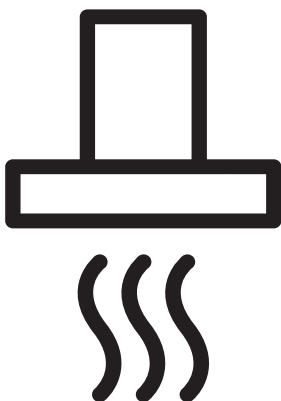




## Cooker Hood

User Manual



HNT 61311 X  
HNT 61311 XH  
HNT 61310 BH  
HNT 61310 WH

EN - RO - BS - CS - NL - ET - FR - DE - EL - HU  
KZ - MK - PL - PT - RU - SR - SK - ES - HR - BG



01M-9209893200-3623-01  
01M-9209863200-3623-01  
01M-9210413200-3623-01  
01M-9210423200-3623-01

# CONTENTS

---

<b>ENGLISH</b>	<b>03-14</b>
<b>ROMÂNĂ</b>	<b>15-30</b>
<b>BOSANSKI</b>	<b>31-42</b>
<b>ČESKY</b>	<b>43-54</b>
<b>NEDERLANDS</b>	<b>55-67</b>
<b>EESTI</b>	<b>68-78</b>
<b>FRANÇAIS</b>	<b>79-92</b>
<b>DEUTSCH</b>	<b>93-106</b>
<b>ΕΛΛΗΝΙΚΑ</b>	<b>107-120</b>
<b>MAGYAR</b>	<b>121-132</b>
<b>KAZAKH</b>	<b>133-147</b>
<b>МАКЕДОНСКИ</b>	<b>148-161</b>
<b>POLSKI</b>	<b>162-176</b>
<b>PORTUGUÊS</b>	<b>177-189</b>
<b>РУССКИЙ</b>	<b>190-207</b>
<b>СРПСКИ</b>	<b>208-221</b>
<b>SLOVENSKÝ</b>	<b>222-233</b>
<b>ESPAÑOL</b>	<b>234-246</b>
<b>HRVATSKI</b>	<b>247-258</b>
<b>БЪЛГАРСКИ</b>	<b>259-272</b>

# 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:** Warning for danger of fire.



**WARNING:** Warning for electric shock.

# 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

# 1 Important safety and environmental instructions

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 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 squeez-

ing, 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 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 (4x10 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 iso-

# 1 Important safety and environmental instructions

lated 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.

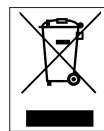
- Do not flambe under the your product.

**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.

## 1.2 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



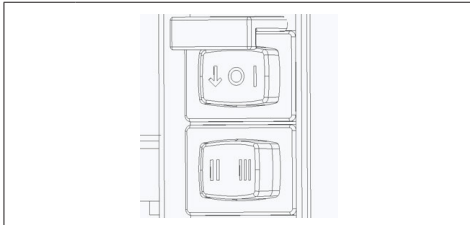
Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations. Do not dispose of the packaging materials together with the domestic or other wastes. Take them to the packaging material collection points designated by the local authorities.





## 3 Using the appliance

### 3.1 Controlling the appliance



↓	Activates the 2nd and 3rd speed levels.
I	Press button "I" to operate at 1st speed level.
O	When you turn it to the "O" position, the device turns off. At the same time, the device turns off when the slide panel is closed.
II	Press button "II" to operate at 2nd speed level.
III	Press button "III" to operate in 3rd speed level.

### 3.3 Operating the hood

- Your appliance contains a motor that has various speeds.
- For better performance, we recommend using low speeds under normal conditions and high speeds in cases of strong odours and intense vapour.
- You can start your appliance by pressing on the desired speed setting button. (I, II, III)
- When the slider panel is opened, the lamp lights up, when the slider is closed, the lamp goes out.

### 3.2 Energy efficient usage

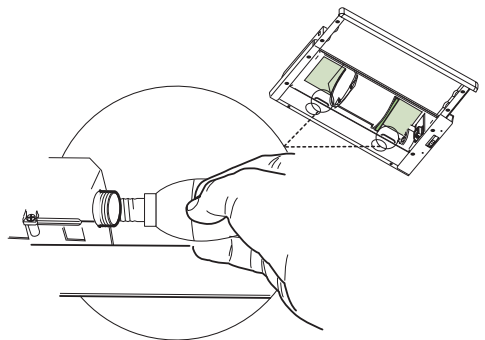
- When using your appliance, adjust the speed settings according to vapour and odour intensity, in order to save energy.
- Use low speeds (I-II) under normal conditions, and high speed (III) for intense

odour and vapour.


- The lamps on the hood are placed for illuminating the cooking area.
- Using them for environmental lighting shall cause unnecessary energy expenditure and insufficient lighting.
- For your device to consume less energy, run it at a low speed level.
- Your device will reduce energy consumption as it will run more efficiently when you provide sufficient air intake to it.
- Set your device to the intense suction power level before the formation of steam, in cases where you know that the dense steam will occur. So, you reduce energy consumption by using your device for a shorter time as it will have a sufficient air intake.
- Keep the lids of the cookware closed to reduce the steam evolving.

### 3.4 Replacement of lamp

Remove the aluminium cartridge filter. Remove the defective bulb and replace with a new one with the same rating.



## 3 Using the appliance

<b>Bulb</b>	
<b>Bulb Power</b>	4 W
<b>Holder / Socket</b>	E14
<b>Bulb Voltage</b>	220 - 240 V
<b>Size</b>	35x100 mm
<b>ILCOS Code</b>	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
<b>Luminous flux</b>	400 ml
<b>Correlated colour temperature</b>	3000 K

This product contains a light source of energy efficiency class "F".

- Candle type led lamp is used in this product.
- When changing the lamp, max. 4 W lamp should be used.

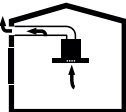


- Before replacing the light bulbs, disconnect the power supply of the hood.
- Do not touch the light bulbs when they are hot.
- Be careful not to touch the replaced light bulb directly with hands.



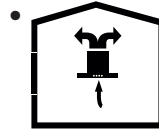
You may procure lamps from Authorised Service Agents.

### 3.5 Operation with chimney connection

-  Vapour is extracted through the flue duct, which is fastened to the connection head on the hood.
- The diameter of the flue duct must be

the same as the connection ring. In horizontal settings, the pipe has to have a slight upward slope (around 10°) so that the air can exit the room easily.

### 3.6 Operation without chimney connection



- Air is filtered through the carbon filter and recirculated in the room. Carbon filter is used when it is impossible to use a flue in the house.
- In flueless use, remove the flaps inside the flue adapter.
- Remove the aluminum grease filter. To install the carbon filter, fit the filter to the tabs by centring it on the plastic piece on both sides of the fan body. tighten it by turning right or left.
- Replace aluminum grease filter.

## 4 Cleaning and maintenance

The device should be cleaned and maintained regularly. Failure to keep the device clean will adversely affect the service life of the device. For cleaning and maintenance, follow the instructions stated in the manual.



Before cleaning and maintenance, unplug the product or turn off the switch.

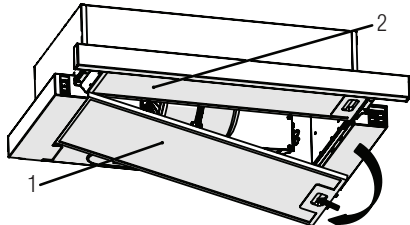


Non-compliance with the provisions associated with the cleaning of the device and replacement of the filters may result in a risk of fire. Therefore, it is recommended to follow the guidelines stated here. The manufacturer is not responsible for the engine damages or fires originating from the improper 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 grease filter

Grease filter is used to retain the oil particles in the air. Grease filter may change colour after repeated cleaning. This is normal, and you do not have to replace your filters.



1. External grease filter

2. Internal grease filter

- Pull the sliding plate out by holding the front panel. Remove the external grease filter first, and then the internal grease filter.
- Push the grease filter lock forward.
- Then pull it slightly down and pull it out. Otherwise, you may bend the filter. Wash and rinse grease filter with liquid detergent and replace grease filter to their seats by carrying out the steps specified above in reverse order. These grease filter are used to retain the oil particles in the air.



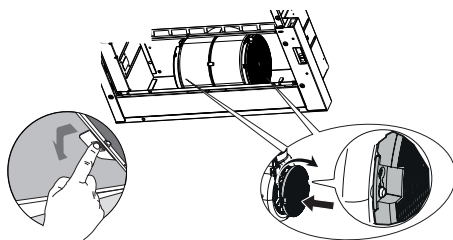
You may also wash the grease filter in the dishwasher.



**CAUTION:** In case of normal use, clean your grease filter once in a month.

### 4.2 Replacement of carbon filters

Odour removing filters contain charcoal (Active carbon). Grease filter must be installed in the product, regardless of whether or not carbon filters are used.



- Remove the grease filter.
- To remove the carbon filter, remove the carbon filter from its housing by rotating it counter-clockwise from the tab.

## 4 Cleaning and maintenance

- Install the new carbon filter.
- Install the grease filter.

### CAUTION



- Carbon filter shall never be washed.
- Replace carbon filters once every 3 months.
- You can obtain the carbon filter from the authorized services.

## 5 Installation of appliance



**WARNING:** Before starting the installation, read the safety information on user manual.



**WARNING:** Failure to install with screws and stabilizers in accordance with these instructions may result in electric shock.



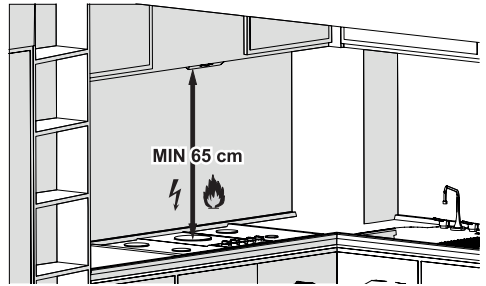
Please refer to page 273 for the installation guide.

For the installation of the hood, please contact the nearest Authorized Service.

It is the customer's responsibility to prepare the location and electrical installation of the hood.

### 5.1 Position of the appliance

- Distance between the cooker and the cooker hood must be considered prior to assembly. This distance should be 65 cm.
- Distance must be measured from the surface of grate for gas cookers, from surface of glass for electric cookers.



### 5.2 Installation of the hood



**CAUTION:** Use protective gloves and goggles for drilling and cutting operations.

- Wall must be flat, straight and have the sufficient bearing capacity.
- Depth of drilling holes must comply with the length of bolts.
- The bolts and dowels provided are suitable for brick walls. For other construction material (e.g. drywall, plate, porous concrete), suitable fixing dowels and nuts shall be used.

## 5 Installation of appliance

### 5.3 Storage

- If you do not intend to use the appliance for a long time, please store it carefully.
- Please make sure that the appliance is unplugged, cooled down and totally dry.
- Store the appliance in a cool and dry place.
- Keep the appliance out of the reach of children

### 5.4 Handling and transportation

- During handling and transportation, carry the appliance in its original packaging. The packaging of the appliance protects it against physical damages.
- Do not place heavy loads on the appliance or the packaging. The appliance may be damaged.
- Dropping the appliance will render it non-operational or cause permanent damage.

## 6 Troubleshooting

Troubleshooting	Root cause	Help
Appliance is not working.	Check your fuses.	Fuse may be blown, inspect and restore it.
Appliance is not working.	Check the electrical connection.	Mains voltage shall be between 220 and 240 V.
Appliance is not working.	Check the electrical connection.	Check if other appliance in your kitchen operate.
Illumination light does not operate.	Check the electrical connection.	Mains voltage shall be between 220 and 240 V.
Illumination light does not operate.	Inspect the lamp switch.	Lamp switch shall be at "on" position.
Illumination light does not operate.	Inspect the lamps.	The lamps of the appliance shall illuminate.
Air inlet of the appliance is inadequate.	Inspect the grease filter.	Under normal operating conditions, grease filter shall be cleaned at least once in a month.
Air inlet of the appliance is inadequate.	Check the air discharge chimney.	The air discharge chimney shall be at "on" position.
Air inlet of the appliance is inadequate.	Inspect the carbon filter.	The filters of the appliances with carbon filters shall be replaced once in every 3 months under normal conditions.

# Vă rugăm să citii 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.

## Semnificaia 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:** Avertisment pentru pericol de incendiu.



**AVERTISMENT:** Avertisment privind electrocutarea.



HĂRTIE RECICLATĂ ȘI  
RECICLABILĂ

# 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 per-

soane 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 capa-



# 1 Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

cități 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 avariat.
- Nu strângeți, nu îndoiți și nu frecăți 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 evacu-

# 1 Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

area 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.
- Opriți 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 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

# 1 Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

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 inaccesibil copiilor.

**ATENIE:** 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

# 1 Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

În timpul folosirii: uleiul 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 deșeuri de echipamente electrice (DEEE).



Acest simbol indică faptul că acest produs nu trebuie eliminat împreună cu alte deșeuri 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.

