воздуха.	Проверьте воздушную заслонку вентиляционной трубы.	Заслонка вентиляционной трубы должна находиться в положении «вкл.».
Изделие не обеспечивает эффективный забор воздуха.	Проверьте угольный фильтр.	При обычных условиях эксплуатации в изделиях, оборудованных угольным фильтром, его замену следует производить каждые 3 месяца.

Производитель: “Arçelik A.S.”

Karaağaç Caddesi No: 2-6 Sötlüce, 34445, Turkey

(Franke Mutfak ve Banyo Sistemleri Sanayi Ticaret A.Ş. ТУРЦИЯ,
Manisa - Muradiye Karayolu 7.km Muradiye / MANİSA / TURKEY)

Импортер на территории РФ: ООО «БЕКО»

Юридический адрес: 601021 Россия, Владимирская обл.,
Киржачский р-н, дер. Федоровское, ул. Сельская, д. 49

Дата производства включена в серийный номер продукта,
указанный на этикетке, расположенной на продукте, а именно:
первые две цифры серийного номера обозначают год
производства, а последние две – месяц.

Например, «10-100001-05» обозначает, что продукт произведен
в мае 2010 года.

Действует только на территории РФ / Valid for Russian Federation only

beiko

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

Адрес: 109004, Россия, Москва, ул. Станиславского, д21, стр 1. <http://www.beiko.ru>
Телефон горячей линии 8-800-200-23-56 (Звонок бесплатный на всей территории России)

Гарантийный талон серия **RUS** №

Модель Серийный номер

Дата продажи
Компания
Подпись продавца
ПЕЧАТЬ

Дата установки
Компания
Подпись мастера
ПЕЧАТЬ

Покупатель Телефон

Фамилия, Имя, Отчество

Изделие получено в полной комплектации,
проверялось в присутствии покупателя.

Покупатель с условиями гарантии ознакомлен.

Подпись Покупателя



Отрывные купоны гарантийного талона являются средством отчетности о выполнении сервисным центром гарантийных работ. Купон изымается из гарантийного талона после удовлетворения Ваших претензий.

beiko

серия **RUS** №

Дата продажи

ПЕЧАТЬ
МАГАЗИНА

3

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

beiko

серия **RUS** №

Дата продажи

ПЕЧАТЬ
МАГАЗИНА

2

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

beiko

серия **RUS** №

Дата продажи

ПЕЧАТЬ
МАГАЗИНА

1

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

Место для наклейки кода изделия

Pirmiausia perskaitykite šią naudojimo instrukciją!

Brangus kliente,

Dėkojame, kad pasirinkote šį „Beko“ prietaisą. Tikimės, kad šiuo prietaisu, kuris buvo pagamintas naudojant aukščiausios kokybės moderniausią technologiją, liksite patenkinti. Dėl to, prieš pradėdami naudoti šį prietaisą, perskaitykite visą šią naudojimo instrukciją bei prie jos pridedamus dokumentus ir juos pasilikite, jei prireiktų ateityje. Jeigu atiduotumėte šį prietaisą kam nors kitam, kartu atiduokite ir šią naudojimo instrukciją. Laikykitės naudojimo instrukcijoje pateiktų nurodymų, atkreipkite dėmesį į visą informaciją ir įspėjimus.

Atkreipkite dėmesį, kad ši naudojimo instrukcija gali būti taikoma ir kitiems modeliams. Modelių skirtumai yra aiškiai aprašyti šioje instrukcijoje.

Ženklių reikšmės

Įvairiuose šios naudojimo instrukcijos skyriuose naudojami šie simboliai:



Svarbi informacija ir naudingi patarimai, kaip naudoti prietaisą.



ĮSPĖJIMAS: Įspėjimai apie pavojingas situacijas, keliančias pavojų gyvybei ir turtui.



Įspėjimas dėl gaisro pavojaus.



Įspėjimas dėl elektros smūgio.



Elektros smūgio saugos klasė.



Šis prietaisas pagamintas moderniose ekologiškose gamyklose, nedarant žalos gamtai.

1 Svarbios saugos ir aplinkos apsaugos taisyklės

1.1 Bendrieji saugos reikalavimai

Svarbios saugos instrukcijos Atidžiai perskaitykite ir pasilikite atidžiai Šiame skyriuje pateikiama saugos informacija, kuri padės išvengti gaisro, elektros smūgio, mikrobangų krosnelės spinduliuojamos energijos poveikio pavojaus, susižeidimų ar materialinės žalos. Jei nesilaikysite šių instrukcijų, nebus taikoma garantija.

- „Beko“ gaminiai atitinka galiojančius saugos standartus, todėl, jeigu prietaisas arba jo maitinimo laidas būtų pažeistas, jį privalo paleisti platintojas, aptarnavimo centras ar specialistas arba bet kuris kitas įgaliotasis atstovas, kad būtų išvengta bet kokių pavojų. Klaidingi arba netinkami remonto darbai gali kelti pavojų ir riziką vartotojui.
- Šis įrenginys yra skirtas naudoti buitiniams ir panašioms tikslams, pvz.:
 - darbuotojų valgomuosiuose, pavyzdžiui, parduotuvėse, biuruose ir kitoje darbo aplinkoje;
 - ūkininkų gyvenamuosiuose namuose;
 - klientams viešbučiuose ir kitoje

gyvenamojo aplinkoje;

- viešbučiuose, kuriose siūloma nakvynė su pusryčiais.

- Prietaisą naudokite tik pagal paskirtą, aprašytą šiose naudojimo instrukcijose.
- Gamintojas neatsako už žalą, patirtą dėl netinkamo gaminio įrengimo ar naudojimo.
- Šį prietaisą leidžiama naudoti vaikams nuo 8 metų amžiaus ir asmenims, turintiems fizinių, jutimo ar psichinių negalių, arba neturintiems patirties ir žinių, kaip naudoti šį prietaisą, su sąlyga, kad jie bus prižiūrimi arba išmokyti, kaip saugiai naudoti šį prietaisą, ir supras atitinkamus pavojus.
- Neleiskite vaikams žaisti su šiuo prietaisu. Neprižiūrimi vaikai negali atlikti valymo ir naudotojo atliekamų techninės priežiūros darbų.
- Mažiausias atstumas tarp kaitlentės virimo indų atraminio paviršiaus ir žemiausios gaminio dalies turi būti bent 65 cm.
- Jei dujinės kaitlentės montavimo instrukcijose nurodytas didesnis atstumas, reikia jį atsižvelgti.
- Pasirūpinkite, kad jūsų elektros tinklo duomenys atitiktų prietaiso

1 Svarbios saugos ir aplinkos apsaugos taisyklės

kategorijos plokštelėje nurodytus duomenis.

- Niekada nenaudokite prietaiso, jeigu šis yra sugadintas arba pažeistas jo maitinimo laidas.
- Saugokite maitinimo laidą, kad jis nebūtų suspaustas, užlenktas arba trinamas į aštrius kraštus. Saugokite maitinimo kabelį nuo įkaitusių paviršių ir atviros ugnies.
- Prietaisąjunkite tik prie įžeminto elektros lizdo.

ĮSPĖJIMAS: Nejunkite prietaiso prie elektros tinklo, kol jis nėra visiškai sumontuotas.

- Prietaisą pastatykite taip, kad elektros kištukas visada būtų pasiekiamas.
- Nelieskite lempučių, jeigu jos ilgai švietė. Jos bus karštos, dėl to galite nusideginti rankas.
- Laikykitės kompetentingų valdžios institucijų nustatytų taisyklių dėl ištraukiamojo oro išleidimo (šis įspėjimas netaikomas, jeigu prietaisas naudojamas be dūmtraukio).

- Įjunkite prietaisą po to, kai pastatysite ant kaitvietės puodą, keptuvę ir t.t. Priešingu atveju dėl didelio karščio kai kurios jūsų gaminio dalys gali deformuotis.
- Išjunkite kaitvietę prieš nuimdami nuo jos puodą, keptuvę ir t.t.
- Nepalikite ant kaitvietės karšto aliejaus. Keptuvės su karštu aliejumi gali tapti užsidegimo priežastimi.
- Atkreipkite dėmesį į užuolaidas ir uždangalus, nes kepat, pvz., bulvių šiaudelius, aliejus gali užsiliepsnoti.
- Riebalų filtrą reikia keisti bent kartą per mėnesį. Anglies filtrą reikia keisti bent kartą per 3 mėnesius.
- Gaminys turi būti valomas pagal naudojimo instrukciją. Jei valymas atliktas ne pagal naudojimo instrukciją, gali kilti gaisro pavojus.
- Vietoje dabartinio filtro nenaudokite ugniai neatsparių filtravimo medžiagų.
- Naudokite tik originalias arba gamintojo rekomenduojamas dalis.
- Nenaudokite prietaiso be filtro ir neišimkite filtrų iš veikiančio prietaiso.
- Atsiradus liepsnai, išjunkite ga-

1 Svarbios saugos ir aplinkos apsaugos taisyklės

minį ir maisto gaminimo prietaisus.

- Atsiradus liepsnai, ją uždenkite ir jokiū būdu negesinkite vandeniu.
- Jeigu prietaiso nenaudojate arba prieš jį valydami, atjunkite jį nuo elektros tinklo.
- Patalpoje, kurioje vienu metu veikia virš elektrinės kaitlentės montuojamas garų rinktuvas ir kiti, ne elektra maitinami prietaisai, negiamas slėgis neturi viršyti 4 Pa (4 x 10 bar).
- Patalpoje, kurioje naudojamas prietaisas, mazutu arba dujomis kūrenamų prietaisų, pvz., šildytuvo, išmetamos dujos privalo būti visiškai izoliuotos arba tokie prietaisai privalo būti hermetiški.
- Dūmtraukiui prijungti naudokite 120 mm arba 150 mm skersmens vamzdžius. Vamzdžio jungtis turi būti kuo trumpesnė, o alkūnių skaičius - minimalus.

Pavojus uždusti! Visas pakuočės dalis laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

ATSARGIAI: Naudojant su maisto gaminimo prietaisais, liečiamos prietaiso dalys gali įkaisti.

- Gaminio išleidimo vamzdžio negalima jungti prie ortakių, kuriuose yra kitų dūmų.
- Vienu metu patalpoje naudojant virš elektrinės kaitlentės montuojamą garų rinktuvą ir dujomis arba kitu kuru kūrenamus prietaisus ventiliacija gali būti nepakankama (ši nuostata gali būti netaikoma prietaisams, kurie orą išleidžia tik atgal į patalpą).
- Ant gaminio sudėti daiktai gali nukristi. Nedėkite jokių daiktų ant gaminio.
- Neuždeginėkite po gaminiu.

ĮSPĖJIMAS: Prieš montuodami garų rinktuvą, nuimkite apsaugines plėveles.

- Niekada nepalikite atviros liepsnos po veikiančiu garų rinktuvu.
- Naudojant gruzdintuves, jas reikia nuolat prižiūrėti: per daug įkaitęs aliejus gali užsiliepsnoti.

1 Svarbios saugos ir aplinkos apsaugos taisyklės

1.2 Atitiktis EEJA direktyvai ir atitarnavusio gaminio sutvarkymas:

Šis gaminys atitinka ES EEJA direktyvą (2012/19/ES). Šis gaminys žymimas elektros ir elektroninės įrangos atliekų (EEJA) simboliu.



Šis simbolis reiškia, kad, kai produktas tampa nebeu-
dojamas, jo negalima šalinti
kartu su kitomis buitinėmis

atliekomis. Panaudotą prietaisą bū-
tina pristatyti į elektros ir elektroni-
nių prietaisų surinkimo ir perdirbi-
mo punktą. Norėdami sužinoti, apie
surinkimo ir perdirbimo punktus -
susisieki-
te su vietos institucijomis
arba pardavėju. Kiekvienas atlie-
kame svarbų vaidmenį saugodami
gamtą ir perdirbdami senus buitini-
us prietaisus.

Atitinkamas panaudotų buitinių
prietaisų šalinimas padeda išvengti
neigiamos žalos gamtai ir žmogaus
sveikatai.

1.3 Atitiktis RoHS direktyvai

Jūsų įsigytas gaminys atitinka ES
RoHS direktyvą (2011/65/ES).
Jame nėra direktyvoje nurodytų
kenksmingų ar draudžiamų me-
džiagų.

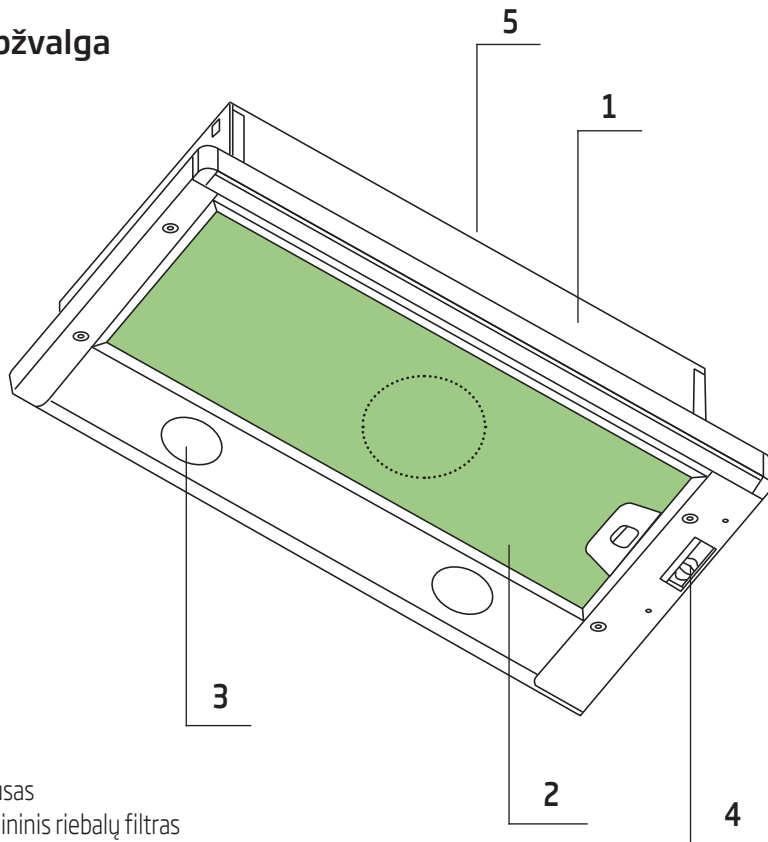
1.4 Informacija apie pakuotę



Šio gaminio pakavimo me-
džiagos pagamintos iš pa-
kartotinai panaudojamų
medžiagų, atsižvelgiant į mūsų na-
cionalinius aplinkosaugos regla-
mentus. Neišmeskite pakavimo me-
džiagų kartu su buitinėmis atlieko-
mis arba kitomis šiukšlėmis. Jas ati-
duokite į vietinių valdžios institucijų
nurodytus pakavimo medžiagų
surinkimo punktus.

2 Bendroji išvaizda

2.1 Apžvalga



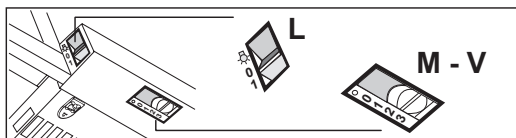
1. Korpusas
2. Aliumininis riebalų filtras
3. Apšvietimas
4. Valdymo skydelis
5. Kaminas

2.2 Techniniai duomenys

Modelis	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Tiekimo įtampa	220-240V ~ 50 Hz
Lemputės galingumas (W)	2x4
Variklio galingumas (W)	1 x 140
Oro srautas (m³/val.) - 3. lygis	420
Izoliacijos klasė	II klasė

3 Prietaiso naudojimas

3.1 Valdymo skydelis



L	Apšvietimas	Ijungia ir išjungia apšvietimą
M	Variklis	Ijungia ir išjungia gartraukio variklį
V	Greitis	Nustato gartraukio darbinį greitį: <ol style="list-style-type: none">1. Mažas greitis, naudojamas nuolatiniam ir tyliam oro pakeitimui esant nedideliam garų kiekiui.2. Vidutinis greitis, tinkamas daugumai darbo sąlygų, užtikrina tinkamą ventiliuojamo oro srauto / triukšmo santykį.3. Maksimalus greitis, naudojamas garams, susikaupusiems per ilgesnį laiko tarpą, šalinti.

- Ištraukiantis gartraukis skirtas naudoti tik-tai namuose pašalinti kvapus iš virtuvės.
- Niekada nenaudokite jo jokiems kitiems tikslams negu jis yra skirtas.
- Nepalikite aukštos atviros liepsnos po veikiančiu gartraukiu.
- Reguluokite liepsnos aukštį taip, kad būtų kaitinama tik puodo apačia ir liepsna nekiltų puodo šonais.
- Gruzdintuvę ant liepsnos reikia visą laiką stebėti, nes perkaitęs aliejus gali užsiliepsnoti.

3 Prietaiso naudojimas

3.2 Lemputės pakeitimas



Prieš pakeisdami lemputę atjunkite gartraukį nuo maitinimo šaltinio.



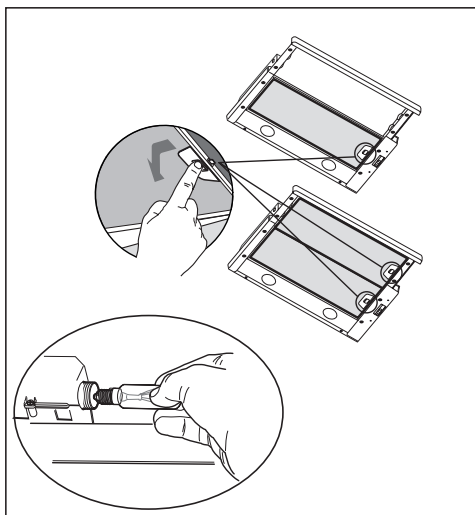
Nelieskite įkaitusių lempučių.




Nelieskite tiesiai rankomis pakeistos lemputės.



Lempučių galite įsigyti iš įgaliotųjų aptarnavimo atstovų.



Lemputė	Galingumas (W)	Lizdas	tampa (V)	Matmenys (mm)	ILCOS kodas
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- Šiame produkte naudojama žvakės formos LED lemputė
- Keičiame lemputę naudoti maks. 4 W lemputę

4 Valymas ir priežiūra

Prieš atlikdami valymo ir priežiūros darbus atjunkite prietaisą arba išjunkite pagrindinį maitinimo jungiklį, arba atsukite saugiklį, esantį gartraukyje.

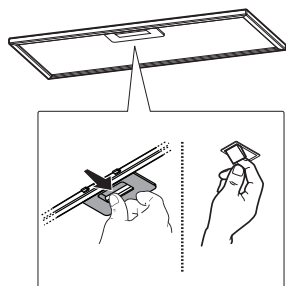


Nesilaikant nurodymų dėl prietaiso valymo ir filtrų pakeitimo gali kilti pavojus. Todėl rekomenduojama laikytis čia pateiktų instrukcijų. Gamintojas neatsako už jokią žalą varikliui ar gaisrą, kilusį dėl netinkamo naudojimo.

Valykite tik neutraliu valymo skysčiu sudrėkinta šluoste. Nevalykite su kitais įrankiais ar instrumentais. Nenaudokite braižančių produktų. Nenaudokite alkoholio

4.1 Aliuminio riebalų filtro valymas

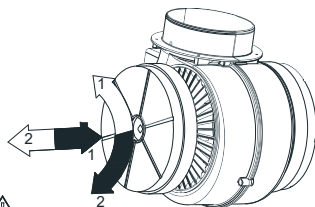
Šis filtras surenka riebalų daleles iš oro. Rekomenduojama filtrą valyti kiekvieną mėnesį, kai jis naudojamas įprastu dažnumu. Iš pradžių išimkite riebalų filtras. Nuplaukite filtras su indų plovikliu ir išskalaukite vandeniu, kai išdžiūsta, įstatykite atgal. Aliumininiai riebalų filtras gali pakeisti spalvą plaunant, tai normalu, filtro dėl to keisti nereikia.



Aliumininį filtrą galite plauti indaplovėje

4.2 Anglies filtro keitimas (oro cirkuliacijos režimu)

Ant gartraukio galima įrengti aktyvintos anglies filtrą. Anglies filtras įrengiamas tik tuo atveju, jei gartraukis nėra prijungtas prie ištraukimo angos. Anglies filtrą reikia keisti kas tris mėnesius.



Filtro
Filtro ➔ įstatymo simbolis
 ➔ išmontavimo simbolis



ĮSPĖJIMAS: Anglies filtro plauti negalima.



ĮSPĖJIMAS: Anglies filtrą galima įsigyti iš įgaliosios tarnybos.

5 Prietaiso nustatymas



ĮSPĖJIMAS

Prieš pradėdami perskaitykite saugos instrukcijas.



PASTABA.

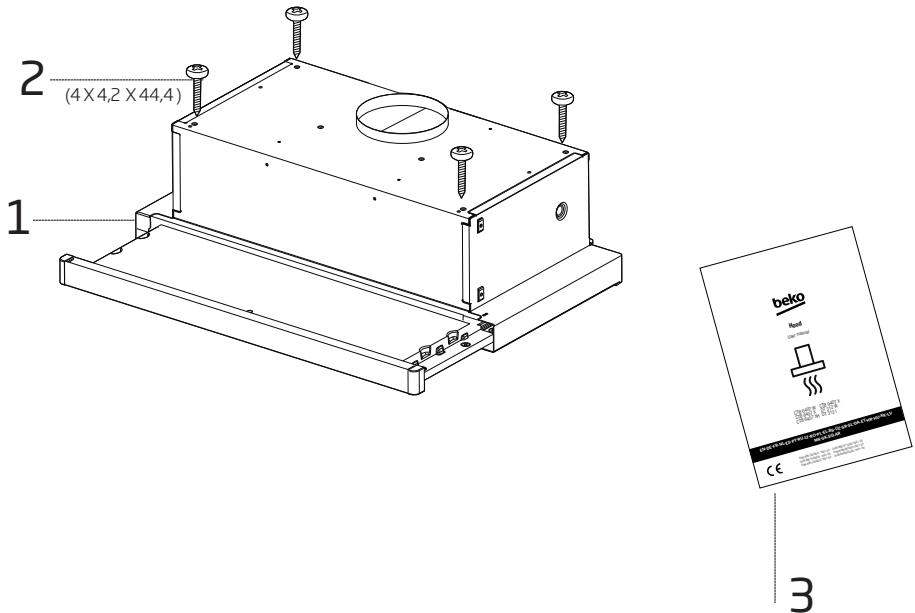
Žr. montavimo vadovo 241 psl.



ĮSPĖJIMAS

Neįstačius varžtų ar nepritvirtinus prietaiso pagal šias instrukcijas gali kilti elektros pavojus.

5.1 Montavimo priedai



1- Gartraukis

2- 4 X 4,2 X 44,4 varžtai

3- Naudotojo Vadovas

6 Trikčių šalinimas

Trikčių šalinimas	Priežastis	Pagalba
Gaminys neveikia.	Patikrinkite saugiklį.	Saugiklis gali būti uždarytas, atidarykite jį.
Gaminys neveikia.	Patikrinkite elektros jungtį.	Tinklo įtampa turėtų būti 220 - 240 V.
Gaminys neveikia.	Patikrinkite elektros jungtį.	Patikrinkite, ar kiti jūsų virtuvės gaminiai veikia.
Apšvietimo lemputė neveikia.	Patikrinkite elektros jungtį.	Tinklo įtampa turėtų būti 220 - 240 V.
Apšvietimo lemputė neveikia.	Patikrinkite lemputės jungiklį.	Lemputės jungiklis turėtų būti įjungtas.
Apšvietimo lemputė neveikia.	Patikrinkite lemputes.	Gaminio lemputės neturėtų būti sugedusios.
Gaminio oro įsiurbimas prasčia.	Patikrinkite aliuminio filtrą.	Aliuminio alyvos filtrą normaliomis sąlygomis reikia valyti bent kartą per mėnesį.
Gaminio oro įsiurbimas prasčia.	Patikrinkite oro išleidimo angą.	Oro išleidimo dūmtakis turėtų būti „įjungtas“ padėtyje.
Gaminio oro įsiurbimas prasčia.	Patikrinkite anglies filtrą.	Gaminiams su anglies filtrais paprastai filtrus reikia keisti kas 3 mėnesius.

Vă rugăm să citiți mai întâi acest manual de utilizare!

Stimate client,

Vă mulțumim pentru că ați ales acest produs Beko. Sperăm să obțineți cele mai bune rezultate de la aparatul dumneavoastră, care a fost fabricat la o calitate înaltă și cu tehnologie performantă. Din acest motiv, vă rugăm să citiți cu atenție și în întregime acest manual de utilizare și toate celelalte documente însoțitoare înainte de a utiliza aparatul și să le păstrați pentru consultări ulterioare. Dacă transmiteți produsul altei persoane, oferiți-i și manualul de utilizare. Urmați instrucțiunile și acordați atenție tuturor informațiilor și avertismentelor din manualul de utilizare.

Nu uitați că acest manual de utilizare poate fi aplicat și altor modele. Diferențele dintre modele sunt descrise în manual în mod explicit.

Semnificația simbolurilor

Următoarele simboluri sunt utilizate în diverse părți ale acestui manual de utilizare:



Informații importante și sugestii utile cu privire la utilizare.



AVERTISMENT: Avertismente pentru situații periculoase referitoare la siguranța vieții și bunurilor.



Avertisment pentru pericol de incendiu.



Avertisment privind electrocutarea.



Clasă de protecție împotriva electrocutării.



Acest produs a fost fabricat în fabrici ecologice moderne,
fără a dăuna naturii.

În conformitate cu Directiva DEEE.



Nu conține policlorură de difenil (PCB).

1 Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

1.1 Siguranță generală

Instrucțiuni importante cu privire la siguranță Citiți cu atenție și păstrați-le pentru consultare ulterioară Această secțiune conține instrucțiuni privind siguranța, care vă vor proteja împotriva riscului de incendiu, electrocutare, expunere la scurgeri de microunde, vătămare corporală și pagube materiale. Nerespectarea acestor instrucțiuni atrage anularea garanțiilor acordate.

- Produsele de la Beko sunt conforme standardelor de siguranță aplicabile; din acest motiv, în caz de defecțiune a produsului sau a cablului de alimentare, acestea trebuie reparate sau înlocuite de distribuitor, un centru de service sau un service similar specializat și autorizat, pentru evitarea oricărui pericol. Lucrările de reparații greșite sau efectuate de persoane necalificate pot cauza pericole sau riscuri utilizatorului.
- Acest aparat este destinat pentru a fi utilizat în scop casnic și aplicații similare cum ar fi:
 - Bucătării pentru personalul din magazine, birouri sau alte medii de lucru;

- Ferme
- De către clienți în hoteluri, moteluri sau alte medii de tip rezidențial;
- Medii de tip pensiune.
- Utilizați acest produs doar pentru uzul desemnat, așa cum este descris în acest manual.
- Producătorul nu își asumă răspunderea pentru daunele provocate de instalarea incorectă sau utilizarea greșită a produsului.
- Acest aparat poate fi utilizat de către copii cu vârsta minimă de 8 ani și de către persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsite de experiență și de cunoștințe, dacă aceștia au fost supravegheați sau instruiți cu privire la utilizarea produsului într-un mod sigur și dacă înțeleg pericolele implicate.
- Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul. Operațiunile de curățare și întreținere nu trebuie să fie efectuate de către copii fără supraveghere.
- Distanța minimă dintre suprafețele de susținere pentru vasele de gătit de pe plită și partea cea mai joasă a hotei trebuie să fie de

65 cm.

- Dacă instrucțiunile de instalare a plitei cu gaz specifică distanțe mai mari decât cele de mai sus, se vor respecta instrucțiunile respective.
- Asigurați-vă că tensiunea de alimentare corespunde cu informațiile furnizate pe plăcuța cu date tehnice a produsului.
- Nu utilizați aparatul atunci când cablul de alimentare sau aparatul în sine este avariata.
- Nu strângeți, nu îndoiți și nu frecați cablul de alimentare de margini tăioase, pentru a preveni avariarea acestuia. Feriți cablul de alimentare de suprafețele fierbinți și focul deschis.
- Utilizați produsul doar cu o priză cu împământare.
AVERTISMENT: Nu conectați produsul la priza de alimentare înainte de finalizarea instalării.
- Amplasați aparatul astfel încât ștecherul să fie întotdeauna accesibil.
- Nu atingeți lămpile dacă au funcționat mult timp. Vă pot arde mâinile, deoarece vor fi fierbinți.
- Respectați reglementările stabilite de autoritățile competente privind evacuarea aerului rezidual (acest avertisment nu este valabil la utilizarea fără coșul de fum).
- Folosiți produsul după ce ați pus o oală, o tigaie etc. pe plită. În caz contrar, căldura ridicată poate cauza deformări în unele părți ale produsului.
- Opriti plita înainte de a lua oala, tigaia etc. de pe aceasta.
- Nu lăsați ulei fierbinte pe plită. Tigăile cu ulei fierbinte pot provoca auto-combustia.
- Fiți atenți la perdele și huse, deoarece uleiul poate lua foc în timp ce gătiți alimente cum ar fi cartofi prăjiți.
- Filtrul de grăsime trebuie înlocuit cel puțin lunar. Filtrul de carbon trebuie înlocuit cel puțin o dată la 3 luni.
- Produsul trebuie curățat conform manualului de utilizare. În cazul în care curățarea nu a fost efectuată conform manualului de utilizare, există risc de incendiu.
- Nu folosiți materiale de filtrare care nu sunt rezistente la foc, în locul filtrului actual.
- Utilizați doar componentele originale

nale sau componentele recomandate de către producător.

- Nu folosiți produsul fără filtru și nu scoateți filtrele în timp ce produsul funcționează.
- În cazul în care se produce o flacără, opriți alimentarea produsului și aparatele de gătit.
- În cazul în care se produce o flacără, acoperiți flacăra și nu utilizați apă pentru stingere.
- Înainte de fiecare curățare și atunci când produsul nu este folosit, scoateți-l din priză.
- Presiunea negativă în mediu nu trebuie să depășească 4 Pa (4 x 10 bari), în timp ce hota pentru plita electrică și aparatele care funcționează cu un alt tip de energie decât electricitatea funcționează simultan.
- În mediul în care este folosit produsul, evacuarea dispozitivelor care funcționează pe combustibil lichid sau motorină, cum ar fi radiatorul, trebuie să fie complet izolată sau dispozitivul trebuie să fie de tip ermetic.
- La conectarea coșului de evacuare, folosiți țevi cu diametrul de 120 sau 150 mm. Racordul țevelor

trebuie să fie cât mai scurt posibil și să aibă cât mai puține coturi.

Pericol de sufocare! Păstrați materialele de ambalare la loc inaccessibil copiilor.

ATENȚIE: În timpul utilizării cu aparate de gătit, piesele accesibile se pot încinge.

- Evacuarea hotei nu trebuie să fie conectată la canalele de aer care includ alte tipuri de fum.
- Ventilația în cameră poate fi insuficientă atunci când hota pentru plita electrică este folosită simultan cu dispozitive care funcționează cu gaz sau alți combustibili (nu se aplică neapărat în cazul aparatelor care doar evacuează aerul înapoi în cameră).
- Obiectele plasate pe produs pot să cadă. Nu amplasați nici un obiect pe aparat.
- Nu flambați alimente sub produs.
- **AVERTISMENT:** Îndepărtați foliile de protecție înainte de a instala hota.
- Nu lăsați niciodată focul deschis la intensitate mare sub hotă când aceasta funcționează.
- Friteuzele trebuie supravegheate permanent în timpul folosirii: ule-

1 Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

ul supraîncălzit se poate aprinde.

1.2 Conformitate cu Directiva DEEE și eliminarea deșeurilor:

Acest produs este conform cu Directiva DEEE a UE (2012/19/EU). Acest produs poartă un simbol pentru deșeurile de echipamente electrice (DEEE).



Acest simbol indică faptul că acest produs nu trebuie eliminat împreună cu alte deșeurii menajere la sfârșitul duratei sale de utilizare.

Dispozitivul uzat trebuie returnat către un punct oficial de colectare pentru reciclarea dispozitivelor electrice și electronice. Pentru a găsi aceste sisteme de colectare contactați autoritățile locale sau distribuitorul de la care a fost achiziționat produsul. Fiecare gospodărie are un rol important în recuperarea și reciclarea electrocasnicelor vechi. Eliminarea corespunzătoare a electrocasnicelor uzate ajută la prevenirea posibilelor consecințe negative pentru mediu și sănătatea umană.

1.3 Conformitatea cu Directiva RoHS

Produsul pe care l-ați achiziționat este conform cu Directiva RoHS UE (2011/65/UE). Produsul nu conține materiale dăunătoare sau interzise specificate în Directivă.

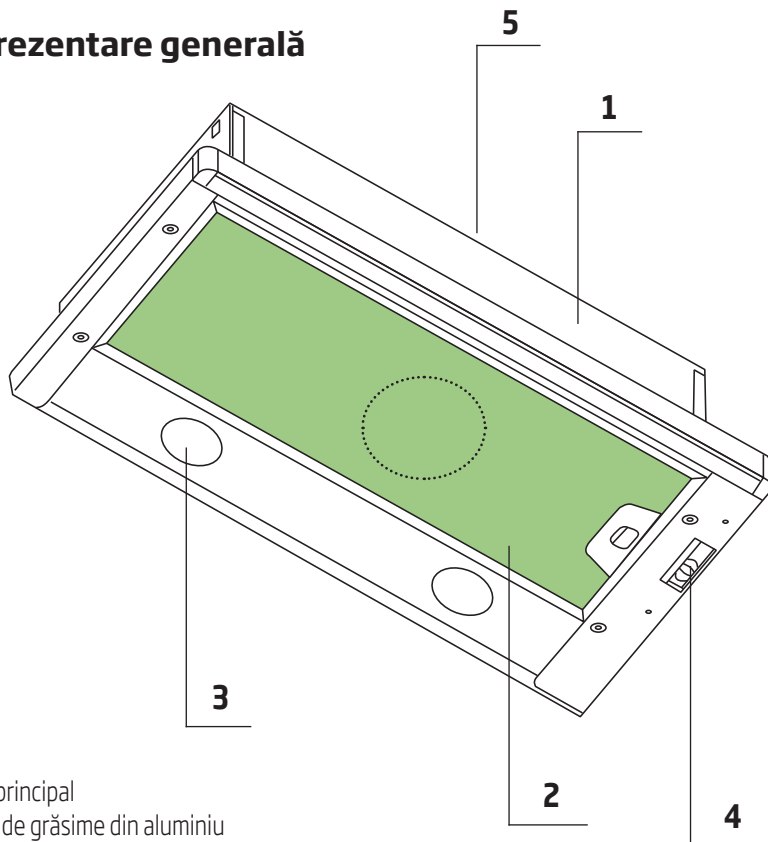
1.4 Informații despre ambalaj



Ambalajul produsului este fabricat din materiale reciclabile, în conformitate cu reglementările naționale de mediu. Nu eliminați ambalajul împreună cu deșeurile menajere sau de alt tip. Transportați-le la punctele de colectare a ambalajelor desemnate de către autoritățile locale.

2 Aspect general

2.1 Prezentare generală



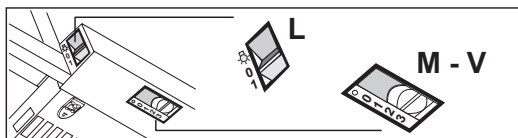
1. Corp principal
2. Filtru de grăsime din aluminiu
3. Sistem de iluminat
4. Panou de comandă
5. Coș de fum

2.2 Date tehnice

Model	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Tensiune de alimentare	220-240V ~ 50 Hz
Putere bec (W)	2x4
Putere motor (W)	1 x 140
Flux aer (m³/h) - 3. Nivel	420
Clasa de izolație	CLASA II

3 Utilizarea produsului

3.1 Panou de comandă



L	Lumini	Aprinde și stinge instalația de iluminare.
M	Motor	Aprinde și stinge motorul de aspirație.
V	Viteza	Determină viteza de funcționare: <ol style="list-style-type: none">1. Viteza minimă, adecvată pentru schimbarea continuă a aerului deosebit de silențioasă, în cazul în care sunt puțini aburi de la gătit.2. Viteza medie, adecvată majorității condițiilor de utilizare, având în vedere raportul optim dintre aerul tratat și nivelul sonor.3. Viteza maximă, adecvată a face față emisiunilor maxime de vapori de la gătit, și pe perioade îndelungate.

- Hota extractoare a fost proiectată exclusiv pentru uz domestic, pentru a elimina mirosurile din bucătărie.
- Nu utilizați niciodată hota în alte scopuri decât cele pentru care a fost proiectată.
- Nu lăsați niciodată flăcări deschise înalte sub hotă atunci când aceasta este în funcțiune.
- Ajustați intensitatea flăcării pentru a o direcționa numai spre partea inferioară a tigăii, asigurându-vă că nu învăluie marginile.
- Friteuzele cu grăsimi trebuie monitorizate în mod continuu în timpul utilizării: uleiul supraîncălzit poate izbucni în flăcări.

3 Utilizarea produsului

3.2 Înlocuirea becului



Înainte de a înlocui becul, deconectați hota de la sursa de alimentare.