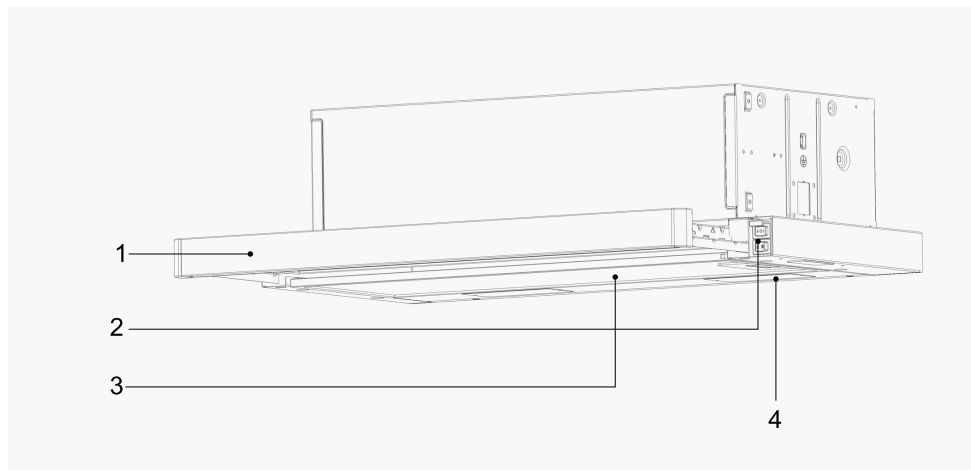
## 1.4 Informații despre ambalaj



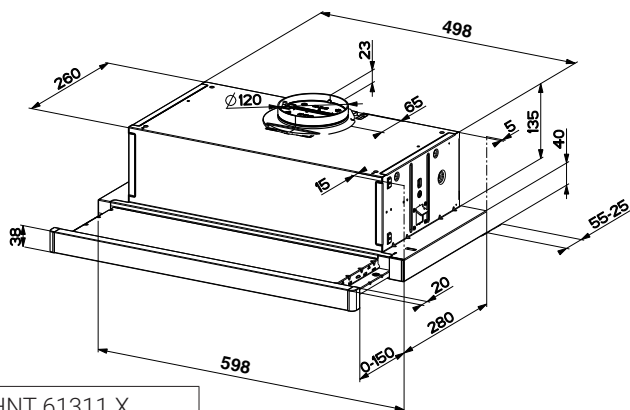
Ambalajul produsului este fabricat din materiale reciclabile, în conformitate cu reglementările naționale de mediu. Nu eliminați ambalajul împreună cu deșeurile menajere sau de alt tip. Transportați-le la punctele de colectare a ambalajelor desemnate de către autoritățile locale.

## 2 Aspect general

### 2.1 Prezentare generală



1. Panou slinder
2. Panou de control
3. Filtru de grăsime
4. Iluminat

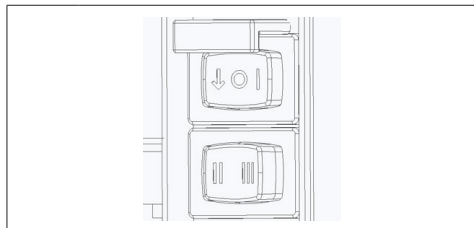


### 2.2 Date tehnice

<b>Model</b>	HNT 61311 X HNT 61311 XH HNT 61310 BH HNT 61310 WH
<b>Tensiune alimentare</b>	220-240V ~ 50 Hz
<b>Alimentare lampă</b>	2 x 4 W
<b>Putere motor</b>	115 W
<b>Debit – 3. Nivel</b>	300 m <sup>3</sup> /h
<b>Clasa de izolaie motor</b>	Clasa F
<b>Clasa de izolaie</b>	Clasa II

## 3 Funcionarea aparatului

### 3.1 Controlul aparatului



↓	Activează al 2-lea și al 3-lea nivel de viteză
I	Apăsați butonul „I” pentru a funcționa la nivelul de viteză 1.
○	Când îl întorci la „○” poziție, dispozitivul se oprește. În același timp, dispozitivul se oprește atunci când panoul glisant este închis.
II	Apăsați butonul „II” pentru a funcționa la a doua viteză.
III	Apăsați butonul „III” pentru a funcționa în a treia viteză.

### 3.2 Instrucțiuni de utilizare

- Hota dvs. conține un motor care are viteze diferite.
- Pentru o performanță mai bună, vă recomandăm să utilizați viteze reduse în condiții normale și viteze mari în caz de mirosuri puternice și vapori intensi.
- Puteți porni aparatul apăsând butonul de setare a vitezei dorit. (I, II, III)
- Când panoul glisor este deschis, lampa se aprinde, când glisorul este închis, lampa se stinge.

### 3.3 Funcionarea eficientă din punct de vedere energetic în termeni de economisire Folosire

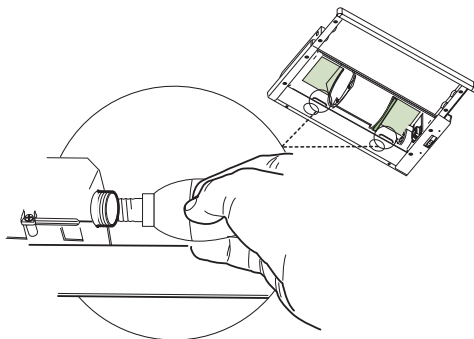
- Când folosiți hota, ajustați setările de viteză conform vaporilor și intensității mirosului, pentru a economisi energie.
- Folosiți viteze mici (I-II) în condiții nor-

male și viteze mari (III) în mirosuri intense și vapori.


- Lămpile de pe hotă sunt plasate pentru iluminarea zonei de gătit.
- Folosirea lor pentru lumina ambientală va produce consum de energie inutil și lumină insuficientă.
- Pentru ca aparatul să consume mai puțină energie, utilizați-l la o viteză redusă.
- Aparatul va consuma mai puțină energie, deoarece va funcționa mai eficient atunci când îi asigurați o admisie suficientă de aer.
- Setati aparatul la nivelul de aspirație puternică înainte de formarea aburului, în cazurile în care știți că se va forma mult abur. Așadar, reduceți consumul de energie folosind aparatul pentru o perioadă mai scurtă de timp, deoarece va avea o admisie suficientă de aer.
- Țineți capacele vaselor de gătit închise pentru a reduce degajarea aburului.

### 3.4 Înlocuirea becului

Scoateți suportul filtrului de aluminiu. Scoateți becul defect și înlocuiți-l cu unul nou, de același tip.



## 3 Funcționarea aparatului

<b>Bec</b>	
<b>Putere Bec</b>	4 W
<b>Suport/Priză</b>	E14
<b>Tensiune bec</b>	220 - 240 V
<b>Dimensiune</b>	35x100 mm
<b>Cod ILCOS</b>	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
<b>Flux de lumină</b>	400 ml
<b>Temperatură de culoare corespondentă</b>	3000 K

Acest produs conține o sursă de lumină din clasa de eficiență energetică "F".

- Lampa cu LED de tip lumânare este utilizată în acest produs.
- La schimbarea lămpii, max. Trebuie folosită o lampă de 4 W.

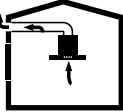


- Înainte de a înlocui becurile, deconectați hota de la sursa de alimentare.
- Nu atingeți becurile atunci când sunt fierbinți.
- Nu atingeți direct cu mâinile becul înlocuit.



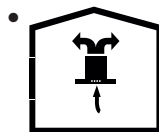
Puteți procura becuri de la agenții de service autorizați.

### 3.5 Funcționare cu racordare la tubul de evacuare

-  Vaporii sunt extrași prin conducta de evacuare, care este fixată pe capul de conectare de pe hotă.
- Diametrul conductei de evacuare trebuie să fie același cu cel al inelului de conectare. În setări orizontale,

țeaua trebuie să aibă o ușoară pantă ascendentă (aproximativ 10°), astfel încât aerul să poată ieși cu ușurință din cameră.

### 3.6 Funcționare fără racordare la tubul de evacuare



- Aerul este filtrat prin filtrul de carbon și recirculat în cameră. Filtrul de carbon este utilizat atunci când este imposibil de utilizat un tub în casă.
- În cazul utilizării fără tub de evacuare, îndepărtați clapetele din interiorul adaptorului pentru tubul de evacuare.
- Scoateți filtrul de grăsimi. Pentru a instala filtrul de carbon, montați filtrul pe clapete centrându-l pe piesa din plastic de pe ambele părți ale corpului ventilatorului. Strângeți-l prin rotirea spre dreapta sau spre stânga.
- Înlocuiți filtrul de grăsimi din aluminiu.

## 4 Curățarea și întreținerea

Dispozitivul trebuie curățat și întreținut în mod regulat. Dacă aparatul nu este păstrat curat durata de viață a acestuia va fi afectată negativ. Pentru curățare și întreținere, urmați instrucțiunile specificate în manual.



Înainte de curățare și întreținere, deconectați produsul sau opriți întrerupătorul.

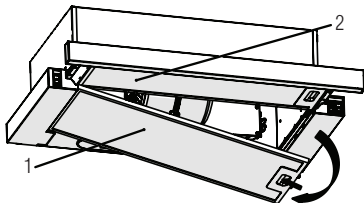


Nerespectarea prevederilor legate de curățarea aparatului și înlocuirea filtrelor poate duce la producerea de incendii. Prin urmare, se recomandă să urmați instrucțiunile specificate aici. Producătorul nu este responsabil pentru defecțiunile motorului sau incendiile cauzate de utilizarea necorespunzătoare.

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 de grăsime din aluminiu

Filtrul de grăsimi din aluminiu este utilizat pentru a reține particulele de ulei din aer. Filtrul de grăsimi din aluminiu își poate schimba culoarea pe măsură ce este spălat; acest lucru este normal și nu necesită înlocuirea filtrului dvs.



1. Filtru de grăsimi din aluminiu extern
  2. Filtru de grăsimi din aluminiu intern
- Trageți placa culisantă ținând de panoul frontal. Demontați mai întâi filtrul de grăsimi din aluminiu extern, apoi filtrul de grăsimi din aluminiu intern.
  - Împingeți înainte închiderea filtrului de grăsimi din aluminiu.
  - Apoi trageți-l ușor în jos și trageți-l afară. În caz contrar, filtrul poate fi îndoit. Spălați și clătiți filtrele de grăsimi din aluminiu cu detergent lichid și înlocuiți filtrele de grăsimi din aluminiu, efectuând pașii specificați mai sus în ordine inversă. Acest filtru reține particulele de ulei din aer.



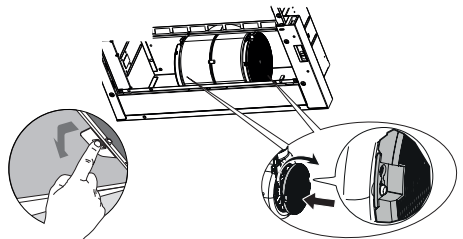
Puteți spăla filtrele de grăsimi din aluminiu în mașina de spălat vase.



**ATENIE:** În caz de utilizare normală, curățați filtrul de grăsimi din aluminiu o dată pe lună.

### 4.2 Înlocuirea filtrelor de carbon

Filtrele de îndepărtare a mirosului conțin cărbune (carbon activ). Indiferent dacă este utilizat sau nu un filtru de carbon, trebuie instalate filtre de grăsime din aluminiu.



- Îndepărtați filtrele de grăsime din aluminiu.
- Pentru a scoate filtrul de carbon, scoateți filtrul de carbon din carcasă



## 4 Curățarea și întreținerea

rotindu-l în sens antiorar de pe clapetă.

- Montați noul filtru de carbon.
- Montați filtrele de grăsimi din aluminiu.



### ATENIE

- Filtrul de carbon nu trebuie spălat niciodată.
- Înlocuiți filtrele de carbon o dată la 3 luni.
- Puteți obține filtrul de carbon de la vânzătorii autorizați.

## 5 Instalarea aparatului



**AVERTISMENT!** Înainte de a începe instalarea, citiți informațiile de siguranță din Manualul utilizatorului.



**AVERTISMENT!** Instalarea cu șuruburi și stabilizatori în neconformitate cu aceste instrucțiuni poate duce la electrocutare.



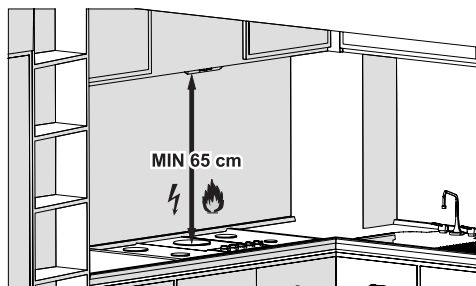
Vă rugăm să consultați pagina 273 pentru ghidul de instalare.

Pentru instalarea hotei, vă rugăm să contactați cel mai apropiat service autorizat.

Este responsabilitatea clientului să pregătească locația și instalarea electrică a hotei.

### 5.1 Poziția aparatului

- Distanța dintre aragaz și hotă trebuie luată în considerare înainte de asamblare. Această distanță trebuie să fie de 65 cm.
- Distanța trebuie măsurată de la suprafața grătarului pentru aragazuri pe gaz, de la suprafața sticlei pentru aragazuri electrice.



### 5.2 Instalarea hotei



**ATENIE :** Utilizați mănuși și ochelari de protecție când efectuați operațiuni de perforare și tăiere.

- Peretele trebuie să fie plat, drept și să aibă o capacitate suficientă de încărcare.
- Adâncimea găurilor trebuie să corespundă cu lungimea șuruburilor.
- Șuruburile și diblurile furnizate sunt potrivite pentru pereți din cărămidă. Pentru alte materiale de construcții (de exemplu, ghips carton, placă, beton poros), se folosesc dibluri și piulițe de fixare adecvate.

## 5 Instalarea aparatului

### 5.3 Depozitarea

- Dacă nu doriți să utilizați aparatul pentru o perioadă lungă de timp, depozitați-l cu grijă.
- Asigurați-vă că aparatul este decuplat, că s-a răcit complet și că este perfect uscat.
- Depozitați aparatul într-un loc uscat și rece.
- Nu lăsați aparatul la îndemâna copiilor

### 5.4 Manevrarea și transportul

- În timpul manevrării și transportului, transportați produsul în ambalajul său original. Ambalajul aparatului îl protejează împotriva deteriorării fizice.
- Nu plasați obiecte grele pe aparat sau pe ambalaj. Aparatul poate fi deteriorat.
- Căderea aparatului îl poate face nefuncțional sau poate provoca daune permanente.

## 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

Nume .....Localitatea .....

Str. ....Nr. ....Bloc .....Sc. ....Et. ....Ap. ....

Județ ..... Telefon .....E-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 ARCTIC, la orice sesizare efectuată în perioada de garanție.

Vă mulțumim că ați optat pentru cumpărarea unui produs Beko!

## Garanția legală de conformitate

**Durata medie de utilizare a produsului este de 10 ani!**

**Perioada de garanție legală de conformitate este de 2 ani de la livrarea produsului\*,**

\*prin „produs” se înțelege „bun” conform OUG nr. 140/2021<sup>1</sup>

Perioada de garanție legală de conformitate pentru conținutul digital sau serviciul digital în cazul bunurilor cu elemente digitale pentru care contractul de vânzare-cumpărare prevede furnizarea continuă de conținut digital sau a serviciului digital pe durată determinată este de:

a) 2 ani de la livrare, respectiv de la livrarea bunului - pentru produse cu durata medie de utilizare de 5 ani (art. 9 (3) din OUG nr. 140/2021);

b) 5 ani de la livrare, respectiv de la livrarea bunului - pentru produse cu durata medie de utilizare mai mare de 5 ani (art. 9 (3) din OUG nr. 140/2021);

c) Pe tot parcursul perioadei de furnizare a conținutului / serviciului digital - pentru furnizare continuă a conținutului / serviciului digital pe o perioadă mai mare de 5 ani (art. 9 (4) din OUG nr. 140/2021).

<sup>1</sup>Ordonanță de urgență 140/2021 privind anumite aspecte referitoare la contractele de vânzare de bunuri



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



**Remedii incluse în garanția legală de conformitate conform OUG nr. 140/2021**  
(vă rugăm să aveți în vedere prevederile de mai jos)

**ARCTIC garantează toate drepturile legale prevăzute de OUG nr. 140/2021 în beneficiul consumatorilor cu privire la garanția legală de conformitate. Dispozițiile prezentului certificat de garanție legală de conformitate se completează, în mod corespunzător, cu dispozițiile OUG nr. 140/2021.**

În caz de neconformitate, consumatorul are dreptul de a beneficia de aducerea în conformitate a bunurilor, de a beneficia de o reducere proporțională a prețului sau de a obține încetarea contractului, în condițiile legii - art. 11 (1).

Consumatorii beneficiază de înlocuirea bunurilor în cazul în care neconformitatea acestora este constatată la scurt timp după livrare, fără a depăși 30 de zile calendaristice. Art.11(7)

Pentru ca bunurile să fie aduse în conformitate, consumatorul poate opta între reparație și înlocuire, cu excepția cazului în care măsura corectivă aleasă ar fi imposibilă sau, în comparație cu cealaltă măsură corectivă disponibilă, ar impune vânzătorului costuri care ar fi disproporționate, luând în considerare toate circumstanțele (ex. valoarea bunurilor în cazul în care nu ar fi existat neconformitatea, gravitatea neconformității sau dacă măsura corectivă alternativă ar putea fi executată fără vreun inconvenient semnificativ pentru consumator) - art. 11 (2).

#### **Instalarea incorectă a bunurilor (art. 7).**

Orice neconformitate cauzată de instalarea incorectă a bunurilor este considerată ca reprezentând o neconformitate a bunurilor, în oricare din următoarele situații:

- a) instalarea face parte din contractul de vânzare și a fost realizată de vânzător sau sub răspunderea vânzătorului;
- b) instalarea, destinată să fie realizată de consumator, a fost realizată de acesta și instalarea incorectă s-a datorat unor deficiențe în instrucțiunile de instalare furnizate de vânzător sau, în cazul bunurilor cu elemente digitale, de către vânzătorul sau furnizorul conținutului digital sau al serviciului digital.

#### **Proba neconformității.**

Orice neconformitate care este constatată în termen de un an de la data la care bunurile (inclusiv cele cu elemente digitale) au fost livrate este prezumată a fi existat deja în momentul livrării bunurilor până la proba contrarie sau cu excepția cazului în care această prezumție este incompatibilă cu natura bunurilor sau cu natura neconformității - art. 10 (1).

În cazul bunurilor cu elemente digitale pentru care contractul de vânzare prevede furnizarea continuă de conținut digital sau de servicii digitale pentru o anumită perioadă, sarcina probei cu privire la conformitatea conținutului digital sau a serviciului digital pe parcursul perioadelor de garanție legală îi revine vânzătorului în cazul unei neconformități care este constatată pe parcursul acestei perioade - art. 10 (3).

#### **Remediere prin reparație.**

În cazul în care neconformitatea este remediată prin reparație, termenele de garanție legală se prelungesc cu timpul de nefuncționare a bunului, din momentul la care a fost adusă la cunoștința vânzătorului lipsa de conformitate până la predarea efectivă a bunului în stare de utilizare normală către consumator - art. 12 (6).

### **Remediere prin înlocuire.**

În cazul în care neconformitatea este remediată prin înlocuire, pentru bunurile care înlocuiesc bunurile neconforme, termenele legale de garanție pentru produsul înlocuit încep să curgă de la data înlocuirii cu noul produs - art. 12 (7).

### **Reducerea prețului și încetarea contractului.**

Consumatorul are dreptul fie să obțină o reducere proporțională a prețului în conformitate cu legea, fie să obțină încetarea contractului de vânzare în condițiile legii, în oricare dintre următoarele cazuri - art. 11(4):

- a) vânzătorul nu a finalizat reparația sau înlocuirea sau, după caz, nu a finalizat reparația sau înlocuirea potrivit prevederilor legii sau vânzătorul a refuzat să aducă în conformitate bunurile potrivit prevederilor legii;
- b) se constată o neconformitate, în pofida eforturilor vânzătorului de a o remedia;
- c) neconformitatea este de o asemenea gravitate încât justifică o reducere de preț sau dreptul la încetarea imediată a contractului de vânzare;
- d) vânzătorul a declarat că nu va aduce bunurile în conformitate într-un termen rezonabil sau fără inconveniente semnificative pentru consumator ori acest lucru reiese clar din circumstanțele cazului.

Consumatorul are dreptul de a suspenda plata unei părți restante din prețul bunurilor sau a unei părți a acesteia până în momentul în care vânzătorul își va fi îndeplinit obligațiile care îi revin în temeiul legii - art. 11(6). Reducerea de preț este proporțională cu diminuarea valorii bunurilor primite de consumator în comparație cu valoarea pe care bunurile ar avea-o dacă ar fi în conformitate - art.13.

### **Încetarea contractului:**

- a) nu poate fi solicitată dacă vânzătorul dovedește că neconformitatea este minoră;
- b) poate fi solicitată pentru totalitatea bunurilor achiziționate și livrate, deși motivul de încetare vizează doar anumite bunuri, în cazul în care consumatorul nu i se poate pretinde în mod rezonabil să accepte să păstreze numai bunurile conforme;
- c) determină obligația consumatorului de a returna vânzătorului bunurile, pe cheltuiala vânzătorului;
- d) determină obligația vânzătorului de a rambursa consumatorului prețul plătit pentru bunuri la primirea bunurilor sau a unei dovezii prezentate de consumator că bunurile au fost returnate; vânzătorul va folosi aceleași modalități de plată ca și cele folosite de consumator pentru tranzacția inițială, cu excepția cazului în care consumatorul a fost de acord cu o altă modalitate de plată și cu condiția de a nu cădea în sarcina consumatorului plata de comisioane în urma rambursării.

Garanția legală pentru viciu ascuns este aplicabilă în condițiile legii, conform OG nr. 21/1992 (revizia 2) privind protecția consumatorului, OUG nr. 140/2021 și Codului Civil. Viciul ascuns reprezintă deficiența calitativă a unui produs livrat sau a unui serviciu prestat care nu a fost cunoscută și nici nu putea fi cunoscută de către consumator prin mijloacele obișnuite de verificare.



Service-ul acestui produs este asigurat de ARCTIC S.A. cu sediul în Găești, Dâmbovița, str.13 Decembrie nr. 210. • \*9010 • [www.arctic.ro](http://www.arctic.ro) • [www.beko.ro](http://www.beko.ro) • e-mail: [service@arctic.ro](mailto: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			Prelungirea termenului de garanție	Efectuarea verificării	
			Programat	Data ridicării aparatului	Cauza întârzierii		Reparația curentă și/sau componenta înlocuită	SERVICE CLIENT

### CONDIȚII SUPPLEMENTARE DE GARANȚIE LEGALĂ DE CONFORMITATE:

Pentru orice defecțiune aparută în perioada de garanție legală, apelezi la vânzător (respectiv, prin magazinul de unde a fost achiziționat produsul sau direct prin Call Center Arctic). Prelungirea termenului de garanție se va înscrice în certificatul de garanție de către unitatea SERVICE care a efectuat reparația. Garanția acoperă reparația și/sau înlocuirea pieselor constatate ca neconforme în sensul OUG nr. 140/2021. (necauzate de consumator) de către tehnicienii Service Arctic.

Termenul de realizare a operațiilor de reparație, înlocuire sau întreținere este de 15 zile calendaristice de la data la care cumpărătorul a sesizat lipsa de conformitate către vânzător (respectiv, prin magazinul de unde a achiziționat produsul sau direct prin Call Center Arctic).

Reparațiile /înlocuirile se efectuează cu respectarea următoarelor condiții - art.12(1)-(5) din OUG nr. 140/2021:

- a) fără costuri și fără vreun inconvenient semnificativ pentru consumator, ținând seama de natura bunurilor și de scopul pentru care consumatorul a solicitat bunurile în cauză;
- b) consumatorul pune bunurile la dispoziția vânzătorului, iar vânzătorul preia bunurile înlocuite pe propria cheltuială;
- c) obligația de a repara sau înlocui bunurile include, după caz, demontarea bunurilor neconforme și instalarea bunurilor de înlocuire sau a bunurilor reparate sau suportarea costurilor aferente demontării și instalării;
- d) consumatorul nu este obligat să plătească pentru utilizarea normală a bunurilor înlocuite în perioada care a precedat înlocuirea acestora.

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

- piesele și accesoriile care prezintă lovituri, zgârieturi, spărturi sau deformări din vina exclusivă a consumatorului.

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

1. Nu au fost respectate instrucțiunile de transport, manipulare, instalare, utilizare și întreținere prescrite.
2. Subansamblurile și accesoriile casabile care se deteriorează în timpul transportului vor fi înlocuite de vânzător (în cazul în care transportul e asigurat de vânzător sau sub responsabilitatea acestuia).
3. Garanția nu se acordă subansamblelor și accesoriilor casabile ale produselor care suferă deteriorări din vina exclusivă a 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 OUG nr. 140/2021 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 prelucreăm datele, precum și despre drepturile dumneavoastră, vă rugăm să consultați secțiunea "Protecția datelor personale", accesând site-ul nostru la adresa <https://www.beko.ro/>.

# Prvo pročitajte ovaj korisnički priručnik!

Poštovani cijenjeni kupci,

Zahvaljujemo vam što ste odabrali ovaj proizvod kompanije Beko. Nadamo se da ćete na najbolji mogući način iskoristiti svoj uređaj koji je napravljen s visokim kvalitetom i vrhunskom tehnologijom. Iz tog razloga, pročitajte ovaj kompletan korisnički priručnik i sve druge prateće dokumente pažljivo prije korišćenja proizvoda i sačuvajte ih za buduću upotrebu. Ako ovaj uređaj predate trećem licu, priložite i ovaj korisnički priručnik. 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 u vezi s upotrebom.