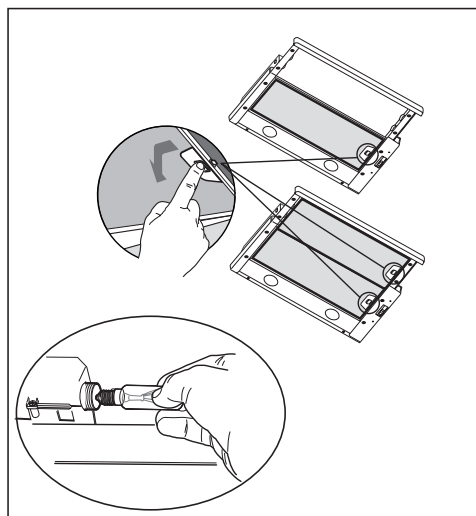
Nu atingeți becurile atunci când sunt fierbinți.




Aveți grijă să nu atingeți becul înlocuit direct cu mâinile.



Becuri de rezervă găsiți la agenții din service autorizate.



Bec	Putere absorbită (W)	Dulie	Tensiune (V)	Dimensiune (mm)	Cod ILCOS
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- Acest produs este echipat cu un bec cu LED de tip lumânare.
- Atunci când schimbați becul, trebuie utilizat un bec de maxim 4 W

4 Curățare și întreținere

Înainte de curățare și întreținere, deconectați aparatul, opriți întrerupătorul principal sau slăbiți siguranța care alimentează hota.

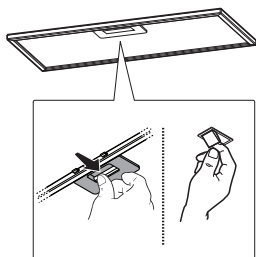


Nerespectarea dispozițiilor referitoare la curățarea dispozitivului și înlocuirea filtrelor poate provoca riscuri de incendiu. Prin urmare, este recomandat să respectați instrucțiunile prezentate în manual. Producătorul nu este răspunzător pentru daune provocate motorului sau pentru incendii cauzate de o utilizare necorespunzătoare.

Curățați folosind o cârpă înmuiată în detergent lichid cu pH neutru. Nu curățați folosind ustensile sau instrumente. Nu folosiți produse abrazive. Nu folosiți alcool.

4.1 Curățarea filtrului din aluminiu pentru grăsime

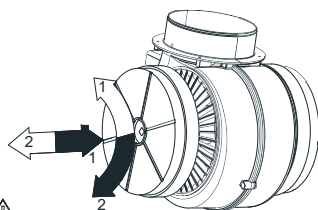
Acest filtru captează particulele de ulei din aer. Se recomandă curățarea filtrului în fiecare lună, în condiții normale de utilizare. În acest scop, mai întâi îndepărtați filtrele de grăsime. Spălați filtrele cu detergent lichid și apoi clătiți-le cu apă, iar după uscare montați-le la loc. Filtrele de aluminiu se pot decolora pe măsură ce sunt spălate; acest lucru este normal și nu necesită înlocuirea filtrului.



Puteți spăla filtrul din aluminiu în mașina de spălat vase

4.2 Schimbarea filtrului de carbon (Mod de recirculare a aerului)

Hota poate fi echipată cu un filtru de carbon activ. Filtrul de carbon se folosește doar în cazul în care hota nu este conectată la conducta de aerisire. În orice caz, schimbarea filtrului de carbon se face o dată la trei luni.



Simbol → Montarea filtrului
Simbol ← Demontarea filtrului



AVERTISMENT: Filtrul de carbon nu trebuie spălat niciodată.



AVERTISMENT: Filtrul de carbon îl puteți găsi în service-urile autorizate.

5 Instalarea hotei



AVERTISMENT

Vă rugăm să citiți instrucțiunile de siguranță înainte de instalare.



NOTĂ

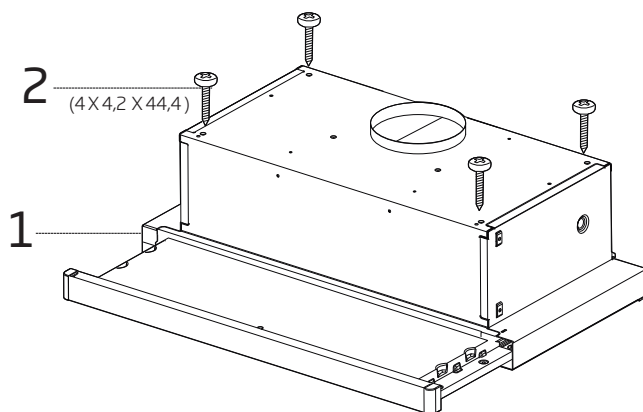
Vă rugăm să consultați **pagina 241** pentru ghidul de instalare



AVERTISMENT

Neinstalarea șuruburilor sau a dispozitivului de fixare în conformitate cu aceste instrucțiuni poate cauza pericole electrice.

5.1 Accesorii pentru montare



1- Hotă

2- șuruburi 4 X 4,2 X 44,4

3- Manual de utilizare

6 Depanarea

Problemă	Cauză	Soluție
Produsul nu funcționează.	Verificați siguranța dvs.	Dacă siguranța dvs. este închisă, deschideți-o.
Produsul nu funcționează.	Verificați conexiunea electrică.	Tensiunea rețelei trebuie să fie între 220 și 240 V.
Produsul nu funcționează.	Verificați conexiunea electrică.	Verificați dacă și celelalte aparate din bucătărie funcționează.
Lampa de iluminare nu funcționează.	Verificați conexiunea electrică.	Tensiunea rețelei trebuie să fie între 220 și 240 V.
Lampa de iluminare nu funcționează.	Verificați comutatorul lămpii.	Comutatorul pentru lampă trebuie să fie în poziția „on” (pornit).
Lampa de iluminare nu funcționează.	Verificați becurile.	Becurile produsului nu trebuie să fie defecte.
Admisia de aer a produsului este slabă.	Verificați filtrul de aluminiu.	În condiții normale de funcționare, filtrul de ulei din aluminiu trebuie curățat cel puțin o dată pe lună.
Admisia de aer a produsului este slabă.	Verificați tubul de evacuare a aerului.	Tubul de evacuare a aerului trebuie să fie în poziția „on” (pornit).
Admisia de aer a produsului este slabă.	Verificați filtrul de carbon.	Pentru produsele cu filtre de carbon, filtrul trebuie schimbat în mod normal la fiecare 3 luni.



CERTIFICAT DE GARANȚIE

Tensiune de alimentare/frecvență: 220-240V~, 50-60Hz
Importator: ARCTIC S.A., Găești, Dâmbovița, str. 13 Decembrie nr. 210, email: office@arctic.ro

TIP: Aragaz Cuptor încorporabil Plită încorporabilă Hotă

Model / Serie:.....

VÂNZĂTOR

Nr. factură:.....Data:

Vânzător (firma, localitatea):

CUMPĂRĂTOR

NumeLocalitatea

Str.Nr.BlocSc.Et.Ap.

Județ TelefonE-mail

S-a efectuat proba de funcționare a aparatului, s-a prezentat modul de folosire, s-au predat instrucțiunile de utilizare și toate accesoriile. Am primit aparatul în perfectă stare de funcționare.

Stimați clienți,

La cumpărare vă recomandăm să solicitați efectuarea probei de funcționare și să verificați existența instrucțiunilor de utilizare și a accesoriilor.

Pentru a putea beneficia de toate avantajele produselor și serviciilor noastre vă rugăm:

- să citiți cu atenție și să respectați recomandările prezentate în "Instrucțiunile de utilizare".

- să păstrați cu grijă acest certificat pentru a-l putea prezenta (împreună cu documentul fiscal de achiziție), personalului SERVICE, la orice sesizare efectuată în perioada de garanție.

Vă mulțumim că ați optat pentru cumpărarea unui produs Beko!

Durata medie de utilizare a produsului este de 10 ani!
Perioada de garanție legală de conformitate este de 2 ani de la intrarea produsului în posesia consumatorului.

Art. 22, alin. 3-6, din L449/2003, modificata de OG 9/2016:

- (3) Timpul de nefuncționare din cauza lipsei de conformitate apărute în cadrul termenului de garanție prelungeste termenul de garanție legală de conformitate și curge, după caz, din momentul la care a fost adusă la cunoștința vânzătorului lipsa de conformitate a produsului sau din momentul prezentării produsului la vânzător/unitatea service până la aducerea produsului în stare de utilizare normală și, respectiv, al notificării în scris în vederea ridicării produsului sau predării efective a produsului către consumator.

- (4) Produsele de folosință îndelungată care înlocuiesc produsele defecte în cadrul termenului de garanție vor beneficia de un nou termen de garanție care curge de la data preschimbării produsului.

- (5) Produsele de folosință îndelungată defectate în termenul de garanție legală de conformitate, atunci când nu pot fi reparate sau când durata cumulată de nefuncționare din cauza deficiențelor apărute în termenul de garanție legală de conformitate depășește 10% din durata acestui termen, la cererea consumatorului, vor fi înlocuite de vânzător sau acesta va restitui consumatorului contravaloarea produsului respectiv.

- (6) Termenul de garanție curge de la data intrării bunului respectiv în posesia consumatorului, inclusiv pentru bunurile noi de folosință îndelungată, obținute prin tragere la sorți la tombole, câștigate la concursuri și similare sau acordate cu reducere de preț ori gratuit de către operatorii economici.

Garanția oferită de producător nu exclude garanția de viciu ascuns, conform OG 21/1992 (R2) privind protecția consumatorului și Codul Civil.



Service-ul acestui produs este asigurat de ARCTIC S.A. cu sediul în Găești, Dâmbovița, str. 13 Decembrie nr. 210. • *9010 • www.arctic.ro • www.beko.ro • e-mail: service@arctic.ro
Program Call Center: Luni - Vineri 08:30 - 20:00; Sâmbătă 08:30 - 17:00

UNITĂȚILE SERVICE ALE ARCTIC S.A. EXECUTĂ REPARAȚII ÎN TERMENUL DE GARANȚIE ȘI ÎN AFARA ACESTUIA

Nr. crt.	Data Reclamației	Data primirii în reparație	Reparat			Reparația curentă și/sau componenta înlocuită	Prelungirea termenului de garanție	Efectuarea verificării	
			Programat	Data ridicării aparatului	Cauza întârzierii			SERVICE	CLIENT

CONDITII DE GARANTIE LEGALĂ DE CONFORMITATE:

Pentru orice defecțiune aparută în perioada de garanție sau post-garanție, apelați la magazinul de unde a fost achiziționat produsul sau direct la Call Center Arctic.

Prelungirea termenului de garanție se va înscrie în certificatul de garanție de către unitatea SERVICE care a efectuat reparația.

Garanția acoperă reparația și/sau înlocuirea pieselor constatate ca defecte (necauzate de consumator) de către tehnicienii Service.

Termenul de realizare a operațiilor de reparare, înlocuire sau întreținere este de 15 zile calendaristice de la data la care cumpărătorul a sesizat defecțiunea la magazinul de unde a achiziționat produsul sau direct la Call Center Arctic.

Reclamațiile referitoare la aspectele prevăzute mai jos, se rezolvă numai contra cost:

- a) nefuncționarea lămpilor de iluminare;
- b) accesoriile care nu au defecte ascunse de material constatate de tehnicienii Service;
- c) piesele și accesoriile care prezintă lovituri, zgârieturi, spărături sau deformări.

PRODUSUL NU BENEFICIAZĂ DE GARANȚIE LEGALĂ DE CONFORMITATE ÎN URMĂTOARELE CAZURI:

1. Nu au fost respectate instrucțiunile de transport, manipulare, instalare, utilizare și întreținere prescrise.
2. Subansamblurile și accesoriile casabile care se deteriorează în timpul transportului vor fi înlocuite de vânzător (în cazul în care asigură transportul).
3. Garanția nu se acordă subsansamblelor și accesoriilor casabile ale produselor care suferă deteriorări din vina consumatorului.
4. Tensiunea de alimentare are valori care nu se încadrează în limitele prevăzute de standarde (SR EN 50160).
5. Instalația electrică a utilizatorului prezintă improvizații sau neconformități.
6. Produsul a fost folosit în alte scopuri decât cel pentru care a fost proiectat.
7. Produsul a suportat intervenții (reparații, modificări) din partea unor persoane neautorizate de producător.

Drepturile consumatorului sunt cele prevăzute în Legea 449/2003 (republicată) și OG 21/1992 (republicată).

În cadrul acestui proces, Arctic vă prelucrează date cu caracter personal, cu respectarea legilor aplicabile privind confidențialitatea și protecția datelor. Pentru informații complete despre modul în care vă prelucram datele, precum și despre drepturile dumneavoastră, vă rugăm să consultați secțiunea "Protecția datelor personale", accesând site-ul nostru la adresa <https://www.beko.ro/>.

Proszę najpierw przeczytać tę instrukcję obsługi!

Szanowny Kliencie,

dziękujemy za wybranie urządzenia marki Beko. Mamy nadzieję, że zakupione urządzenie, wyprodukowane z zapewnieniem wysokiej jakości przy użyciu najnowszych technologii, okaże się w pełni zadowalające. W tym celu przed użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać całą instrukcję obsługi oraz dołączone dokumenty i zachować je do wglądu na przyszłość. Przekazując urządzenie innemu użytkownikowi, należy dołączyć również niniejszą instrukcję. Należy postępować zgodnie z instrukcjami, zwracając uwagę na wszystkie informacje i ostrzeżenia zamieszczone w niniejszym dokumencie.

Należy pamiętać, że niniejsza instrukcja może odnosić się także do innych modeli. Różnice pomiędzy modelami są wyraźnie opisane w instrukcji.

Znaczenie symboli

W różnych częściach niniejszej instrukcji obsługi stosowane są następujące symbole:



Ważne informacje i przydatne wskazówki dotyczące użytkowania.



OSTRZEŻENIE: Ostrzeżenia przed niebezpiecznymi sytuacjami zagrażającymi życiu i mieniu.



Niebezpieczeństwo pożaru.



Ostrzeżenie przed porażeniem prądem.



Klasa ochrony przeciwporażeniowej.



Urządzenie zostało wyprodukowane w przyjaznym środowisku, nowoczesnych zakładach bez negatywnego wpływu na przyrodę.

Wyrób zgodny z Dyrektywą WEEE.



Nie zawiera polichlorowanych bifenyli (PCB).

1 Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska

1.1 Ogólne zasady dotyczące bezpieczeństwa

Ważne zasady dotyczące bezpieczeństwa. Przeczytaj je uważnie i zachowaj na przyszłość. Rozdział ten zawiera instrukcje zachowania bezpieczeństwa, które pomogą chronić się przed ryzykiem pożaru, porażenia prądem elektrycznym, wycieku mikrofal, obrażeniami ciała lub uszkodzami w mieniu. Nieprzestrzeganie tych instrukcji spowoduje unieważnienie gwarancji.

- Produkty firmy Beko spełniają wszystkie wymagania stosownych norm bezpieczeństwa. W przypadku jakiegokolwiek uszkodzenia urządzenia lub przewodu zasilającego, aby uniknąć wszelkich zagrożeń, należy oddać je do naprawy lub wymiany przez sprzedawcę, punkt serwisowy lub specjalistę albo autoryzowany serwis. Błędna lub niefachowa naprawa może być niebezpieczna i powodować zagrożenie dla użytkowników.
- To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego i podobnych zastosowań, na przykład:
 - na zapleczu kuchennym przez personel sklepów, biur i innych

miejsc pracy;

- w gospodarstwach rolnych;
- do użytku przez klientów hoteli i innych obiektów noclegowych;
- w pensjonatach.

- Urządzenie należy stosować tylko zgodnie z jego przeznaczeniem, w sposób opisany w niniejszej instrukcji.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku nieprawidłowej instalacji lub niewłaściwego stosowania produktu.
- Urządzenie może być obsługiwane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze, osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, postrzegania lub umysłowych, a także osoby bez doświadczenia lub wiedzy w zakresie obsługi urządzenia, o ile będą one pod nadzorem lub zostaną szczegółowo poinstruowane o bezpiecznym korzystaniu z urządzenia i zrozumieją potencjalne zagrożenia.
- Nie należy pozwalać dzieciom bawić się urządzeniem. Dzieci nie mogą czyścić ani konserwować urządzenia bez nadzoru.

1 Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska

- Minimalna odległość pomiędzy powierzchniami podpór garnków znajdującymi się na szczycie kuchenki a najniższą częścią produktu musi wynosić co najmniej 65 cm.
 - Jeżeli w instrukcji instalacji gazowej płyty kuchennej podano odległość większą, wówczas należy zastosować wskazaną wartość.
 - Zasilanie z domowej sieci elektrycznej musi być zgodne z informacjami podanymi na tabliczce znamionowej urządzenia.
 - Urządzenia nie wolno nigdy używać, jeśli przewód zasilający lub samo urządzenie są uszkodzone.
 - Aby zapobiec uszkodzeniu przewodu zasilającego, nie wolno dopuścić do jego ściskania, zginania lub ocierania o ostre krawędzie. Trzymaj przewód zasilający z dala od gorących powierzchni i otwartego ognia.
 - Urządzenia można używać tylko wtedy, gdy jest podłączone do gniazda ściennego z uziemieniem.
- OSTRZEŻENIE:** Podłącz urządzenie do zasilania dopiero po całkowitym zakończeniu montażu.
- Urządzenie ustaw tak, aby zawsze był możliwy dostęp do wtyczki.
 - Nie należy dotykać lamp, jeśli były włączone przez długi czas. Grozi to poparzeniem dłoni gorącą żarówką.
 - Należy stosować się do wymagań dotyczących odprowadzania powietrza wywiewanego (to ostrzeżenie nie dotyczy sytuacji korzystania z okapu bez przewodu spalinowego).
 - Okap należy uruchamiać po ustawieniu garnka, patelni itp. na płycie grzewczej. W przeciwnym wypadku wysoka temperatura może doprowadzić do zniekształcenia niektórych części produktu.
 - Okap należy wyłączać przed zdjęciem garnka, patelni itp. z płyty grzewczej.
 - Nie pozostawiać rozgrzanego oleju na płycie grzewczej. Garnki z gorącym olejem mogą się zapalić samoczynnie.
 - Należy uważać na zasłony i inne elementy osłaniające okna, ponieważ olej może zapalić się samoczynnie podczas smażenia np. frytek.
 - Filtr tłuszczu należy wymieniać co najmniej raz w miesiącu. Filtr wę-

1 Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska

głowy należy wymieniać co najmniej raz na 3 miesiące.

- Produkt należy czyścić zgodnie z instrukcją obsługi. Czyszczenie w sposób niezgodny z instrukcją obsługi może prowadzić do ryzyka pożaru.
- Zabrania się stosowania materiałów filtracyjnych nieodpornych na ogień zamiast właściwych filtrów.
- Należy stosować wyłącznie oryginalne lub zalecane przez producenta części zamienne.
- Nie uruchamiać produktu bez zamontowanego filtra ani nie wyjmować filtrów z pracującego okapu.
- W razie pojawienia się płomieni odłączyć produkt oraz urządzenia kuchenne od zasilania.
- W razie pojawienia się płomieni przykryć płomień i w żadnym wypadku nie gasić go wodą.
- Przed każdym czyszczeniem urządzenia i gdy nie jest ono używane należy wyjąć wtyczkę z gniazdka ściennego.
- Podciśnienie w otoczeniu nie może przekraczać 4 Pa (4 × 10 barów) przy równoczesnym działaniu okapu nad elektryczną

płytą grzewczą i urządzeń AGD zasilanych elektrycznie prądem o innych parametrach.

- Jeśli w pomieszczeniu, w którym działa okap, są wykorzystywane urządzenia zasilane olejem opałowym lub gazem, jak np. ogrzewacze pomieszczeń, to wylot spalin z takich urządzeń musi być całkowicie odizolowany lub takie urządzenia muszą być hermetyczne.
- Jako przewody spalinowe należy stosować rury o średnicy 120 lub 150 mm. Rura łącząca musi być możliwie jak najkrótsza i mieć jak najmniej kolanek.

Niebezpieczeństwo zadławienia! Wszystkie materiały opakowaniowe należy trzymać z dala od dzieci.

1 Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska

OSTRZEŻENIE: Jeśli jest to okap nad kuchnią, jego wystające części mogą się nagrzewać.

- Wylotu produktu nie wolno przyłączać do kanałów powietrznych, które odprowadzają inny dym.
- Wentylacja w pomieszczeniu może być niewystarczająca w przypadku równoczesnego korzystania z okapu nad elektryczną płytą grzewczą oraz urządzeń zasilanych gazem lub innymi paliwami (niniejsze ostrzeżenie może nie dotyczyć urządzeń, które odprowadzają powietrze z powrotem do pomieszczenia).
- Przedmioty znajdujące się na produkcie mogą spaść. Nie stawiać żadnych przedmiotów na produkcie.
- Nie flambiować bezpośrednio nad urządzeniem.

OSTRZEŻENIE: Przed zamontowaniem okapu usunąć folię ochronną.

- Nie wolno pozostawiać otwartego ognia pod działającym okapem
- Frytkownice trzeba stale obserwować w trakcie użytkowania: przegrzany olej może zająć się płomieniem.

1.2 Zgodność z dyrektywą WEEE i pozbywanie się zużytych wyrobów:

Wyrób ten jest zgodny z dyrektywą Unii Europejskiej w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) (2012/19/UE). Wyrób opatrzony jest symbolem klasyfikacyjnym dla zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).



Symbol ten oznacza, że produktu nie należy utylizować z innymi domowymi śmieciami po zakończeniu okresu użytkowania. Zużyte urządzenie należy oddać do oficjalnego punktu odbioru zajmującego się recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Aby odnaleźć tego typu miejsce, należy skontaktować się z lokalnymi władzami lub sprzedawcą, u którego zakupiono produkt. Każde gospodarstwo domowe odgrywa ważną rolę w odzyskiwaniu i recyklingu starych urządzeń.

Odpowiednia utylizacja zużytego urządzenia pomaga zapobiegać potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzi.

1 Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska

1.3 Zgodność z dyrektywą RoHS

Zakupiony wyrób jest zgodny z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej (2011/65/UE). Nie zawiera szkodliwych ani zakazanych materiałów wyszczególnionych w tej Dyrektywie.

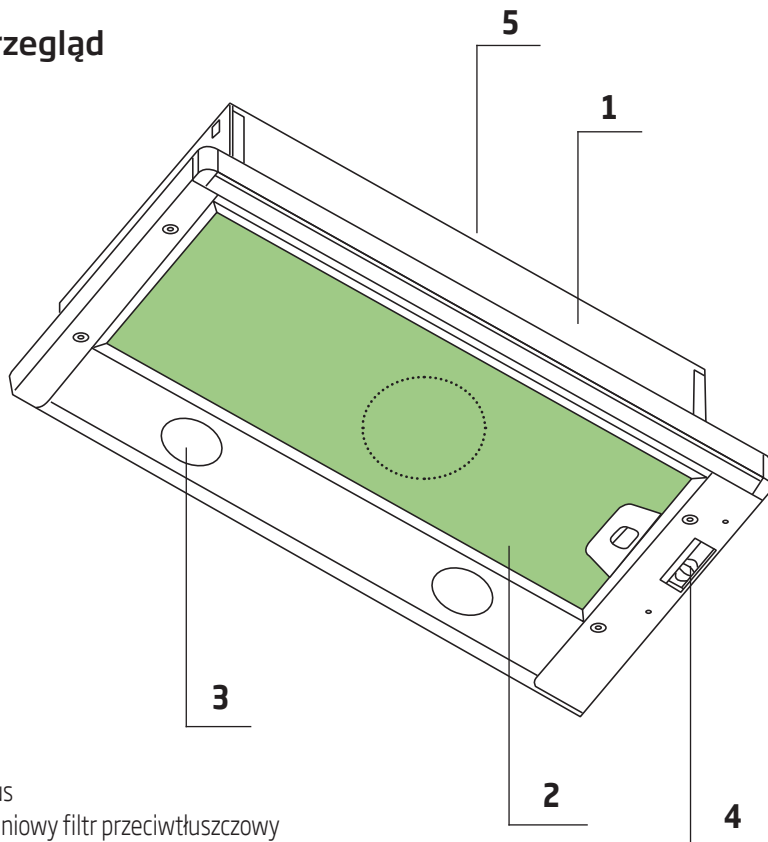
1.4 Informacje o opakowaniu



Materiały, w które opakowany jest produkt zostały wyprodukowane z surowców uzyskanych w procesie recyklingu zgodnie z krajowymi przepisami z zakresu ochrony środowiska. Nie należy utylizować materiałów opakowaniowych wraz z innymi odpadami domowymi. Należy oddać je w jednym z punktów zbiórki materiałów opakowaniowych wyznaczonych przez władze lokalne.

2 Ogólny wygląd

2.1 Przegląd



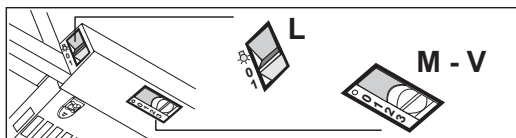
1. Korpus
2. Aluminiowy filtr przeciwtłuszczowy
3. Oświetlenie
4. Panel sterowania
5. Komin

2.2 Dane techniczne

Model	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Napięcie zasilające	220-240V ~ 50 Hz
Moc lampy (W)	2x4
Moc silnika (W)	1 x 140
Przepływ powietrza (m³/h) - 3. Poziom	420
Klasa izolacji	Klasa II

3 Korzystanie z urządzenia

3.1 Panel sterowania



L	Oświetlenie	Włącza i wyłącza oświetlenie.
M	Silnik	Włącza i wyłącza silnik okapu.
V	Prędkość	Pozwala na wybranie prędkości pracy wentylatora: <ol style="list-style-type: none">1. Prędkość niska, przewidziana do stałej i cichej wentylacji kuchni przy niewielkiej ilości oparów.2. Prędkość średnia, właściwa dla większości panujących podczas gotowania warunków, zapewniająca optymalny stosunek poziomu wentylacji w stosunku do głośności pracy.3. Prędkość maksymalna, zalecana do usuwania znacznych ilości oparów, również przez dłuższe okresy czasu.

- Okap został zaprojektowany wyłącznie do użytku domowego w celu wyeliminowania zapachów kuchennych.
- Nigdy nie używaj okapu do celów innych niż te, do których został stworzony.
- Nigdy nie zostawiaj dużego ognia bez naczynia pod włączonym okapem..
- Dostosuj intensywność płomienia, aby skierować go tylko na dno garnka, upewniając się, że nie opali boków.
- Podczas pracy frytownice z głębokim tłuszczem muszą być cały czas pilnowane: przegrzany olej może się zapalić.

3 Korzystanie z urządzenia

3.2 Wymiana lampy



Przed wymianą żarówek odłącz okap od zasilania.



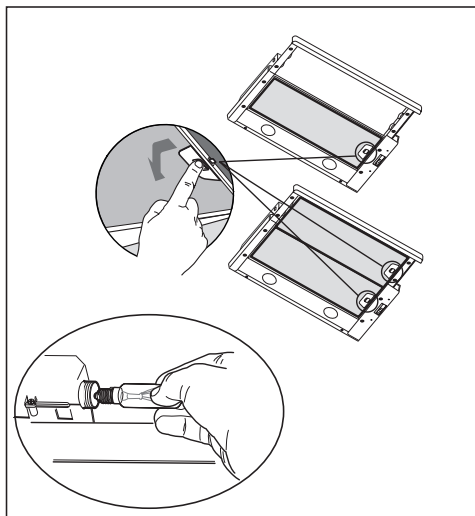
Nie dotykaj gorących żarówek.




Uważaj, aby nie dotknąć wymienionej żarówki bezpośrednio rękami.



Należy zamawiać lampy od autoryzowanych przedstawicieli serwisowych.



Typ żarówki	Moc (W)	Mocowanie	Napięcie (V)	Wymiary (mm)	Kod ILCOS
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- W tym produkcie umieszczono żarówkę świecącą LED
- Podczas wymiany żarówki należy użyć żarówki o maksymalnej mocy 4 W.

4 Czyszczenie i konserwacja

Przed czyszczeniem i konserwacją należy odłączyć urządzenie od zasilania lub wyłączyć główny wyłącznik lub poluzować bezpiecznik zasilający okap.

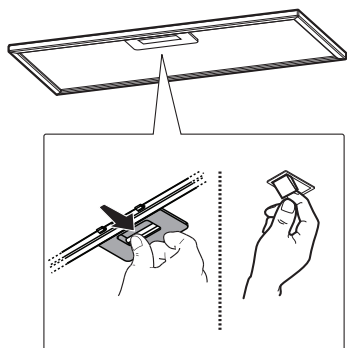


Nieprzestrzeżenie przepisów dotyczących czyszczenia urządzenia i wymiany filtrów może powodować ryzyko pożaru. Dlatego zaleca się przestrzeganie podanych wytycznych. Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek uszkodzenia silnika lub pożary spowodowane niewłaściwym użytkowaniem.

Czyścić tylko szmatką zwilżoną neutralnym detergentem. Nie czyść za pomocą narzędzi lub instrumentów. Nie używaj produktów ściernych. Nie używaj alkoholu

4.1 Czyszczenie aluminiowego filtra przeciwłuszczonego

Filtr wychwytuje cząsteczki oleju w powietrzu. Zaleca się czyszczenie filtra co miesiąc przy normalnych warunkach użytkowania. Najpierw wyjmij filtry przeciwłuszczone. Umyj filtry detergentem, opłucz je wodą i zamontuj ponownie po wyschnięciu. Aluminiowe filtry przeciwłuszczone mogą się odbarwić podczas mycia; jest to normalne i nie musisz zmieniać filtra.

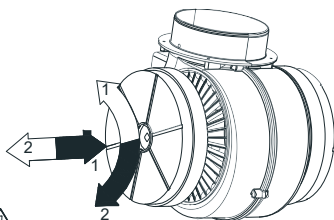


Filtr przeciwłuszczonego można myć w zmywarce

4.2 Wymiana filtra węglowego (tryb cyrkulacji powietrza)

Okap może być wyposażony w filtr z węglem aktywnym. Filtr węglowy jest stosowany tylko wtedy, gdy okap nie jest podłączony do kanału wentylacyjnego.

W każdym razie konieczna jest wymiana filtra węglowego co najmniej co 3 miesiące.



Symbol → Montarea filtrului
Symbol ⇐ Demontarea filtrului



OSTRZEŻENIE: Filtru węglowego się nie myje.



OSTRZEŻENIE: Filtr węglowy jest dostępny w autoryzowanych serwisach.

5 Ustawienie urządzenia



OSTRZEŻENIE

Przed ustawieniem przeczytaj instrukcję bezpieczeństwa.



UWAGA

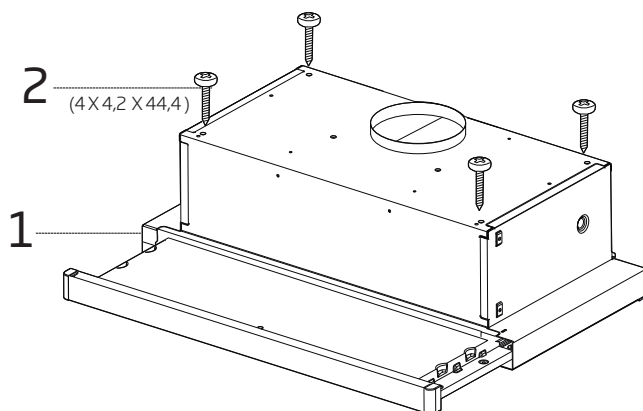
Instrukcja instalacji znajduje się na **stronie 241**



OSTRZEŻENIE

Niezainstalowanie śrub lub elementu mocującego zgodnie z niniejszą instrukcją może spowodować zagrożenie elektryczne.

5.1 Instalacja akcesoriów



3

1- Hotă

2- șuruburi 4 X 4,2 X 44,4

3- Manual de utilizare

6 Rozwiązywanie problemów

Rozwiązywanie problemów	Problem	Pomoc
Produkt nie działa.	Sprawdź bezpiecznik.	Bezpiecznik może być zablokowany, napraw to.
Produkt nie działa.	Sprawdź połączenie elektryczne.	Napięcie sieciowe powinno wynosić między 220-240 V.
Produkt nie działa.	Sprawdź połączenie elektryczne.	Sprawdź, czy inne przedmioty w Twojej kuchni działają, czy nie.
Oświetlenie nie działa.	Sprawdź połączenie elektryczne.	Napięcie sieciowe powinno wynosić między 220-240 V.
Oświetlenie nie działa.	Sprawdź włącznik oświetlenia.	Powinien się znajdować w pozycji „ON”
Oświetlenie nie działa.	Sprawdź lampy.	Lampy nie powinny być uszkodzone.
Pobór powietrza jest słaby.	Sprawdź filtr przeciwtłuszczowy.	Aluminiowy filtr przeciwtłuszczowy należy czyścić co najmniej raz w miesiącu przy normalnym użytkowaniu.
Pobór powietrza jest słaby.	Sprawdź kanał wentylacyjny.	Powinien się znajdować w pozycji „ON”
Pobór powietrza jest słaby.	Sprawdź filtr węglowy.	W przypadku produktów z filtrami węglowymi filtr należy wymieniać co 3 miesiące.

Drodzy Klienci,

Dziękujemy za zakup naszych produktów. Jesteśmy przekonani, że nasze urządzenia będą służyły przez lata. Każdy produkt firmy Beko jest objęty 2-letnim okresem gwarancji.

Warunki gwarancji Beko S.A- (małe urządzenia AGD)

BEKO spółka akcyjna z siedzibą w Warszawie (02-819), przy ulicy Puławskiej 366, wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem: 0000078147 (dalej: „BEKO”) udziela gwarancji jakości (dalej: „Gwarancja”) na wprowadzone przez BEKO do obrotu na terenie Polski produkty marki BEKO (dalej: „Urządzenia”) osobom, które nabyły te produkty („Użytkownik”) na następujących warunkach:

I. ZAKRES OCHRONY.

BEKO gwarantuje, że Urządzenie zakupione przez Użytkownika jest wolne od wad produkcyjnych lub materiałowych, powstałych z przyczyn tkwiących w tym Urządzeniu (dalej: „Wada”), które ujawnią się w ciągu terminu określonego w części II. niniejszych Warunków Gwarancji (dalej: „Okres Gwarancyjny”).

W razie ujawnienia się Wady Produktu w trakcie Okresu Gwarancyjnego, zostanie ona usunięta na koszt BEKO w sposób uzależniony od właściwości wady, na zasadach i w zakresie określonym w niniejszych Warunkach Gwarancji.

BEKO zobowiązuje się do usunięcia Wady poprzez dokonanie nieodpłatnej naprawy lub wymiany Urządzenia, bądź też reklamacja zgłoszona na podstawie niniejszych Warunków Gwarancji zostanie rozpoznana w inny sposób uzgodniony przez BEKO i Użytkownika.

Udzielona gwarancja jest ważna na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

II. CZAS TRWANIA GWARANCJI.

Okres Gwarancyjny wynosi 24 miesiące licząc od daty zakupu Urządzenia przez pierwszego Użytkownika.

III. PROCEDURA ZGŁOSZENIA REKLAMACYJNEGO.

Wady Urządzenia ujawnione w Okresie Gwarancyjnym będą usuwane pod warunkiem przedstawienia przez Użytkownika dowodu zakupu tego Urządzenia zawierającego oznaczenia niezbędne do jego identyfikacji (model, datę zakupu).

Uprawnienia wynikające z niniejszych Warunków Gwarancji mogą być zrealizowane przez Użytkownika wyłącznie w Autoryzowanych Punktach Serwisowych BEKO (dalej: „Serwis”) po uprzednim dokonaniu zgłoszenia na Infolinii BEKO pod numerem telefonu: 222501414. Urządzenie powinno być odpowiednio zapakowane i zabezpieczone przez Użytkownika na czas transportu do punktu serwisowego Beko.

Wady Urządzenia będą usunięte w terminie 14 dni od daty zgłoszenia Wady na Infolinii BEKO.

Jeżeli część zamienna wymieniana w ramach uprawnień wynikających z niniejszych Warunków Gwarancji Urządzenia jest sprowadzana z zagranicy, termin naprawy, o którym

mowa w punkcie 5 powyżej, może ulec wyłączeniu jednak, nie więcej niż do 30 dni licząc odpowiednio od daty zgłoszenia Wady na Infolinii BEKO. Informacje o spodziewanych terminach napraw dostępne są na Infolinii BEKO pod numerem 222501414. Po usunięciu Wady, Urządzenie zostanie dostarczone Użytkownikowi na koszt BEKO.