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



**UPOZORENJE:** Upozorenje na opasnost od požara.



**UPOZORENJE:** Upozorenje na strujni udar.

## 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 kablovima 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 mora biti u skladu sa informacijama na ploč-

ici 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 ispuštu izduvnog vazduha (ovo upozorenje nije primjenljivo na upo-

rabu 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, 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 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.

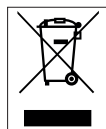
- Ventilacija u prostoriji može biti nedovoljna kada se aspirator za električnu ploču koristi istovremeno sa uređajima koji rade na plin ili druga goriva (ovo možda nije primjenljivo na uređaje koji samo dovode vazduh u prostoriju).
- Predmeti stavljani na proizvod mogu pasti. Ne stavljajte nikakve predmete 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.

## 1.2 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

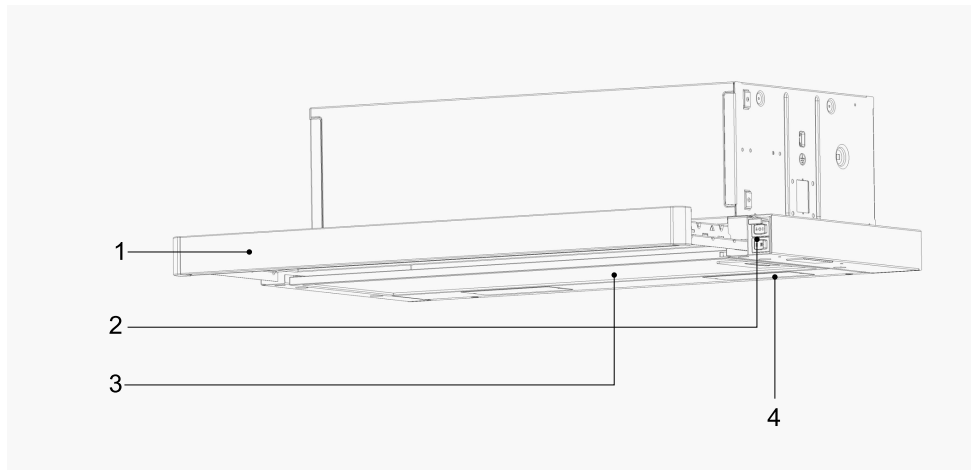


Ambalaža proizvoda je proizvedena od sekundarnih sirovina u skladu s našim nacionalnim propisima za zaštitu okoliša. Ne bacajte ambalažu zajedno s otpadom iz

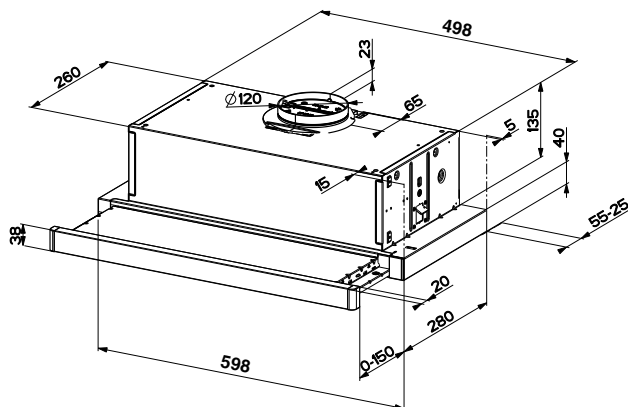
domaćinstva ili drugim otpadom. Odnosite je do sabirnih centara za ambalažu koje su odredili lokalni nadležni organi.

## 2 Opšti izgled

### 2.1 Prikaz



1. Slender panel
2. Prekidač
3. Filter za masnoću
4. Osvjetljenje

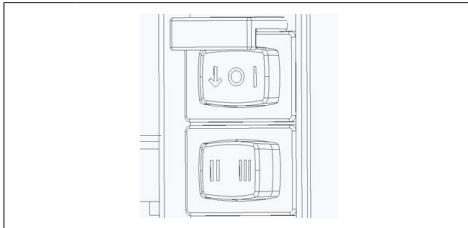


### 2.2 Tehnički podaci

<b>Model</b>	HNT 61311 X HNT 61311 XH HNT 61310 BH HNT 61310 WH
<b>Napon napajanja</b>	220-240V ~ 50 Hz
<b>Snaga lampice</b>	2 x 4 W
<b>Snaga motora</b>	115 W
<b>Brzina protoka – 3. Nivo</b>	300 m <sup>3</sup> /h
<b>Klasa izolacije motora</b>	Klasa F
<b>Klasa izolacije</b>	Klasa II

## 3 Rukovanje uređajem

### 3.1 Kontrola uređaja



↓	Aktivira 2. i 3. nivoe brzine.
I	Pritisnite dugme "I" za rad na 1. nivou brzine.
O	Kada ga okrenete u položaj "O", uređaj se isključuje. Istovremeno, uređaj se isključuje kada se klizni panel zatvori.
II	Pritisnite dugme "II" za rad na 2. stepenu brzine.
III	Pritisnite dugme "III" za rad na 3. stepenu brzine.

### 3.3 Rad nape

- Vaš uređaj ima motor s različitim brzinama.
- Za bolje performanse preporučujemo upotrebu niskih brzina u normalnim uvjetima i velike brzine u slučaju jakih mirisa i intenzivne pare.
- Uređaj možete pokrenuti pritiskom na dugme za podešavanje željene brzine. (I, II, III)
- Kada se klizač otvori, lampica se pali, kada se klizač zatvori, lampica se gasi.

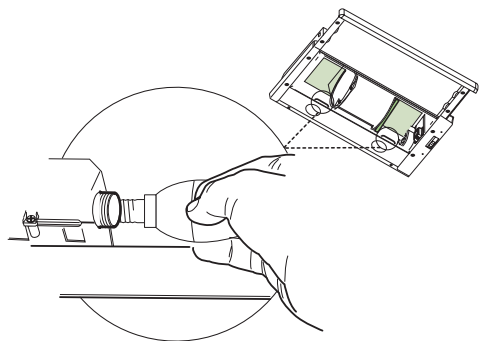
### 3.2 Energetski efikasan rad sa uštedom energije

- Kad koristite uređaj prilagodite brzinu intenzitetu pare i mirisa da biste uštedjeli energiju.
- Koristite niske brzine (I-II) u normalnim uvjetima, a velike brzine (III) za intenzivan miris i isparavanje.

- Lampice na napi su postavljene za osvjjetljavanje područja kuhanja.
- Njihova upotreba za osvjjetljenje okoliša uzrokovat će nepotrebne troškove energije i nedovoljno osvjjetljenje.
- Da bi vaš uređaj trošio manje energije, pokrenite ga pri maloj brzini.
- Vaš uređaj će smanjiti potrošnju energije jer će raditi efikasnije kada mu obezbedite dovoljan usis zraka.
- Podesite uređaj na nivo intenzivne usisne snage pre stvaranja pare, u slučajevima kada znate da će doći do guste pare. Dakle, smanjujete potrošnju energije tako što ćete svoj uređaj koristiti kraće vrijeme jer će imati dovoljan usis zraka.
- Držite poklopce posuđa zatvorenim kako biste smanjili stvaranje pare.

### 3.4 Zamjena lampice

Uklonite aluminijumski uložak za filtar. Uklonite neispravnu žarulju i zamijenite novom s istom ocjenom.



<b>Sijalica</b>	
<b>Snaga sijalice</b>	4 W
<b>Držač/utičnica</b>	E14

## 3 Rukovanje uređajem

Napon sijalice	220 - 240 V
Veličina	35x100 mm
ILCOS kod	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
Svjetlosni tok	400 ml
Odgovarajuća temperatura boje	3000 K

Ovaj proizvod sadrži izvor svjetla klase energetske efikasnosti "F".

- U ovom proizvodu se koristi led lampica tipa svijeća.
- Prilikom zamjene svjetiljke maks. Treba koristiti lampu od 4 W.

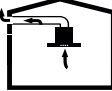


- Prije zamjene sijalice, isključite napajanje aspiratora.
- Ne dirajte sijalice kada su vruće.
- Pazite da direktno ne dođete zamijenjenu sijalicu rukama.

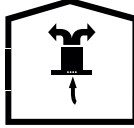


Lampice možete nabaviti od agenata ovlašćenih servisa.

### 3.5 Rad s priključkom na dimnjak

-  Para se odvodi kroz kanal dimnjaka, koji je pričvršćen na priključnu glavu na napi.
- Promjer kanala dimnjaka mora biti isti kao i priključni prsten. U horizontalnim postavkama cijev mora imati blagi nagib prema gore (oko 10°) da bi zrak mogao lako izaći iz prostorije.

### 3.6 Rad bez priključka na dimnjak

-  Zrak se filtrira kroz karbonski filter i recirkuliše unutar prostorije. Karbonski filter koristi se kada nije moguće koristiti dimnjak u kući.
- U slučaju upotrebe bez dimnjaka, uklonite klapne iz adaptera za dimnjak.
- Uklonite Filter za masnoću. Da biste ugradili karbonski filter, filter namjestite na jezičke tako što ćete ga centrirati na plastični komad s obje strane kućišta ventilatora. Zategnite ga okretanjem udesno ili ulijevo.
- Zamijenite Filter za masnoću.

## 4 Čišćenje i održavanje

Uređaj treba redovno čistiti i održavati. Ako uređaj ne održavate čistim, to će negativno utjecati na vijek trajanja uređaja. Za čišćenje i održavanje slijedite upute navedene u priručniku.



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

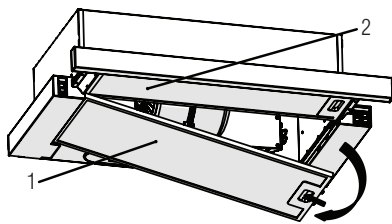


Nepridržavanje odredbi vezanih za čišćenje uređaja i zamjenu filtera može dovesti do opasnosti od požara. Stoga se preporučuje da se pridržavate ovdje navedenih smjernica. Proizvođač nije odgovoran za oštećenja motora ili požare uzrokovane nepravilnim korištenjem.

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

Aluminijski filter za masnoću koristi se za zadržavanje čestica masnoće u zraku. Aluminijski filter za masnoću može promijeniti boju prilikom pranja; to je normalno i ne zahtijeva zamjenu vašeg filtera.



1. Vanjski aluminijumski filter za masnoću
  2. Unutarnji aluminijumski filter za masnoću
- Izvucite kliznu ploču držeći prednju ploču. Prvo uklonite vanjski aluminijumski filter za masnoću, a zatim unutarnji aluminijumski filter za masnoću.
  - Gurnite bravu aluminijuskog filtera za masnoću prema naprijed.
  - Zatim ga lagano povucite prema dolje i izvucite (Slika 5). U suprotnom možete saviti filter. Operite i isperite aluminijumski filter za masnoću tečnim deterdžentom i vratite aluminijumski filter za masnoću na njegovo mjesto izvodeći gore navedene korake obrnutim redoslijedom. Ovaj filter sakuplja čestice masnoće u vazduhu.



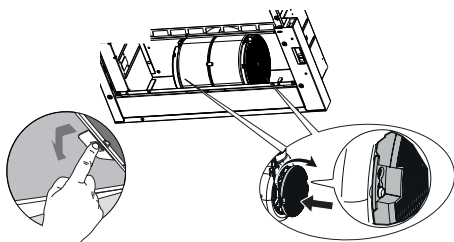
Aluminijumske filtre za masnoću možete oprati u mašini za pranje sudova



**OPREZ:** U slučaju normalne upotrebe, očistite aluminijumski filter za masnoću jednom mjesečno.

### 4.2 Zamjena karbonskih filtera

Filtri za uklanjanje mirisa sadrže ugljen (aktivni ugljen). U proizvodu moraju biti ugrađeni aluminijumski filteri za masnoću, bez obzira na to upotrebljavate li karbonske filtre ili ne.





## 4 Čišćenje i održavanje

- Uklonite aluminijski filter za masnoću.
- Da biste uklonili karbonski filter, izvadite ga iz njegovog kućišta tako da ćete ga okrenuti u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.
- Ugradite novi karbonski filter.
- Ugradite aluminijske filtre za masnoću.



### OPREZ

- Karbonski filter nikada se ne pere.
- Zamijenite karbonske filtre jednom svaka 3 mjeseca.
- Karbonski filter možete nabaviti od ovlaštenih servisa.

## 5 Ugradnja uređaja



**UPOZORENJE:** Prije započinjanja ugradnje pročitajte sigurnosne informacije u korisničkom priručniku.



**UPOZORENJE:** Ako ugradnju ne izvršite s vijcima i uređajima za pričvršćivanje u skladu s ovim uputama, može doći do opasnosti od električnog udara.