IV. WYŁĄCZENIA.

Warunkiem skorzystania z niniejszych Warunków Gwarancji jest:

użytkowanie Urządzenia zgodnie z Instrukcją Obsługi dołączoną do tego Urządzenia i jego przeznaczeniem, jak również odpowiednie czyszczenie i konserwację Urządzenia;

użytkowanie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego. Urządzenie nie jest używane do celów prowadzenia działalności gospodarczej lub w zastosowaniach eksploatacji masowej, w szczególności w gastronomicznej działalności hoteli, restauracji i innych obiektów turystyczno-rekreacyjnych lub zbiorowego żywienia. stosowanie osprzętu zalecanego przez producenta; brak ingerencji w Urządzenie przez osoby do tego nieupoważnione; brak ingerencji w tabliczkę znamionową z numerem seryjnym Urządzenia. Udzielona przez Beko Gwarancja nie obejmuje:

wad powstałych z przyczyn innych niż tkwiące w Urządzeniu;

normalnego zużycia elementów eksploatacyjnych tj. akumulatory, baterie, noże, filtry, żarówki, szczotki, itp.;

czynności przewidzianych w Instrukcji Obsługi, do wykonania których zobowiązany jest Użytkownik Urządzenia we własnym zakresie i na swój koszt, w tym: instruktażu dotyczącego obsługi Urządzenia, instalacji oraz regulacji urządzenia.

usterek powstałych w wyniku nieprawidłowego lub niewłaściwego użytkowania, niedbalstwa, przypadkowego uszkodzenia Urządzenia, nieodpowiedniego napięcia prądu lub dokonania jakichkolwiek zmian, które mają wpływ na niewłaściwe działanie Urządzenia, i które naprawiane były przez osoby nieupoważnione, używania instalacji niezgodnych z odpowiednimi Polskimi Normami i innych niż wymienione w Instrukcji Obsługi Urządzenia;

uszkodzeń mechanicznych, termicznych, chemicznych, korozji, innych uszkodzeń spowodowanych działaniem lub zaniedbaniem Użytkownika lub powstałych na skutek działania sił zewnętrznych (do których zalicza się w szczególności wyładowania atmosferyczne, skoki napięcia, wszystkiego rodzaju awarie domowej instalacji wodno-kanalizacyjnej, itp.), a także powstałych na skutek przedostania się zanieczyszczeń lub ciał obcych do Urządzenia, zakamienienia (proces odkamieniania musi być przeprowadzany zgodnie z instrukcją obsługi z użyciem odpowiednich środków czyszczących) elementów ze szkła, plastiku oraz porcelany; odbarwień Urządzenia lub poszczególnych jego części;

usterek powstałych na skutek przechowywania i użytkowania Urządzenia w warunkach, które są niezgodne z normalnymi warunkami domowymi określonymi wymaganiami powszechnie obowiązujących przepisów prawa i odpowiednich Polskich Norm;

V. POZOSTAŁE POSTANOWIENIA.

Niniejsze warunki gwarancji mają zastosowanie do Urządzeń zakupionych od dnia 01.03.2019 r. Gwarant oświadcza, że niniejsza Gwarancja jest udzielana Użytkownikowi dodatkowo i nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień Użytkownika wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej na podstawie Kodeksu cywilnego.

Prvo pročitate ovaj priručnik za korisnika!

Cijenjeni kupče,

Hvala Vam što ste izabrali ovaj Beko uređaj. Nadamo se da ćete dobiti najbolje rezultate od vašeg uređaja koji je proizveden uz visok kvalitet i modernu tehnologiju. Iz tog razloga, molimo vas da pažljivo pročitate ovaj priručnik i sve druge popratne dokumente prije korištenja ovog uređaja i čuvajte ga kao referencu za buduću upotrebu. Ako uređaj predate nekom drugom, uručite korisniku takođe i ovaj priručnik. Slijedite uputstva obraćajući pažnju na sve informacije i upozorenja u priručniku za korisnika.

Zapamtite da se ovaj priručnik za korisnika takođe može koristiti i za druge modele. Razlike među modelima su eksplicitno opisane u priručniku.

Značenje simbola

Sljedeći simboli se koriste u različitim odjeljcima ovog priručnika:



Važne informacije i korisni savjeti o upotrebi.



UPOZORENJE: Upozorenja u vezi opasnih situacija u pogledu sigurnosti za život i imovinu.



Upozorenje na opasnost od požara.



Upozorenje u vezi strujnog udara.



Klasa zaštite od strujnog udara.



Ovaj proizvod je proizveden u modernim pogonima koji su prihvatljivi za okoliš bez bilo kakve štete po prirodu.

1 Važne upute u vezi sigurnosti i okoliša

1.1 Opšta sigurnost

Važne upute u vezi sa sigurnošću pažljivo pročitajte i i sačuvajte ih za buduću upotrebu. Ovaj odjeljak sadrži upute u vezi sa sigurnošću koje će vam pomoći u zaštiti od opasnosti od požara, strujnog udara, izloženosti curenju mikrotalasne energije, ličnih povreda ili oštećenja imovine. Nepoštovanje ovih uputa poništava odobrenu garanciju.

- Beko proizvodi su u skladu s važećim sigurnosnim standardima; prema tome, u slučaju bilo kakvih oštećenja na uređaju ili kابلu za napajanje, iste treba da popravi ili zamijeni prodavač, servisni centar ili stručno lice i ovlašćeni servis kako bi se izbjegla bilo kakva opasnost. Neispravni ili nekvalifikovani radovi na popravci mogu biti opasni i mogu dovesti do opasnosti po korisnika.
- Ovaj uređaj je namijenjen za upotrebu u domaćinstvima i sličnim objektima kao što su:
 - prostori kuhinje za zaposlenike u trgovinama, uredima i drugim radnim okruženjima;
 - kuće na farmama,
 - seoske kuće i za goste u hotelima, motelima i drugim objektima za smještaj;

- objekti koji nude prenoćište i doručak,

- Upravlajte uređajem prema predviđenoj namjeni samo kako je opisano u ovom priručniku.
- Proizvođač ne može biti odgovoran za štetu nastalu nepropisnom ugradnjom ili zloupotrebom proizvoda.
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina i starija, i osobe sa ograničenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima, osobe koje nemaju dovoljno znanja ili iskustva ako su pod nadzorom ili su im date upute koje se tiču upotrebe uređaja na siguran način i opasnosti koje uređaj uključuje.
- Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Čišćenje i održavanje od strane korisnika ne smiju obavljati djeca ukoliko nisu pod nadzorom.
- Minimalna udaljenost između noseće površine posuda za kuvanje na ploči za kuvanje i najnižeg dijela vašeg proizvoda mora biti najmanje 65 cm.
- Ako je uputama za ugradnju plinske ploče definisana veća udaljenost, to se mora uzeti u obzir.
- Vaše mrežno napajanje strujom

1 Važne upute u vezi sigurnosti i okoliša

mora biti u skladu sa informacijama na pločici na uređaju.

- Nikada ne koristite uređaj ako je kabl za napajanje ili sam uređaj oštećen.
- Spriječite oštećenje kabla za napajanje tako što ga nećete stiskati, savijati ili trljati po oštrim ivicama. Držite kabl za napajanje dalje od vrućih površina i izvora plamena.
- Uređaj koristite samo sa uzemljenom utičnicom.

UPOZORENJE: Ne priključujte uređaj na napajanje prije potpune ugradnje uređaja.

- Postavite uređaj na način da utikač bude uvijek dostupan.
- Ne dirajte lampe ako su dugo radile. Mogu vam stvoriti opekotine na rukama jer će biti zagrijane.
- Pridržavajte se propisa koji su utvrdili nadležni organi o ispustu izduvnog vazduha (ovo upozorenje nije primjenljivo na uporabu bez dimnih gasova).
- Uključite uređaj nakon što stavite lonac, tavu itd. na ploču za kuvanje. U suprotnom, velika toplota može prouzrokovati deformacije u nekim djelovima vašeg proizvoda.
- Isključite ploču prije nego što sa

nje sklonite lonac, tavu itd.

- Ne ostavljajte vruće ulje na ploči za kuvanje. Posude sa vrućim uljem mogu izazvati samo-sagorijevanje.
- Obratite pažnju na zavjese i prekrivače, jer se ulje može zapaliti dok spremate hranu kao što je pomfrit.
- Filter za masnoće treba zamijeniti najmanje jednom mjesečno. Karbonski filter se mora zamijeniti najmanje jednom u svaka 3 mjeseca.
- Proizvod se čisti u skladu sa korisničkim priručnikom. Ako čišćenje nije izvršeno u skladu s korisničkim priručnikom, može doći do opasnosti od požara.
- Ne koristite materijale za filtriranje koji nisu otporni na vatru umjesto trenutnog filtera.
- Koristite samo originalne djelove ili djelove koje je preporučio proizvođač.
- Ne koristite proizvod bez filtera i ne uklanjajte filtere dok je proizvod u funkciji.
- U slučaju pojave plamena, isključite vaš proizvod i uređaje za kuvanje sa napajanja električnom energijom.
- U slučaju pojave plamena, prekrijte

1 Važne upute u vezi sigurnosti i okoliša

plamen i nikada ne koristite vodu za gašenje.

- Isključite uređaj sa napajanja prije svakog čišćenja i kada uređaj ne koristite.
- Negativni pritisak u okolini ne bi trebalo da pređe 4 Pa (4 x 10 bara) dok istovremeno rade aspirator za električnu ploču i uređaji koji rade na drugoj vrsti energije osim struje.
- U okruženju u kojem se koristi uređaj, ispustni otvor uređaja koji rade na lož-gorivo ili plin, kao što su sobni grijači, mora biti apsolutno izolovan ili uređaj treba da bude hermetičnog tipa.
- Pri povezivanju odvodne cijevi koristite cijevi prečnika 120 ili 150 mm. Priključak cijevi mora biti što kraći i imati što je moguće manje prelamanja.

Opasnost od gušenja! Sve materijale za pakiranje držite dalje od djece.

OPREZ: Pristupačni djelovi se mogu zagrijati kada se koriste sa uređajima za kuvanje.

- Izlazni otvor proizvoda ne smije biti povezan sa vazдушnim kanalima koji sprovode drugu vrstu dima.
- Ventilacija u prostoriji može biti

nedovoljna kada se aspirator za električnu ploču koristi istovremeno sa uređajima koji rade na plin ili druga goriva (ovo možda nije primjenljivo na uređaje koji samo dovode vazduh u prostoriju).

- Predmeti stavljeni na proizvod mogu pasti. Ne stavlajte nikakve predmete na proizvod.
- Ne flambirajte hranu ispod proizvoda.

UPOZORENJE: Prije ugradnje aspiratora uklonite zaštitne folije.

- Nikada ne ostavljajte visoko otvoren plamen ispod aspiratora dok je isti u funkciji.
- Friteze sa dubokim uljem moraju se neprestano nadgledati tokom upotrebe: pregrijano ulje može da plane.

1 Važne upute u vezi sigurnosti i okoliša

1.2 Usklađenost s direktivom WEEE i Odlaganjem otpadnog proizvoda:

Ovaj proizvod je usklađen s Direktivom EU WEEE (2012/19/EU). Ovaj proizvod nosi simbol

klasifikacije za odlaganje električne i elektronske opreme (WEEE).



Ovaj simbol označava da ovaj proizvod ne treba odlagati sa ostalim otpadom iz domaćinstva na kraju vijeka upotrebe. Korišćeni uređaj mora se vratiti u službeno zbirno mjesto za recikliranje električnih i elektronskih uređaja. Da biste pronašli ove sisteme za prikupljanje, obratite se lokalnim nadležnim organima ili prodavcu kod kojeg je proizvod kupljen. Svako domaćinstvo ima važnu ulogu

u obnovi i recikliranju starih uređaja. Odgovarajuće odlaganje korišćenog aparata pomaže u sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica po životnu sredinu i zdravlje ljudi.

1.3 Usklađenost sa RoHS direktivom:

Proizvod koji ste kupili je usklađen s Direktivom EU RoHS (2011/65/EU). On ne sadrži

štetne i zabranjene materijale navedene u Direktivi.

1.4 Informacija o ambalaži

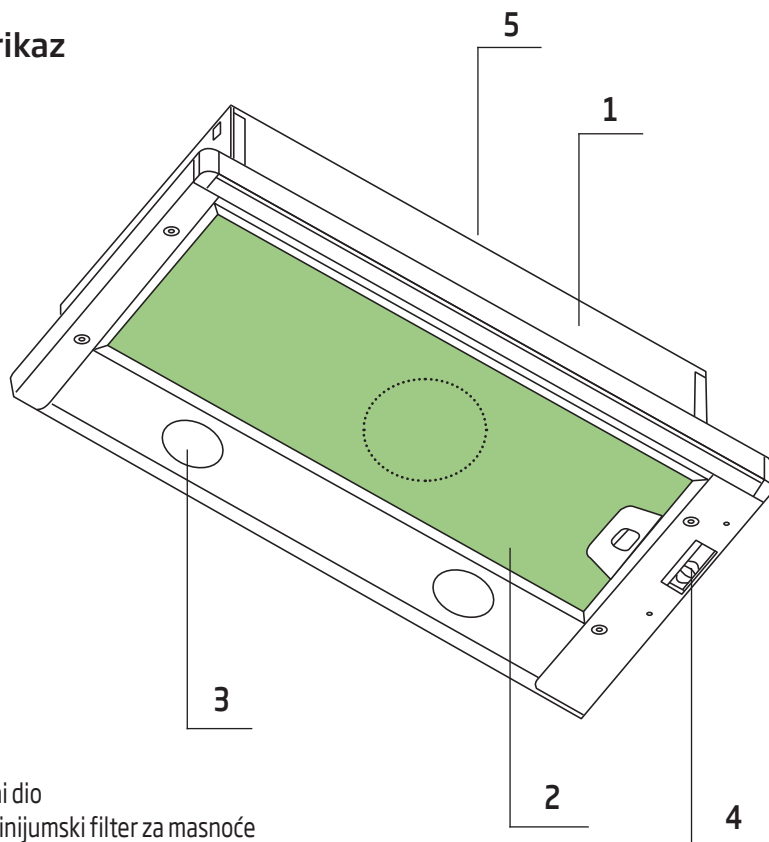


Ambalaža proizvoda je proizvedena od sekundarnih sirovina u skladu s našim nacionalnim

propisima za zaštitu okoliša. Ne bacajte ambalažu zajedno s otpadom iz domaćinstva ili drugim otpadom. Odnosite je do sabirnih centara za ambalažu koje su odredili lokalni nadležni organi.

2 Opšti izgled

2.1 Prikaz



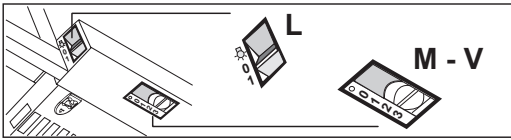
1. Glavni dio
2. Aluminijski filter za masnoće
3. Osvjetljenje
4. Kontrolna tabla
5. Dimnjak

2.2 Tehnički podaci

Model	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Napon	220-240V ~ 50 Hz
Snaga lampice (W)	2x4
Snaga motora (W)	1x140
Protok vazduha (m ³ /h) - 3. Nivo	420
Klasa izolacije	KLASA II

3 Korišćenje uređaja

3.1 Kontrolna tabla



L	Svjetlo	Paljenje i gašenje sistema rasvjete
M	Motor	Paljenje i gašenje odsisnog motora
V	Brzina	Podešavanje radne brzine odsisača: <ol style="list-style-type: none">1. Niska brzina, koristi se za kontinuirane i tihe zračne promjene u prisustvu blagog kuhinjskog mirisa.2. Srednja brzina, podesna za najčešće radne uvjete pruža optimalno tretiranje nivoa omjera protoka/buke zraka.3. Maksimalna brzina, koristi se za eliminiranje najviše emisije kuhinjskog isparenja, uključujući duže periode.

- Napa je dizajnirana isključivo za kućnu upotrebu kako bi se uklonili kuhinjski mirisi.
- Nikada ne koristite aspirator u druge svrhe osim za one za koje je dizajnirana.
- Nikada ne ostavljajte visoko otvoren plamen ispod aspiratora dok je isti u funkciji.
- Podesite intenzitet plamena da ga usmjerite samo na dno posude pazeći da ne zahvati bočne stranice.
- Friteze sa dubokim uljem moraju se neprestano nadgledati tokom upotrebe: pregrijano ulje može da plane.

3 Korišćenje uređaja

3.2 Zamjena lampice



Prije zamjene sijalica, isključite napajanje aspiratora.



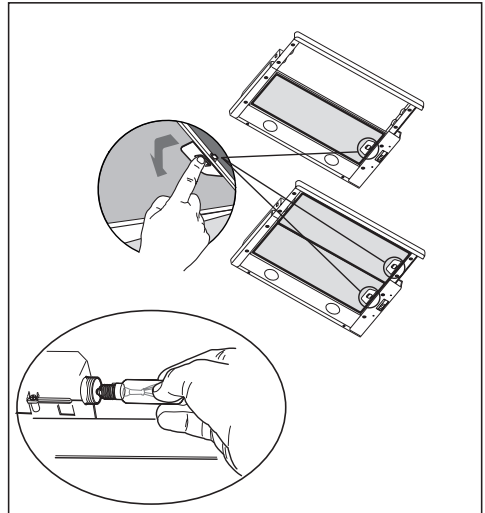
Ne dirajte sijalice kada su vruće.




Pazite da direktno ne dodirnete zamijenjenu sijalicu rukama.



Lampice možete nabaviti od agenata ovlaštenih servisa.



Lampica	Snaga (W)	Utičnica	Napon (V)	Dimenzije (mm)	ILCOS šifra
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- U ovom proizvodu se koristi LED lampica tipa svijeće
- Prilikom zamjene lampice mora se koristiti lampica od maksimalno 4 W

4 Čišćenje i održavanje

Prije čišćenja i održavanja, isključite uređaj sa napajanja ili isključite glavni prekidač ili otpustite osigurač koji napaja aspirator.

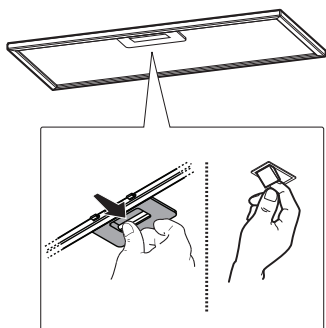


Nepoštovanje odredbi koje se odnose na čišćenje uređaja i zamjenu filtera može prouzrokovati rizik od požara. Zbog toga se preporučuje da se pridržavate ovdje navedenih smjernica. Proizvođač ne snosi odgovornost ni za kakvu štetu na motoru ili požare izazvane nepropisnom upotrebom.

Očistite samo krpom navlaženom neutralnim tečnim deterdžentom. Ne čistite alate niti instrumente. Ne koristite abrazivne proizvode. Ne koristite alkohol.

4.1 Čišćenje aluminijuskog filtera za masnoće

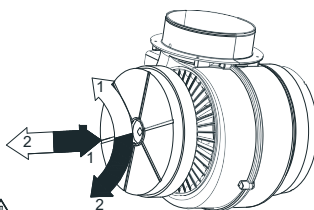
Ovaj filter sakuplja čestice ulja u vazduhu. Preporučuje se čišćenje vašeg filtera svakog mjeseca pri normalnim uvjetima upotrebe. Prije ovog postupka uklonite filtere za masnoće. Operite filtre tečnim deterdžentom i isperite ih vodom i vratite natrag nakon što se osuše. Aluminijuski filteri za masnoće mogu promijeniti boju tokom pranja; ovo je normalno i ne morate da mijenjate filter.



Aluminijuski filter možete oprati u mašini za pranje sudova

4.2 Promjena karbonskog filtera (režim cirkulacije vazduha)

Aspirator može biti opremljen karbonskim filterom. Karbonski filter se primjenjuje samo u slučaju da aspirator nije spojen sa kanalom za odvod zraka. U svakom slučaju, potrebno je zamijeniti karbonski filter najmanje na svaka tri mjeseca.



Simbol → Ugradnja filtera
Simbol ← Demontaža filtera



UPOZORENJE: Karbonski filter se nikada ne pere.



UPOZORENJE: Karbonski filter je dostupan kod ovlaštenih servisa.

5 Podešavanje uređaja



UPOZORENJE

Prije podešavanja, pročitajte sigurnosne upute.



UPOZORENJE

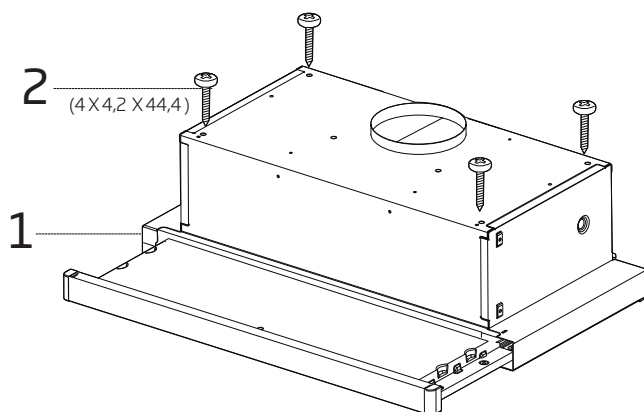
Ako ne postavite šrafove ili uređaj za pričvršćivanje u skladu s ovim uputama, može doći do opasnosti od električne energije.



NAPOMENA

Pogledajte na **stranici 241** instrukcije za ugradnju

5.1 Pribor za ugradnju



1- Aspirator

2- 4 X 4,2 X 44,4 Šrafovi

3- Korisnički Priručnik

3

6 Rješavanje problema

Rješavanje problema	Razlog	Pomoć
Proizvod nije u funkciji.	Provjerite osigurač.	Možda je vaš osigurač isključen, potrebno je da ga osposobite.
Proizvod nije u funkciji.	Provjerite priključak na napajanje električnom energijom.	Mrežni napon treba biti između 220-240 V.
Proizvod nije u funkciji.	Provjerite priključak na napajanje električnom energijom.	Provjerite da li su u funkciji ostali proizvodi u vašoj kuhinji.
Lampica za rasvjetu ne radi.	Provjerite priključak na napajanje električnom energijom.	Mrežni napon treba biti između 220-240 V.
Lampica za rasvjetu ne radi.	Provjerite prekidač za lampicu.	Prekidač za lampicu trebao bi biti u položaju "uključeno".
Lampica za rasvjetu ne radi.	Provjerite lampice.	Lampice proizvoda ne bi trebalo da budu neispravne.
Ulaz zraka u proizvod je slab.	Provjerite aluminijski filter.	Aluminijski filter za masnoću treba očistiti najmanje jednom mjesečno u normalnim uvjetima.
Ulaz zraka u proizvod je slab.	Provjerite odvodnik zraka.	Prekidač za odvodnik zraka trebao bi biti u položaju "uključeno".
Ulaz zraka u proizvod je slab.	Provjerite karbonski filter.	Za proizvode s karbonskim filterima, filter se obično treba mijenjati svaka 3 mjeseca.

Nejprve si přečtěte tento návod k použití!

Vážený zákazníku,

Děkujeme, že jste si vybrali tento produkt značky Beko. Doufáme, že s tímto spotřebičem, který byl vyroben s využitím vysoce kvalitní a moderní technologie, dosáhnete těch nejlepších výsledků. Z tohoto důvodu si před použitím spotřebiče pečlivě přečtěte celý návod k použití a jakékoli doplňující dokumenty a uchovejte je pro budoucí použití. Pokud spotřebič předáte další osobě, rovněž jí předejte návod k použití. Dodržujte pokyny a věnujte pozornost všem informacím a varováním uvedeným v návodu k použití.

Nezapomeňte, že se tento návod může vztahovat i k několika jiným modelům. Rozdíly mezi modely jsou v návodu výslovně popsány.

Význam symbolů

V různých částech tohoto návodu k použití jsou použity následující symboly:



Důležité informace a užitečné tipy k použití.



VAROVÁNÍ: Upozornění na nebezpečné situace týkající se ohrožení života a majetku.



Varování před nebezpečím požáru.



Varování před úrazem elektrickým proudem.



Třída ochrany před zásahem elektrickým proudem.



Tento spotřebič byl vyroben v ekologicky šetrných a moderních zařízeních bez negativního dopadu na životní prostředí.

1 Důležité pokyny z hlediska bezpečnosti a životního prostředí

1.1 Obecné bezpečnostní pokyny

Důležité bezpečnostní pokyny, přečtěte si je pozorně a uchovejte pro pozdější použití

Tento oddíl obsahuje bezpečnostní pokyny, které vám pomohou ochránit před vznikem požáru, zásahem elektrickým proudem, následky unikající mikrovlnné energie, zraněním osob nebo poškozením majetku. Nedodržení těchto pokynů zruší platnost záruky.

- Výrobky značky Beko splňují platné bezpečnostní normy; proto v případě jakéhokoli poškození spotřebiče nebo napájecího kabelu musí být provedena oprava nebo výměna prodejcem, servisním centrem nebo odborníkem z autorizovaného servisu, aby se předešlo nebezpečí. Chybná nebo neodborná oprava může být nebezpečná pro uživatele.
- Toto zařízení je určeno pouze pro domácí a podobné použití, například:
 - v prostorách kuchyňského personálu v obchodech, kancelářích a dalších pracovních prostředích;
 - na farmách;

- klienty v hotelech a dalších typech obytného prostředí;

- v prostředí typu Bed and Breakfast.

- Spotřebič používejte pouze k určenému účelu, jak je popsáno v tomto návodu.
- Výrobce nenese odpovědnost za žádné škody plynoucí z nesprávné instalace či nevhodného způsobu použití spotřebiče.
- Tento spotřebič mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenými tělesnými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi anebo osoby bez příslušných znalostí a zkušeností, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o bezpečném užívání tohoto přístroje a chápou související nebezpečí.
- Děti si se spotřebičem nesmí hrát. Čištění a údržba nesmí být prováděny dětmi bez dohledu dospělé osoby.
- Minimální vzdálenost mezi nosnými plochami varných nádob na varné desce a nejnižší stranou výrobku musí být nejméně 65 cm.
- Pokud v návodu k instalaci plynové desky najdete větší vzdálenost, je nutno postupovat podle toho.

1 Důležité pokyny z hlediska bezpečnosti a životního prostředí

- Zkontrolujte, zda vaše napájení odpovídá informacím uvedeným na štítku spotřebiče.
- Nikdy nepoužívejte spotřebič, pokud je poškozen napájecí kabel nebo spotřebič.
- Předejděte poškození napájecího kabelu zabráněním jeho zmáčknutí, ohnutí nebo odírání o ostré hrany. Napájecí kabel udržujte mimo horké povrchy a otevřený oheň.
- Spotřebič zapojte pouze do uzemněné zásuvky.
VAROVÁNÍ: Nezapojte spotřebič do sítě, dokud není instalace zcela dokončena.
- Spotřebič umístěte tak, aby byla zástrčka vždy přístupná.
- Nedotýkejte se žárovek, pokud jsou v provozu delší dobu. Mohou spálit ruce, protože budou horké.
- Dodržujte předpisy stanovené příslušnými úřady o vypouštění odpadního vzduchu (toto upozornění se nevztahuje na použití bez kouřovodu).
- Spusťte spotřebič po umístění hrnce, pánve apod. na varnou desku. V opačném případě může vysoká teplota způsobit deformaci některých částí výrobku.
- Před sejmutím hrnce, pánve apod. vypněte varnou desku.
- Nenechávejte na varné desce horký olej. Nádoby s horkým olejem mohou způsobit samovznícení.
- Dávejte pozor na záclony a závěsy, protože olej se může při smažení některých potravin, jako jsou hranolky, vznítit.
- Tukový filtr musí být vyměněn nejméně jednou měsíčně. Uhlíkový filtr musí být vyměněn nejméně každé 3 měsíce.
- Spotřebič musí být čištěn v souladu s návodem k použití. Pokud čištění nebylo provedeno v souladu s návodem k použití, může hrozit nebezpečí požáru.
- Namísto stávajícího filtru nepoužívejte filtrační materiály neodolné proti ohni.
- Používejte pouze originální části doporučené výrobcem.
- Neprovozujte spotřebič bez filtru a neodstraňujte filtry, když je spotřebič spuštěn.
- V případě, že dojde k zapálení plamene, vypněte napájení spotřebiče a vařičů.

1 Důležité pokyny z hlediska bezpečnosti a životního prostředí

- V případě, že dojde k zapálení plamene, plamen zakryjte a nikdy k jeho hašení nepoužívejte vodu.
- Spotřebič odpojte před každým čištěním a v případě, že jej nepoužíváte.
- Podtlak v místnosti nesmí překročit 4 Pa (4 x 10 bar), zatímco digestoř pro elektrickou varnou desku a spotřebiče pracující na jiném typu energie, než je elektřina, pracují současně.
- V prostředí, kde je spotřebič používán, musí být odvětrávání zařízení běžících na topném oleji nebo plynu, jako je teplovzdušný ventilátor, naprosto izolováno nebo zařízení musí být hermetického typu.
- Při připojování kouřovodu použijte trubky o průměru 120 nebo 150 mm. Připojení trubek musí být co nejkratší a mít co nejméně záhybů.

Riziko zadušení! Všechny obaly uchovejte mimo dosah dětí.

UPOZORNĚNÍ: Přístupné součástky se mohou zahřát při použití s vařiči.

- Vývod spotřebiče nesmí být připojen ke vzduchovodům, do kterých je vyveden jiný kouř.
- Ventilace v místnosti může být nedostatečná, pokud je digestoř pro elektrickou varnou desku používána současně se zařízeními na plyn nebo jiná paliva (to neplatí pro spotřebiče, které vypouštějí vzduch zpět do místnosti).
- Předměty umístěné na spotřebiči mohou spadnout. Na spotřebič neumísťujte žádné předměty.
- Pod spotřebičem nikdy neřezáte.

VAROVÁNÍ: Před instalací digestoře odstraňte ochranné fólie.

- Nikdy nenechávejte obnažený plamen pod digestoří, která je zapnutá.
- Pánve na smažení je nutno během používání stále sledovat: přehřátý olej může vzplanout.

1 Důležité pokyny z hlediska bezpečnosti a životního prostředí

1.2 Shoda se směrnicí OEEZ a likvidace výrobku:

Tento výrobek splňuje požadavky směrnice EU OEEZ (2012/19/EU). Tento výrobek je označen symbolem pro třídění elektrického a elektronického odpadu (OEEZ).



Tento symbol znamená, že příslušný výrobek na konci jeho životnosti nesmí být likvidován spolu s jiným domácím odpadem. Použité zařízení musíte odnést do oficiální sběrný pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. obraťte se na místní úřady nebo na prodejce, u kterého jste si zařízení zakoupili, a informujte se o umístění sběrných zařízení. Každá domácnost hraje důležitou roli ve sběru a recyklaci starých zařízení.

Správná likvidace starého zařízení pomáhá předejít možným negativním následkům pro životní prostředí a lidské zdraví.

1.3 Dodržování směrnice RoHS

Výrobek, který jste zakoupili, splňuje požadavky směrnice EU RoHS (2011/65/EU). Neobsahuje škodlivé ani zakázané materiály specifikované ve směrnici.

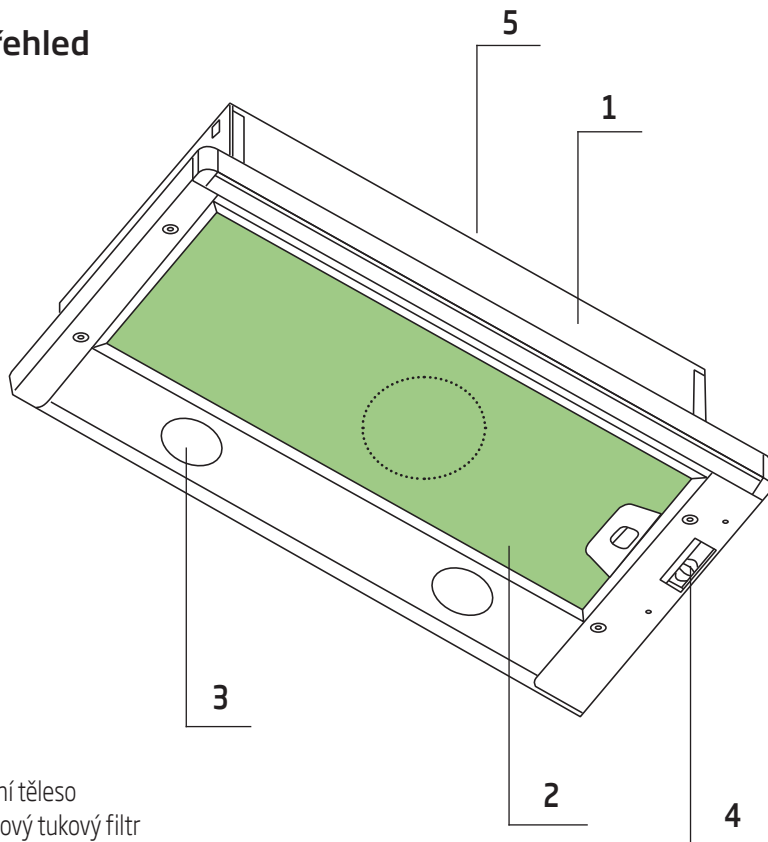
1.4 Informace o balení



Obalové materiály produktu jsou vyrobeny z recyklovatelných materiálů v souladu s naší národní legislativou na ochranu životního prostředí. Obalové materiály nelikvidujte společně s domácím nebo jiným druhem odpadu. Odveďte je na sběrné místo obalových materiálů určené místními úřady.

2 Celkový vzhled

2.1 Přehled



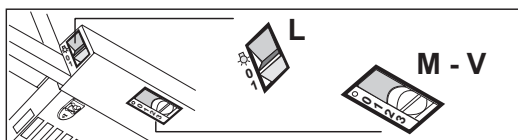
1. Vlastní těleso
2. Hliníkový tukový filtr
3. Osvětlení
4. Ovládací panel
5. Komín

2.2 Technické údaje

Model	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Napájecí napětí	220-240V ~ 50 Hz
Napájení světla (W)	2x4
výkon motoru (W)	1 x 140
Air Flow (m³/h) - 3. Úroveň	420
Izolační třída	TŘÍDA II

3 Používání spotřebiče

3.1 Ovládací panel



L	Osvětlení	Zapíná a vypíná osvětlení.
M	Motor	Zapíná a vypíná motor nasávání.
V	Rychlost	Určuje provozní rychlost: <ol style="list-style-type: none">1. Minimální rychlost, vhodná k obzvlášť tiché nepřetržité výměně vzduchu, v případě malého množství výparů.2. Prostřední rychlost, určená pro většinu použití, ideální poměr mezi průtokem čištěného vzduchu a hlučností.3. Maximální rychlost, určená pro zpracování maximálního množství výparů i během dlouhého časového úseku.

- Odsavač par byl navržen výlučně pro použití v domácnosti, pro eliminování zápachu v kuchyni.
- Nikdy nepoužívejte odsavač par pro jiné účely, než na který byl navržen.
- Když je digestoř v provozu, nikdy nenechávejte pod digestoři vysoké plameny.
- Intenzitu plamene nastavte tak, aby směřovala pouze na spodní část pánve a ujistěte se, že nesažá na boky.
- Fritézy s obsahem tuku se během používání nepřetržitě monitorovat: přehřátý olej může vzplanout.

3 Používání spotřebiče

3.2 VÝMĚNA LAMPY



Před výměnou žárovek odpojte napájení odsavače par.



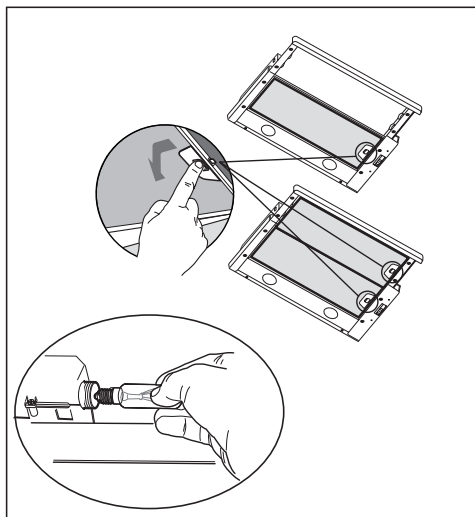
Nedotýkejte se žárovek, když jsou horké.




Dávejte pozor, abyste nahrazené žárovky nedotýkaly přímo rukama.



Lampy si můžete pořídit u autorizovaných servisních zástupců.



Žárovka	Příkon (W)	Patice	Napětí (V)	Rozměry (mm)	Kód ILCOS
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- V tomto výrobku se používá LED žárovka
- Při výměně světla se musí použít žárovka s maximálním výkonem 4 W

4 Čištění a údržba

Před čištěním a údržbou odpojte spotřebič ze sítě nebo vypněte hlavní vypínač nebo uvolněte pojistku, která napájí odsavač par.

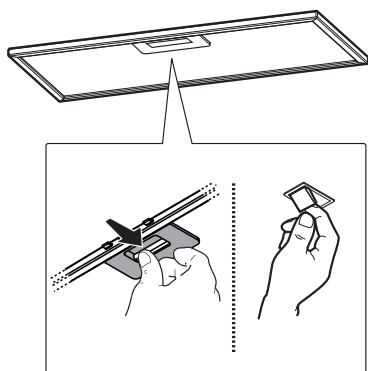


Nedodržení ustanovení týkajících se čištění zařízení a výměny filtrů může způsobit riziko požáru. Proto se doporučuje dodržovat uvedené pokyny. Výrobce neodpovídá za žádné poškození motoru nebo požáry způsobené nesprávným použitím.