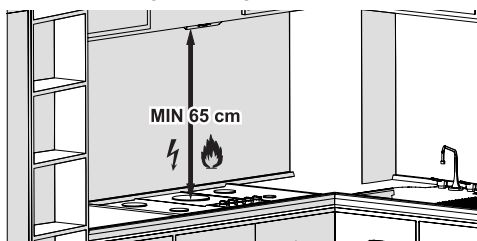


Pogledajte na stranici 273 instrukcije za ugradnju.

Za ugradnju nape obratite se najbližem ovlaštenom servisu kompanije.

Korisnik je odgovoran da pripremi lokaciju i električnu instalaciju za napu.

### 5.1 Položaj uređaja



- Prije montiranja mora se uzeti u obzir udaljenost između šporeta i nape. Ta udaljenost treba biti 65 cm.
- Udaljenost se mora mjeriti od površine rešetke za plinske šporete, od površine stakla za električne šporete.

### 5.2 Funkcije nape



**OPREZ:** Za bušenje i sečenje koristite zaštitne rukavice i naočale.

- Zid mora biti ravan, prav i imati dovoljnu nosivost.
- Dubina rupa za bušenje mora biti u skladu s dužinom vijka.
- Isporučeni vijci i klipovi prikladni su za zidove od opeke. Za drugi građevinski materijal (npr. gipsani zid, ploča, porozni beton) koriste se odgovarajući učvršćivački klipovi i matice.

### 5.3 Čuvanje

- Ako ne planirate da koristite uređaj duže vrijeme, molimo Vas da ga pažljivo odložite.
- Molimo vas, provjerite da li je uređaj isključen, hladan i potpuno suv.
- Ostavite uređaj na suvo i hladno mjesto.

## 5 Ugradnja uređaja

- Držite uređaj van domašaja djece.

### 5.4 Baratanje i transport

- Tokom premeštanja i transporta nosite uređaj spakovan u originalnu ambalažu. Ambalaža štiti uređaj od fizičkih oštećenja.
- Ne stavljajte teret na uređaj ili na ambalažu. Uređaj se može oštetiti.
- Pazite da Vam uređaj ne padne na pod, jer to može izazvati trajna oštećenja i kvar uređaja.

## 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.



RECYKLOVANÝ A  
RECYKLOVATELNÝ  
PAPÍR

## 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 ne-

bezpečná 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 nenes 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.
  - Zkontrolujte, zda vaše napájení odpovídá informacím uvedeným na štítku spotřebiče.
  - Nikdy nepoužívejte spotřebič, pokud je poškozen napájecí kabel nebo spotřebič.
  - Předehdte 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 vaříčů.
- 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 veden 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).

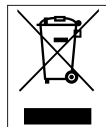
- Předměty umístěné na spotřebiči mohou spadnout. Na spotřebič neumisťujte žádné předměty.
- Pod spotřebičem nikdy ne-flambujte.

**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.

### 1.2 Shoda se směrnici 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. Obratě 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.

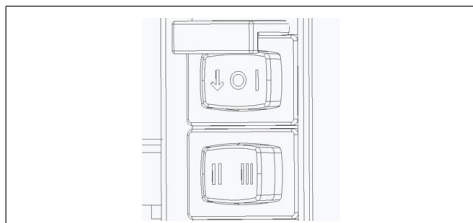
Obalové materiály nelikvidujte společně s domácím nebo jiným druhem odpadu. Odveďte je na sběrné místo obalových materiálů určené místními úřady.





## 3 Používání spotřebiče

### 3.1 Ovládání spotřebiče



↓	Aktivuje 2. a 3. rychlostní stupeň.
I	Stiskněte tlačítko „I“ pro provoz na 1. rychlostní úrovni.
O	Když jej otočíte do polohy „O“, zařízení se vypne. Při zavření posuvného panelu se zároveň zařízení vypne.
II	Stiskněte tlačítko „II“ pro provoz na 2. rychlostní úrovni.
III	Stiskněte tlačítko „III“ pro provoz na 3. stupni rychlosti.

### 3.2 Pokyny k použití

- Váš spotřebič má motor, který pracuje různými rychlostmi.
- Pro dosažení lepší výkonnosti doporučujeme za normálních podmínek používat nízké rychlosti a vysoké rychlosti používat v případě silných zápachů a intenzivních par.
- Spotřebič můžete zapnout stisknutím tlačítka požadované rychlosti. (I, II, III)
- Po otevření posuvného panelu se kontrolka rozsvítí, po zavření posuvného panelu kontrolka zhasne.

### 3.3 Energeticky účinný provoz z hlediska úspory Použití

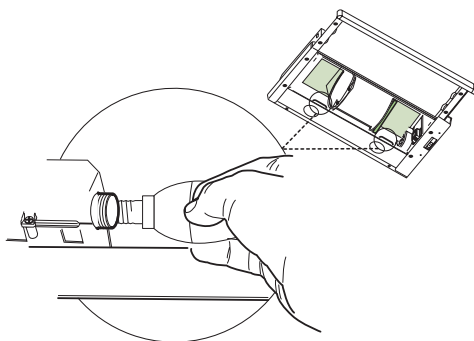
- Při používání spotřebiče upravte nastavení rychlosti podle intenzity páry a zápachu, abyste ušetřili energii.
- Za normálních podmínek používejte nízké rychlosti (I–II) a vysokou rychlost

(II) používejte pro intenzivní zápach a páry.

- Žárovky jsou na digestoři umístěny za účelem osvětlení oblasti vaření.
- Jejich používání na osvětlení většího prostoru povede ke zbytečné spotřebě energie a k nedostatečnému osvětlení.
- Chcete-li, aby zařízení spotřebovalo méně energie, spouštějte jej při nízkých otáčkách.
- Vaše zařízení sníží spotřebu energie, protože bude pracovat efektivněji, když mu zabezpečíte dostatečný přívod vzduchu.
- V případech, kdy víte, že dojde k vytvoření husté páry, nastavte zařízení na úroveň intenzivního sacího výkonu před vznikem páry. Spotřebu energie tak snížíte tím, že zařízení budete používat kratší dobu, protože bude mít dostatečný přívod vzduchu.
- Poklice nádobí nechte zakryté, abyste snížili vývoj páry.

### 3.4 Výměna žárovky

Vyjměte hliníkový vložkový filtr. Vyjměte vadnou žárovku a vyměňte ji za novou se stejnými hodnotami.



## 3 Používání spotřebiče

Žárovka	
Příkon žárovky	4 W
Držák/objímka	E14
Napětí žárovky	220 - 240 V
Velikost	35x100 mm
Kód ILCOS	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
Světelný tok	400 ml
Související teplota barvy	3000 K

Tento výrobek obsahuje světelný zdroj třídy energetické účinnosti "F".

- V tomto produktu je použita LED lampa typu svíčky.
- Při výměně žárovky by měla být použita žárovka s maximálním příkonem 4 W.




- 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.

### 3.5 Používání s připojením ke kouřovodu

-  Pára je odsávána potrubím kouřovodu, které je upevněno k připojovací hlavě na digestoři.
- Průměr potrubí kouřovodu musí být

stejný jako u připojovacího prstence. Při vodorovném nastavení musí mít potrubí mírný sklon směrem nahoru (kolem 10°), aby mohl vzduch snadněji odcházet z místnosti.

### 3.6 Používání bez připojení ke kouřovodu

-  Vzduch se filtruje přes uhlíkový filtr a recirkuluje v místnosti. Uhlíkový filtr se používá, když není v domě možné použít kouřovod.
- Při použití bez kouřovodu vyjměte klapky uvnitř adaptéru kouřovodu.
- Vyjměte olejový filtr. Chcete-li nainstalovat uhlíkový filtr, nasadte filtr na příchytky vystředěním na plastový díl na obou stranách tělesa ventilátoru. Utáhněte jej otáčením doprava nebo doleva.
- Vyměňte hliníkový olejový filtr.

## 4 Čištění a údržba

Zařízení by se mělo pravidelně čistit a udržovat. Pokud nebudete zařízení udržovat v čistotě, bude to mít negativní vliv na životnost zařízení. Při čištění a údržbě postupujte podle pokynů uvedených v příručce.



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

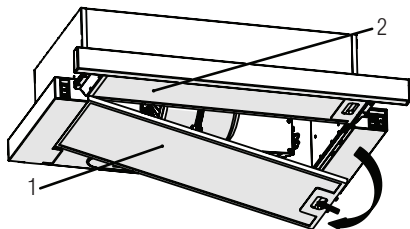


Nedodržení ustanovení týkajících se čištění zařízení a výměny filtrů může mít za následek riziko požáru. Proto se doporučuje dodržovat zde uvedené pokyny. Výrobce neodpovídá za poškození motoru nebo za požáry vzniklé v důsledku nesprávného používání.

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

### 4.1 Čištění hliníkových olejových filtrů

Tento filtr zadržuje částice oleje ve vzduchu. Hliníkové olejové filtry mohou při omývání změnit barvu. Je to normální a neznamená to potřebu výměny hliníkových olejových filtrů.



1. Externí tukový filtr

2. Vnitřní tukový filtr

- Vytáhněte posuvnou desku uchopením za přední panel. Nejprve vyjměte vnější tukový filtr a poté vnitřní tukový filtr.
- Zatlačte zámek hliníkového olejového filtru dopředu.
- Potom jej lehce táhněte dolů a vytáhněte ven. Jinak se může filtr ohnout. Hliníkové olejové filtry omyjte a opláchněte tekutým čisticím prostředkem a vraťte je do jejich lůžek provedením výše uvedených kroků v opačném pořadí. Tyto hliníkové olejové filtry se používají k zadržení olejových částic ve vzduchu.



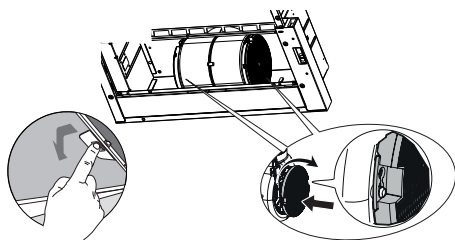
Hliníkové olejové filtry můžete také mýt v myčce.



**UPOZORNĚNÍ:** V případě běžného používání hliníkový olejový filtr vyčistěte jednou za měsíc.

### 4.2 Výměna uhlíkových filtrů

Filtry pro odstranění zápachu obsahují aktivní uhlí. Ve výrobku musí být nainstalovány tukové filtry, bez ohledu na to, zda jsou nebo nejsou používány uhlíkové filtry.



- Vyjměte hliníkový olejový filtr.
- Chcete-li vyjmout uhlíkový filtr, vyjměte

## 4 Čištění a údržba

uhlíkový filtr z jeho krytu otáčením proti směru hodinových ručiček od příchytky.

- Nainstalujte nový uhlíkový filtr.
- Nainstalujte hliníkový olejový filtr.



### UPOZORNĚNÍ

- Uhlíkový filtr se nesmí nikdy mýt.
- Uhlíkové filtry vyměňte jednou za 3 měsíce.
- Uhlíkový filtr můžete získat v autorizovaných servisech.

## 5 Instalace spotřebiče



**UPOZORNĚNÍ:** Před zahájením instalace si přečtěte bezpečnostní informace v uživatelské příručce.



**UPOZORNĚNÍ:** Pokud nebudete šrouby a stabilizátory instalovat podle těchto pokynů, může dojít k úrazu elektrickým proudem.

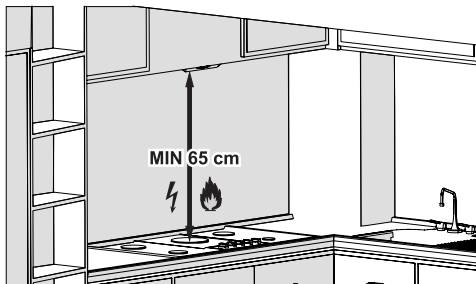


Instalační příručku najdete na straně 273.

Chcete-li si nechat digestoř nainstalovat, obraťte se na nejbližší autorizovaný servis.

Za přípravu místa a elektrickou instalaci pro digestoř odpovídá zákazník.

### 5.1 Umístění spotřebiče



- Před instalací je nutno zvážit vzdálenost mezi sporákem a digestoří. Tato vzdálenost by měla být 65 cm.
- U plynových sporáků se vzdálenost musí měřit od povrchu roštu, u elektrických sporáků od povrchu skla.

### 5.2 Instalace spotřebiče



**UPOZORNĚNÍ:** Při vrtání a řezání používejte ochranné rukavice a brýle.

### 5.3 Skladování

- Pokud nechcete přístroj používat delší dobu, patrně ho uložte.
- Ujistěte se, že je trouba odpojena od elektrické sítě, vychlazená a zcela suchá.
- Spotřebič skladujte na chladném a suchém místě.
- Držte přístroj mimo dosah dětí.

### 5.4 Zacházení a přeprava

- Během manipulace a přepravy uchovávejte přístroj v původním obalu. Balení chrání spotřebič před fyzickým poškozením.
- Na zařízení ani na obal nepokládejte těžká břemena. Může dojít k poškození

## 5 Instalace spotřebiče

spotřebiče.

- Pád přístroje může způsobit jeho nefunkčnost nebo trvalé poškození.