Čistěte pouze pomocí hadříků navlhčeného v neutrálním tekutém čistícím prostředku. Nečistěte pomocí přístrojů nebo nástrojů. Nepoužívejte abrazivní produkty. Nepoužívejte alkohol

4.1 Čištění hliníkového tukového filtru

Tento filtr zachycuje ze vzduchu částice oleje. Za normálních podmínek použití doporučujeme vyčistit filtr každý měsíc. Nejdříve pro tento proces odstraňte tukový filtr. Filtry omyjte tekutým čistícím prostředkem, opláchněte je vodou a po uschnutí je znovu vložte. Hliníkové tukové filtry mohou při mytí vyblednout; je to normální a nemusíte měnit filtr.

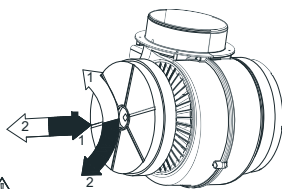


Hliníkový filtr lze mýt v myčce nádobí

4.2 Výměna uhlíkového filtru (režim cirkulace vzduchu)

Digestoř může být vybaven filtrem s aktivním uhlím. Uhlíkový filtr se aplikuje pouze v případě, že není odsavač připojen k větracímu kanálu.

V každém případě je nutné uhlíkový filtr vyměnit nejméně každé tři měsíce.



Symbol → Instalace filtru
Symbol ← Demontáž filtru



UPOZORNĚNÍ: Uhlíkový filtr se nikdy nemyje.



UPOZORNĚNÍ: Uhlíkový filtr je k dispozici v Autorizovaných servisech.

5 Nastavení zařízení



UPOZORNĚNÍ

Před nastavením si přečtěte bezpečnostní pokyny.



POZNÁMKA

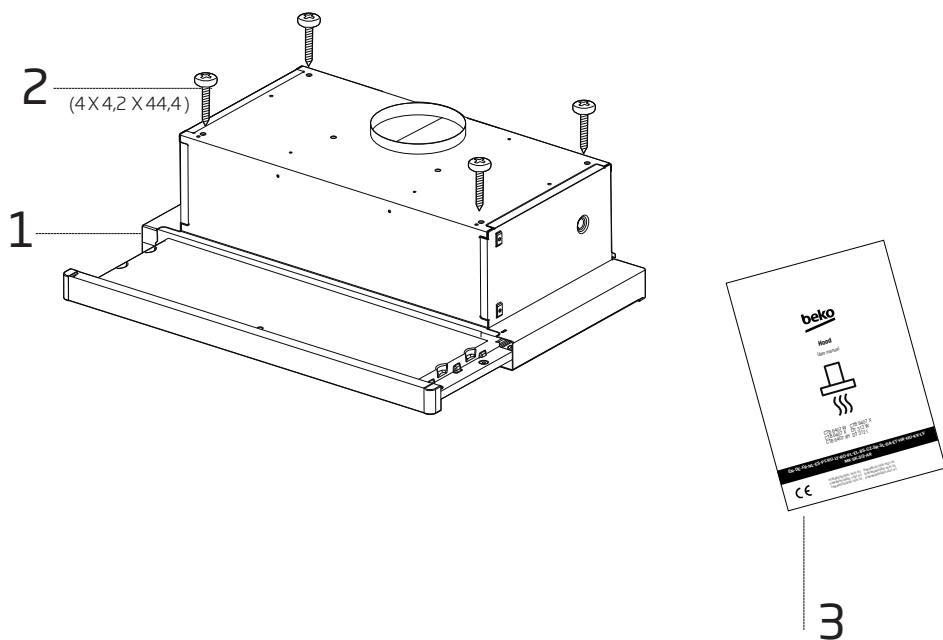
Instalační příručku najdete na **straně 241**



UPOZORNĚNÍ

Nezastavěných šroubů nebo upevňovacího zařízení v souladu s těmito pokyny může vést k úrazu elektrickým proudem.

5.1 Instalační příslušenství



1- Digestoř

2- 4 x 4,2 x 44,4 šrouby

3- Návod na použití

6 Řešení problémů

Řešení problémů	Důvod	Pomoc
Produkt nefunguje.	Zkontrolujte pojistky.	Vaše pojistka může být vybitá, zprovozněte ji.
Produkt nefunguje.	Zkontrolujte elektrické připojení.	Síťové napětí má být mezi 220-240 V.
Produkt nefunguje.	Zkontrolujte elektrické připojení.	Zkontrolujte, zda fungují ostatní výrobky v kuchyni.
Lampa osvětlení nefunguje.	Zkontrolujte elektrické připojení.	Síťové napětí má být mezi 220-240 V.
Lampa osvětlení nefunguje.	Zkontrolujte spínač lampy.	Spínač lampy musí být v poloze "zapnuto".
Lampa osvětlení nefunguje.	Zkontrolujte lampu.	Lampy produktu nesmí být vadné.
Přívod vzduchu do výrobku je slabý.	Zkontrolujte hliníkový filtr.	Hliníkový filtr na olej za obvyklého používání je třeba vyčistit alespoň jednou za měsíc.
Přívod vzduchu do výrobku je slabý.	Zkontrolujte kryt vzduchovodu.	Vzduchovod musí být v poloze "zapnuto".
Přívod vzduchu do výrobku je slabý.	Zkontrolujte uhlíkový filtr.	U výrobků s uhlíkovými filtry filtr obvykle vyměňujte každé 3 měsíce.

Прво прочитајте ово упутство за коришћење!

Поштовани цењени купци,

Захваљујемо вам што сте одабрали овај производ компаније Веко. Надамо се да ћете на најбољи могући начин искористити свој уређај који је направљен са високим квалитетом и врхунском технологијом. Из тог разлога, прочитајте ово комплетно упутство за коришћење и све друге пратеће документе пажљиво пре коришћења производа и сачувајте их за будућу употребу. Ако овај уређај предате трећем лицу, приложите и ово упутство за коришћење. Пратите упутства обраћајући пажњу на све информације и упозорења наведена у упутству за коришћење.

Имајте на уму да је ово упутство за коришћење применљиво и за друге моделе. Разлике између модела изричито су описане у упутству.

Значење симбола

Следећи симболи се користе у разним одељцима овог упутства за употребу:



Важне информације и корисни савети у вези са употребом.



УПОЗОРЕЊЕ: Упозорења на опасне ситуације које се односе на безбедност живота и имовине.



Упозорење на опасност од пожара.



Упозорење на струјни удар.



Класа заштите од струјног удара.



Овај уређај је произведен у еколошким модерним постројењима без штетног утицаја на природу.

У складу је са WEEE регулативом.



Не садржи ПЦБ.

1.1 Општа безбедност

Важна упутства у вези са безбедношћу пажљиво прочитајте и и сачувајте их за будућу употребу. Овај одељак садржи упутства у вези са безбедношћу која ће вам помоћи у заштити од опасности од пожара, струјног удара, изложености цурењу микроталасне енергије, личних повреда или оштећења имовине. Непоштовање ових упутстава поништава одобрену гаранцију.

- Веко производи су у складу са важећим безбедносним стандардима; према томе, у случају било каквих оштећења на уређају или каблу за напајање, исте треба да поправи или замени продавац, сервисни центар или стручно лице и овлашћени сервис како би се избегла било каква опасност. Неисправни или неквалификовани радови на поправци могу бити опасни и могу довести до опасности за корисника.
- Овај апарат је намењен за употребу у домаћинствима и сличним објектима као што су:
 - кухиње за запослене у

продавницама, канцеларијама и другим радним окружењима;

- куће на фармама;

- од стране клијената у хотелима и осталим стамбеним окружењима;

- објекти који нуде ноћење и доручак.

- Управљајте уређајем према предвиђеној намени само како је описано у овом упутству.
- Произвођач не може бити одговоран за штету насталу непрописном уградњом или злоупотребом производа.
- Овај уређај могу да користе деца која имају 8 и више година, особе са непотпуно развијеним телесним, чулним или менталним способностима, као и особе које немају довољно потребног искуства и знања све док су под надзором или им се дају упутства у погледу безбедне употребе уређаја и док схватају ризике који су обухваћени употребом производа.
- Деца не смеју да се играју уређајем. Чишћење и корисничко одржавање не смеју

да обављају деца без надзора.

- Минимална удаљеност између носеће површине посуда за кување на плочи за кување и најнижег дијела вашег производа мора бити најмање 65 цм.
- Ако је упутствима за уградњу плинске плоче дефинисана већа удаљеност, то се мора узети у обзир.
- Ваше мрежно напајање струјом мора бити у складу са информацијама на плочици на уређају.
- Никада не користите уређај ако је кабл за напајање или сам уређај оштећен.
- Спречите оштећење кабла за напајање тако што га нећете стискати, савијати или трљати по оштрим ивицама. Држите кабл за напајање даље од врућих површина и извора пламена.
- Уређај користите само са уземљеном утичницом.

УПОЗОРЕЊЕ: Не прикључујте уређај на напајање прије потпуне уградње уређаја.

- Поставите уређај на начин да

утикач буде увијек доступан.

- Не дирајте лампице ако су дуго радиле. Могу вам створити опекотине на рукама јер ће бити загријане.
- Придржавајте се прописа који су утврдили надлежни органи о испусту издувног ваздуха (ово упозорење није применљиво за употребу без димних гасова).
- Укључите уређај након што ставите лонац, таву итд. на плочу за кување. У супротном, велика топлота може проузроковати деформације у неким деловима вашег производа.
- Искључите плочу пре него што са ње склоните лонац, таву итд.
- Не остављајте вруће уље на плочи за кување. Посуде са врућим уљем могу изазвати само-сагоревање.
- Обратите пажњу на завесе и прекриваче, јер се уље може запалити док спремате храну као што је помфрит.
- Филтер за масноће треба заменити најмање једном месечно. Карбонски филтер се мора заменити најмање једном у свака 3 месеца.

- Производ се чисти у складу са упутством за коришћење. Ако чишћење није извршено у складу с упутствима за коришћење, може доћи до опасности од пожара.
 - Не користите материјале за филтрирање који нису отпорни на ватру уместо тренутног филтера.
 - Користите само оригиналне делове или делове које је препоручио произвођач.
 - Не користите производ без филтера и не уклањајте филтере док је производ у функцији.
 - У случају појаве пламена, искључите ваш производ и уређаје за кување са напајања електричном енергијом.
 - У случају појаве пламена, прекријте пламен и никада не користите воду за гашење.
 - Искључите уређај са напајања пре сваког чишћења и када уређај не користите.
 - Негативни притисак у околини не би требало да пређе 4 Pa (4 x 10 бара) док истовремено раде аспиратор за електричну плочу и уређаји који раде на другој врсти енергије а не на струју.
 - У окружењу у којем се користи уређај, испусни отвор уређаја који раде на лож-гориво или плин, као што су собна грејна тела, мора бити апсолутно изолован или уређај треба да буде херметичног типа.
 - При повезивању одводне цеви користите цеви пречника 120 или 150 mm. Прикључак цеви мора бити што краћи и имати што је могуће мање преламања.
- Опасност од гушења!**
Амбалажу држите ван дохвата деце.
- ОПРЕЗ:** Приступачни делови се могу загријати када се користе са уређајима за кување.
- Излазни отвор производа не сме бити повезан са ваздушним каналима који спроводе другу врсту дима.
 - Вентилација у просторији може бити недовољна када се аспиратор за електричну плочу користи истовремено са уређајима који раде на плин или друга горива (ово можда није применљиво на уређаје који само доводе ваздух у

просторију).

- Предмети стављени на производ могу пасти. Не стављајте никакве предмете на производ.
- Не фламбирајте храну испод производа.

УПОЗОРЕЊЕ: Пре уградње аспиратора уклоните заштитне фолије.

- Никада не остављајте високо отворен пламен испод аспиратора док је исти у функцији
- Фритезе са дубоким уљем морају се непрестано надгледати током употребе: прегрејано уље може да плане.

1.2 Усаглашеност са WEEE директивом и одлагање отпада:

Овај производ је усаглашен са WEEE директивом Европске уније (2012/19/EУ). Овај производ носи симбол класификације за електрични и електронски отпад (WEEE).



Овај симбол означава да се овај производ не сме одлагати заједно с осталим отпадом из домаћинства на крају његовог радног века. Коришћени уређај мора се вратити на службено сабирно место за рециклирање електричних и електронских уређаја. Да бисте пронашли ове сабирне системе, обратите се локалним надлежним телима или продавцу где је производ купљен. Свако домаћинство има важну улогу у обнови и рециклирању старих уређаја. Одговарајуће одлагање искоришћеног уређаја помаже у спречавању потенцијалних негативних последица по животну средину и здравље људи.

1.3 Усклађеност са директивом RoHS

Производ који сте купили у сагласности је са RoHS директивом Европске уније (2011/65/EУ). Он не садржи штетне и забрањене материјале наведене у Директиви.

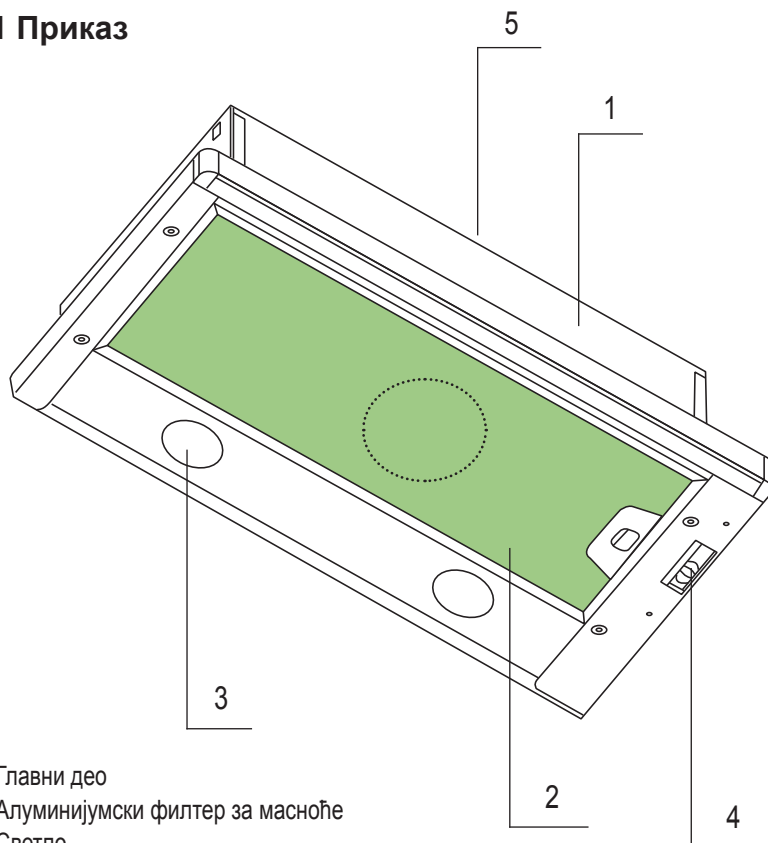
1.4 Информације о паковању



Амбалажни материјали овог производа су направљени од материјала који могу да се рециклирају у складу са националним прописима о заштити животне средине. Амбалажне материјале не одлагати заједно са отпадом из домаћинства или другим отпадом. Однесите их на места за прикупљање амбалажног материјала одређена од стране локалних надлежних тела.

2 Општи изглед

2.1 Приказ



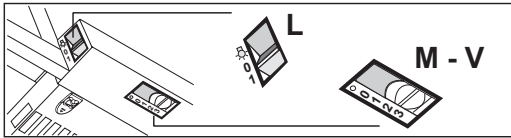
1. Главни део
2. Алуминијумски филтер за масноће
3. Светло
4. Контролна табла
5. Димњак

2.2 Технички подаци

Модел	СТВ 6407 X - СТВ 9407 X
Напон	220-240V ~ 50 Hz
Снага лампице (W)	2x4
Снага мотора (W)	1 x 140
Проток ваздуха (m ³ /h) – 3. Ниво	420
Класа изолације	КЛАСА II

3 Коришћење уређаја

3.1 Контролна табла



L	Осветљење	Укључује и искључује сијалице.
M	Мотор	Укључује и искључује мотор аспиратора.
V	Брзина	Подешава брзину рада аспиратора: 1 Мала брзина, користи се за непрекидан и нечујан проток ваздуха у случају мале количине кухињских испарења. 2 Средња брзина, погодна за већину радних услова, пружа оптималан однос количине ваздуха и буке. 3 Највећа брзина, користи се за уклањање највећих количина кухињских испарења, чак и у дужем периоду.

- Аспиратор је дизајниран искључиво за кућну употребу како би се уклонили кухињски мириси.
- Никада не користите аспиратор у друге сврхе осим за оне за које је дизајниран.
- Никада не остављајте високо отворен пламен испод аспиратора док је исти у функцији.
- Подесите интензитет пламена да га усмерите само на дно посуде пазећи да не захвати бочне стране.
- Фритезе са дубоким уљем морају се непрестано надгледати током употребе: прегрејано уље може да плане.

3 Коришћење уређаја

3.2 Замена лампице



Пре замене сијалица, искључите напајање аспиратора.



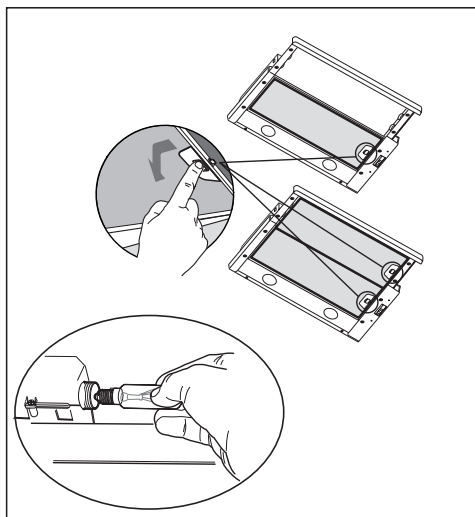
Не дирајте сијалице када су вруће.




Пазите да директно не додирнете замењену сијалицу рукама.



Лампице можете набавити од агената овлашћених сервиса.



Сијалица	Снага (W)	Грло	Напон (V)	Димензије (mm)	ILCOS ознака
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- У овом производу се користи ЛЕД лампица типа свеће
- Приликом замене лампице мора се користити лампица од максимално 4 W

4 Чишћење и одржавање

Пре чишћења и одржавања, искључите уређај са напајања или искључите главни прекидач или отпустите осигурач који напаја аспиратор.

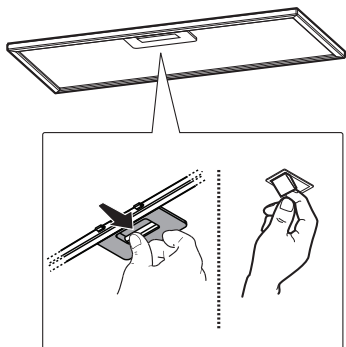


Непоштовање одредби које се односе на чишћење уређаја и замену филтера може проузроковати ризик од пожара. Због тога се препоручује да се придржавате овде наведених смерница. Произвођач не сноси одговорност ни за какву штету на мотору или пожаре изазване непрописном употребом.

Очистите само крпом навлаженом неутралним течним детерџентом. Не чистите алатима нити инструментима. Не користите абразивне производе. Не користите алкохол.

4.1 Чишћење алуминијумског филтера за масноће

Овај филтер сакупља честице уља у ваздуху. Препоручује се чишћење вашег филтера сваког месеца при нормалним условима коришћења. Прије овог поступка уклоните филтере за масноће. Оперите филтере течним детерџентом и исперите их водом и вратите натраг након што се осуше. Алуминијумски филтери за масноће могу променити боју током прања; ово је нормално и не морате да мењате филтер.

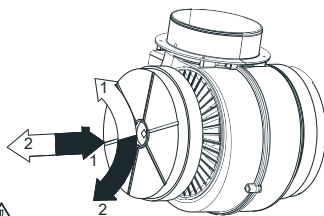


Алуминијумски филтер можете опрати у машини за прање судова

4.2 Промена карбонског филтера (режим циркулације ваздуха)

Аспиратор се може опремити карбонским филтером. Карбонски филтер се примењује само у случају када аспиратор није повезан са каналом за одвод ваздуха.

У сваком случају, потребно је заменити карбонски филтер најмање на свака три месеца.



Симбол → Уградња филтера
Симбол ← Демонтажа филтера



УПОЗОРЕЊЕ: Карбонски филтер се никада не пере.



УПОЗОРЕЊЕ: Карбонски филтер је доступан код овлашћених сервиса.

5 Подешавање уређаја



УПОЗОРЕЊЕ

Пре подешавања, прочитајте сигурносна упутства.



НАПОМЕНА

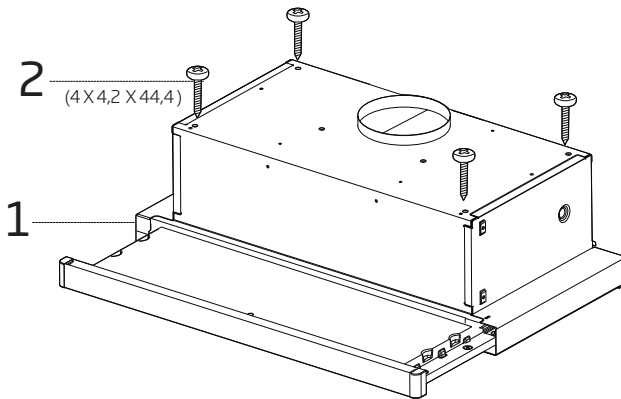
Погледајте на **страници 241** инструкције за уградњу



УПОЗОРЕЊЕ

Ако не поставите шrafoве или уређај за причвршћивање у складу с овим упутствима, може доћи до опасности од електричне енергије.

5.1 Прибор за уградњу



1- Аспиратор

2-4X4,2 X 44,4 Шrafoви

3- Упутство за коришћење

Решавање проблема	Разлог	Помоћ
Производ није у функцији.	Проверите осигурач.	Можда је ваш осигурач искључен, потребно је да га оспособите.
Производ није у функцији.	Проверите прикључак на напајање електричном енергијом.	Мрежни напон треба бити између 220-240 V.
Производ није у функцији.	Проверите прикључак на напајање електричном енергијом.	Проверите да ли су у функцији остали производи у вашој кухињи.
Лампица за освету не ради.	Проверите прикључак на напајање електричном енергијом.	Мрежни напон треба бити између 220-240 V.
Лампица за освету не ради.	Проверите прекидач за лампицу.	Прекидач за лампицу требало би да је у положају "укључено".
Лампица за освету не ради.	Проверите лампице.	Лампице производа не би требало да буду неисправне.
Улаз ваздуха у производ је слаб.	Провјерите алуминијски филтер.	Алуминијски филтер за масноћу треба очистити најмање једном месечно у нормалним условима.
Улаз ваздуха у производ је слаб.	Проверите одводник ваздуха.	Одводник ваздуха би требало да је у положају "укључено".
Улаз ваздуха у производ је слаб.	Проверите карбонски филтер.	За производе с карбонским филтерима, филтер обично треба променити свака 3 мјесеца.

Palun lugege seda kasutusjuhendit!

Lugupeetud klient!

Aitäh, et otsustasite Beko toote kasuks. Loodame, et saate parimaid tulemusi selle uusima tehnoloogia järgi valmistatud kõrgkvaliteetse toote abil. Selleks tutvuge enne toote kasutamist hoolikalt kasutusjuhendi ja kõigi kaasasolevate dokumentidega ja hoidke need alles. Kui annate toote üle uuele omanikule, pange kaasa ka kasutusjuhend. Järgige kõiki kasutusjuhendis toodud hoiatusi ja juhiseid.

Võtke arvesse, et see kasutusjuhend kehtib ka mitme muu mudeli jaoks. Mudelitevahelised erinevused tuuakse juhendis välja.

Sümbolite selgitus

Selles juhendis kasutatavad sümbolid on järgmised.



Oluline teave või kasulikud nõuanded.



HOIATUS: Elu ja varaga seotud ohtlike olukordade hoiatus.



Hoiatus tulekahju kohta.



Hoiatus elektrilöögi kohta..



Kaitseklass elektrilöögi eest.



Selle toote on valmistatud keskkonnasõbralikus kaasaegseses tehases ilma loodust kahjustamata.

Vastab WEEE-direktiivile.



Ei sisalda PCB-d.

1 Olulised ohutus- ja keskkonnaalased juhised

1.1 Üldine ohutus

Olulised ohutusjuhised, lugege hoolikalt läbi ja hoidke alles See jaotis sisaldab ohutusjuhiseid, mis aitavad Teil kaitsta ennast ja teisi tulekahju, elektrilöögi, mikrolaineahju kiirguse lekke, kehavigastuste ning varalise kahju eest. Nende juhiste eiramise korral on garantii kehtetu.

- Beko tooted vastavad kehtivatele ohutusstandarditele; seetõttu peab toote või toitejuhme kahjustuste korral selle edasimüüja, teeninduskeskus või spetsialist või volitatud hooldusettevõtte ohu vältimiseks need parandama või asendama. Vigane või kvalifitseerimata isiku poolt tehtud parandustöö võib olla ohtlik ja võib kasutajale riski tekitada.
- See seade on ette nähtud kasutamiseks majapidamises ja muuks sarnaseks otstarbeks, näiteks:
 - personali köögi- ja kauplustes, kontorites ja muudes töökeskkondades;
 - taludes,
 - klientide poolt hotellides ja muudes elamistüüpide keskkondades;
 - hommikusöögiga öömaja tüüpi keskkonnad.
- Kasutage seadet sihtotstarbelselt

ainult selles juhendis kirjeldatud viisil.

- Tootja ei kanna mingit vastutust seadme ebaotstarbeka paigalduse või kasutamise tagajärjel tekkinud kahjustuste eest.
- Seadet võivad kasutada üle 8-aastased lapsed ja füüsilise, sensoorse või vaimse puudega või puuduvate kogemuste ja teadmistega isikud ainult siis, kui neid juhendatakse või kui nad on mõistnud seadme ohutu kasutamise põhimõtteid ning võimalikke kaasnevaid ohte.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi ilma järelevalveta seadet puhastada ega hooldada.
- Õhupuhasti alumise pinna ja pliidiplaadi pealmise pinna vahelise ala kõrgus peab olema vähemalt 65 cm..
- Kui gaasipliidi paigaldamise juhendis on ette nähtud suurem vahemaa, tuleb sellega arvestada.
- Veenduge, et Teie võrgutoiteallikas vastab seadme andmesildil esitatud teabele.
- Ärge kunagi kasutage seadet, kui toitejuhe või seade ise on kahjustatud.

1 Olulised ohutus- ja keskkonnaalased juhised

- Saate toitejuhtme kahjustusi vältida, kui Te ei pigista ega painuta seda ega hõõru seda üle teravate servade. Hoidke toitejuhe eemal kuumadest pindadest ja lahtisest leegist.
- Kasutage seadet ainult maandatud pistikupesaga.
HOIATUS: Ärge ühendage seadet vooluvõrku enne, kui paigaldus on lõppenud.
- Asetage seade nii, et pistik oleks alati juurdepääsetav.
- Ärge puudutage valgusteid, kui need on pikka aega töötanud. Kuna valgustid on kuumad, võivad need Teie käsi põletada.
- Järgige väljalaskeõhu väljalaske kohta pädevate asutuste kehtestatud eeskirju (see hoiatus ei kehti ilma lõõrita kasutamise kohta).
- Käsitsege seadet ainult pärast poti, panni jms pliidiplaadile panemist. Vastasel juhul võib suur kuumus toote mõninagid osi kahjustada.
- Lülitage pliidiplaat enne pottide, pannide vms. eemaldamist välja.
- Ärge jätke pliidiplaadile kuuma õli. Kuuma õliga pannid võivad isesüttida.
- Pöörake tähelepanu oma kardinale ja katetele, kuna õli võib toiduvalmistamise ajal (nt friikartulid) süttida.
- Rasvafiltrit tuleb vahetada vähemalt kord kuus. Söefiltrit tuleb vahetada vähemalt kord kvartalis.
- Toodet tuleb puhastada vastavalt kasutusjuhendile. Kui puhastamist ei ole läbi viidud vastavalt kasutusjuhendile, võib tekkida tuleoht.
- Ärge kasutage mittetulekindlaid filtermaterjale käesoleva filtri asemel.
- Kasutage ainult originaalosi või tootja soovitatud osi.
- Ärge käsitsege toodet ilma filtrita ja ärge eemaldage filtreid toote kasutamise ajal.
- Leegi teekimisel lülitage toode ja toiduvalmistamise seadmed välja.
- Leegi tekkimisel katke see leek ja ärge kunagi kasutage leegi kustutamiseks vett.
- Enne iga puhastust ja kui seadet ei kasutata, eemaldage seade vooluvõrgust.
- Õhupuhasti keskkonnas esinev alarõhk ei tohi ületada 4 Pa (4 x 10 bar), kui samaaegselt töötavad elektripliit ja muud tüüpi energiat kasutavad seadmed.

1 Olulised ohutus- ja keskkonnaalased juhised

- Keskkonnas, kus seadet kasutatakse, peavad kütteõlil või gaasil töötavate seadmete, näiteks toasoojendi, heitgaasid olema absoluutselt isoleeritud, või seadmed peavad olema hermeetilised.
- Õhupuhasti lõõriühenduse tegemiseks võib kasutada 120 mm või 150 mm läbimõõduga toru. Suitsutoru ühendus peab olema võimalikult lühike ja võimalikult väheste põlvedega.

Lämbumisoht! Hoidke kõik pakematerjalid lastest eemal.

HOIATUS: Juurdepääsetavad osad võivad kuumutada, kui neid kasutatakse koos köögiseadmetega.

- Toote väljalaskeava ei tohi olla ühendatud õhukanalitega, kust leidub muud suitsu.
- Ruumi ventilatsioon võib olla ebapiisav, kui elektripliidi õhupuhastit kasutatakse samaaegselt gaasi või muu kütusega töötavate seadmetega (see ei pruugi kehutada seadmete kohta, mis juhivad õhku lihtsalt ruumi tagasi).
- Tootele asetatud esemed võivad ümber kukkuda. Ärge pange esemeid seadme peale.
- Ärge sütitage tuld toote all.

HOIATUS: Enne õhupuhasti paigaldamist eemaldage kaitsekiled.

- Ärge kunagi jätke õhupuhasti alla tugevat lahtist leeki, kui see töötab.
- Kasutamise ajal tuleb fritüüridel pidevalt silm peal hoida: ülekuumenenud õli võib leekidesse puhkeda.

1 Olulised ohutus- ja keskkonnaalased juhised

1.2 Vastavus elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete direktiivile ja jäätmete kõrvaldamine: Antud toode vastab EU-i WEEE-direktiivile (2012/19/EU). Toode kannab elektriliste seadmete jäätmete klassifikatsioonisümbolit (WEEE).



See sümbol näitab, et seda toodet ei tohi selle kasutuse lõppemisel koos muude olmejäätmetega kõrvaldada. Kasutatud seade tuleb tagastada ametlikku elektriliste ja elektrooniliste seadmete taaskasutuspunkti. Nende kogumissüsteemide leidmiseks pöörduge oma kohaliku asutuse või edasimüüja poole, kust toode osteti. Iga majapidamine mängib olulist rolli vana seadme taaskasutusele- ja ringlusse võtmise. Kasutatud seadme nõuetekohane utiliseerimine aitab vältida võimalikke kahjulikke tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele.

1.3 Vastavus RoHS direktiivile:

Antud toode vastab EU RoHS direktiivile (2011/65/EU). See ei sisalda direktiivis äratoodud kahjulikke ja keelatud materjale.

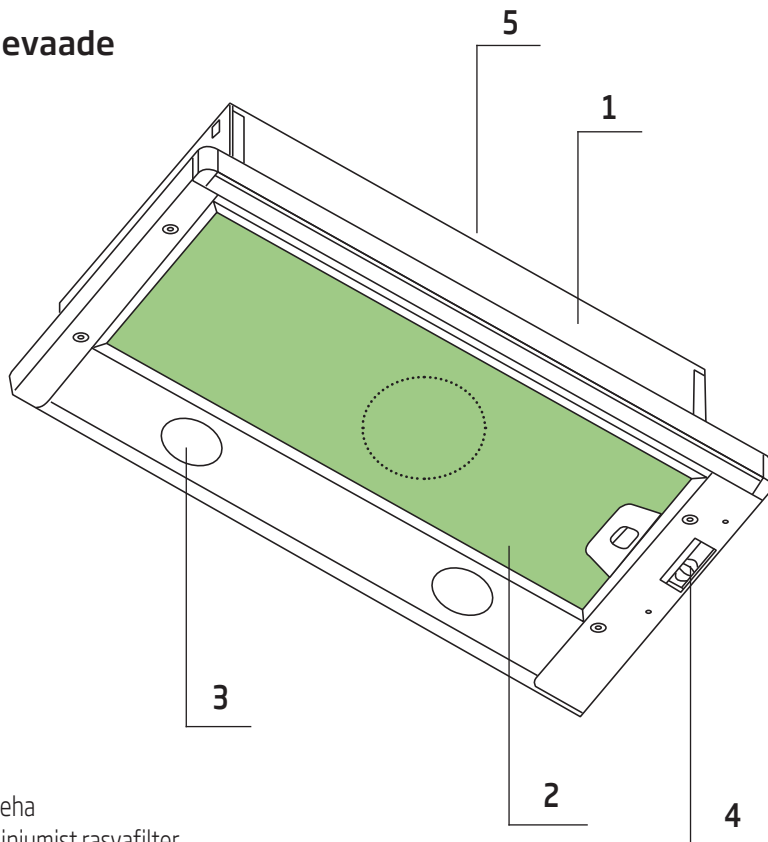
1.4 Pakkeinfo



Toote pakkematerjalid on valmistatud taaskasutatavatest materjalidest vastavalt meie riiklikele keskkonnaalastele eeskirjadele. Ärge utiliseerige pakkematerjale koos olme- ja muu prüügiga. Viige need kohaliku omavalitsuse poolt ettenähtud pakkematerjalide kogumispunkti.

2 Üldilme

2.1 Ülevaade



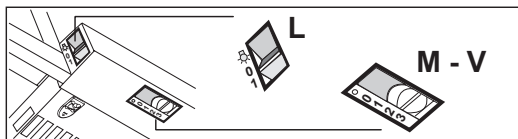
1. Põhikeha
2. Alumiiniumist rasvafilter
3. Valgustus
4. Juhtpaneel
5. Lõõr

2.2 Tehnilised andmed

Mudel	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Toitepinge	220-240V ~ 50 Hz
Lambi võimsus (W)	2x4
Mootorivõimsus (W)	1x125
Õhuvool (m ³ /t) - 3. Aste	310
Isolatsiooniklass	KLASS II

3 Seadme kasutamine

3.1 Juhtpaneel

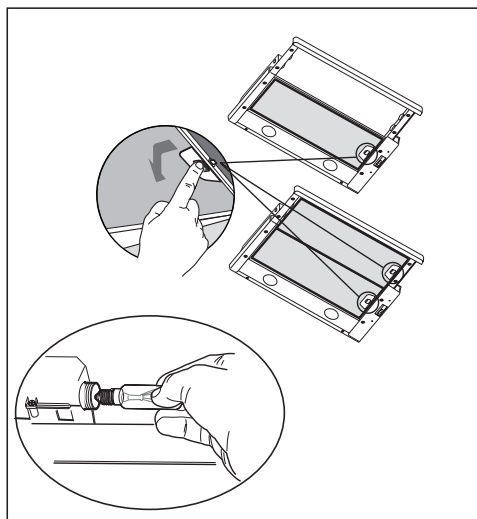


L	Tuli	Lülitab valgussüsteemi sisse ja välja
M	Mootor	Lülitab väljatõmbe mootori sisse ja välja
V	Kiirus	Seadistab väljatõmbe töötamiskiiruse: <ol style="list-style-type: none">1. Madal kiirus, kasutatakse pideva ja vaigse õhumuutuse korral, kui on õrnad kúpsetuslõhnad.2. Keskmine kiirus, sobilik enamike tingimuste korral, võrreldes optimaalse õhuvoolu/mürataseme suhtega.3. Maksimalne kiirus, kasutatakse suurte kúpsetuslõhnade eemaldamiseks, kaasa arvatud pikkade perioodide vältel.

- Õhupuhasti on mõeldud ainult koduseks kasutamiseks köögilõhnade kõrvaldamiseks.
- Ärge kunagi kasutage õhupuhastit muul otstarbel kui selleks, milleks see on mõeldud.
- Ärge kunagi jätke õhupuhasti alla tugevat lahtist leeki, kui see töötab.
- Reguleerige leegi tugevust nii, et see oleks suunatud ainult panni põhja, veendudes, et see ei puudutaks külgi.
- Fritüüre tuleb kasutamise ajal pidevalt jälgida: kuumutatud õli võib põlema minna.

3 Seadme kasutamine

3.2 Valgusti väjavahtamine



Enne elektripirnide väljavahtamist ühendage õhupuhassti toiteallikas lahti.




Ärge puudutage elektripirne, kui need on kuumad.



Ärge puudutage väljavahtatud elektripirni otse kätega.



Võite hankida lampe volitatud teenusepakujalt.

Lamp	Võimsus (W)	Pistiku-pesa	Pinge (V)	Mõõde (mm)	ILCOS kood
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- Tootes kasutatakse küünlakujuga LED-pirne
- Pirni vahetamisel tuleb kasutada pirni võimsusega kuni 4 W

4 Puhastamine ja hooldus

Enne puhastamist ja hooldust võtke seade pistikupesast välja või lülitage välja pealüliti või lülitage välja automaat, mis annab õhupuhastile voolu.