## 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.

# 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:** Waarschuwing voor brandgevaar.



**WAARSCHUWING:** Gevaar voor elektrische schok.



GERECYCLEERD &  
RECYCLEERBAAR  
PAPIER

## 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 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.
- 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 pijp aansluiting moet zo kort mogelijk zijn en zo min mogelijk eldebogen 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 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 huis-

houden 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.

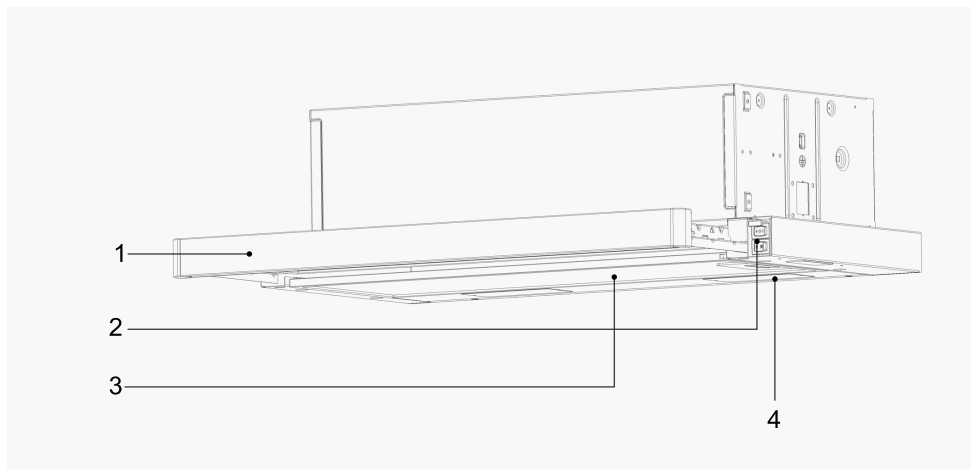
## 1.4 Verpakkingsinformatie



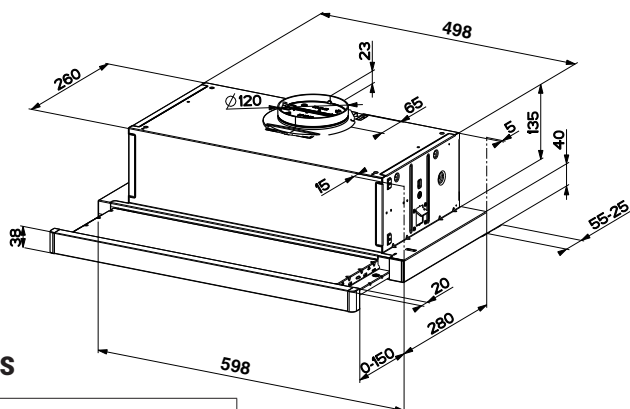
Verpakkingsmaterialen van het product zijn gemaakt uit recycleerbare materialen in overeenstemming met onze nationale milieuverordeningen. Gooi de verpakkingsmaterialen niet samen met het huishoudelijk afval of ander afval weg. Breng ze naar de inzamelpunten voor verpakkingsmaterialen aangewezen door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

## 2 Algemeen uiterlijk

### 2.1 Overzicht



1. Schuifpaneel
2. Bedieningspaneel
3. Vetfilter
4. Verlichting

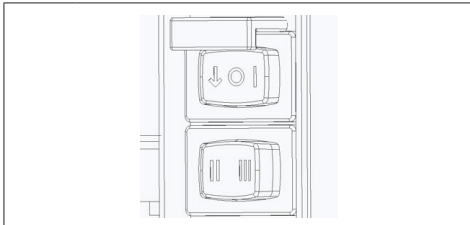


### 2.2 Technische gegevens

<b>Model</b>	HNT 61311 X HNT 61311 XH HNT 61310 BH HNT 61310 WH
<b>Netspanning en frequentie</b>	220-240V ~ 50 Hz
<b>Lampvermogen</b>	2 x 4 W
<b>Motorvermogen</b>	115 W
<b>Debiet – 2. Niveau</b>	300 m <sup>3</sup> /h
<b>Isolatieklasse van motor</b>	KLASSE F
<b>Isolatieklasse</b>	KLASSE I

## 3 Werking van het apparaat

### 3.1 Bediening van het toestel



↓	Activeert de 2e en 3e snelheidsniveaus.
I	Druk op knop „I” om op het 1e snelheidsniveau te werken.
O	Wanneer u het naar de „O” -positie draait, wordt het apparaat uitgeschakeld. Tegelijkertijd wordt het apparaat uitgeschakeld wanneer het schuifpaneel wordt gesloten.
II	Druk op knop „II” om op het 2e snelheidsniveau te werken.
III	Druk op knop „III” om in het 3e snelheidsniveau te werken.

### 3.2 De bediening van de afzuigkap

- Uw toestel bevat een motor met verschillende snelheden.
- Voor betere prestaties raden wij aan om lage snelheden te gebruiken onder normale omstandigheden en hoge snelheden in geval van sterke geuren en intense dampen.
- U kunt uw apparaat starten door op de gewenste snelheidsinsteltoets te drukken. (I, II, III).
- Als het schuifpaneel wordt geopend, gaat de lamp branden, als de schuif wordt gesloten, gaat de lamp uit.

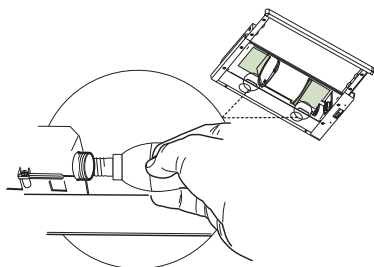
### 3.3 Energie-efficiënt gebruik

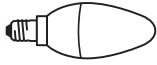
- Wanneer u uw apparaat gebruikt, moet u de snelheidsinstellingen aanpassen aan de intensiteit van de damp en de geur, om energie te besparen.

- Gebruik lage snelheden (I-II) onder normale omstandigheden, en hoge snelheden (III) voor intense geur en damp.
- De lampen op de afzuigkap zijn geplaatst voor het verlichten van de kookzone.
- Het gebruik ervan voor milieuverlichting moet leiden tot onnodige energie-uitgaven en onvoldoende verlichting.
- Om uw apparaat minder energie te doen verbruiken, moet u het aan het laagste snelheidsniveau inschakelen.
- Uw apparaat zal het energieverbruik verminderen aangezien het efficiënter zal werken als u voldoende luchtinlaat voorziet.
- Stel uw apparaat in op het intense zuigvermogensniveaus voor de vorming van stoom, in situaties waar u weet dat er veel stoom zal ontstaan. U kunt uw energieverbruik dus verminderen door uw apparaat gedurende kortere periodes te gebruiken aangezien het voldoende luchtinlaat zal hebben.
- Houd de deksels van kookgerei gesloten om de evolutie van stoom te verminderen.

### 3.4 Vervanging van de lamp

Verwijder de aluminium filtercassette. Verwijder de defecte lamp en vervang deze door een nieuwe met dezelfde waarde.



Lamp	
Lampvermogen	4 W
Houder / Stopcontact	E14
Lampspanning	220 - 240 V
Afmeting	35x100 mm
ILCOS Code	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
Lichtstroom	400 ml
Gecorreleerde kleurtemperatuur	3000 K

Dit product bevat een lichtbron van energie efficiëntieklasse "F".

- In dit product wordt een ledlamp van het kaarstype gebruikt.
- Bij het vervangen van de lamp moet een lamp van max. 4 W worden gebruikt.

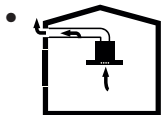


- U moet de stroomtoevoer van de afzuigkap uitschakelen voor u de lampen vervangt.
- Raak de lampen niet aan als ze warm zijn.
- Zorg ervoor de vervangen lamp niet rechtstreeks aan te raken met de handen.



U kunt lampen kopen bij geautoriseerde service vertegenwoordigers.

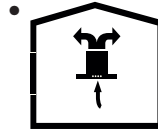
## 3.5 Bediening met schouwaansluiting



De damp wordt afgezogen via het rookkanaal, dat aan de aansluitkop op de kap wordt bevestigd.

- De diameter van het rookkanaal moet gelijk zijn aan de aansluitring. Bij een horizontale opstelling moet de buis een lichte opwaartse helling hebben (ongeveer 10°), zodat de lucht gemakkelijk de ruimte kan verlaten.

## 3.6 Bediening zonder schouwaansluiting



De lucht wordt door het koolstoffilter gefilterd en in de ruimte gerecirculeerd. Koolstoffilter wordt gebruikt wanneer

het onmogelijk is om een schoorsteen in huis te gebruiken.

- Bij gebruik zonder afvoer verwijdert u de kleppen in de rookgasadapter.
- Het aluminium vetfilter verwijderen. Om het koolstoffilter te installeren, plaatst u het filter op de lipjes door het te centreren op het kunststofstuk aan beide zijden van het ventilatorhuis. draai het vast door naar rechts of naar links te draaien.
- Het aluminium vetfilter vervangen.

## 4 Reiniging en onderhoud

«Het apparaat moet regelmatig worden gereinigd en onderhouden. Als het apparaat niet schoon wordt gehouden, zal dit de nuttige levensduur van het apparaat beïnvloeden. Volg de instructies in de handleiding voor de reiniging en het onderhoud.»



Trek de stekker uit het stopcontact of zet de schakelaar uit voordat u het product reinigt en onderhoudt.

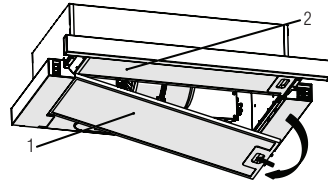


Niet-naleving van de voorzieningen geassocieerd met de reiniging van het apparaat en de vervanging van de filters kan resulteren in brandrisico. Om die reden is het aanbevolen de hier vermelde richtlijnen te volgen. De fabrikant is niet verantwoordelijk voor schade aan de motor of brand veroorzaakt door 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 het vetfilter

Het vetfilter houdt de oliedeeltjes in de lucht vast. De kleur van de vetfilters kan na herhaalde reiniging wijzigen. Dit is normaal en u hoeft de filters niet te vervangen.



1. Extern vetfilter

2. Intern vetfilter

- Trek de schuifplaat uit door het voorpaneel vast te houden. Verwijder eerst het externe vetfilter en daarna het interne vetfilter.
- Duw de vergrendeling van het vetfilter naar voor.
- Laat het daarna zachtjes zakken en trek het uit. Anders kun je het filter buigen. Was en spoel de vetfilters met vloeibaar wasmiddel en vervang de vetfilters filters in hun contactdozen door de bovenstaande stappen in omgekeerde volgorde uit te voeren. Dit filter houdt de oliedeeltjes in de lucht vast.



U kunt het uw vetfilters wassen in de vaatwasmachine.



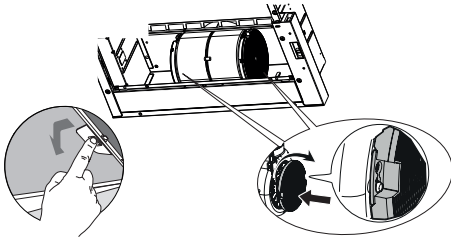
**OPGELET:** Bij normaal gebruik moet u uw filter één keer per maand reinigen.

### 4.2 Vervanging van de koolstoffilters

Geurverwijderende filters bevatten houtskool (actieve kool). Vetfilters moeten in het product worden geïnstalleerd, ongeacht of er al dan niet koolstoffilters worden gebruikt.



## 4 Reiniging en onderhoud



- Het vetfilter verwijderen.
- Om het koolstoffilter te verwijderen, verwijdert u het koolstoffilter uit de behuizing door het linksom te draaien van de tab.

- Installeer het nieuwe koolstoffilter.
- Installeer het vetfilter.

### OPGELET



- Koolstoffilter mag nooit worden gewassen.
- Vervang de koolstoffilters eens in de 3 maanden.
- Het koolstoffilter is verkrijgbaar bij de geautoriseerde diensten.

## 5 Installatie van het apparaat



**WAARSCHUWING:** Lees de veiligheidsinformatie in de gebruikershandleiding voordat u met de installatie begint.



**WAARSCHUWING:** Het niet installeren met schroeven en stabilisatoren in overeenstemming met deze instructies kan leiden tot elektrische schokken.

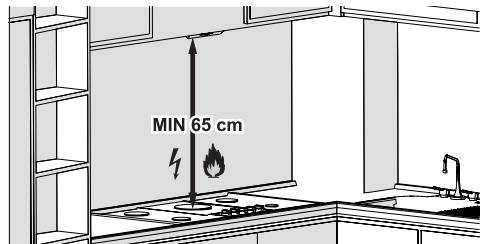


Raadpleeg pagina 273 voor de installatiegids.

Neem voor de installatie van de kap contact op met de dichtstbijzijnde geautoriseerde service.

Het is de verantwoordelijkheid van de klant om de locatie en de elektrische installatie van de kap voor te bereiden.