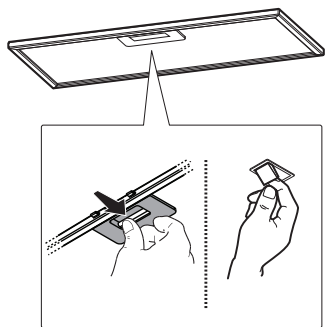


Seadme puhastamist ja filtreid vahetamist käsitlevate sätete eiramine võib põhjustada tuleohu. Seetõttu on soovitatav järgida siin toodud juhiseid. Tootja ei vastuta ebasobiva kasutamise tagajärjel tekkinud mootori kahjustuste või tulekahjude eest.

Puhastage ainult neutraalse vedela puhastusvahendiga niisutatud lapiga. Ärge puhastage tööriistade abil. Ärge kasutage abrasiivseid vahendeid. Ärge kasutage alkoholi

4.1 Alumiiniumist rasvafiltri puhastamine

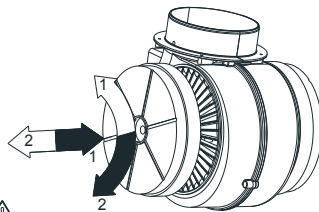
See filter püüab õhust õliosakesi. Filtrit soovitakse tavatingimustes puhastada kord kuus. Esimalt eemaldage selleks rasvafiltrid. Peske filtrid vedela puhastusvahendiga, loputage need veega ja paigaldage tagasi pärast kuivatamist. Alumiiniumist rasvafiltrite värvus võib pesemisel muutuda; see on normaalne ja te ei pea filtrit vahetama.



Alumiiniumist filtreid saab pesta nõudepesumasinas.

4.2 Söefiltri väljavahetamine (õhuringluse režiim)

Õhupuhastisse saab paigaldada aktiivsöefiltri. Söefiltrit rakendatakse ainult juhul, kui õhupuhasti pole ventilatsioonikanaliga ühendatud. Igal juhul on vaja söefiltrit vahetada vähemalt iga kolme kuu tagant.



Sümbol Filtri paigaldamine
Sümbol Filtri lahtivõtmine



HOIATUS: Söefiltrit ei tohi kunagi pesta.



HOIATUS: Söefilter on saadaval volitatud teenindustes.

5 Seadme seadistamine



HOIATUS

Enne sätestamist palun lugege läbi ohutusjuhised.



MÄRKUS

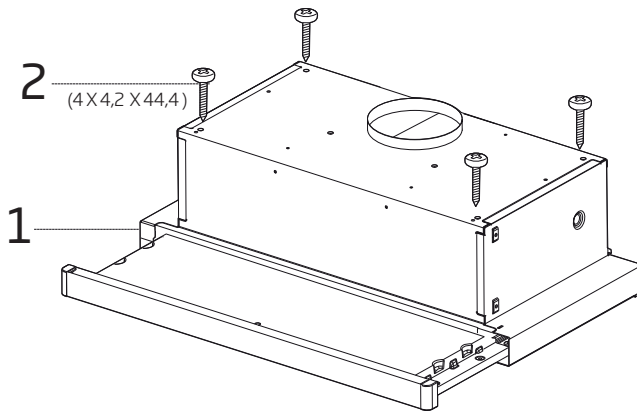
Vaadake paigaldusjuhendi lehekülge 241



HOIATUS

Kruvide või kinnituseadme paigaldamata jätmine vastavalt nendele juhistele võib põhjustada elektriõhusid.

5.1 Paigaldustarvikud



3

1- Õhupuhasti

2- 4 X 4,2 X 44,4 kruvid

3- Kasutusjuhend

6 Tõrkeotsing

Tõrkeotsing	Põhjus	Abi
Toode ei tööta	Kontrollige kaitselüliti.	Kaitselüliti võib olla väljas, lülitage see sisse.
Toode ei tööta	Kontrollige elektriühendust.	Võrgupinge peaks olema vahemikus 220-240 V.
Toode ei tööta	Kontrollige elektriühendust.	Kontrollige, kas muud tooted Teie köögis töötavad või mitte.
Valgustus ei tööta.	Kontrollige elektriühendust.	Võrgupinge peaks olema vahemikus 220-240 V.
Valgustus ei tööta.	Kontrollige valgustuse lüliti.	Lüliti peaks olema asendis „sees“.
Valgustus ei tööta.	Kontrollige lampe.	Toote lambid ei tohiks olla rikkis.
Toote õhuvõtt on halb.	Kontrollige alumiiniumifiltrit.	Alumiiniumist õlifiltrit tuleks normaalingimustes puhastada vähemalt kord kuus.
Toote õhuvõtt on halb.	Kontrollige õhuava lõõri.	Lõõr peaks olema asendis „sees“.
Toote õhuvõtt on halb.	Kontrollige söefiltrit.	Söefiltritega toodete puhul tuleks filtrit tavaliselt vahetada iga 3 kuu tagant.

Prvo pročitajte ovaj korisnički priručnik!

Poštovani cijenjeni kupci,

Zahvaljujemo vam što ste odabrali ovaj proizvod kompanije Beko. Nadamo se da ćete svoj uređaj, koji je napravljen s visokim kvalitetom i vrhunskom tehnologijom, iskoristiti na najbolji mogući način. Iz tog razloga, pročitajte ovaj kompletan korisnički priručnik i sve druge prateće dokumente pažljivo prije korištenja proizvoda i spremite ih za buduću upotrebu. Priložite i ovaj korisnički priručnik, ako ovaj uređaj predate trećem licu. Pratite upute obraćajući pažnju na sve informacije i upozorenja navedena u korisničkom priručniku.

Imajte na umu da je ovaj korisnički priručnik primjenljiv i za druge modele. Razlike između modela izričito su opisane u priručniku.

Značenje simbola

Sljedeći simboli se koriste u raznim odjeljcima ovog korisničkog priručnika:



Važne informacije i korisni savjeti vezani uz uporabu.



UPOZORENJE: Upozorenja na opasne situacije koje se odnose na sigurnost života i imovine.



Upozorenje na opasnost od požara.



Upozorenje na strujni udar.



Klasa zaštite od strujnog udara.



Ovaj uređaj je proizveden u ekološki prihvatljivim postrojenjima bez štetnog utjecaja na prirodu.

1.1 Opća sigurnost

Pažljivo pročitajte važne upute u vezi sa sigurnošću i spremite ih za buduću upotrebu. Ovaj odjeljak sadrži upute vezane uz sigurnost koje će vam pomoći u zaštiti od opasnosti od požara, strujnog udara, izloženosti curenju mikrovalne energije, ličnih povreda ili oštećenja imovine. Nepoštovanje ovih uputa poništava sva odobrena jamstva.

- Beko proizvodi su sukladni važećim sigurnosnim normama; stoga, u slučaju bilo kakvih oštećenja na uređaju ili kablu za napajanje, isti treba da popravi odnosni zamijenjeni prodavač, servisni centar ili stručno lice i ovlaštenu servisnu ekipu kako bi se izbjegnula bilo kakva opasnost. Neispravni ili nestručni radovi na popravci mogu biti opasni i mogu dovesti do opasnosti po korisnika.
- Ovaj uređaj namijenjen je uporabi u kućanstvu te za primjenu u prostorima poput sljedećeg:
 - kuhinje za osoblje u trgovinama, uredima i drugim radnim okruženjima;
 - kuće na farmama,
 - seoske kuće i za goste u hotelima, motelima i drugim objektima za smještaj;
 - objekti koji nude prenoćište i do-

ručak,

- Upravlajte uređajem prema predviđenoj namjeni samo kako je opisano u ovom priručniku.
- Proizvođač ne može biti odgovoran za štetu nastalu nepropisnom ugradnjom ili zloupotrebom proizvoda.
- Ova uređaj mogu koristiti djeca starija od 8 godina te osobe sa smanjenim tjelesnim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili s nedostatnim iskustvom i znanjem, ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost ili ako im ona daje potrebne upute za rad s uređajem na siguran način te ako razumiju moguće opasnosti.
- Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Djeca ne smiju čistiti ni vršiti korisničko održavanje uređaja bez nadzora.
- Minimalan razmak između noseće površine posuda za kuhanje na ploči za kuhanje i najnižeg dijela vašeg proizvoda mora biti najmanje 65 cm.
- Ako je uputama za ugradnju plinske ploče definiran veći razmak, to se mora uzeti u obzir.
- Vaš sustav napajanja strujom mora biti sukladan informacijama

na tipskoj pločici na uređaju.

- Nikada ne koristite uređaj ako su kabl za napajanje ili sam uređaj oštećeni.
- Oštećenje kabla za napajanje spriječite tako što ga nećete stiskati, savijati ili trljati po oštrim ivicama. Držite kabl za napajanje dalje od vrućih površina i izvora plamena.
- Uređaj koristite samo sa uzemljenom utičnicom.

UPOZORENJE: Ne priključujte uređaj na napajanje prije potpune ugradnje uređaja.

- Postavite uređaj tako da utikač bude uvijek dostupan.
- Ne dirajte lampe ako su dugo radile. Mogu vam stvoriti opekotine na rukama jer će biti zagrijane.
- Pridržavajte se propisa koje su definirali nadležni organi o ispustu izduvnog zraka (ovo upozorenje nije primjenljivo na uporabu bez dimnih gasova).
- Uključite uređaj nakon što stavite lonac, tavu i sl. na ploču za kuhanje. U suprotnom, velika toplina može izazvati deformiranje u nekim dijelovima vašeg proizvoda.
- Isključite ploču za kuhanje prije nego što sa nje sklonite lonac, tavu i sl.

- Ne ostavljajte vruće ulje na ploči za kuhanje. Posude sa vrućim uljem mogu se samo-zapaliti.
- Obratite pozornost na zavjese i prekrivače, jer se ulje može zapaliti dok spremate hranu kao što je pomfrit.
- Filtar za masnoće treba zamijeniti najmanje jednom mjesečno. Karbonski filter se mora zamijeniti najmanje jednom u svaka 3 mjeseca.
- Proizvod se treba čistiti sukladno korisničkom priručniku. Ako čišćenje nije izvršeno sukladno korisničkom priručniku, može doći do opasnosti od požara.
- Ne koristite materijale za filtriranje koji nisu otporni na vatru umjesto trenutnog filtra.
- Koristite samo originalne dijelove ili dijelove koje je preporučio proizvođač.
- Proizvod ne koristite bez filtra i ne uklanjajte filtre dok proizvod radi.
- U slučaju pojave plamena, isključite proizvod i uređaje za kuhanje sa napajanja električnom energijom.
- U slučaju pojave plamena, prekriti plamen i nikada ne koristite vodu za gašenje.

- Isključite uređaj sa napajanja prije svakog čišćenja i kada uređaj ne koristite.
- Negativni pritisak u okolini ne bi trebalo da pređe 4 Pa (4 x 10 bara) dok istovremeno rade aspirator za električnu ploču za kuhanje i uređaji koji rade na drugoj vrsti energije osim struje.
- U okruženju u kojem se koristi uređaj, ispusni otvor uređaja koji rade na lož-gorivo ili gas, kao što su sobni grijači, mora biti apsolutno izoliran ili uređaj treba da bude hermetičkog tipa.
- Pri povezivanju odvodne cijevi koristite cijevi promjera 120 ili 150 mm. Priključak cijevi mora biti što kraći i imati što je moguće manje prelamanja.

Opasnost od gušenja! Sve materijale za pakiranje držite dalje od djece.

OPREZ: Pristupačni dijelovi se mogu zagrijati kada se koriste sa uređajima za kuhanje.

- Izlazni otvor proizvoda ne smije biti povezan sa zračnim kanalima koji provode drugu vrstu dima.
- Ventiliranje u prostoriji može biti nedovoljno kada se aspirator za električnu ploču koristi istovre-

meno s uređajima koji rade na gas ili druga goriva (ovo možda nije primjenljivo na uređaje koji samo dovode zrak u prostoriju).

- Predmeti stavljeni na proizvod mogu pasti. Ne stavlajte nikakve predmete na proizvod.
- Ne flambirajte hranu ispod proizvoda.

UPOZORENJE: Prije ugradnje aspiratora uklonite zaštitne folije.

- Nikada ne ostavljajte visoko otvoren plamen ispod aspiratora dok je isti u funkciji.
- Posude za duboko prženje moraju se stalno nadzirati tijekom uporabe: pregrijano ulje može se zapaliti.

1.2 Usklađenost s direktivom WEEE i Odlaganjem otpadnog proizvoda:

Ovaj proizvod je sukladan s Direktivom EU o gospodarenju otpadnim električnim i elektroničkim uređajima i opremom (EU WEEE Directive) (2012/19/EU). Ovaj proizvod nosi simbol Klasificiranja za odlaganje električne i elektronske opreme (WEEE).



Ovaj simbol označava da ovaj proizvod ne treba odlagati s ostalim otpadom iz kućanstva na kraju vijeka uporabe. Rabljeni uređaj mora se vratiti u službeno zbirno mjesto za recikliranje električnih i elektronskih uređaja. Da biste pronašli ove sisteme za prikupljanje, obratite se lokalnim nadležnim organima ili prodavcu kod kojeg je proizvod kupljen. Svako kućanstvo ima važnu ulogu u obnovi i recikliranju starih uređaja. Odgovarajuće odlaganje rabljenog uređaja pomaže u sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica po okoliš i zdravlje ljudi.

1.3 Usklađenost sa RoHS direktivom:

Ovaj proizvod je sukladan Direktivi EU o ograničavanju opasnih tvari (RoHS Directive) (2011/65/EU). On ne sadrži štetne i zabranjene mate-

rijale navedene u Direktivi.

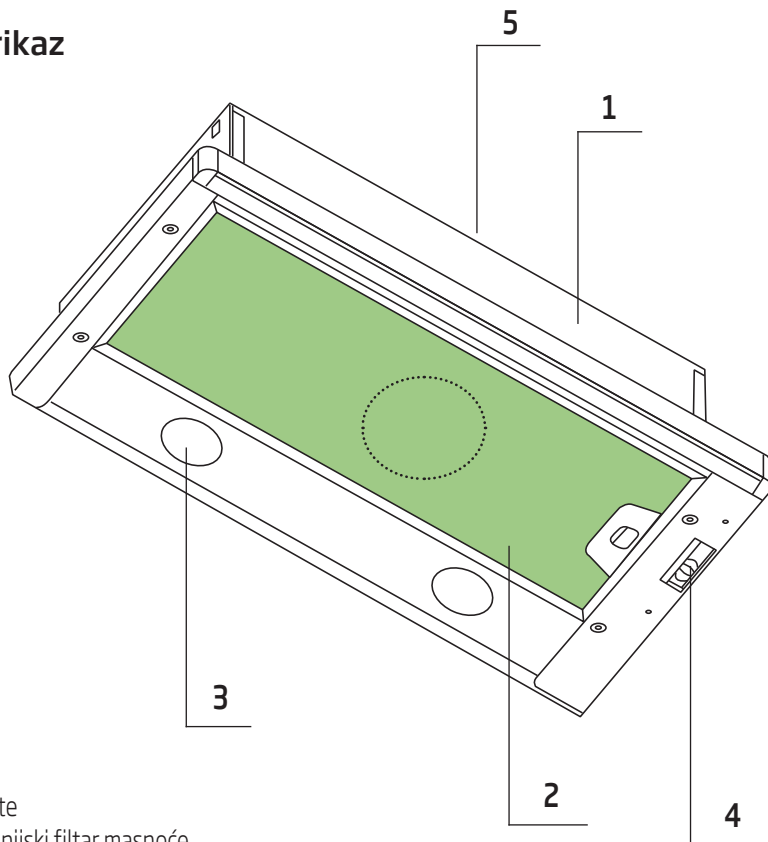
1.4 Informacija o ambalaži



Ambalaža proizvoda je proizvedena od sekundarnih sirovina sukladno našim nacionalnim odredbama o zaštiti okoliša. Ambalažni materijal nemojte pohranjivati zajedno s kućanskim i drugim otpadom. Odnosite ga do sabirnih centara za ambalažu koje su odredili lokalni nadležni organi.

2 Opći izgled

2.1 Prikaz



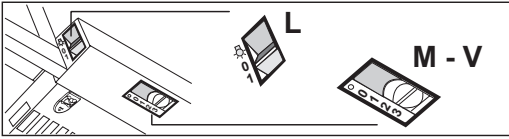
1. Kućište
2. Alumijski filtar masnoće
3. Svjetlo
4. Upravljačka ploča
5. Dimnjak

2.2 Tehnički podaci

Model	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Napon	220-240V ~ 50 Hz
Snaga lampice (W)	2x4
Snaga motora (W)	1 x 125
Protok zraka (m ³ /h) - 3. Razina	310
Klasa izolacije	II KLASA

3 Rukovanje uređajem

3.1 Upravljačka ploča

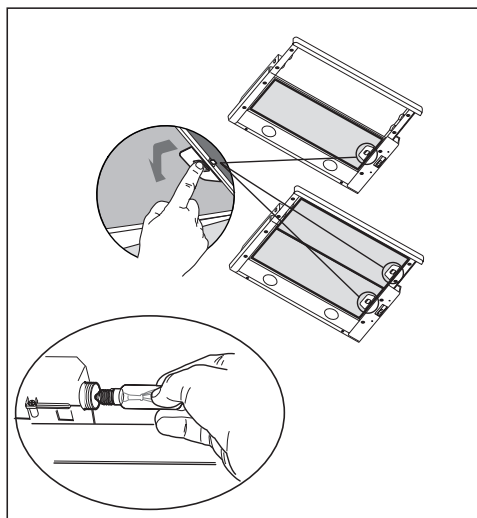


L	Svjetlo	Uključuje i isključuje sustav osvjetljenja
M	Motor	Uključuje i isključuje motor ekstraktora
V	Brzina	Postavlja brzinu rada ekstraktora: <ol style="list-style-type: none">1. Niska brzina, koristi se za kontinuiranu i tihu promjenu zraka uz laganu paru za kuhanje.2. Srednja brzina, prikladna za većinu radnih uvjeta s obzirom na optimalni odnos obrađenog protoka zraka/razine buke.3. Maksimalna brzina, koja se koristi za uklanjanje najveće emisije pare od kuhanja, uključujući duge periode.

- Usisni aspirator namijenjena je isključivo upotrebi u kućanstvu za uklanjanje kuhinjskih mirisa.
- Nikada ne koristite aspirator u druge svrhe osim za one za koje je dizajnirana.
- Nikada ne ostavljajte visoko otvoren plamen ispod aspiratora dok je isti u funkciji.
- Podesite jačinu plamena i usmjerite ga samo ispod dna posude, pazite da ne obuhvaća strane posude.
- Friteze sa dubokim uljem moraju se neprestano nadgledati tokom upotrebe: pregrijano ulje može da plane.

3 Rukovanje uređajem

3.2 Zamjena lampice



Prije zamjene žarulje isključite aspirator s napajanja električnom energijom.




Ne dirajte žarulju kada je vruća.



Pazite i ne dirajte zamijenjenu žarulju izravno s rukama.



Žarulje za svjetlo možete kupiti kod ovlaštenog servisnog zastupnika.

Lampica	Snaga (W)	Utičnica	Napon (V)	Dimenzije (mm)	ILCOS oznaka
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- U ovom proizvodu se koristi LED žarulja tipa svijeće
- Prilikom zamjene žarulje treba se koristiti žarulja od najviše 4 W.

4 Čišćenje i održavanje

Prije čišćenja i održavanja, isključite uređaj sa napajanja ili isključite glavni prekidač ili otpustite osigurač koji napaja aspirator.

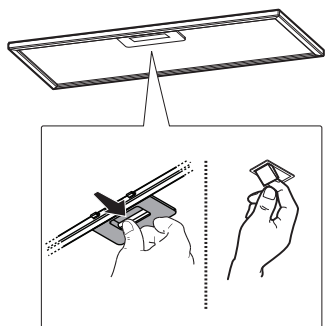


Nepoštovanje odredbi koje se odnose na čišćenje uređaja i zamjenu filtra može prouzrokovati rizik od požara. Stoga se preporučuje pridržavati se ovdje navedenih smjernica. Proizvođač nije odgovoran za oštećenje motora ili požar koji je nastao neispravnom upotrebom.

Čistite samo s krpom namočenom u neutralni tekući deterdžent. Ne čistite alatima ili instrumentima. Ne koristite abrazivne proizvode. Ne koristite alkohol.

4.1 Čišćenje aluminijuskog filtra za masnoće

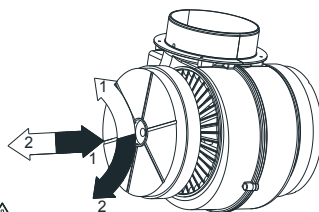
Ovaj filter sakuplja sve uljne čestice iz zraka. Preporučujemo vam čišćenje filtra jednom mjesečno ako se aspirator koristi u normalnim uvjetima. U ovom postupku prvo uklonite filtre masnoće. Filtre operite s tekućim deterdžentom i isperite ih vodom, te ih vratite na njihovo mjesto nakon što se osuše. Aluminijски filter masnoće može izgubiti boju uslijed pranja, to je normalno te ne trebate zbog toga zamijeniti filter.



Aluminijски filter možete prati u perilici suđa.

4.2 Zamjena ugljenog filtra (način cirkulacije zraka)

Aspirator može biti opremljen ugljenim filtrom. Ugljeni filter primjenjuje se samo kada aspirator nije spojen na ventilacijski otvor. U svakom slučaju potrebom je zamijeniti ugljeni filter barem svaka tri mjeseca.



Simboli
Simboli

Ugradnja filtra
Rastavljanje filtra



UPOZORENJE: Nikad ne perite ugljeni filter.



UPOZORENJE: Ugljeni filter možete kupiti u ovlaštenom servisu.

5 Postavljanje uređaja



UPOZORENJE:

Prije postavljanja uređaja pročitajte sigurnosne upute.



NAPOMENA

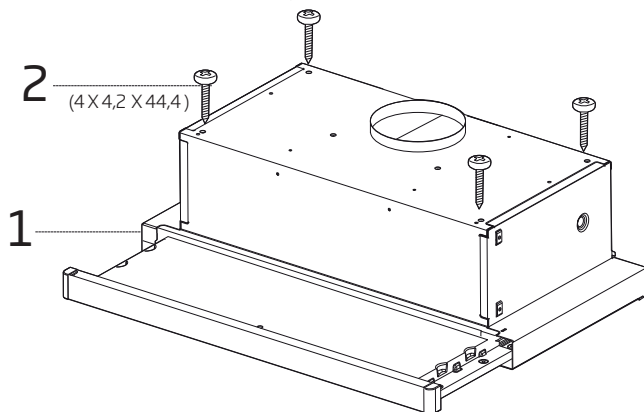
Pogledajte na **stranici 241** instrukcije za ugradnju



UPOZORENJE:

Ako ne postavite vijke ili pričvrсни uređaj u skladu s ovim uputama može rezultirati opasnošću od strujnog udara.

5.1 Pribor za ugradnju



3

1- Aspirator

2- 4 X 4,2 X 44,4 Vijci

3- Korisnički priručnik

6 Rješavanje problema

Rješavanje problema	Razlog	Pomoć
Proizvod nije u funkciji.	Provjerite osigurač.	Možda je vaš osigurač isključen, potrebno je da ga osposobite.
Proizvod nije u funkciji.	Provjerite priključak na napajanje električnom energijom.	Mrežni napon treba biti između 220-240 V.
Proizvod nije u funkciji.	Provjerite priključak na napajanje električnom energijom.	Provjerite da li su u funkciji ostali proizvođači u vašoj kuhinji.
Lampica za rasvjetu ne radi.	Provjerite priključak na napajanje električnom energijom.	Mrežni napon treba biti između 220-240 V.
Lampica za rasvjetu ne radi.	Provjerite prekidač za lampicu.	Prekidač za lampicu trebao bi biti u položaju „Uključeno“.
Lampica za rasvjetu ne radi.	Provjerite lampice.	Lampice proizvoda ne bi trebalo da budu neispravne.
Ulaz zraka u proizvod je slab.	Provjerite aluminijski filter.	Aluminijski filter za masnoću treba očistiti najmanje jednom mjesečno u normalnim uvjetima.
Ulaz zraka u proizvod je slab.	Provjerite odvodnik zraka.	Odvodnik zraka trebao bi biti u položaju "uključeno".
Ulaz zraka u proizvod je slab.	Provjerite karbonski filter.	Za proizvode s karbonskim filterima, filter se obično treba mijenjati svaka 3 mjeseca.

Először ezt a felhasználói kézikönyvet olvassa el!

Kedves vásárló,

Köszönjük, hogy ezt a Beko berendezést választotta. Reméljük, hogy a legjobb eredményeket érheti el ezzel a berendezéssel, amely kiemelkedő minőséggel és csúcstechnológiával készült. Ezért a készülék használata előtt figyelmesen olvassa el a teljes felhasználói kézikönyvet és az összes többi kísérő dokumentumot, és őrizze meg referenciaként a jövőbeli felhasználáshoz. Ha készüléket átadja másnak, adja át a felhasználói kézikönyvet is. Kövesse az utasításokat, ügyelve a felhasználói kézikönyv összes információjára és figyelmeztetésére.

Ne feledje, hogy ez a felhasználói kézikönyv más modellekre is vonatkozhat. A modellek közötti különbségeket kifejezetten bemutatja a kézikönyv.

Szimbólumok jelentése

A felhasználói kézikönyv különböző részei a következő szimbólumokat használják:



Fontos információk és hasznos tippek a használattal kapcsolatban.



FIGYELEM: Figyelmeztetések az élet és a vagyon biztonságát érintő veszélyes helyzetekre.



Tűzveszély.



Figyelmeztetés áramütés veszélyére.



Érintésvédelmi osztály.



Ez a készülék környezetbarát, modern üzemben készült, a természet károsítása nélkül.

1.1 Általános biztonság

Fontos biztonsági utasítások Figyelmesen olvassa el, és őrizze meg későbbi felhasználásra. Ez a fejezet biztonsági utasításokat tartalmaz, amelyek segítenek megelőzni a tüzet, áramütést, mikrohullámú energiának való kitettséget, élet és vagyon biztonságát veszélyeztető helyzeteket. Az utasítások be nem tartása érvényteleníti a garanciát.

- A Beko termékek megfelelnek az alkalmazandó biztonsági előírásoknak; ezért a készülék vagy a tápkábel sérülése esetén a veszély elkerülése érdekében azt a kereskedőnek, a szervizközpontnak, egy szakembernek vagy a hivatalos szakszerviznek kell kijavítania vagy kicserélnie. A hibás vagy szakszerűtlen javítási munkák veszélyesek lehetnek és kockázatot jelentenek a felhasználó számára.
- A készüléket háztartási, illetve más hasonló felhasználási területekre szánták, mint például:
 - Személyzeti konyha üzletekben, irodákban és egyéb munkakörnyezetben;
 - Farmházak
 - Szállodákban és egyéb lakossági épületekben;

- Panziókban.

- A készüléket csak rendeltetésszerűen használja, a jelen kézikönyvben leírtak szerint.
- A gyártó nem tehető felelőssé a termék nem megfelelő telepítéséből vagy helytelen használatából eredő károkért.
- A készülék használható 8 éves és ennél nagyobb gyermekek által, valamint csökkentett fizikális, érzékelési vagy mentális képességekkel rendelkező személyek által, vagy tapasztalattal és tudással nem rendelkező személyek által, ha őket a biztonságukért felelős személy a készülék használatával kapcsolatban tájékoztatással vagy iránymutatással látta el.
- Ne hagyja, hogy a gyerekek a készülékkel játszanak. A tisztítási és karbantartási műveleteket gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetik.
- A főzőlapon használt főzőedények alja és a termék alsó része közötti minimális távolság 65 cm.
- Ha a gáztűzhely beépítési útmutatója nagyobb távolságot határoz meg, akkor ezt kell figyelembe venni.
- Győződjön meg róla, hogy a háló-

1 Fontos biztonsági és környezetvédelmi utasítások

zati tápellátás megfelel a készülék adattábláján megadott információknak.

- Soha ne használja a készüléket, ha a tápkábel vagy maga a készülék sérült.
- Ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne sérüljön azáltal, hogy összenyomja, meghajlítja vagy éles szélleken vezeti át. A tápkábelt tartsa forró felületektől és nyílt lángtól távol.
- A készüléket csak földelt csatlakozójával használja.

FIGYELEM: Csak akkor csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra, ha a telepítés teljesen befejeződött.

- A készüléket úgy helyezze el, hogy csatlakozódugó mindig elérhető legyen.
- Ne érintse meg a lámpákat, ha azok hosszabb ideig működtek. Megégethetik a kezét, mivel felmelegszenek.
- Kövesse az illetékes hatóságok által kiadott utasításokat az elszívott levegő kibocsátásra vonatkozóan (ez a figyelmeztetés nem érvényes szellőzőcsatorna nélküli használtra).
- A berendezést csak azt köve-

tően használja, hogy az edényt, serpenyőt, stb. a főzőlapra tette. Ellenkező esetben a magas hőmérséklet deformációt okozhat a termék egyes részeiben.

- Kapcsolja ki a főzőlapot, mielőtt levenné róla az edényt, serpenyőt, stb.
- Ne hagyjon forró olajat a főzőlapon. A forró olaj a serpenyőben begyulladhat.
- Figyeljen a függönyökre és egyéb textilekre, mivel az olaj lángra lobbanhat olyan ételek készítésekor, mint a sültkrumpli.
- A zsírszűrőt legalább havonta ki kell cserélni. A szénszűrőt legalább 3 havonta ki kell cserélni.
- A terméket a felhasználói kézikönyvnek megfelelően kell megtisztítani. Ha a tisztítást nem a felhasználói kézikönyvnek megfelelően hajtja végre, tűzveszély áll fenn.
- Ne használjon nem tűzálló szűrőket a jelenlegi szűrők helyett.
- Csak eredeti vagy a gyártó által ajánlott alkatrészeket használjon.
- Ne használja a terméket szűrő nélkül, és ne távolítsa el a szűrőket, amíg a termék működik.
- Ha valami miatt láng csapna fel,

kapcsolja ki a terméket a főzőlap-pal együtt.

- Ha valami miatt láng csapna fel, takarja le a lángot, soha ne használjon vizet az oltáshoz.
- Minden tisztítás előtt, illetve amikor nem használja a készüléket, húzza ki a hálózati csatlakozót.
- A környezet negatív nyomása nem haladhatja a 4 Pa-t (4 x 10 bar), miközben a páraelszívó és az elektromos főzőlap, valamint az elektromos áramon kívül más energiátípust használó főzőlap együtt működik.
- Abban a környezetben, ahol a berendezés működik, a fűtőolajjal vagy gázzal működő készülékek - például fűtőtestek - füstgázvezetését teljesen el kell szigetelni, vagy a berendezésnek zárt rendszerűnek kell lennie.
- Ha a szellőzőcsatornához 120 vagy 150 mm-es csöveket használ, a csöveknek a lehető legrövidebbnek kell lenniük, illetve a lehető legkevesebb könyököt kell alkalmazni.

Fulladásveszély! A csomagolóanyagokat kisgyermektől tartsa távol.

VIGYÁZAT: Ha főzőeszközökkel

együtt használja, a hozzáférhető elemek forrók lehetnek.

- A termék kivezetését tilos más olyan légcsatornához csatlakoztatni, amelyek füstöt vezetnek el.
- A helyiség szellőzése elégtelen lehet, ha az elektromos főzőlap-hoz használt páraelszívót gázzal vagy más tüzelőanyaggal működő berendezésekkel együtt használja (ez nem vonatkozik azokra a berendezésekre, amelyek a levegő visszaengedik a szobába).
- A termékre helyezett tárgyak leeshetnek. Ne helyezzen semmilyen tárgyat a termékre.
- Ne flambírozzon a termék alatt.

FIGYELEM: A páraelszívó felszerelése előtt távolítsa el a védőfóliát.

- Ha a berendezés működik, soha ne hagyjon alatta magas nyílt lángot
- Használat közben az olajsütőkre mindig figyeljen: a túlhevített olaj lángra kaphat.

1 Fontos biztonsági és környezetvédelmi utasítások

1.2 WEEE irányelvnek való megfelelés és a termék megsemmisítése: Ez a termék megfelel az EU WEEE irányelvének (2012/19/EU). Ezen a terméken megtalálható az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak osztályozására vonatkozó szimbólum (WEEE).



Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a terméket élettartama végén nem szabad más háztartási hulladékkal együtt megsemmisíteni. A használt eszközt elektromos és elektronikus eszközök újrafeldolgozása céljából létrehozott hivatalos gyűjtőhelyen kell leadni. A gyűjtőpontokkal kapcsolatban keresse a helyi hatóságokat vagy a kereskedőt, ahol a terméket vásárolta. Minden háztartás fontos szerepet játszik a régi készülékek összegyűjtésében és újrahasznosításában. A használt készülék megfelelő ártalmatlanítása segít megelőzni a környezetre és emberi egészségre gyakorolt potenciálisan kedvezőtlen következményeket.

1.3 RoHS irányelvnek való megfelelés

A megvásárolt termék megfelel az EU RoHS irányelvének (2011/65/

EU). Nem tartalmaz az irányelv által meghatározott káros és tiltott anyagokat.

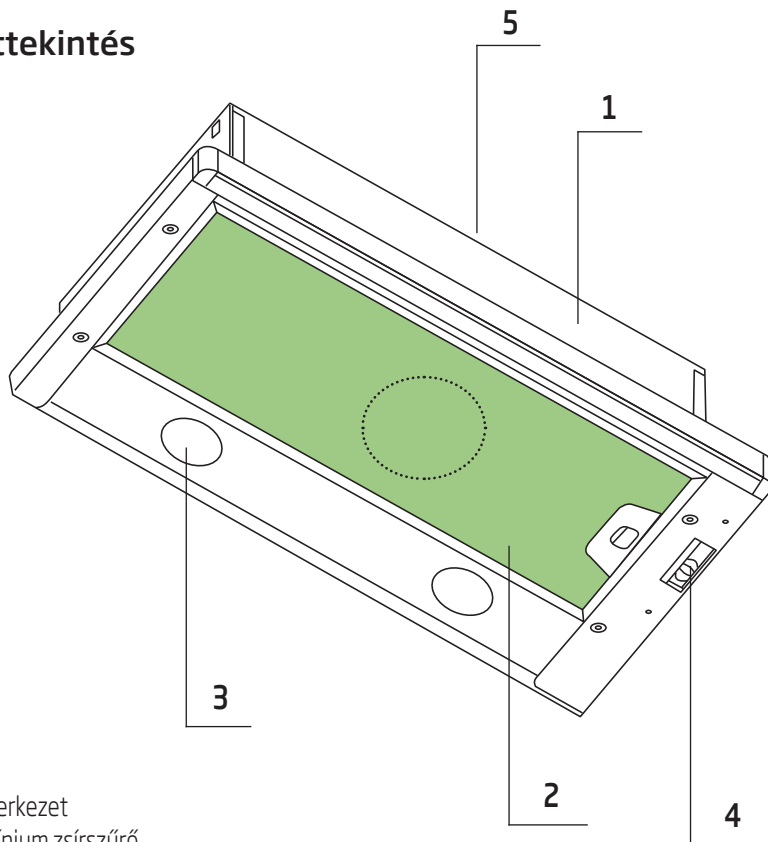
1.4 Csomagolási információ



A termék csomagolóanyagai újrahasznosítható anyagokból készülnek és megfelelnek a nemzeti környezetvédelmi előírásoknak. A csomagolóanyagokat nem szabad más háztartási hulladékkal együtt megsemmisíteni. A helyi hatóságok által elhelyezett csomagolóanyag-gyűjtőpontokon kell a csomagolóanyagokat elhelyezni.

2 Általános Megjelenés

2.1 Áttekintés



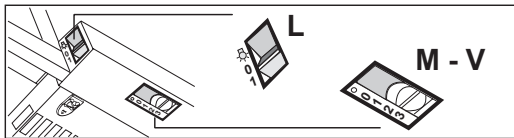
1. Fő szerkezet
2. Alumínium zsírszűrő
3. Fény
4. Vezérlőpanel
5. Kéménykivezetés

2.2 Műszaki adatok

Típus	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Tápfeszültség	220-240V ~ 50 Hz
Lámpa teljesítménye (W)	2x4
Motor teljesítménye (W)	1 x 125
Légáram (m ³ /h) - 3. Szint	310
Szigetelési osztály	II. szigetelési osztály

3 Berendezés használata

3.1 Vezérlőpanel

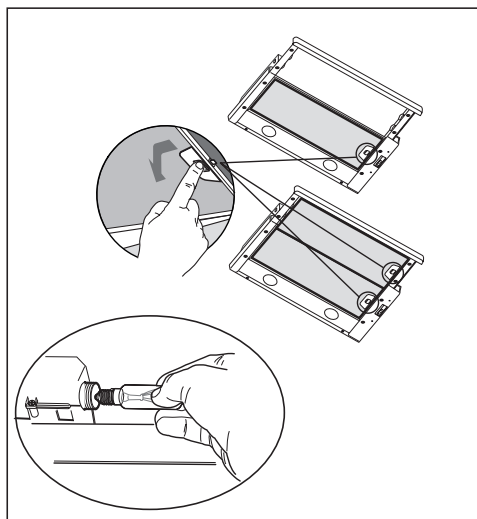


L	Világítás	Be- és kikapcsolhatja a lámpákat
M	Motor	Be- és kikapcsolhatja az elszívómotort
V	Sebesség	Beállíthatja az elszívó sebességét: <ol style="list-style-type: none">1. Alacsony sebesség, folyamatos és csendes légcseréhez, főzésből származó enyhe gőzökhöz.2. Közepes sebesség, alkalmas a legtöbb üzemi körülményre, figyelembe véve az optimális levegő/zajsint arányt.3. Maximális sebesség, a legnagyobb főzésből származó gőzök eltávolítására, akár hosszú időn keresztül is.