### 5.1 Positie van het apparaat



- De afstand tussen het kooktoestel en de afzuigkap moet vóór de montage in acht worden genomen. De afstand moet 65 cm bedragen.
- Bij gasfornuizen moet de afstand tot het oppervlak van het rooster worden gemeten, van het glazen oppervlak voor elektrische fornuizen.

### 5.2 Installatie van het apparaat



**WAARSCHUWING:** Maak gebruik van beschermende handschoenen en bril tijdens boren en zaagwerkzaamheden.

## 5 Installatie van het apparaat

### 5.3 Opslag

- Als u van plan bent het apparaat gedurende een lange periode niet te gebruiken, ruim het dan zorgvuldig op.
- Zorg ervoor dat het apparaat los is van het stopcontact, volledig is afgekoeld en compleet droog is.
- Bewaar het apparaat op een koele en droge plaats.
- Bewaar het apparaat buiten het bereik van kinderen.

### 5.4 Hantering en transport

- Wanneer u het apparaat hanteert en verplaatst, moet u het in de originele verpakking dragen.
- De verpakking van het apparaat beschermt het tegen fysieke schade.
- Plaats geen zware lasten op het apparaat of op de verpakking. Het apparaat kan worden beschadigd.

## 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.

### **Slijtage door normaal gebruik**

U heeft een Beko of Grundig Groot huishoudelijk product gekocht waarvan u bij goed gebruik vele jaren plezier kunt hebben. Goed gebruik betekent dat u de instructies in de gebruiksaanwijzing toepast, vooral die over de wijze van gebruik en onderhoud. Dit is erg belangrijk voor een goede werking van het product, ook op de lange termijn. Daarnaast moet u er rekening mee houden dat elk product slijtagegevoelige onderdelen bevat. Sommige onderdelen slijten pas nadat de normale levensduur van het product voorbij is. Andere onderdelen slijten eerder, al voordat de normale levensduur van het product voorbij is. Het is met die onderdelen net als met een auto: ruitenwissers en banden moeten vaak al na enkele jaren worden vervangen, terwijl de auto zelf nog heel veel jaren mee kan.

Bij elektrisch-huishoudelijke apparaten kan bijvoorbeeld worden gedacht aan de volgende slijtagegevoelige onderdelen:

- bewegende delen (zoals motor, scharnier, wieltjes)
- elektronica-modules (zoals printplaat, sensoren, verlichting)
- kunststof- en rubberen delen (zoals deurrubber, reservoirs, geleiders)
- afdichtingen (slangen)
- verwarmingselementen
- lagers

Dit soort onderdelen slijt vaak eerder dan u van het totale product verwacht. Die eerdere slijtage is normaal, net als bij auto-onderdelen. De kwaliteit van het product is daardoor niet minder. De kosten van vervanging of reparatie van die onderdelen zijn daarom voor rekening van u als gebruiker van het product. Afhankelijk van de omstandigheden kan er voor de verkoper altijd reden zijn om de kosten niet of slechts gedeeltelijk aan u in rekening te brengen. Als sprake is van abnormale slijtage bij normaal gebruik zijn de kosten sowieso voor rekening van de verkoper.

Houdt er rekening mee dat de levensduur van een product afhangt van hoe vaak u het gebruikt, hoe u het gebruikt en waar u het product gebruikt.

# Lugege esmalt seda kasutusjuhendit.

Hea klient!

Täname, et valisite Beko seadme. Loodetavasti saate parimad tulemused, kuna see toode on valmistatud väga kvaliteetselt ja uusima tehnoloogiaga. Selleks tutvuge enne toote kasutamist hoolikalt kasutusjuhendi ja kõigi kaasasolevate dokumentidega ning hoidke need tuleviku tarbeks alles. Kui annate toote üle kellelegi teisele, andke kaasa ka kasutusjuhend. Järgige kõiki juhiseid, pöörates tähelepanu kasutusjuhendis toodud teabele ja kõikidele hoiatustele.

Pidage meeles, et see kasutusjuhend võib kehtida ka teiste mudelite kohta. Mudelitevahelisi erinevusi on kasutusjuhendis selgelt kirjeldatud.

## Sümbolite tähendused

Selle kasutusjuhendi erinevates jaotistes kasutatakse järgmisi sümboliteid.



Oluline teave ja kasulikud nõuanded kasutamisel



**HOIATUS!** Hoiatused elule ja varale ohtlike olukordade kohta



Hoiatus tulekahjuuhu kohta



Hoiatus elektrilöögi kohta



ÜMBERTÖÖDELTUD JA  
TAASKASUTATAV  
PABER

## 1.1 Üldine ohutus

Olulised ohutusjuhised Lugege juhised hoolikalt läbi ja hoidke hilisemaks kasutamiseks alles

See jaotis sisaldab ohutusjuhiseid, mis aitavad teil vältida tuleohtu, elektrilööke, kokkupuutumist lekkinud mikrolaineenergiaga, kehavigastusi ja varalist kahju. Nende juhiste eiramisel garantii tühistatakse.

- Beko tooted vastavad kehtivatele ohutusstandarditele, seepärast tuleb ohu vältimiseks lasta edasimüüjal, teeninduskeskusel, spetsialistil või volitatud hoolduskeskusel seade alati parandada või välja vahetada, kui seadmel või selle toitejuhtmel on kahjustusi. Puudulikud või oskamatud parandustööd võivad olla ohtlikud ja põhjustada kasutajale ohtu.
- Seade on mõeldud kasutamiseks kodumaja-

pidamistes ja järgmistes sarnastes kohtades, nt:

- töötajate köögid poodides, kontorites ja teistes töökohtades;
  - maamajapidamised;
  - klientidele hotellides ja teistes majutusasutustes;
  - hommikusöögiga ööbimiskohtades.
- Kasutage seadet ainult ettenähtud eesmärkidel ja selle juhendi kohaselt.
  - Tootja ei vastuta väärast paigaldamisest või toote valest kasutamisest tingitud kahju eest.
  - Seda seadet tohivad kasutada vähemalt 8-aastased lapsed ning piiratud füüsiliste, sensorsete või vaimsete võimetega või kogemuste ja teadmisteta isikud, kui neid on juhendatud seadet ohutult kasutama või nad teevad seda järelevalve all ja mõistavad seadme kasutamisega seotud ohte.

- Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi seadet puhastada ja hooldada ilma järelevalveta.
  - Minimaalne kaugus keedualal olevate keedunõude restide ja õhupuhasti madalaima osa vahel peab olema vähemalt 65 cm.
  - Kui gaasipliidi paigaldamise juhistes on märgitud ülalnimetatust suurem vahedkaugus, tuleb seda arvesse võtta.
  - Veenduge, et teie toitealikes vastaks seadme andmesildil toodud andmete.
  - Ärge kasutage seadet, kui toitejuhe või seade on kahjustatud.
  - Toitejuhtme kahjustumise vältimiseks hoiduge selle pigistamisest, murdmisest või hõõrumisest vastu teravaid servi. Hoidke toitejuhe eemal kuumadest pindadest ja lahtisest tulest.
  - Kasutage seadet ainult koos maandatud pistikupesaga.
- HOIATUS!** Ärge ühendage seadet toitevõrku enne, kui paigaldus on täielikult lõpetatud.
- Paigutage seade nii, et pistikule oleks alati võimalik ligi pääseda.
  - Ärge puudutage lampe, kui need on pikemat aega põlenud. Võite oma käsi põletada, sest lambid on kuumad.
  - Järgige pädevate asutuste eeskirju õhu väljatõmbe kohta (see hoiatus ei kehti ilma lõõrita kasutamise korral).
  - Lülitage seade tööle kohe pärast poti, panni jms asetamist pliidile. Muidu võivad seadme osad kuumuse tõttu deformeeruda.
  - Enne poti, panni vms võtmist pliidilt lülitage see välja.
  - Ärge jätke kuuma õli pli-

dile. Kuuma õliga pannid võivad süttida.

- Pöörake tähelepanu kardinatele ja katetele, sest näiteks friikartulite valmistamisel võib õli põlema minna.
- Rasvafiltrit tuleb vahetada vähemalt kord kuus. Söefiltrit tuleb vahetada vähemalt kord kolme kuu jooksul.
- Toodet tuleb puhastada kasutusjuhendi kohaselt. Kui seadet ei puhastata kasutusjuhendi kohaselt, tekib süttimisoht.
- Ärge kasutage originaalfiltri asemel materjale, mis ei ole tulekindlad.
- Kasutage ainult originaal- või valmistaja soovitatud osi.
- Ärge kasutage toodet ilma filtrita ja ärge eemaldage filtreid, kui toode töötab.
- Tule süttimise korral katkestage toote ja küpsetusseadme toide.
- Tule süttimise korral katke leek, aga ärge mingil juhul ka-

sutage kustutamiseks vett.

- Enne igat puhastamist ja ajal, kui seadet ei kasutata, eemaldage toitejuhe vooluvõrgust.
- Negatiivne surve keskkonnas ei tohi ületada 4 Pa (4 x 10 baari), kui kasutate ühel ajal elektripliidi õhupuhastit ja seadmeid, millel on muu toiteallikas kui elekter.
- Seadme kasutuskeskkonnas peab õli- või gaasiseadmete, nagu ruumi soojendi väljatõmme olema täielikult isoleeritud või seade peab olema hermeetilist tüüpi.
- Kasutage lõõri ühendamiseks 120–150 mm läbimõõduga torusid. Toruühendus peab olema võimalikult lühike ja sellel peab olema minimaalselt torupõlvi.

**Lämbumisoht!** Hoidke pakkematerjalid väljaspool laste käeulatus.

**ETTEVAATUST!** Seadme liigipääsetavad osad võivad koos küpsetusseadmetega kasutamisel kuumeneda.

- Toote äratõmmet ei tohi ühendada õhukanalitega, milles on suitsu.
- Tagage ruumi piisav ventilatsioon, kui elektripliidi õhupuhastit kasutatakse koos seadmetega, mis kasutavad gaasi või muid kütuseid (see ei kehti seadmete kohta, mis tõmbavad ainult õhku ruumi tagasi).
- Tootele asetatud esemed võivad kukkuda. Ärge asetage tootele esemeid.
- Ärge flambeerige toote all.

**HOIATUS!** Enne õhupuhasti paigaldamist eemaldage kaitsekiled.

- Töötava õhupuhasti all ei tohi kunagi olla lahtist kõrget leeki.
- Fritüüre tuleb küpsetamise ajal pidevalt jälgida: ülekuumenenud õli võib

leegiga põlema süttida.

## 1.2 WEEE-direktiivi täitmine ja kasutuskõlbmatute toodete kõrvaldamine

Toode vastab Euroopa Liidu elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete (WEEE) direktiivile (2012/19/EU). Sellel tootel on klassifitseerimise sümbol elektri- ja elektroonikaseadmete (WEEE) kohta.



See sümbol näitab, et seda toodet ei tohi pärast kasutusea lõppu kõrvaldada koos muu olmeprügiga. Kasutatud seade tuleb saata elektri- ja elektroonikaseadmete ametlikku kogumispunkti. Selliste kogumissüsteemide leidmiseks pöörduge kohaliku omavalitsuse või toote müünud jaemüüja poole. Igal majapidamisel on oluline osa vana seadme taastamisel ja ringlusse andmisel. Kasutatud seadme korrektne käitlemine aitab ära hoida negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja tervisele.

## 1.3 Vastavus RoHS-direktiivile

Toode vastab Euroopa Liidu RoHS-direktiivile (2011/65/EL). See ei sisalda direktiivis mainitud kahjulikke ja keelatud materjale.

## 1.4 Teave pakendi kohta

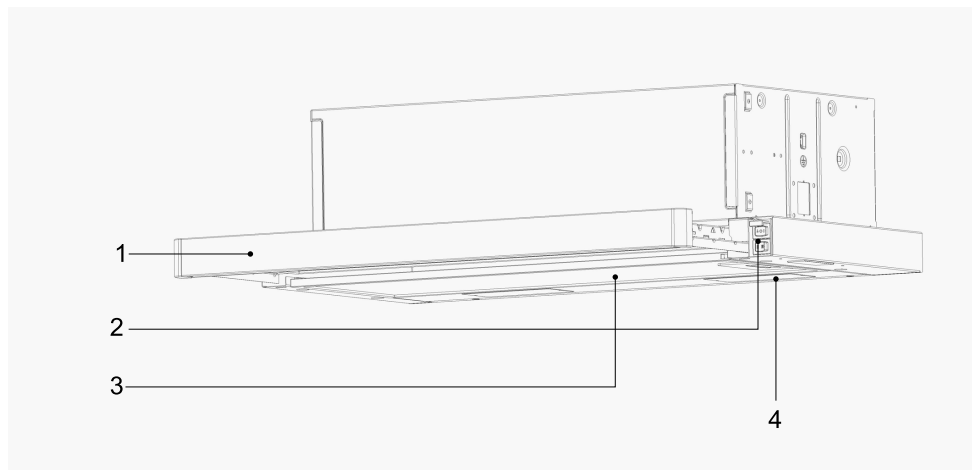


Toote pakkematerjalid on valmistatud ringlusse võetavatest materjalidest riiklike keskkonnanõuete kohaselt. Ärge visake pakkematerjale tavalise olmeprügi või muude jäätmete hulka. Viige need kohaliku omavalitsuse määratud pakendikogumispunkti.