- A páraelszívó kizárólag háztartási használatra készült, a konyhai szagok megszüntetésére.
- Soha ne használja a páraelszívót a rendeltetésétől eltérő célra.
- Ha a berendezés működik, soha ne hagyjon alatta magas nyílt lángot.
- A láng magasságát úgy állítsa be, hogy az csak a főzőedény aljáig érjen, ne érjen az edény széleire túl.
- Használat közben az olajsütőkre mindig figyeljen: a túlhevített olaj lángra kaphat.

3 Berendezés használata

3.2 Izzó cseréje



Az izzó cseréje előtt válassza le a páraelszívót az elektromos hálózatról.




Ne érintse meg az izzókat, ha azok forrók.



Ügyeljen arra, hogy a cserélt izzókat ne érintse meg közvetlenül a kezével.



Az izzókat a hivatalos szerviztől szerezheti be.

Lámpa	Teljesítmény (W)	Foglalat	Feszültség (V)	Méret (mm)	ILCOS kód
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- A termékben gyertya típusú LED-es lámpa található
- Az izzó cseréjekor max. 4 W-os izzót használjon

4 Tisztítás és karbantartás

A tisztítás és karbantartás előtt húzza ki a berendezést vagy kapcsolja ki a főkapcsolót, vagy kapcsolja le a biztosítékot, amely a páraelszívót biztosítja.

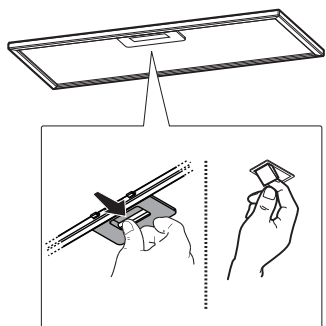


A készülék tisztítására és a szűrők cseréjére vonatkozó rendelkezések be nem tartása tűzveszélyt okozhat. Ezért ajánlott betartani az itt leírtakat. A gyártó nem vállal felelősséget a nem megfelelő használatból eredő motormeghibásodásokért vagy esetleges tűzért.

Csak semleges folyékony mosószerrel megnedvesített ruhával tisztítsa. Ne tisztítsa szerszámokkal vagy egyéb eszközökkel. Kerülje a súrolószerek használatát! Ne használjon alokolt

4.1 Az alumínium zsírszűrő tisztítása

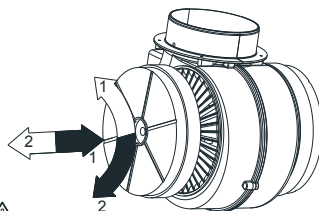
A szűrő felfogja a levegőben lévő olajrészecskéket. Javasoljuk, hogy normál használat mellett havonta tisztítsa meg a szűrőt. Ehhez először távolítsa el a zsírszűrőket. Mossa le a szűrőket folyékony mosószerrel, öblítse le vízzel, és helyezze vissza, miután megszáradtak. Az alumínium zsírszűrők elszíneződhetnek mosás közben; ez normális, ezért nem kell kicserélnie a szűrőt.



Az alumínium szűrőt mosogatógépben elmoshatja

4.2 Szénszűrő cseréje (levegőkeringetés üzemmód)

A páraelszívó felszerelhető szénszűrővel is. A szénszűrő csak akkor használható, ha a páraelszívó nincs szellőzőcsatornához csatlakoztatva. A szénszűrőt legalább három havonta cserélni kell.



Szűrő behelyezése
Szűrő leszerelése



FIGYELEM: A szénszűrőt soha ne mossa el.



FIGYELEM: A szénszűrő beszerezhető a hivatalos szerviztől.

5 Berendezés beállítása



FIGYELEM

A beállítás előtt először olvassa el a biztonsági utasításokat.



MEGJEGYZÉS

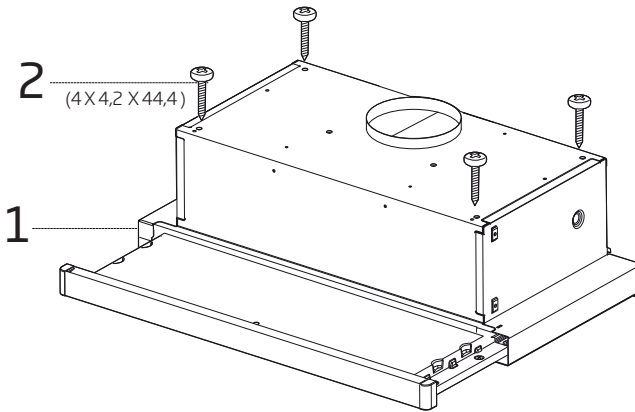
Lapozza fel a **241. oldalt** a telepítési útmutatóban



FIGYELEM

Ha a csavarokat nem az utasításoknak megfelelően csavarja, be a berendezést nem megfelelően telepíti, fennáll az áramütés veszélye.

5.1 Telepítéshez szükséges kiegészítők



1- Páraelszívó

2- 4 X 4,2 X 44,4 csavar

3- Felhasználói kézikönyv

6 Hibaelhárítás

Hibaelhárítás	Ok	Megoldás
A berendezés nem működik.	Ellenőrizze a biztosítékot.	Lehet, hogy a biztosíték leoldott, állítsa újra működőképessé állapotba.
A berendezés nem működik.	Ellenőrizze az elektromos csatlakozást.	A tápfeszültségnek 220-240 V között kell lennie.
A berendezés nem működik.	Ellenőrizze az elektromos csatlakozást.	Ellenőrizze, hogy más konyhai eszköz működik-e.
A lámpa nem működik.	Ellenőrizze az elektromos csatlakozást.	A tápfeszültségnek 220-240 V között kell lennie.
A lámpa nem működik.	Ellenőrizze a lámpa kapcsolóját.	A lámpa kapcsolójának „On” állásban kell lennie.
A lámpa nem működik.	Ellenőrizze a lámpákat.	A termék lámpái nem lehetnek hibásak.
A termék levegőbeszívása gyenge.	Ellenőrizze az alumíniumszűrőt.	Normál körülmények között az alumínium olajszűrőt havonta legalább egyszer meg kell tisztítani.
A termék levegőbeszívása gyenge.	Ellenőrizze a szellőzőcsatornát.	A szellőzőcsatornának „On” állásban kell lennie.
A termék levegőbeszívása gyenge.	Ellenőrizze a szénzsűrőt.	Szénzsűrővel szerelt termékek esetén a szűrőt normál esetben minden 3 hónapban ki kell cserélni.

Алдымен, осы пайдаланушы нұсқаулығын оқыңыз!

Құрметті тұтынушы,

Осы Веко құрылғысын таңдағаныңыз үшін рахмет. Жоғары сапалы және заманауи технологиямен жасалған құрылғыңыздан ең жақсы нәтижелер аласыз деп үміттенеміз. Осы себепті, құрылғыны пайдалану алдында осы пайдаланушы нұсқаулығын және барлық басқа ілеспе құжаттарды мұқият оқып шығыңыз және болашақта пайдалану үшін анықтама ретінде сақтаңыз. Егер құрылғыны басқа біреуге берсеңіз, пайдаланушы нұсқаулығын да беріңіз. Пайдаланушы нұсқаулығындағы барлық ақпарат пен ескертулерді ескере отырып, нұсқауларды орындаңыз.

Бұл пайдаланушы нұсқаулығы басқа үлгілерге де қатысты болуы мүмкін екенін ұмытпаңыз. Үлгілер арасындағы айырмашылықтар нұсқаулықта нақты сипатталған.

Таңбалардың мағыналары

Осы пайдаланушы нұсқаулығының әртүрлі бөлімдерінде келесі таңбалар пайдаланылады:



Пайдалану туралы маңызды ақпарат және пайдалы кеңестер.



ЕСКЕРТУ: Өмір мен мүлік қауіпсіздігіне қатысты қауіпті жағдайлар туралы ескертулер.



Өрт қаупі туралы ескерту.



Электр тоғының соғуы туралы ескерту.



Электр тоғынан қорғау сыныбы.



Бұл құрылғы табиғатқа зиян келтірмей, экологиялық таза заманауи зауыттарда өндірілген.

1.1 Жалпы қауіпсіздік

Қауіпсіздік туралы маңызды нұсқаулар. Мұқият оқып, болашақта анықтама алу үшін сақтап қойыңыз. Бұл бөлімде өрттен, электр тогымен зақымданудан, жылыстайтын микротолқынды энергияның әсерінен, жарақат алудан немесе мүліктің зақымдануынан қорғауға көмектесетін қауіпсіздік туралы нұсқаулар бар. Осы нұсқауларды орындамау кепілдікке зиян келтіреді.

- Веко өнімдері тиісті қауіпсіздік стандарттарына сәйкес келеді; сондықтан құрылғыда немесе электр кабелінде қандай да бір зақым болса, кез келген қауіпті болдырмау үшін оны дилер, сервис орталығы немесе маман және өкілетті қызмет жөндеуі немесе ауыстыруы керек. Ақаулы немесе біліксіз жөндеу жұмысы қауіпті және пайдаланушыға қауіп тудыруы мүмкін.
- Бұл құрылғы үйде және келесіге ұқсас қолданыстарда пайдалануға арналған:
 - Дүкендердегі, кеңселердегі және басқа жұмыс орталарындағы

қызметкерлердің ас бөлмелері;

– Ферма үйлері

– Қонақ үйлердегі клиенттер және басқа да тұратын түрге жататын орталар бойынша;

– Төсек және таңғы ас түріне жататын орталар.

- Құрылғыны тек осы нұсқаулықта сипатталған мақсатқа сай пайдаланыңыз.
- Өнімді дұрыс емес орнату немесе дұрыс пайдаланбау нәтижесіндегі зияндар үшін өндіруші жауапкершілікке тартылмайды.
- Бұл аспапты бақылауда немесе аспапты қауіпсіз пайдалану туралы нұсқаулармен таныс болса және одан келетін қауіпті түсінген жағдайда, 8 немесе одан жоғары жастағы балалар және физикалық, сезім органдары немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі немесе тиісті тәжірибеге және білімге ие емес адамдар пайдалануы мүмкін.
- Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат етпеу керек. Тазалауды және пайдаланушылық техникалық қызмет көрсетуді балалар қадағалаусыз

орындамауы керек.

- Плитадағы ыдыстарға арналған тіреуіш беті мен өнімнің ең төменгі бөлігі арасындағы минималды арақашықтық кемінде 65 см болуы керек.
- Егер газ плитасын орнату нұсқаулығында үлкенірек қашықтық көрсетілген болса, мұны ескеру қажет.
- Қуат көзінің құрылғының техникалық ақпарат тақтайшасында берілген ақпаратқа сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Қуат кабелі немесе құрылғының өзі зақымдалған болса, құрылғыны ешқашан пайдаланбаңыз.
- Қыспау, майыстырмау немесе өткір жиектерге үйкемеу арқылы зақымданудың алдын алыңыз. Қуат кабелін ыстық беттерден және жалыннан аулақ ұстаңыз.
- Құрылғыны тек жерге қосылған розеткада пайдаланыңыз.

ЕСКЕРТУ: Орнату толығымен аяқталғанша құрылғыны желіге қоспаңыз.

- Құрылғыны ашаға әрқашан қол жеткізуге болатындай етіп қойыңыз.

- Егер ұзақ уақыт жұмыс істесе, шамдарға қол тигізбеңіз. Олар қолдарыңызды күйдіруі мүмкін, өйткені олар ыстық болады.
- Шығарылған ауаны шығару туралы құзыретті органдар белгілеген ережелерді ұстаныңыз (бұл ескерту түтін шығарғышсыз пайдалануға қатысты емес).
- Құрылғыны плитаға қазан, кастрөл, т.б. қойғаннан кейін іске қосыңыз. Әйтпесе, жоғары жылу өніміңіздің кейбір бөліктерінде деформацияны тудыруы мүмкін.
- Қазанды, кәстрөлді, т.б. алып тастамас бұрын плитаны өшіріңіз.
- Плитаның үстінде ыстық май қалдырмаңыз. Ыстық майы бар кәстрөлдер өздігінен жануды тудыруы мүмкін.
- Перделерге және жамылғыларға назар аударыңыз, өйткені қуырылған картоп сияқты тағамдарды пісіру кезінде май өртеніп кетуі мүмкін.
- Май сүзгісін кемінде ай сайын ауыстыру қажет. Көміртекті сүзгіні кемінде 3 ай сайын ауыстыру керек.

- Өнімді пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес тазалау керек. Егер тазалау пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес жүргізілмесе, өрт қаупі болуы мүмкін.
 - Ағымдағы сүзгінің орнына отқа төзімді емес сүзгі материалдарын пайдаланбаңыз.
 - Тек өндіруші ұсынған түпнұсқалық бөлшектерді немесе бөліктерді пайдаланыңыз.
 - Өнімді сүзгісіз пайдаланбаңыз және өнім жұмыс істеп тұрған кезде сүзгілерді алмаңыз.
 - Кез келген жалын пайда болған жағдайда, өнімнің және әзірлеу құрылғыларының қуатын өшіріңіз.
 - Кез келген жалын басталған жағдайда, жалынды жабыңыз және өрт сөндіру үшін суды ешқашан пайдаланбаңыз.
 - Әр тазалау алдында және пайдаланылмаған кезде құрылғыны розеткадан ажыратыңыз.
 - Электр плитасының түтін шығарғышы және құрылғылар электр энергиясының басқа түрімен жұмыс істегенде, ал электр бір уақытта жұмыс істегенде қоршаған ортадағы теріс қысым 4 Па (4 x 10 бар) аспауы керек.
 - Құрылғыны пайдаланылып жатқан ортада мазутта немесе газда жұмыс істейтін құрылғылардың, мысалы, бөлме жылытқышының шығару құбырын толығымен оқшаулау керек немесе құрылғы герметикалық түрге жатуы керек.
 - Түтін арнасын жалғаған кезде диаметрі 120 немесе 150 мм құбырларды пайдаланыңыз. Құбыр қосылымы мүмкіндігінше қысқа болуы керек және буындары мүмкіндігінше азырақ болуы керек.
- Тұншығып қалу қаупі бар!** Бүкіл орауыш материалдарын балалардан алыс ұстаңыз.
- САҚТЫҚ ЕСКЕРТУ:** Пісіру құрылғыларымен бірге пайдаланған кезде қол жеткізуге болатын бөліктер қызуы мүмкін.
- Өнім шығысын басқа түтінді қамтитын ауа арналарына қоспау керек.
 - Электр плитасына арналған

түтін шығарғышты газ немесе басқа отындармен жұмыс істейтін құрылғылармен бір уақытта пайдаланған кезде бөлмедегі желдету жеткіліксіз болуы мүмкін (бұл ауаны тек бөлмеге кері шығаратын құрылғыларға қатысты болмауы мүмкін).

- Өнімге қойылған заттар құлап кетуі мүмкін. Өнімге ешқандай заттарды қоймаңыз.
- Өнімнің астында фламбе жасауға болмайды.

ЕСКЕРТУ: Түтін шығарғышты орнатпас бұрын, қорғағыш пленкаларды алыңыз.

- Жұмыс істеп тұрған кезінде түтін шығарғыштың астына ешқашан жоғары жалынды қалдырмаңыз
- Пайдалану кезінде қуырма ыдыстарды үздіксіз бақылау керек: қызып кеткен май жана бастауы мүмкін.

1.2 WEEE қоқыс өнімін қоқысқа лақтыру туралы директиваның талаптарына сай: Бұл өнім EU WEEE директивасының (2012/19/EU) талаптарына сай. Бұл өнімде қоқыс электрлік және элеткрондық жабдық (WEEE) сыныптама таңбасы бар.



Бұл таңба бұл өнімді қызмет көрсету мерзімі біткенде басқа тұрмыстық қоқыспен бірге қоқысқа лақтыруға болмайтынын көрсетеді. Пайдалануға жарамайтын құрылғыны электр және электрондық құрылғыларды қайта өңдеуге арналған ресми жинау нүктесіне жіберу керек. Бұл жинау жүйелерін табу үшін жергілікті билік органдарына немесе өнімді сатқан дүкенге хабарласыңыз. Әр отбасы ескі құрылғыны қалпына келтіруді және қайта өңдеуде маңызды рөл ойнайды. Пайдалануға жарамайтын құрылғыны қоқысқа тиісті түрде лақтыру қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына ықтимал теріс салдарларды болдырмайды.

1.3 RoHS директивасының талаптарына сәйкестік

Сатып алынған өнім EU RoHS директивасының (2011/65/EU) талаптарына сай. Ол директивада көрсетілген

зиянды және тыйым салынған материалдарды қамтымайды.

1.4 Орауыш туралы ақпарат

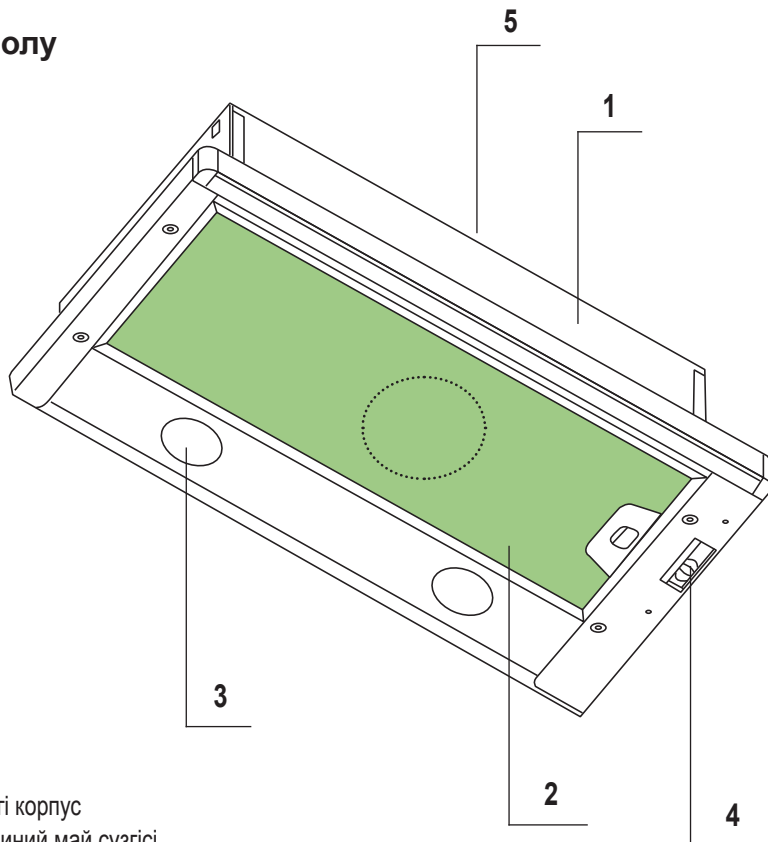


Өнімнің орауыш материалдары ұлттық қоршаған орта туралы ережелерге сай қайта өңдеуге болатын

материалдардан жасалған. Орама материалдарын тұрмыстық немесе басқа қоқыстармен бірге лақтырмаңыз. Оларды жергілікті билік органдары белгілеген орауыш материалды жинау орындарына апарыңыз.

2 Жалпы сыртқы түрі

2.1 Шолу



1. Негізгі корпус
2. Алюминий май сүзгісі
3. Жарықтандыру
4. Басқару тақтасы
5. Мұржа

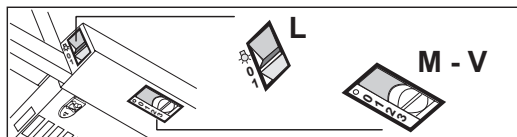
2.2 Техникалық деректер

Үлгі	СТВ 6407 X - СТВ 9407 X
Қуат көзінің кернеуі	220-240 В ~ 50 Гц
Шамның қуаты (Вт)	2x4
Қозғалтқыш қуаты (Вт)	1 x 125
Ауа ағыны (м³/сағ) - 3. Деңгей	310
Оқшаулау сыныбы	II СЫНЫП

3 Құрылғыны пайдалану

кеткен май жана бастауы мүмкін.

3.1 Басқару элементтері тақтасы

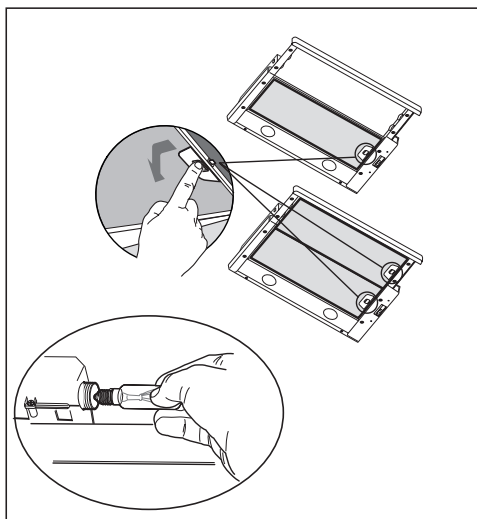


L	Жарық	Жарықтандыру жүйесін қосады және өшіреді
M	Мотор	Түтін шығарғыш моторын қосады және өшіреді
V	Жылдамдық	Экстарктордың жұмыс жылдамдығын орнатады: <ol style="list-style-type: none">1. Төмен жылдамдық, жеңіл пісіру буы болған кезде ауаны үздіксіз және үнсіз ауыстыру үшін пайдаланылады.2. Орташа жылдамдық, оңтайлы өңделген ауа ағыны/шу деңгейінің арақатынасы болса, жұмыс жағдайларының көпшілігіне қолайлы.3. Максималды жылдамдық, ұзақ кезеңдерді қоса алғанда, пісіру буының ең жоғары шығарылуын жою үшін пайдаланылады.

- Түтін шығарғыш тек ас үйдің иістерін кетіру үшін тұрмыста пайдалануға арналған.
- Түтін шығарғышты өзі арналғаннан басқа мақсаттарда ешқашан пайдаланбаңыз.
- Жұмыс істеп тұрған кезде түтін шығарғыштың астына ешқашан жоғары жалынды от қалдырмаңыз.
- Жалынның қарқындылығын тек кәстрөлдің түбіне бағыттап, бүйірлерін қамтымайтындығына көз жеткізіңіз.
- Пайдалану кезінде қуырма ыдыстарды үздіксіз бақылап тұру керек: қызып

3 Құрылғыны пайдалану

3.2 Шамды ауыстыру



Шамдарды ауыстырмас бұрын түтін шығарғыштың қуат көзін ажыратыңыз.




Шамдарды ыстық кезде ұстамаңыз.



Ауыстырылған шамды қолдарыңызбен тікелей ұстамаңыз.



Сіз шамдарды өкілетті қызмет көрсету агенттерінен сатып ала аласыз.

Шам	Қуат (Вт)	Розетка	Кернеу (В)	Өлшем (мм)	ILCOS коды
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- Бұл өнімде шам түріндегі жарықдиодты шам пайдаланылады
- Шамды ауыстыру кезінде ең көбі 4 Вт-тық шамды пайдалану керек

Тазалау және техникалық қызмет көрсету алдында құрылғыны розеткадан ажыратыңыз немесе түтін шығарғышқа қуат өткізетін сақтандырғышты босатыңыз.



Алюминий сүзгісін ыдыс жуғышта жууға болады

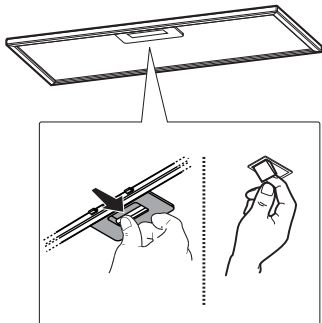


Құрылғыны тазалауға және сүзгілерді ауыстыруға қатысты ережелерді сақтамау өрт қауіптерін тудыруы мүмкін. Сондықтан осында келтірілген нұсқауларды орындау ұсынылады. Өндіруші қозғалтқыштың зақымдалуына немесе тиісті емес пайдалану тудырған өрт үшін жауап бермейді.

Тек бейтарап сұйық жуғыш затпен суланған шүберекпен тазалаңыз. Құралдармен немесе аспаптармен тазаламаңыз. Абразивті өнімдерді пайдаланбаңыз. Алкогольді пайдалануға болмайды

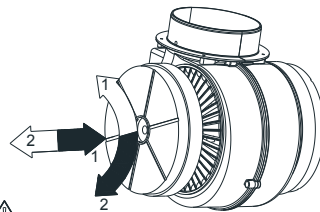
4.1 Алюминий май сүзгісін тазалау

Бұл сүзгі ауадағы май бөлшектерін ұстайды. Қалыпты пайдалану жағдайларында сүзгіні ай сайын тазалау ұсынылады. Алдымен осы процесте май сүзгілерін алыңыз. Сүзгілерді сұйық жуғыш затпен жуып, сумен шайып, құрғағаннан кейін қайта орнатыңыз. Алюминий май сүзгілері жуған кезде түссізденуі мүмкін; бұл қалыпты жағдай және сүзгіні ауыстырудың қажеті жоқ.



4.2 Көміртекті сүзгіні ауыстыру (ауа айналымының режимі)

Түтін шығарғышқа белсенді көміртекті сүзгіні орнатуға болады. Көміртекті сүзгі түтін шығарғыш желдеткіш түтікке қосылмаған жағдайда ғана пайдаланылады. Кез келген жағдайда көміртекті сүзгіні кемінде үш ай сайын ауыстырып тұру қажет.



Таңба → Сүзгіні ориенту
Таңба ← Сүзгіні бөлшектеу



ЕСКЕРТУ: Көміртекті сүзгі ешқашан жуылмайды.



ЕСКЕРТУ: Көміртекті сүзгіні өкілетті қызметтерден алуға болады.

5 Құрылғыны реттеу



ЕСКЕРТУ

Реттеу алдында қауіпсіздік туралы нұсқауларды оқып шығыңыз.



ЕСКЕРТПЕ

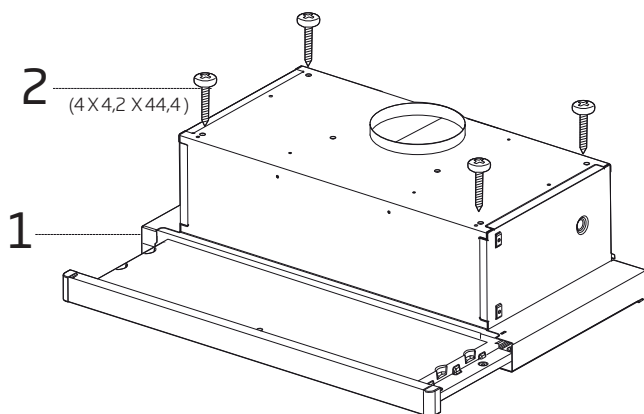
Орнату туралы нұсқауларды **241-беттен** қараңыз



ЕСКЕРТУ

Бұрандаларды немесе бекіту құрылғысын осы нұсқаулыққа сәйкес орнатпау электр қауіптеріне әкелуі мүмкін.

5.1 Орнату аксессуарлары



1- Түтін шығарғыш

2- 4 X 4,2 X 44,4 бұрандасы

3- Пайдаланушы нұсқаулығы

6 Ақаулықтарды жою

Ақаулықтарды жою	Себеп	Анықтама
Өнім жұмыс істемейді.	Сақтандырғышты тексеріңіз.	Сақтандырғыш жабық болуы мүмкін, оны қосыңыз.
Өнім жұмыс істемейді.	Электр қосылымды тексеріңіз.	Желілік кернеу 220-240 В арасында болуы керек.
Өнім жұмыс істемейді.	Электр қосылымды тексеріңіз.	Асүйдегі басқа өнімдер жұмыс істеп тұрғанын тексеріңіз.
Жарықтандыру шамы жұмыс істемейді.	Электр қосылымды тексеріңіз.	Желілік кернеу 220-240 В арасында болуы керек.
Жарықтандыру шамы жұмыс істемейді.	Шам ауыстырып-қосқышын тексеріңіз.	Шам ауыстырып-қосқышы қосулы күйінде болуы керек.
Жарықтандыру шамы жұмыс істемейді.	Шамдарды тексеріңіз.	Өнім шамдары ақаулы болмауы керек.
Өнімнің ауа кірісі нашар.	Алюминий сүзгіні тексеріңіз.	Қалыпты жағдайларда алюминий май сүзгісін кемінде айына бір рет тазалау керек.
Өнімнің ауа кірісі нашар.	Түтіндікті тексеріңіз.	Түтіндік қосулы күйінде болуы керек.
Өнімнің ауа кірісі нашар.	Көміртектік сүзгіні тексеріңіз.	Көміртектік сүзгісі бар өнімдер үшін сүзгіні әдетте 3 ай сайын ауыстырып тұру керек.

Ве молиме, најнапред прочитајте го овој прирачник за употреба!

Почитуван кориснику,

Ви благодариме што се одлучивте за овој уред на Веко. Се надеваме дека добро ќе Ви користи овој уред, кој е произведен со висок квалитет и според најнова технологија. Затоа Ве молиме внимателно прочитајте го целото упатство за употреба и другите приложени документи пред да го користите уредот и чувајте ги во случај да Ви затребаат. Ако му го дадете уредот на некој друг, дајте му го и упатството за употреба. Следете ги упатствата со тоа што ќе обрнете внимание на сите информации и предупредувања наведени во ова упатство. Имајте на ум дека ова упатство за употреба може да важи и за други модели. Разликите во моделите се јасно опишани во упатството.

Значење на симболите

Во различни делови од ова упатство за употреба се користат следниве симболи:



Важни информации и корисни совети во врска со користењето на уредот.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Предупредувања во врска со опасни ситуации поврзани со безбедноста на човечкиот живот и на материјалниот имот.



Предупредување за опасност од пожар.



Предупредување за опасност од електричен удар.



Заштита од електричен удар.



Овој уред е произведен во еколошки безбедни и современи фабрики без да ѝ се нанесе штета на природата.

1.1. Општа безбедност

Важни упатства за безбедноста
Прочитајте внимателно и зачувајте во случај да Ви затреба Овој дел содржи упатства за безбедноста што ќе помогнат да не дојде до пожар, електричен удар, изложеност на пропуштена микробранова енергија, физички повреди или оштетување на материјалниот имот. Ако не се следат овие упатства гаранцијата ќе изгуби важност.

- Производите на Веко се во согласност со важечките стандарди за безбедност; затоа, во случај на оштетување на уредот или на електричниот кабел, треба да ги поправи или замени продажниот салон, сервисниот центар или некое стручно лице или овластен сервис за да не се предизвика некаква штета. Поради погрешни или нестручни поправки може да биде доведен во опасност корисникот на уредот.
- Овој уред е наменет за употреба во домаќинството или на места како што се:
 - Чајни кујни за вработените во продавници, канцеларии и

други работни простории;

- Фарми;
- За посетителите во хотелите и во други објекти за сместување;
- Разни ноќевалишта.
- Ракувајте со уредот само во склад со неговата намена, како што е опишано во ова упатство.
- Произведувачот не е одговорен за штетите што ќе произлезат од неправилното инсталирање или погрешното користење на производот.
- Овој уред може да го користат деца над 8 години, како и лица со намалени физички, сетилни или ментални способности или не се доволно искусни и упатени, но само ако се под нечиј надзор или ако се запознаени со упатствата во врска со безбедното користење на производот и со опасностите што се вклучени притоа.
- Децата не смеат да си играат со овој уред. Чистењето и одржувањето не треба да го извршуваат деца без нечиј надзор.
- Минималното растојание меѓу потпорната подлога за садовите за готвење што се ставени на

шпоретот и најнискиот дел на уредот мора да биде најмалку 65 см.

- Ако во упатствата за инсталирање на плинскиот шпорет е наведено поголемо растојание, тоа мора да се земе предвид.
- Проверете дали напојувањето од струјната мрежа е во склад со податоците што се наведени на металната етикета на уредот.
- Не го користете уредот ако електричниот кабел или самиот уред се оштетени.
- За да не се оштети електричниот кабел не треба се гмечи, витка или трие од остри рабови. Кабелот нека биде што подалеку од жешки површини и отворен пламен.
- Користете го уредот само со заземјен штекер.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не го поврзувајте уредот на струјната мрежа сè додека инсталирањето не биде целосно завршено.

- При поставувањето на уредот водете сметка штекерот секогаш да биде достапен.
- Не ги допирајте сијаличките ако работеле долго време. Може да

си ги изгорите рацете бидејќи ќе бидат жешки.

- Следете ги прописите утврдени од надлежните органи во врска со испуштањето на издувниот воздух (ова предупредување не се однесува на употреба без димен канал).
- Вклучете го производот дури откако на шпоретот ќе ставите тенџере, тавче и сл. Во спротиво, високата топлина може да предизвика деформации на некои делови прна производот.
- Исклучете го шпоретот пред да ги тргнете од него тенџерето, тавчето и сл.
- Не оставајте врело масло на шпоретот. Тавчињата со врело масло може да се запалат сами од себе.
- Внимавајте на завесите и прекривките бидејќи маслото може да почне да гори додека пржите нешто во него.
- Филтерот за маснотии мора да се менува барем еднаш месечно. Карбонскиот филтер мора да се менува барем на секои 3 месеци.
- Производот треба да се чисти

во склад со упатството за употреба. Ако чистењето не се изврши во склад со упатствата, може да дојде до пожар.

- Не користете неогноотпорни материјали во улога на филтер наместо постоечкиот филтер.
- Користете ги само оригиналните делови или деловите што ги препорачува производителот.
- Не го користете производот без филтер и не ги вадете филтрите додека производот работи.
- Во случај да се појави пламен, исклучете ги од струјната мрежа производот и апаратите за готвење.
- Во случај да се појави пламен, покријте го пламенот и во никој случај не го гаснете со вода.
- Извадете го приклучокот од штекерот пред секое чистење и додека не го користите уредот.
- Негативниот притисок во околината не смее да биде поголем од 4 Pa (4 x 10 bar) додека истовремено работат аспираторот за електричен шпорет и други уреди што функционираат на некој друг вид енергија освен на електрична струја.

- Во околината каде што се користи уредот, издувните гасови на уредите што работат на мазут или на гас, како што е собната греалка, мора да бидат целосно изолирани или уредот мора да биде од херметички тип.
- Кога го поврзувате димниот канал, употребете цевки со дијаметар од 120 или 150 мм. Поврзувањето на цевките мора да биде колку што е можно пократко и да има колку што е можно помалку зглобови.

Опасност од задушување!

Сите материјали од амбалажата треба да бидат подалеку од деца.

ВНИМАНИЕ: Надворешните делови може да се вжештат кога се користат со апарати за готвење.

- Штекерот на производот не смее да биде поврзан со вентилациони канали во кои навлегува и друг чад.
- Вентилацијата во просторијата можеби нема да биде доволна ако аспираторот на шпоретот се користи истовремено со уреди што работат на плин или на други горива (ова може да не

се однесува на уреди што само го испуштаат воздухот назад во просторијата).

- Предметите што се ставени врз производот може да паднат. Не ставајте ништо врз производот.
- Не палете нешто под производот.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Пред да се инсталира аспираторот, отстранете ги заштитните слоеви.

- Не оставајте висок отворен пламен под аспираторот додека работи.
- Фритезите мора постојано да се држат на око додека се користат: прегреаното масло може да се запали.

1.2. Согласно со Директивата за WEEE (отпадна електрична) и електронска опрема и фрлање на отпадниот производ: Овој производ е во согласност со EU за WEEE(2012/19/EU). Овој производ има симбол за отпадна електрична и електронска опрема (WEEE).



Овој симбол покажува дека производот не смее да се фрла со друг отпад од домаќинството на крајот од неговиот век на траење. Користениот уред мора да се врати во определен собирен пункт за рециклирање на електрични и електронски уреди. Прашајте каде има такви собирни пунктови кај локалните надлежни органи или во продавницата од која што сте го купиле производот. Секое домаќинство игра важна улога

во рециклирањето на стариот уред. Соодветното фрлање на користениот уред помага да се спречат потенцијалните негативни последици по околината и по човечкото здравје.

1.3 Согласно со Директивата за рестрикција на опасни супстанции (RoHS)

Производот што го купивте е во согласност со Директивата на ЕУ за рестрикција на опасни супстанции (2011/65/EU). Не содржи

штетни и забранети материјали наведени во Директивата.

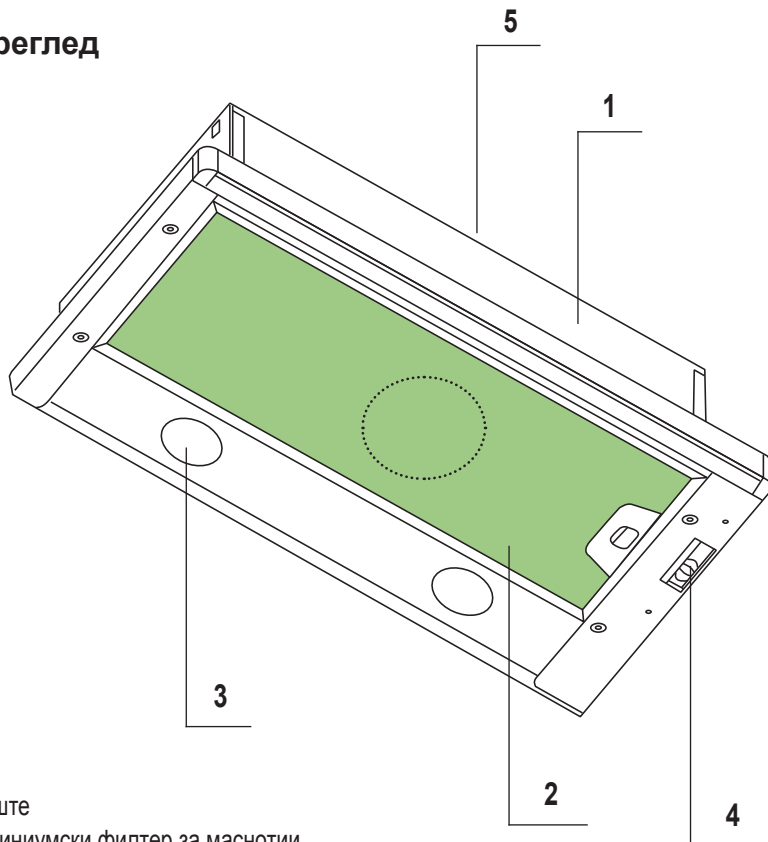
1.4. Информации за амбалажата



Материјалите од амбалажата на овој производ се произведени од рециклирачки материјали во склад со нашите Државни прописи за заштита на околината. Не ги фрлајте материјалите од амбалажата заедно со отпадот од домаќинството или со друг отпад. Однесете ги во собирните пунктови за материјали од амбалажа одредени од локалните надлежни органи.

2 Општ изглед

2.1 Преглед



1. Куќиште
2. Алуминиумски филтер за маснотии
3. Осветлување
4. Контролна табла
5. Оџак

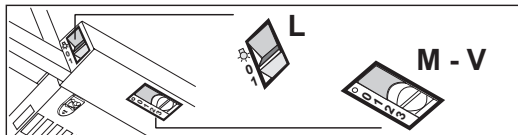
2.2 Технички податоци

Модел	СТВ 6407 X - СТВ 9407 X
Електричен напон на напојувањето	220-240V ~ 50 Hz
Моќност на сијаличката (W)	2x4
Моќност на моторот (W)	1 x 125
Проток на воздух (m ³ /h) – 3. Ниво	310
Класа на изолација	КЛАСА II

3 Користење на уредот

на око: прегреаното масло може да се запали.

3.1 Контролна плоча

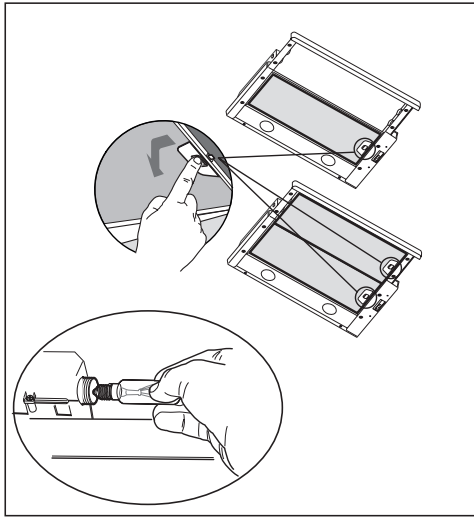


L	Светло	Го вклучува и исклучува системот за осветлување
M	Мотор	Го вклучува и исклучува моторот на вентилаторот
V	Брзина	Ја поставува брзината на работа на вентилаторот. 1. Мала брзина, која се користи за постојана и бесшумна промена на воздухот кога има лесна пареа од готвењето. 2. Средна брзина, која е погодна за повеќето работни услови со оглед на оптималниот сооднос на проток на воздух/ниво на бучава. 3. Максимална брзина, која се користи за отстранување на највисоката емисија на пареа при готвењето, вклучувајќи и долги периоди.

- Аспираторот е наменет исклучиво за употреба во домаќинства за да се отстранат мириси од кујната.
- Никогаш не го користете аспираторот за други цели освен за оние за кои е наменет.
- Никогаш не оставајте високи отворени пламења под аспираторот додека тој работи.
- Приспособете го интензитетот на пламенот за да биде насочен само кон дното на тавата и внимавајте да не ги опфати и страните.
- Фритезите мора постојано да ги држите

3 Користење на уредот

3.2 Замена на сијаличката



Пред да ги замените сијаличките, исклучете го аспираторот од струјната мрежа.




Не ги допирајте сијаличките додека се жешки.



Внимавајте да не ја допирате заменетата сијаличка со голи раце.



Можете да набавите сијалички од овластените сервиси.

Сијаличка	Моќност (W)	Штекер	Електричен напон (V)	Димензии (mm)	ILCOS код
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- Во овој производ е користена LED сијаличка во вид на свеќа.
- При замената на сијаличка мора да се користи Max 4 W сијаличка

4 Чистење и одржување

Пред да се чисти и одржува уредот, исклучете го од струјната мрежа или извадете го или разлабавете го осигурувачот на аспираторот.

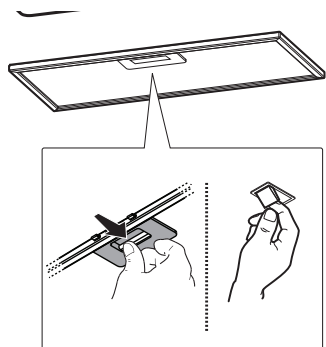


Ако не се придржувате за упатствата во врска со чистењето на уредот и замената на филтрите може да дојде до пожар. Затоа е препорачливо да се придржувате за упатствата што се дадени овде. Произведувачот не е одговорен за оштетувањата на моторот или за пожарот предизвикан од неисправната употреба.

Да се чисти само со крпа навлажнета со неутрален течен детергент. Да не се чисти со алатки или инструменти. Да не се користат абразивни средства. Да не се користи алкохол.

4.1 Чистење на алуминиумскиот филтер за маснотии

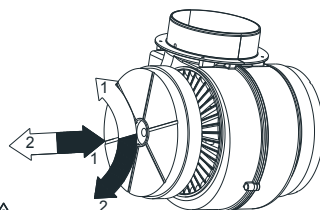
Овој филтер ги собира масните честички од воздухот. Препорачливо е да го чистите филтерот секој месец при нормална употреба. Најнапред отстранете ги филтрите за маснотии. Измијте ги филтрите со течен детергент и исплакнете ги со вода, а откако ќе се исушат повторно вратете ги назад. Алуминиумските филтри за маснотии може да ја изгубат бојата додека се мијат; тоа е нормално и затоа не треба да го смените филтерот.



Алуминиумскиот филтер може да го миете во машина за садови

4.2 Промена на јагленскиот филтер (Режим на циркулација на воздух)

На шпоретот може да е прицврстен филтер со активен јаглен. Јагленскиот филтер се користи само кога аспираторот не е поврзан со вентилационен канал. Во секој случај потребно е јагленскиот филтер да се менува барем на секои три месеци.



Симбол Ставање на филтерот
Симбол Вадење на филтерот



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:
Јагленскиот филтер никогаш не треба да се мије.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:
Јагленскиот филтер може да се набави во овластените сервиси.

5 Монтирање на уредот



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Ве молиме внимателно прочитајте ги упатствата за безбедност пред да го монтирате уредот.



ЗАБЕЛЕШКА

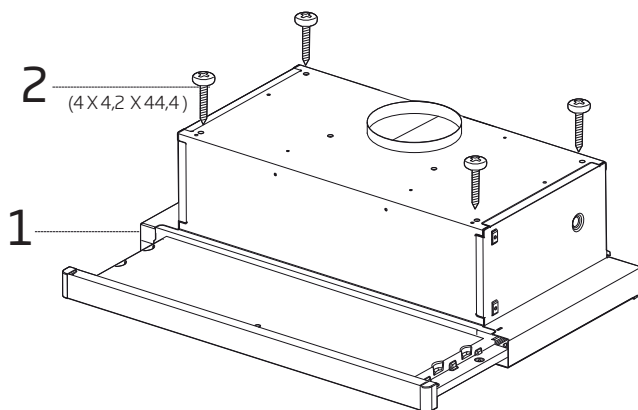
Погледнете на **страница 241** за упатства за монтирање



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Ако не ги монтирате шрафовите или не го фиксирате уредот во склад со овие упатства, може да се појави опасност од електричен удар.

5.1 Додатоци за монтирање



3

- 1- Аспиратор
- 2- 4 X 4,2 X 44,4 шрафови
- 3- Упатство за употреба

Решавање проблеми	Причина	Решение
Производот не работи.	Проверете го осигурувачот.	Осигурувачот може да е затворен; вклучете го.
Производот не работи.	Проверете ја електричната врска.	Напонот на електричната мрежа треба да биде 220-240 V.
Производот не работи.	Проверете ја електричната врска.	Проверете дали работат другите производи во кујната.
Сијаличката не работи.	Проверете ја електричната врска.	Напонот на електричната мрежа треба да биде 220-240 V.
Сијаличката не работи.	Проверете го прекинувачот на сијаличката.	Прекинувачот на сијаличката треба да е на позицијата “on” (вклучено).
Сијаличката не работи.	Проверете ги сијаичките.	Сијаличките на производот не треба да бидат дефектни.
Дотокот на воздух во производот е слаб.	Проверете го алуминиумскиот филтер.	Алуминиумскиот филтер за маснотии треба да се чисти најмалку еднаш месечно во нормални околности.
Дотокот на воздух во производот е слаб.	Проверете го димниот канал за вентилирање на воздухот.	Димниот канал за вентилирање на воздухот треба да е на позицијата “on” (вклучено).
Дотокот на воздух во производот е слаб.	Проверете го јагленскиот филтер.	Кај производите со јагленски филтри, во нормални околности филтерот треба да се менува на секои 3 месеци.

Najprv si prečítajte tento návod, prosím!

Vážení zákazník,

Ďakujeme, že ste si vybrali toto zariadenie Beko. Dúfame, že z vášho spotrebiča, ktorý bol vyrobený pomocou vysoko kvalitnej a najmodernejšej technológie, získate najlepšie výsledky. Z tohto dôvodu si pred použitím zariadenia pozorne prečítajte celú používateľskú príručku a všetky ďalšie sprievodné dokumenty a uschovajte ich ako referenciu pre budúce použitie. Ak prístroj odovzdáte niekomu inému, odovzdajte mu tiež návod na použitie. Postupujte podľa pokynov a venujte pozornosť všetkým informáciám a výstrahám v používateľskej príručke.

Nezabudnite, že táto používateľská príručka sa môže vzťahovať aj na iné modely. Rozdiely medzi modelmi sú výslovne opísané v príručke.

Význam symbolov

V rôznych častiach tohto návodu na používanie sa používajú nasledujúce symboly:



Dôležité informácie a užitočné rady o použití.



VÝSTRAHA: Varovania pred nebezpečnými situáciami týkajúcimi sa bezpečnosti života a majetku.



Varovanie pred nebezpečenstvom požiaru.



Varovanie pred zásahom elektrickým prúdom.



Trieda ochrany pred úrazom elektrickým prúdom.



Tento prístroj bol vyrobený v moderných závodoch šetrných k životnému prostrediu bez poškodzovania prírody.

1 Dôležité bezpečnostné a environmentálne pokyny

1.1 Všeobecné bezpečnostné pokyny

Dôležité bezpečnostné pokyny. Pozorne si prečítajte a uschovajte pre budúce použitie. Táto časť obsahuje bezpečnostné pokyny, ktoré vám pomôžu chrániť sa pred rizikom požiaru, zásahu elektrickým prúdom, vystaveniu uniknutej mikrovlhnej energii, zraneniu osôb alebo poškodeniu majetku. Nedodržanie týchto pokynov ruší záruku.

- Výrobky Beko spĺňajú platné bezpečnostné normy; Z toho dôvodu, pre zabránenie vzniku nebezpečenstva by v prípade poškodenia spotrebiča alebo napájacieho kábla ich mal opraviť alebo vymeniť predajca, servisné stredisko alebo špecializovaný a autorizovaný servis. Chybné alebo nekvalifikované opravy môžu byť nebezpečné a môžu predstavovať riziko pre používateľa.
- Toto zariadenie je určené pre použitie v domácnosti a v podobných podmienkach, ako sú napríklad:
 - Kuchynské miestnosti pre personál v obchodoch, kanceláriách a v iných pracovných prostrediach;
 - Farmové domy;
 - pre potreby zákazníkov v hoteloch a iných typoch bytových za-

riadení;

- V ubytovacích zariadeniach typu bed and breakfast;

- Používajte spotrebič na určený účel iba tak, ako je to uvedené v tomto návode.
- Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnou inštaláciou alebo nesprávnym použitím produktu.
- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku od 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, alebo nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dohľadom alebo im boli dané inštrukcie týkajúce sa použitia prístroja osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Minimálna vzdialenosť medzi podpornou plochou pre varné nádoby na varnej doske a najnižšou časťou vášho produktu musí byť najmenej 65 cm.
- Ak je v pokynoch na inštaláciu plynovej varnej dosky uvedená väčšia vzdialenosť, musí sa to zohľadniť.
- Uistite sa, že sieťové napájanie je

1 Dôležité bezpečnostné a environmentálne pokyny

v zhode s informáciami uvedenými na typovom štítku spotrebiča.

- Nikdy nepoužívajte spotrebič, ak je poškodený napájací kábel alebo samotný spotrebič.
- Ak chcete zabrániť poškodeniu napájacieho kábla, nestláčajte ho, neohýbajte ho ani ho neotierajte na ostrých hranách. Napájací kábel udržiavajte mimo dosahu horúcich povrchov a otvoreného ohňa.
- Spotrebič používajte iba s uzemnenou zásuvkou.

UPOZORNENIE: Nepripájajte spotrebič k elektrickej sieti, kým nie je inštalácia úplne dokončená.

- Spotrebič umiestnite tak, aby bola zástrčka vždy prístupná.
- Nedotýkajte sa žiaroviek, ak boli v prevádzke dlhšiu dobu. Môžu vám spáliť ruky, pretože budú horúce.
- Dodržiavajte predpisy týkajúce sa vypúšťania odpadového vzduchu stanovené príslušnými orgánmi (toto upozornenie sa netýka použitia bez dymovodu).
- Svoj spotrebič prevádzkujte po umiestnení hrnca, panvice atď. na varnú dosku. V opačnom prípade môže vysoká teplota spôsobiť deformáciu niektorých častí vášho

produktu.

- Varnú dosku vypnite pred odobraťím hrnca, panvice atď. z nej.
- Nenechávajte horúci olej na sporáku. Panvice s horúcim olejom môžu spôsobiť samovznietenie.
- Venujte pozornosť záclonám a prikrývkam, pretože pri pečení potravín, ako sú napr. hranolky, sa môže olej vznietiť.
- Tukový filter vymieňajte najmenej raz mesačne. Uhlíkový filter vymieňajte najmenej každé 3 mesiace.
- Výrobok vyčistite v súlade s návodom na použitie. Ak čistenie nebolo vykonané v súlade s návodom na použitie, môže vzniknúť riziko požiaru.
- Namiesto súčasného filtra nepoužívajte ne-ohňovzdorné filtračné materiály.
- Používajte iba originálne diely alebo časti odporúčané výrobcom.
- Nepoužívajte výrobok bez filtra a nevyberajte filtre, keď je produkt v prevádzke.
- V prípade, že dôjde k vznieteniu akéhokoľvek plameňa, vypnite napájanie vášho produktu a kuchynských spotrebičov.
- V prípade vznietenia plameňa za-

1 Dôležité bezpečnostné a environmentálne pokyny

kryte plameň a na hasenie nikdy nepoužívajte vodu.

- Pred každým čistením a keď sa zariadenie nepoužíva, odpojte ho zo siete.
- Ak digestor pre elektrické varné dosky a spotrebiče bežiacie na iný druh energie, ako je elektrická energia pracujú súčasne, podtlak v prostredí nesmie prekročiť 4 Pa (4 x 10 bar).
- V prostredí, v ktorom sa spotrebič používa, musia byť dymové plyny zariadení fungujúce na vykurovací olej alebo na plyn, ako je napríklad vykurovanie miestností, úplne izolované alebo zariadenie musí byť hermetického typu.
- Pri pripájaní dymovodu používajte rúry s priemerom 120 alebo 150 mm. Spojenie potrubia musí byť čo najkratšie a musí mať čo najmenej kolien.

Nebezpečenstvo udusení!

Všetky obalové materiály uchovávajte mimo dosahu detí.

VÝSTRAHA: Prístupné časti sa pri použití s kuchynskými spotrebičmi môžu zahriať.

- Vývod produktu nesmie byť pripojený k vzduchovému kanálu, ktorý obsahuje ďalší dym.

- Ak sa digestor elektrického varného panela používa súčasne so zariadeniami pracujúcimi na plyn alebo na iné palivá, vetranie v miestnosti môže byť nedostatočné (to sa nemusí týkať spotrebičov, ktoré iba vypúšťajú vzduch späť do miestnosti).
 - Predmety umiestnené na výrobku môžu spadnúť. Na vrchnú časť produktu nedávajte žiadne predmety.
 - Pod vašim výrobkom nevlambujte.
- UPOZORNENIE:** Pred inštaláciou digestora odstráňte ochranné fólie.
- Keď je digestor v prevádzke, nikdy nenechávajte pod digestorom vysoké plamene
 - Fritézy s obsahom tuku sa musia počas používania nepretržite monitorovať: prehriaty olej môže vzplanúť.

1 Dôležité bezpečnostné a environmentálne pokyny

1.2 Súlad so smernicou WEEE a Odstránenie odpadov výrobku

Tento výrobok spĺňa požiadavky smernice WEEE EU (2012/19/EU). Tento výrobok nesie symbol klasifikácie pre odpad z elektrických a elektronických zariadení (WEEE).



Tento symbol znamená, že na konci svojej životnosti sa tento výrobok nesmie likvidovať spolu s ostatným domovým odpadom. Použité zariadenie sa musí odnieť na oficiálne zberné miesto na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Ak chcete nájsť tieto miesta zberu, obráťte sa na miestne úrady alebo na predajcu, u ktorého bol produkt zakúpený. Každá domácnosť plní dôležitú úlohu pri zhodnocovaní a recyklácii starých zariadení. Správna likvidácia použitého spotrebiča pomáha predchádzať možným negatívnym následkom pre životné prostredie a ľudské zdravie.

1.3 Súlad so smernicou RoHS

Výrobok, ktorý ste si zakúpili, je v súlade so smernicou EU RoHS (2011/65/EU). Neobsahuje škodlivé a zakázané materiály uvedené v Smernici.

1.4 Informácie o balení

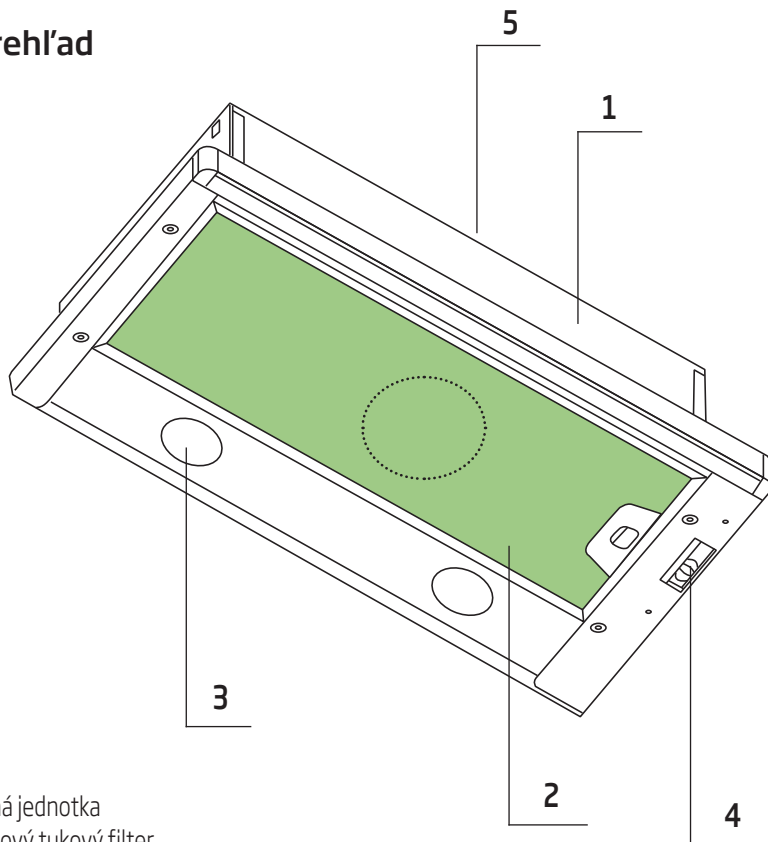


Obalové materiály výrobku sú vyrobené z recyklovateľných materiálov v súlade s našimi národnými

Predpismi pre životné prostredie. Nevyhadzujte obalové materiály spolu s domácimi alebo inými odpadmi. Vezmite ich do zberných miest pre obalové materiály určené miestnymi orgánmi.

2 Všeobecný Vzhľad

2.1 Prehľad



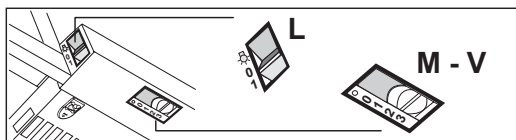
1. Hlavná jednotka
2. Hliníkový tukový filter
3. Osvetlenie
4. Kontrolný panel
5. Komín

2.2 Technické údaje

Model	CTB 6407 X - CTB 9407 X
Napájacie napätie	220-240V ~ 50 Hz
Napájanie svetla (W)	2x4
Výkon motora (W)	1x125
Prietok vzduchu (m ³ /h) - 3. Úroveň	310
Izolačná trieda	II TRIEDA

3 Používanie spotrebiča

3.1 Ovládací panel

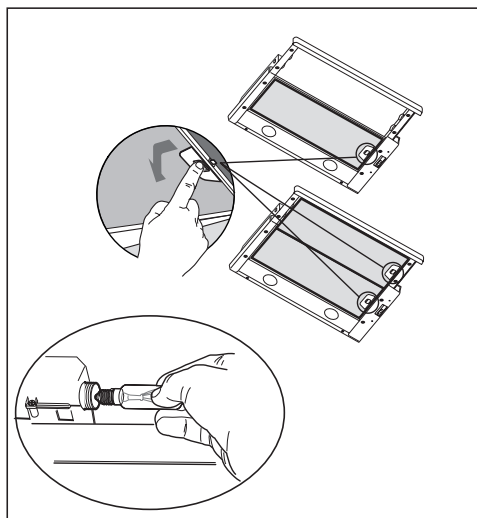


L	Svetlo	Tlačidlo zapnutia a vypnutia svetla
M	Motor	Zapína a vypína motor odsávača
V	Rýchlosť	Nastavuje pracovnú rýchlosť odsávača: <ol style="list-style-type: none">1. Nízka rýchlosť, používa sa na nepretržitú a tichú výmenu vzduchu za prítomnosti ľahkých pár pri varení.2. Stredná rýchlosť, vhodná pre väčšinu prevádzkových podmienok pri optimálnom pomere upraveného prietoku vzduchu / hladiny hluku.3. Maximálna rýchlosť, ktorá sa používa na elimináciu najvyšších emisií výparov z varenia vrátane dlhšieho trvania.

- Odsávač pár bol navrhnutý výlučne na použitie v domácnosti, pre eliminovanie zápachu v kuchyni.
- Nikdy nepoužívajte odsávač pár na iné účely, ako na ktorý bol navrhnutý.
- Keď je digestor v prevádzke, nikdy nenechávajte pod digestorom vysoké plamene.
- Intenzitu plameňa nastavte tak, aby smerovala iba na spodnú časť panvice a uistite sa, že nesiahá na boky.
- Fritézy s obsahom tuku sa musia počas používania nepretržite monitorovať: prehriaty olej môže vzplanúť.

3 Používanie spotrebiča

3.2 Výmena lampy



Pred výmenou žiaroviek odpojte napájanie odsávača pár.




Nedotýkajte sa žiaroviek, keď sú horúce.



Dávajte pozor, aby ste sa vymenenej žiarovky nedotýkali priamo rukami.



Lampy si môžete zaobstarať u autorizovaných servisných zástupcov.

Svietidlo	Príkon (W)	Zásuvky	Napätie (V)	Rozmery (mm)	ILCOS kód
	2x4	E14	220-240	104 x 35	HSGSB/C/UB-28-220/240-E14

- V tomto výrobku sa používa LED žiarovka
- Pri výmene svetla sa musí použiť žiarovka s maximálnym výkonom 4 W

4 Čistenie a údržba

Pred čistením a údržbou odpojte spotrebič zo siete alebo vypnite hlavný vypínač alebo uvoľnite poistku, ktorá napája odsávač pár.

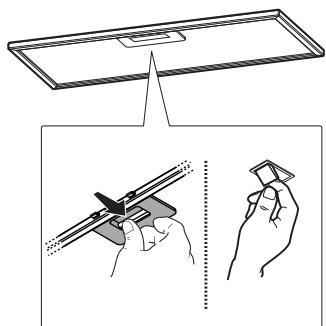


Nedodržanie ustanovení týkajúcich sa čistenia zariadenia a výmeny filtrov môže spôsobiť riziko požiaru. Preto sa odporúča dodržiavať uvedené pokyny. Výrobca nezodpovedá za žiadne poškodenie motora alebo požiare spôsobené nesprávnym použitím.

Čistite iba pomocou handričky navlhčenej v neutrálnom tekutom čistiacom prostriedku. Nečistite pomocou prístrojov alebo nástrojov. Nepoužívajte abrazívne prostriedky. Nepoužívajte alkohol

4.1 Čistenie hliníkového tukového filtra

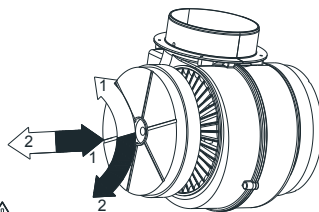
Tento filter zachytáva zo vzduchu častice oleja. Za normálnych podmienok používania vám odporúčame vyčistiť filter každý mesiac. Najskôr pre tento proces odstráňte tukový filter. Filtre umyte tekutým čistiacim prostriedkom, opláchnite ich vodou a po uschnutí ich znovu vložte. Hliníkové tukové filtre môžu pri umývaní vyblednúť; je to normálne a nemusíte meniť filter.



Hliníkový filter môžete umývať v umývačke riadu

4.2 Výmena uhlíkového filtra (režim cirkulácie vzduchu)

Digestor môže byť vybavený filtrom s aktívnym uhlím. Uhlíkový filter sa aplikuje iba v prípade, ak nie je odsávač pár pripojený k vetraciemu kanálu. V každom prípade je nutné uhlíkový filter vymeniť najmenej každé tri mesiace.



Symbol inštalácia filtra
Symbol demontáž filtra



VÝSTRAHA: Uhlíkový filter sa nikdy neumýva.



VÝSTRAHA: Uhlíkový filter je k dispozícii v Autorizovaných servisoch.

5 Nastavenie zariadenia



UPOZORNENIE

Pred nastavením si prečítajte bezpečnostné pokyny.



POZNÁMKA

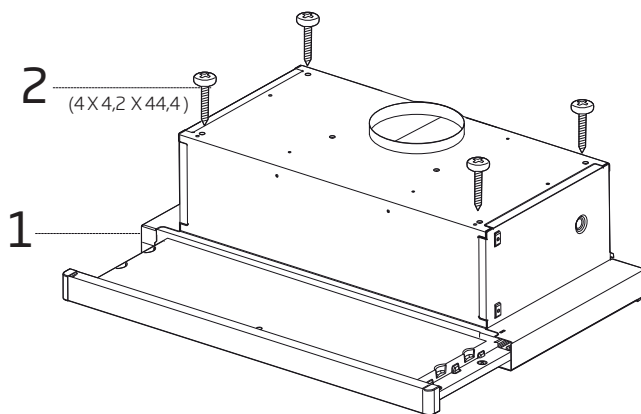
Inšalačnú príručku nájdete na strane 241



UPOZORNENIE

Neinštalovanie skrutiek alebo upevňovacieho zariadenia v súlade s týmito pokynmi môže viesť k úrazu elektrickým prúdom.

5.1 Inšalačné príslušenstvo



1 - Odsávač pár

2- 4 X 4,2 X 44,4 Skrutky

3- Používateľská príručka

6 Riešenie problémov

Riešenie problémov	Dôvod	Pomoc
Produkt nefunguje.	Skontrolujte poistky.	Vaša poistka môže byť vybitá, sfunkčnite ju.
Produkt nefunguje.	Skontrolujte elektrické pripojenie.	Sieťové napätie má byť medzi 220-240 V.
Produkt nefunguje.	Skontrolujte elektrické pripojenie.	Skontrolujte, či fungujú ostatné výrobky v kuchyni.
Lampa osvetlenia nefunguje.	Skontrolujte elektrické pripojenie.	Sieťové napätie má byť medzi 220-240 V.
Lampa osvetlenia nefunguje.	Skontrolujte spínač lampy.	Spínač lampy musí byť v polohe "zapnuté".
Lampa osvetlenia nefunguje.	Skontrolujte lampu.	Lampy produktu nesmú byť chybné.
Prívod vzduchu do výrobku je slabý.	Skontrolujte hliníkový filter.	Hliníkový filter na olej za obvyklého používania je potrebné vyčistiť aspoň raz za mesiac.
Prívod vzduchu do výrobku je slabý.	Skontrolujte kryt vzduchovodu.	Vzduchovod musí byť v polohe "zapnuté".
Prívod vzduchu do výrobku je slabý.	Skontrolujte uhlíkový filter.	Pri výrobkoch s uhlíkovými filtra- mi filter obvykle vymieňajte každé 3 mesiace.

يرجى قراءة دليل المستخدم هذا أولاً!

عملينا العزيز المحترم،
شكراً لأنك فضلت منتج بيكو هذا. نأمل أن تحصل على أفضل النتائج من هذا الجهاز الذي تم تصنيعه بجودة عالية وأحدث التقنيات. ولهذا السبب، يرجى قراءة دليل المستخدم بالكامل وجميع المستندات الأخرى المصاحبة له بعناية قبل استخدام الجهاز والاحتفاظ به كمرجع للاستخدام في المستقبل. وإذا قمت بإعطاء الجهاز إلى شخص آخر، فقم بإعطائه دليل المستخدم أيضاً. اتبع التعليمات من خلال الانتباه إلى جميع المعلومات والتحذيرات الواردة في دليل المستخدم.
تذكر أن دليل المستخدم هذا قد ينطبق أيضاً على الطرز الأخرى. يتم تحديد الاختلافات بين الطرز بوضوح في الدليل.

معاني الرموز

تستخدم الرموز التالية في أقسام مختلفة من دليل المستخدم هذا:

معلومات هامة وتلميحات مفيدة عن الاستخدام.	
تحذير: تحذيرات من مواقف خطيرة متعلقة بسلامة الأرواح والممتلكات.	
تحذير من خطر نشوب حريق.	
تحذير من حدوث صدمة كهربائية.	
فئة الحماية من الصدمات الكهربائية.	



تم تصنيع هذا الجهاز في مصانع حديثة صديقة للبيئة دون الإضرار بالطبيعة.

لا يحتوي على ثنائي الفينيل متعدد الكلور.



يتوافق مع لائحة التخلص من نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية (WEEE).

1.1 السلامة العامة

- وكانوا يدركون المخاطر المنطوية على ذلك.
- يجب عدم السماح للأطفال بالعبث بهذا الجهاز. يمنع إجراء أعمال التنظيف والصيانة بواسطة الأطفال دون إشراف.
- يجب ألا تقل المسافة بين السطح الداعم لأوعية الطهي الموجودة بالموقد والجزء السفلي من المنتج عن 65 سم.
- إذا كانت تعليمات تركيب موقد الغاز تشير إلى ضرورة وجود مسافة أكبر، فيجب الالتزام بذلك.
- تأكد من أن مصدر التيار الكهربائي لديك يتوافق مع المعلومات المذكورة بلوحة التصنيف الخاصة بالجهاز.
- لا تستعمل الجهاز أبداً إذا كان سلك الطاقة أو القابس الرئيسي تالفاً.
- حافظ على سلامة كابل الطاقة من خلال عدم الضغط عليه أو ثنيه أو فركه بحواف حادة. حافظ على أن يكون سلك الطاقة بعيداً عن الأسطح الساخنة ومصادر اللهب المكشوفة.
- يُحظر استخدام الجهاز سوى مع منفذ مؤرض.
- **تحذير:** لا توصل الجهاز بالتيار الكهربائي إلا بعد تثبيته بشكل كامل.
- ضع الجهاز بوضعية يتسنى من خلالها الوصول إلى القابس بسهولة دوماً.
- لا تلمس المصابيح بعد تشغيلها لفترة طويلة. فقد تحرق يدك لأنها ستكون ساخنة جداً.
- اتبع اللوائح التي وضعتها السلطات المختصة بشأن تصريف هواء العادم (لا ينطبق هذا التحذير على حالات الاستخدام دون مدخنة).
- شغّل جهازك بعد وضع قدر أو مقلاة أو ما إلى ذلك على الموقد. وإلا فقد تتسبب الحرارة العالية في تشوه بعض أجزاء منتجك.
- تعليمات مهمة عن السلامة: اقرأ التعليمات بعناية واحفظ بها للرجوع إليها مستقبلاً. يحتوي هذا القسم على تعليمات خاصة بالسلامة ستساعد في الحماية من مخاطر الحريق أو الصدمات الكهربائية أو التعرض لتسرب طاقة الميكروويف أو الإصابة الشخصية أو تلف الممتلكات. يؤدي الإخفاق في اتباع هذه التعليمات إلى بطلان الضمان.
- تتوافق منتجات بيبكو مع معايير السلامة المعمول بها؛ لذلك في حالة حدوث أي ضرر بالجهاز أو كابل الطاقة، فينبغي إصلاحه أو استبداله بمعرفة الوكيل أو مركز الخدمة أو أي متخصص أو مركز خدمة معتمد لتجنب حدوث أي مخاطر. ربما تكون أعمال الإصلاح الخاطئة أو غير الملائمة خطيرة وتشكل خطراً على المستخدم.
- هذا الجهاز مصمم للاستخدام المنزلي والتطبيقات المماثلة مثل:
 - أماكن الطبخ المخصصة للعاملين في المتاجر والمكاتب وبيئات العمل الأخرى؛
 - المنازل الريفية
 - النزلاء في الفنادق والأماكن السكنية المماثلة.
 - الأماكن التي توفر خدمات مبيت وإفطار.
- استخدام الجهاز لغرض المصمم له فقط كما هو موضح في هذا الدليل.
- لن تتحمل الشركة المصنعة المسؤولية عن أي أضرار ناتجة عن التركيب غير الصحيح للجهاز أو سوء استخدامه.
- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال بعمر 8 أعوام فما فوق والأشخاص الذين يعانون من قدرات بدنية أو حسية أو عقلية متدنية أو يفقدون للخبرة والمعرفة إذا تم منحهم الإشراف أو التعليمات الخاصة باستخدام الجهاز بطريقة آمنة

- أوقف تشغيل الموقد قبل إزالة القدر أو الوعاء وما إلى ذلك منه.
- لا تترك زيت ساخن على الموقد. يمكن أن تشتعل القذور المحتوية على زيت ساخن ذاتياً.
- انتبه إلى الستائر والأغطية نظراً لإمكانية اشتعال الزيت أثناء طهي أطعمة مثل البطاطس المقلية.
- يجب تنظيف فلتر الشحوم شهرياً على الأقل. يجب استبدال فلتر الكربون كل 3 أشهر على الأقل.
- يتم تنظيف المنتج وفقاً لدليل المستخدم. إذا لم يتم إجراء التنظيف وفقاً لدليل المستخدم، فقد يكون هناك خطر نشوب حريق.
- لا تستخدم مواد فلتر غير مقاومة للحريق بدلاً من الفلتر الحالي.
- لا تستخدم سوى الأجزاء الأصلية أو الأجزاء التي يوصي بها المصنع.
- لا تستخدم المنتج دون الفلتر؛ ولا تنزع الفلاتر عندما يكون الجهاز قيد التشغيل.
- في حالة بدء اشتعال أي لهب، فقم بإلغاء تنشيط منتجك وأجهزة الطهي.
- في حالة بدء اشتعال أي لهب، فقم بتغطية مصدر اللهب لكتمه ولا تستخدم ماء أبداً لإطفائه.
- افصل الجهاز قبل كل عملية تنظيف وعندما لا يكون قيد الاستخدام.
- يجب ألا يتجاوز الضغط السلبي في مكان استخدام الجهاز 4 باسكال (4 × 10 بار) عندما يكون الشفاط الخاص بالموقد الكهربائي والأجهزة تعمل باستخدام نوع آخر من الطاقة، مع استخدام الكهرباء في الوقت ذاته.
- يجب أن يكون عادم الأجهزة التي تعمل بزيوت الوقود أو الغاز مثل مدفأة الغرفة في المكان التي
- يتم فيها استخدام الجهاز معزولاً تماماً أو يجب أن يكون الجهاز من نوع مُحكَّم السد.
- استخدم أنابيب بقطر 120 أو 150 مم عند توصيل المداخل. يجب أن يكون توصيلات الأنابيب قصيرة قدر الإمكان وأن يكون بها أقل عدد ممكن من الأكواع.
- **خطر اختناق!** أبعد جميع مواد التغليف عن الأطفال.
- **تنبيه:** قد تصبح الأجزاء التي يمكن الوصول إليها ساخنة عند استخدامها مع أجهزة طهي.
- يجب عدم توصيل مخرج المنتج بالقنوات الهوائية التي تصرف أدخنة أخرى.
- يمكن أن تكون التهوية في الغرفة غير ملائمة عند استخدام شفاط الموقد الكهربائي في وقت واحد مع الأجهزة التي تعمل بالغاز أو أنواع الوقود الأخرى (قد لا ينطبق هذا على الأجهزة التي تفرغ الهواء مرة أخرى بالغرفة).
- قد تسقط الأشياء الموضوعة على المنتج. لا تضع أي أشياء على المنتج.
- لا تقم بإشعال نيران أسفل المنتج.
- **تحذير:** أزل الطبقات الرقيقة الواقية قبل تثبيت الشفاط.
- لا تترك أبداً السنّة اللهب مكشوفة تحت الشفاط عندما يكون قيد التشغيل.
- يجب مراقبة القلايات العميقة باستمرار أثناء الاستخدام: فقد يؤدي ارتفاع درجة حرارة الزيت إلى اشتعال النيران.

1.2 الامتثال للتوجيهات الخاصة بنفايات

الأجهزة والتخلص منها: هذا المنتج متوافق مع

توجيهات (EU WEEE (2012/19/EU.

يحمل هذا المنتج يحمل رمز تصنيف

التخلص من نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية (WEEE).

يشير هذا الرمز إلى أنه لا يجب التخلص

من هذا المنتج مع النفايات المنزلية

الأخرى في نهاية عمره التشغيلي. يجب

إعادة الجهاز المستخدم إلى نقطة

التجميع الرسمية لإعادة تدوير الأجهزة الكهربائية

والإلكترونية. للعثور على أنظمة التجميع هذه،

يرجى الاتصال بالسلطات المحلية أو بائع التجزئة

الذي تم شراء المنتج منه. تؤدي كل أسرة دوراً

مهماً

في إصلاح الأجهزة القديمة وإعادة تدويرها. حيث

يساعد التخلص المناسب من الأجهزة المستخدمة

على منع النتائج السلبية المحتملة على البيئة وصحة

الإنسان.

1.3 الامتثال لتوجيهات حظر المواد الخطرة:

هذا المنتج متوافق مع توجيهات

EU RoHS (2011/65/EU). لا يحتوي على

مواد ضارة أو محظورة محددة في التوجيهات.

1.4 معلومات التغليف

تم تصنيع مواد تغليف المنتج من مواد

قابلة لإعادة التدوير طبقاً لأنظمة



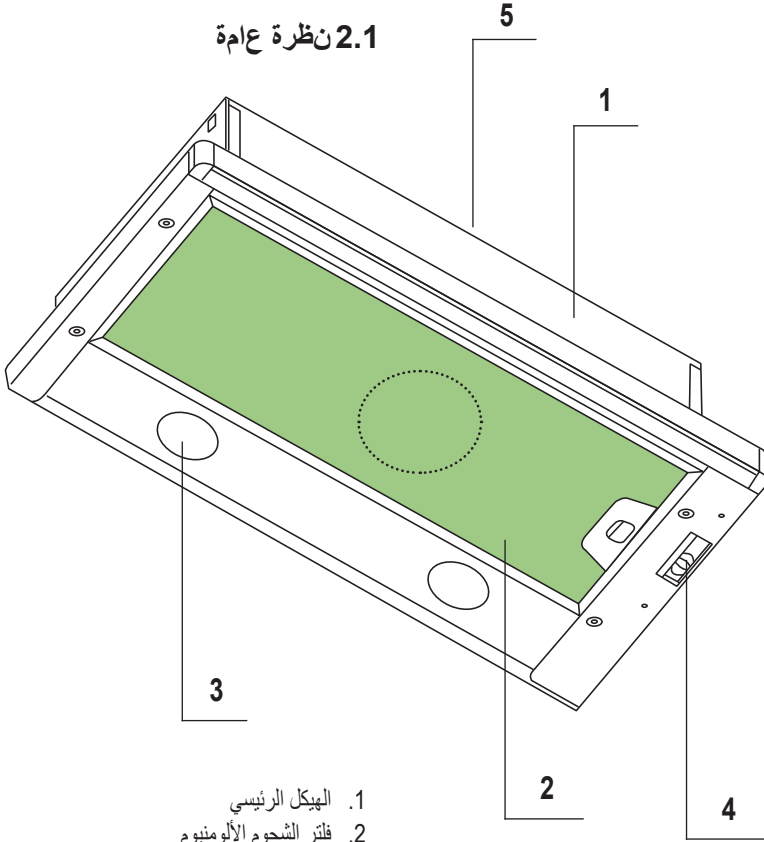
البيئة الوطنية. لا تتخلص من مواد

التغليف مع النفايات المنزلية وغيرها. قم بنقلها إلى

نقاط تجميع مواد التغليف المحددة من قبل السلطات

المحلية..

2.1 نظرة عامة

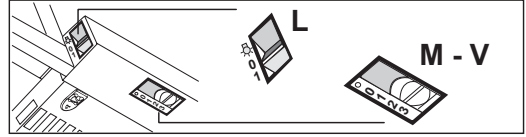


1. الهيكل الرئيسي
2. فلتر الشحوم الألومنيوم
3. الإنارة
4. لوحة التحكم
5. المدخنة

2.2 المواصفات الفنية

الطرز	CTB 6407 X - CTB 9407 X
فولطية الإمداد	220-240 فولط، 50 هيرتز
طاقة المصباح (وات)	2x4
طاقة المحرك (وات)	125 × 1
تدفق الهواء (م ³ /س) - 3. المستوى	310
فئة العزل	الفئة الثانية

1 الم ق حة ال ت ح ك م

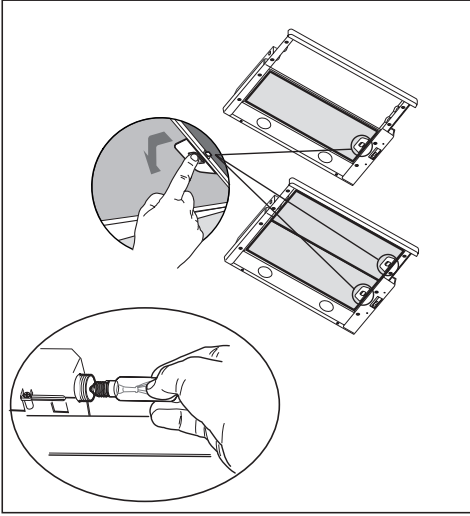


L	ضوء	تعمل على تشغيل وإيقاف نظام الإضاءة
م	المحرك	يعمل على تشغيل وإيقاف محرك الشفاط
V	السرعة	يعمل على ضبط سرعة تشغيل الشفاط
		<p>1. السرعة المنخفضة، تستخدم لتغيير الهواء باستمرار ويهدوء في ظل وجود بخار طهي خفيف.</p> <p>2. السرعة المتوسطة، مناسبة لمعظم ظروف التشغيل بالنظر إلى نسبة تدفق الهواء / مستوى الضوضاء المثلى.</p> <p>3. السرعة القصوى، تستخدم للتخلص من أعلى انبعاثات بخار الطبخ، بما في ذلك الفترات الطويلة.</p>

- تم تصميم شفاط المطبخ حصرياً للاستخدام المنزلي للتخلص من روائح المطبخ.
- لا تستخدم الشفاط أبداً لأغراض أخرى غير التي صُمم من أجلها.
- لا تترك أبداً ألسنة اللهب مكشوفة تحت الشفاط عندما يكون قيد التشغيل.
- اضبط شدة اللهب لتوجيهه إلى أسفل المقلاة فقط، مع التأكد من أنه لا يخرج من الجوانب.
- يجب مراقبة القلايات العميقة باستمرار أثناء الاستخدام: فقد يؤدي ارتفاع درجة حرارة الزيت إلى اشتعال النيران.

3 س ت خ دام ال ج ه ا ز

ال 3 ب د ا ل م ص ب ا ح



قبل استبدال المصابيح الكهربائية، افصل مصدر الطاقة عن الشفاط.



لا تلمس المصابيح عندما تكون ساخنة.



احرص على عدم لمس المصباح المستبدل باليد مباشرة.



يمكنك شراء المصابيح من وكلاء الخدمة المعتمدين.



كود ILCOS	الأبعاد (مم)	الفولتية (فولت)	مأخذ التوصيل	الطاقة (وات)	مصباح
HSGSB/C/UB-28-220/240-E14	104× 35	220-240	E14	2x4	

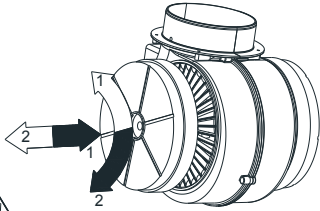
- يستخدم مصباح LED على شكل شمعة في هذا المنتج
- يجب استخدام مصباح 4 وات كحد أقصى عند تغيير المصباح

4 نظيف والصيانة

قبل التنظيف والصيانة، افصل قابس الجهاز أو أغلق المفتاح التوحيغي (24 لتر الكربون) وضع تدوير الهواء) أو قم بفك المصهر الذي يمد الشفاط بالطاقة.

يمكن تزويد الشفاط بفلتر كربون نشط. يتم استخدام فلتر الكربون فقط في حالة عدم توصيل الشفاط بمجرى التهوية. وفي أي حال، من الضروري استبدال فلتر الكربون كل ثلاثة أشهر على الأقل.

قد يؤدي عدم الامتثال للأحكام المتعلقة بتنظيف الجهاز واستبدال الفلاتر إلى مخاطر نشوب حريق. لذلك يوصى بالامتثال للإرشادات الواردة في هذا الدليل. الشركة المصنعة غير مسؤولة عن أي ضرر يلحق بالمحرك أو أي حرائق ناتجة عن الاستخدام غير السليم.



نظف الجهاز باستخدام قطعة قماش مبللة بمنظف سائل محايد. لا تنظف بأدوات أو معدات. لا تستخدم منتجات كاشطة. لا تستخدم الكحول

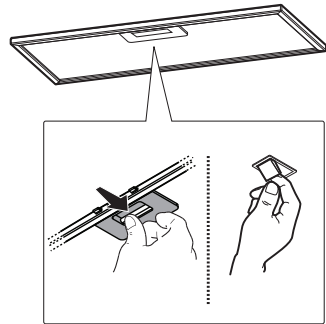
4.1 تنظيف فلتر الشحوم الألومنيوم

يلتقط هذا الفلتر جزيئات الزيت في الهواء. يوصى بتنظيف الفلتر كل شهر في ظل ظروف الاستخدام العادية. قم أولاً بإزالة فلاتر الشحوم لهذه العملية. اغسل الفلاتر بالمنظفات السائلة واشطفها بالماء ثم أعد تركيبها بعد أن تجف. قد يتغير لون فلاتر الشحوم الألومنيوم عند غسلها، وهذا أمر طبيعي ولا تحتاج إلى تغيير الفلتر.

تحذير: يجب عدم غسل فلتر الكربون مطلقاً.



تحذير: يمكن الحصول على فلتر الكربون من مراكز الخدمة المعتمدة.



يمكنك غسل فلتر الألومنيوم في غسالة الأطباق



تحذير

قد يؤدي عدم تركيب المسامير اللولبية أو جهاز التنبيت وفقاً لهذه التعليمات إلى حدوث مخاطر كهربائية.



تحذير

يرجى قراءة تعليمات السلامة قبل الإعداد.

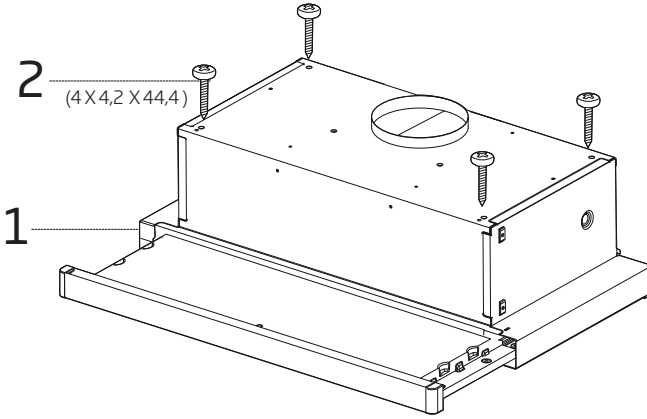


ملاحظة

يرجى الرجوع إلى صفحة 241 لاستعراض دليل التنبيت



5.1 ملحقات التركيب

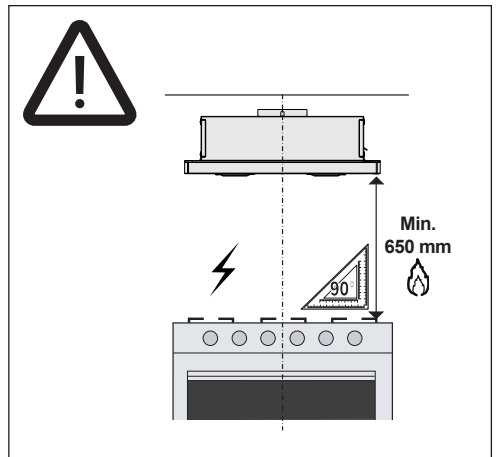
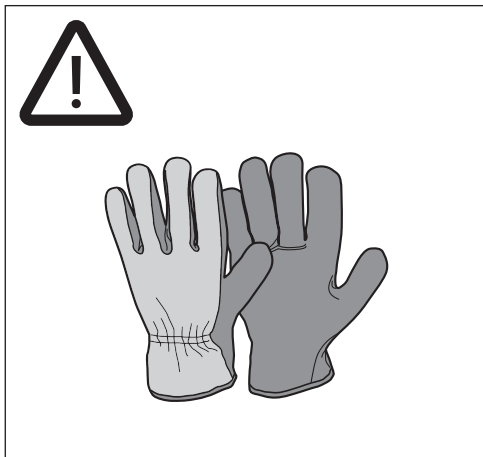
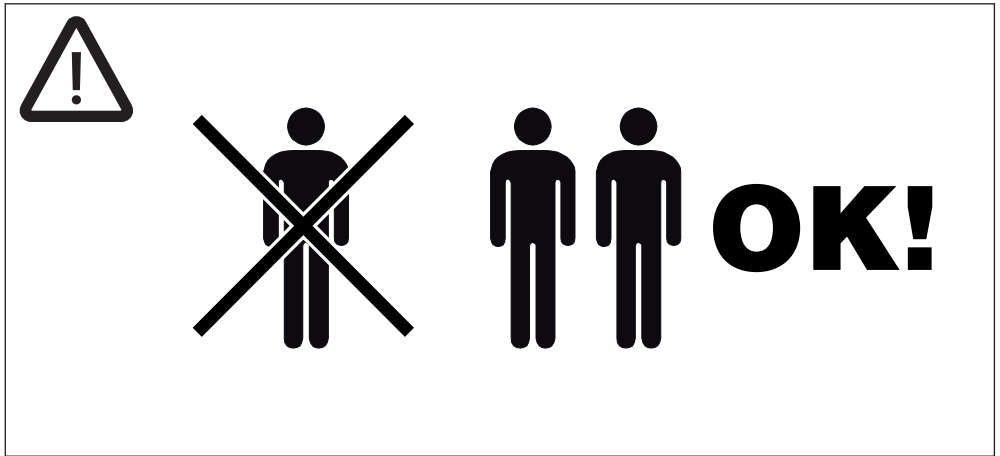
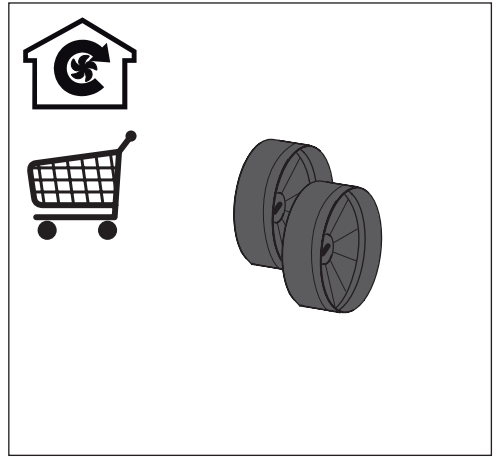
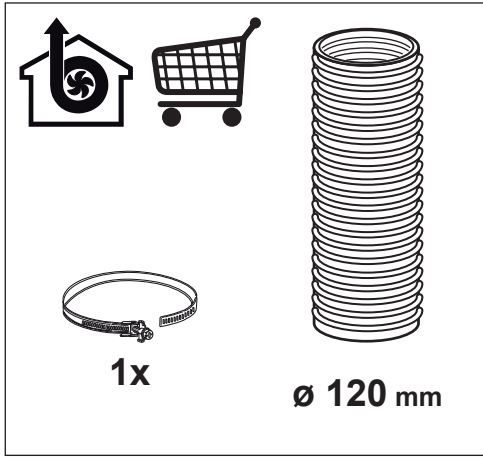


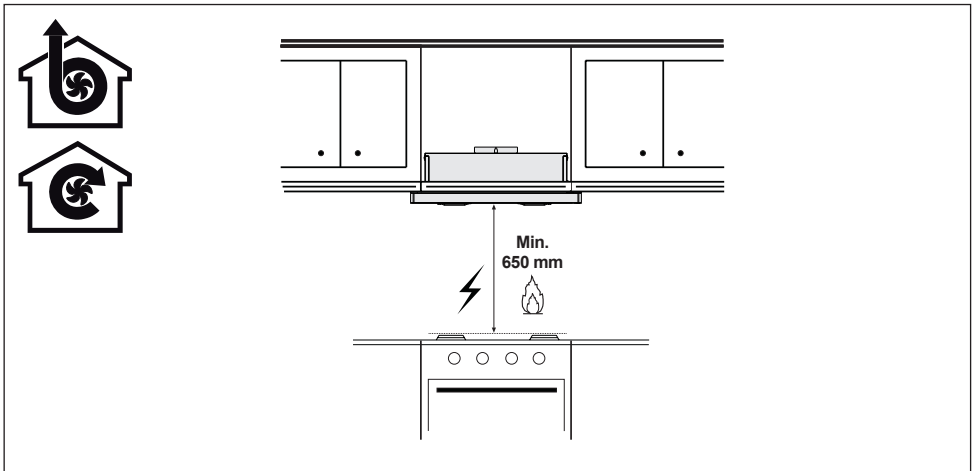
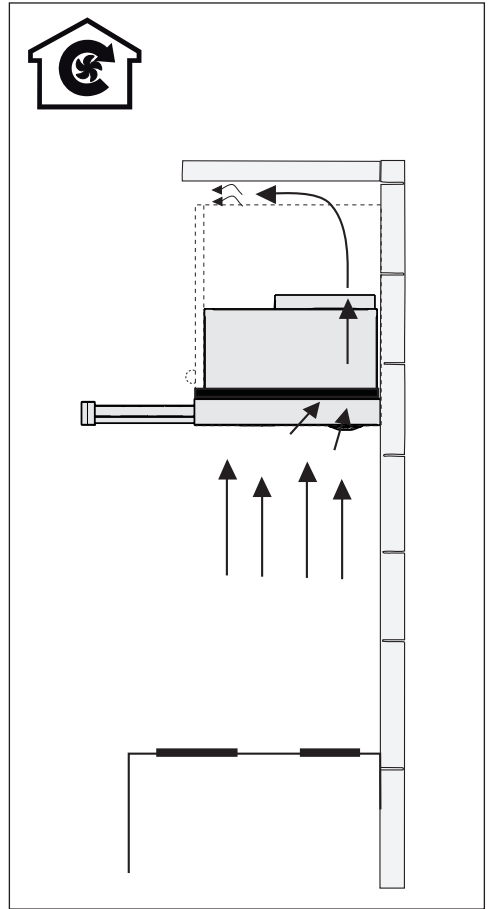
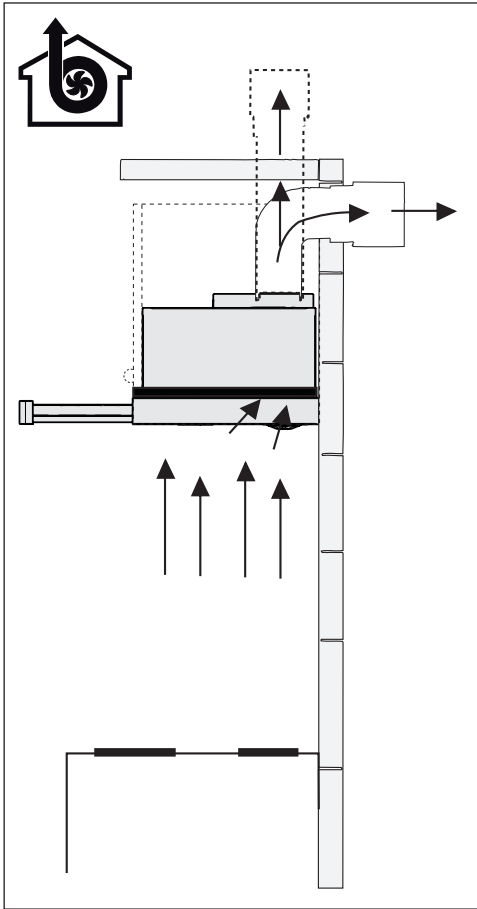
1- الشفاط

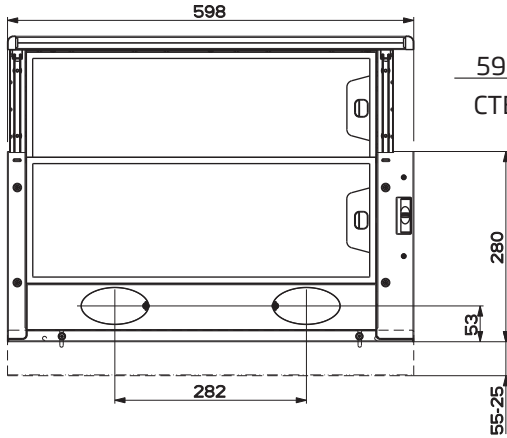
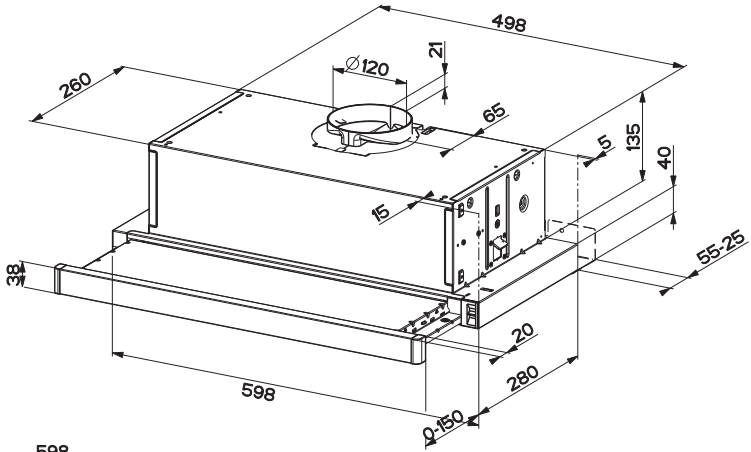
2- 4 X 4,2 X 44,4 براغي

3- دليل المستخدم

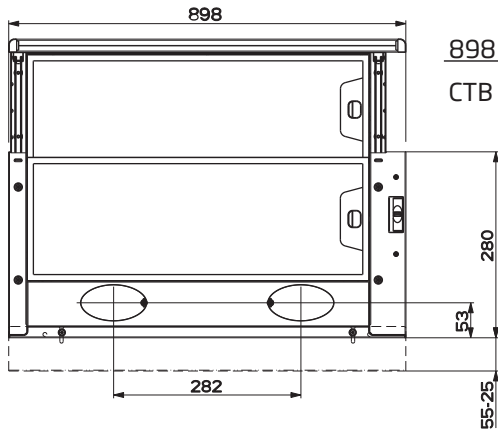
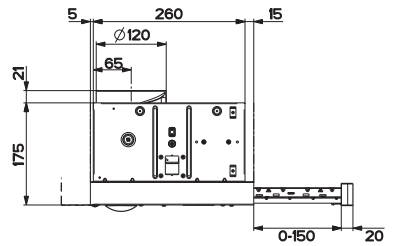
المتعلقات	السبب	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
قد يكون المصهر مغلقًا، اجعله يعمل.	افحص المصهر الخاص بك.	المنتج لا يعمل.
يجب أن يتراوح جهد المأخذ الكهربائي ما بين 220-240 فولط.	افحص الوصلة الكهربائية.	المنتج لا يعمل.
تحقق مما إذا كانت الأجهزة الأخرى الموجودة في مطبخك تعمل أم لا.	افحص الوصلة الكهربائية.	المنتج لا يعمل.
يجب أن يتراوح جهد المأخذ الكهربائي ما بين 220-240 فولط.	افحص الوصلة الكهربائية.	لمبة الإنارة لا تعمل.
يجب أن يكون مفتاح اللمبة في وضع التشغيل "ON".	افحص مفتاح اللمبة.	لمبة الإنارة لا تعمل.
ينبغي ألا تكون لمبات الجهاز معيبة.	افحص اللمبات.	لمبة الإنارة لا تعمل.
يجب تنظيف فلتر الزيت الألومنيوم مرة واحدة على الأقل كل شهر في الظروف العادية.	افحص الفلتر الألومنيوم.	الهواء الداخل إلى الجهاز ضعيف.
يجب أن يكون مصرف فتحة التهوية في وضع التشغيل "ON".	افحص مصرف فتحة التهوية.	الهواء الداخل إلى الجهاز ضعيف.
بالنسبة للأجهزة التي تحتوي على فلاتر كربون، يجب تغيير الفلتر عادة كل 3 أشهر.	افحص فلتر الكربون.	الهواء الداخل إلى الجهاز ضعيف.





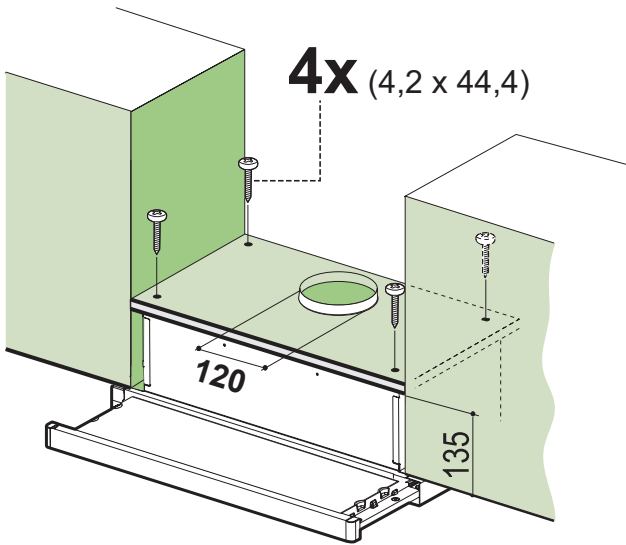


598 mm
CTB 6407 X

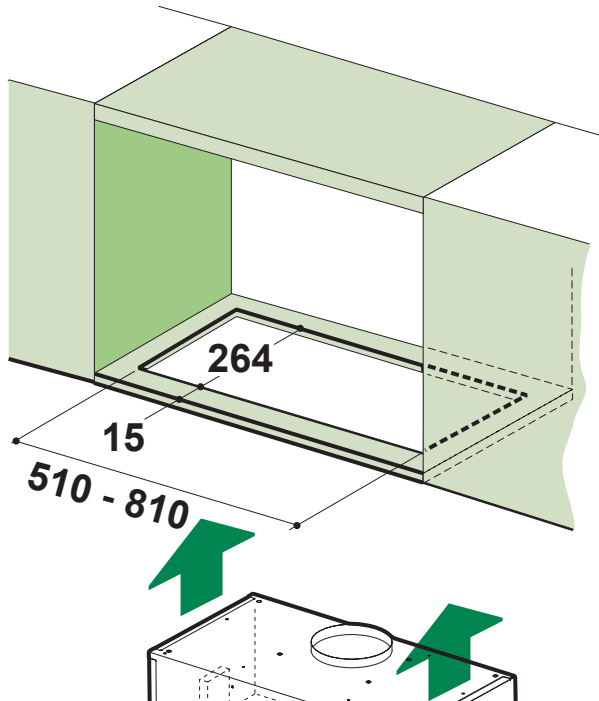


898 mm
CTB 9407 X

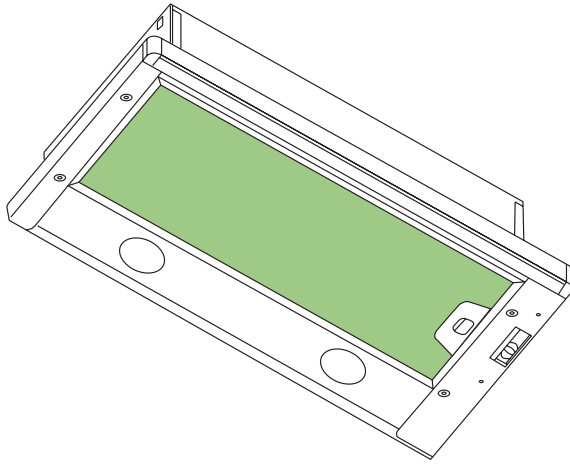
1A



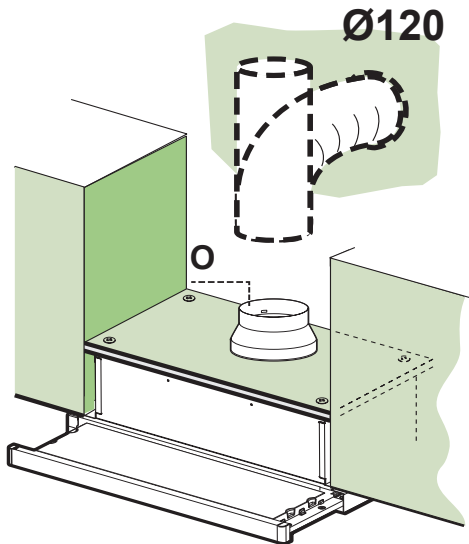
1B



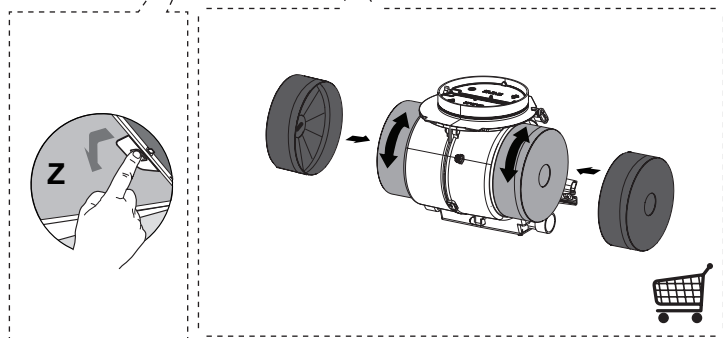
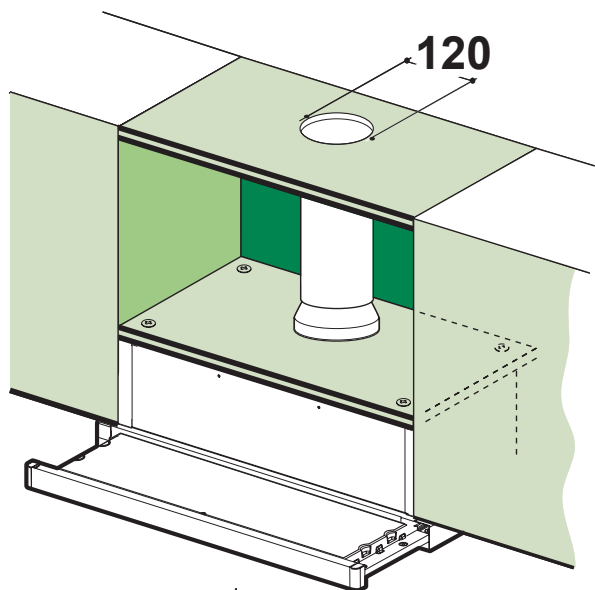
2

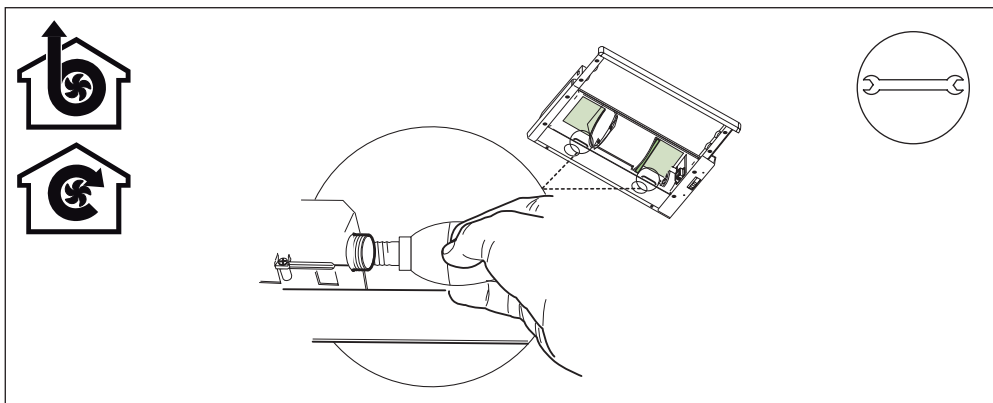
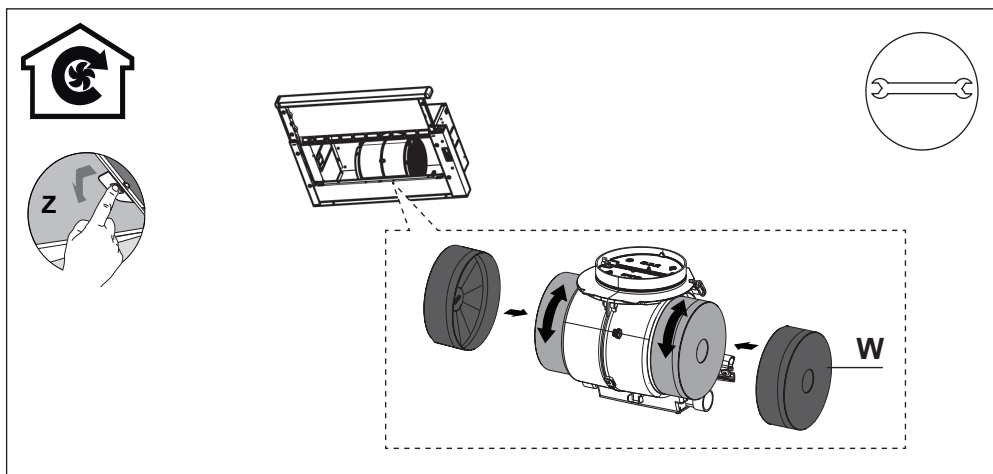
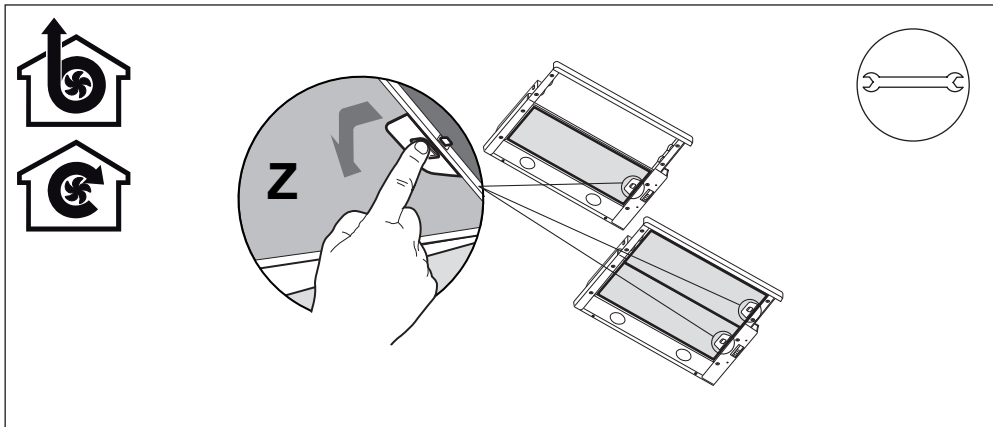


3



4





Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6
34445, Sütlüce / İSTANBUL
www.beko.com

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Beko, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/beko-aspirator-ctb-6407-x-akcija-cena/>