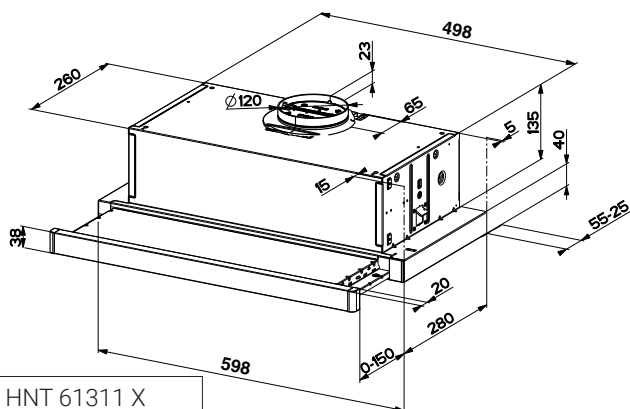


## 2 Üldine välimus

### 2.1 Ülevaade



1. Liugpaneel
2. Juhtpaneel
3. Alumiiniumist rasvafilter
4. Valgustus

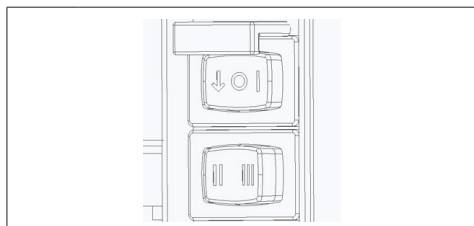


### 2.2 Tehnilised andmed

<b>Mudel</b>	HNT 61311 X HNT 61311 XH HNT 61310 BH HNT 61310 WH
<b>Toitepinge ja -sagedus</b>	220-240V ~ 50 Hz
<b>Lambi võimsus</b>	2 x 4 W
<b>Mootorivõimsus</b>	115 W
<b>Õhuvool – 3. Aste</b>	300 m <sup>3</sup> /h
<b>Mootori isolatsiooniklass</b>	F KLASS
<b>Isolatsiooniklass</b>	II KLASS

## 3 Seadme kasutamine

### 3.1 Seadme juhtimine



↓	Aktiveerib 2. ja 3. kiiruse taseme.
I	Vajutage nuppu "I", et töötada esimesel kiirustasemel.
O	Kui keerate selle asendisse "O", lülitub seade välja. Samal ajal lülitub seade välja, kui liugpaneel on suletud.
II	Vajutage nuppu "II", et töötada 2. kiiruse tasemel.
III	Vajutage nuppu "III", et töötada 3. kiirustasemel.

### 3.2 Õhupuhasti käsitsemine

- Õhupuhasti on varustatud erinevate kiiruseseadetega mootoriga.
- Parima jõudluse huvides soovitame tava tingimustes kasutada väiksemaid kiirusi ja eriti tugevate toidulõhnade ja aurude eemaldamiseks suuremaid kiirusi.
- Võite õhupuhasti käivitada, vajutades soovitud kiiruse astme klahvile. (I, II, III)
- Liugurpaneeli avamisel süttib lamp, liuguri sulgemisel lamp kustub.

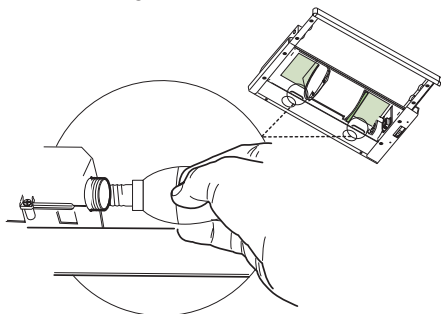
### 3.3 Energiatõhus kasutamine

- Õhupuhasti käsitsemisel reguleerige kiiruse astet vastavalt lõhna tugevusele ja auru kogusele, et vältida tarbetut energiatarvet.
- Kasutage normaalsetes oludes madalat kiirust (I–II) ja suurt kiirust (III) lõhna tugevuse ja aurude koguse suurendamisel.

- Õhupuhastisse paigaldatud valgustid on mõeldud toiduvalmistamise ala valgustamiseks.
- Nende kasutamine keskkonna/köögi valgustamiseks põhjustab tarbetut energiatarvet ja ebapiisavat valgustust.
- Et seade tarbiks vähem energiat, käivitage see madalal kiirusel.
- Teie seade vähendab energiatarbimist, kuna see töötab tõhusamalt, kui tagate sellele piisava õhu sisselaskeava.
- Seadke seade intensiivsele imemisvõimsusele enne auru teket juhtudel, kui te teate, et tekib tihe aur. Seega vähendate energiatarbimist, kui kasutate seadet lühemat aega, kuna sellel on piisav õhu sisselaskeava.
- Hoidke keedunõude kaaned suletuna, et vähendada auru teket.

### 3.4 LED-lambi vahetamine

Eemaldage alumiiniumist filtrikassett. Eemaldage rikkis lamp ja asendage see samaväärsega.



<b>Pirn</b>	
<b>Pirni võimsus</b>	4 W

## 3 Seadme kasutamine

Hoidja / Pesa	E14
Pirni pingeline	220 - 240 V
Suurus	35x100 mm
ILCOS kood	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
Valgusvoog	400 ml
Lähim värvustemperatuur	3000 K

See toode sisaldab valgusallikat energia-tõhususe klassiga F.

- Selles tootes on kasutatud küünla tüüpi led-lampi.
- Lambi vahetamisel tuleks kasutada max 4 W lampi.

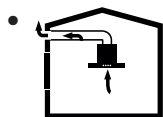


- Enne elektripirnide väljavahetamist ühendage õhupuhasti toiteallikas lahti.
- Ärge puudutage elektripirne, kui need on kuumad.
- Ärge puudutage väljaveetud elektripirni otse kätega.



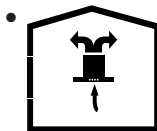
Võite hankida lampe volitatud teenusepakkujalt.

### 3.5 Kasutamine korstnaühenduse korral



- Aur eemaldatakse suitsutoru kaudu, mis kinnitatakse õhupuhasti ühenduspea külge.
- Suitsutoru diameeter peab olema sama nagu ühendusrõngal. Horisontaalsel paigaldusel peab toru olema väikse kalde all (umbes 10°), et õhk saaks ruumist lihtsalt väljuda.

### 3.6 Kasutamine korstnaühenduse puudumise korral



- Õhku filtreeritakse läbi söefiltri ja suunatakse tuppa tagasi. Söefiltrit kasutatakse siis, kui majas pole võimalik suitsutoru kasutada.
- Suitsutoru puudumise korral eemaldage suitsutoru adapteri klapid.
- Eemaldage alumiiniumist rasvafilter. Söefiltri paigaldamiseks pange filter lapatside vahele, tsentreerides selle õhupuhasti raami külgede plastikosadele. Pingutage, pöörates paremale või vasakule.
- Vahetage alumiiniumist rasvafilter välja.

## 4 Puhastamine ja hooldus

Seadet tuleb regulaarselt puhastada ja hooldada. Seadme mustana hoidmine mõjutab negatiivselt seadme kasutusiga. Puhastamiseks ja hooldamiseks järgige juhendis toodud juhiseid.



Enne puhastamist ja hoolust võtke seade pistikupesast välja või lülitage välja pealüliti või lülitage välja automaat, mis annab õhupuha-astile voolu.

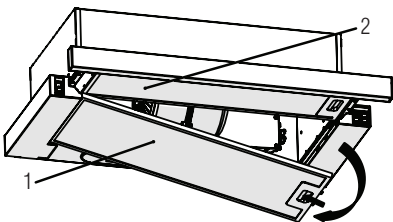


Seadme puhastamise ja filtrite vahetamisega seotud sätete eiramine võib põhjustada tulekahju. Seetõttu on soovitatav järgida siin toodud juhiseid. Tootja ei vastuta vales kasutamisest tulenevate mootorikahjustuste või tulekahjude eest.

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

### 4.1 Rasvafiltri puhastus

Rasvafiltrit kasutatakse õliosakeste õhus hoidmiseks. Alumiiniumfiltrid võivad pärast mitmendat pesukorda muuta värvi. See on normaalne ja ei vaja filtri väljavahetamist.



1. Väline rasvafilter

2. Sisemine rasvafilter

- Tõmmake liugplaat välja, hoides esipaneelist kinni. Eemaldage esmalt väline rasvafilter ja seejärel sisemine rasvafilter.
- Lükake rasvafiltri lukk ettepoole.
- Seejärel tõmmake see veidi alla ja tõmmake välja. Vastasel juhul võite filtrit painutada. Peske ja loputage rasvafiltrit vedela pesuvahendiga ning asetage rasvafilter nende istmetele, sooritades ülaltoodud samme vastupidises järjekorras. Neid rasvafilteid kasutatakse õliosakeste õhus hoidmiseks.



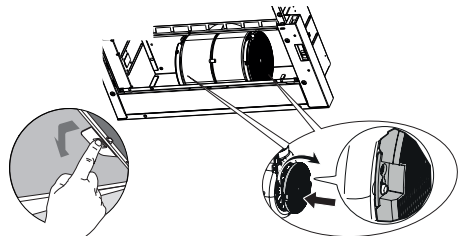
Alumiiniumfiltrid võib pesta nõudepesumasinas.



**ETTEVAATUST:** Tavakasutuse korral puhastage rasvafiltrit kord kuus.

### 4.2 Söefiltri vahetamine

Lõhna eemaldavad filtrid sisaldavad sütt (aktiivsüsi). Tootesse tuleb paigaldada rasvafilter, olenemata sellest, kas söefilteid kasutatakse või mitte.



- Eemaldage rasvafilter.
- Söefiltri eemaldamiseks eemaldage söefilter selle korpusest, pöörates seda saki küljest vastupäeva.
- Paigaldage uus süsinikfilter.

## 4 Puhastamine ja hooldus

- Paigaldage rasvafilter.



### ETTEVAATUST

- Süsinikufiltrit ei tohi kunagi pesta.
- Vahetage söefiltrid kord 3 kuu jooksul.
- Söefiltri saate hankida volitatud teenindusest.

## 5 Seadme seadistamine



**HOIATUS:** Enne paigaldamist lugege kasutusjuhendi turvateavet.



**HOIATUS:** Kui te ei paigalda kruvisid ja stabiliseerijad vastavalt nendele juhistele, võib tekkida elektrilöögi oht.

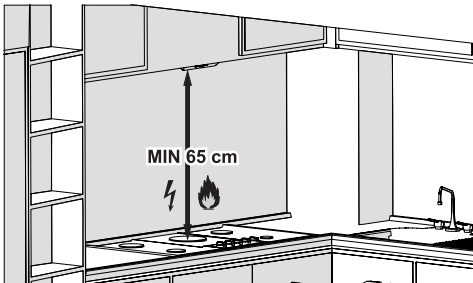


Vaadake paigaldusjuhendi lehekülge 273.

Õhupuhasti paigaldamiseks võtke ühendust lähima volitatud teenindusega.

Õhupuhasti asukoha ja elektripaigaldise ettevalmistamine on kliendi kohustus.

### 5.1 Seadme asukoht



- Pliidi ja õhupuhasti vahet tuleb enne monteerimist arvestada. Vahe peab olema 65 cm.
- Vahet tuleb mõõta gaasipliidi pinnalt, elektripliitide puhul klaaspinnalt.

### 5.2 Seadme paigaldamine



**HOIATUS:** Kasutage aukude puurimise ja lõikamistöde ajal kaitsekindaid ja -prille.

### 5.3 Ladustamine

- Kui te ei kavatse seadet pika aja vältel kasutada, ladustage see hoolikalt.
- Veenduge, et seade on vooluvõrgust eemaldatud, maha jahtunud ja täiesti kuiv.
- Ladustage seade jahedas ja kuivas kohas.
- Hoidke seadet lastele kättesaamatus kohas.

### 5.4 Käitlemine ja transport

- Käsitsemise ja transportimise ajal kandke seadet originaalpakendis. Seadme pakend kaitseb seda füüsiliste kahjustuste eest.

## 5 Seadme seadistamine

- Ärge asetage seadmele ega pakendile raskeid koormaid. Seade võib kahjustuda.
- Seadme mahakukkumine muudab selle mittetöötavaks või põhjustab püsivaid kahjustusi.

## 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 alumiiniumfiltrit.	Alumiiniumist õlifiltrit tuleks normaaltingimustes 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.

# 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:** Avertissement contre le risque d'incendie.

 **AVERTISSEMENT:** Avertissement contre le risque d'électrocution.



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



## 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 répara-

tions 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 mau-



vaie 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 pleinement 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 appareils 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.

## 1.3 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.

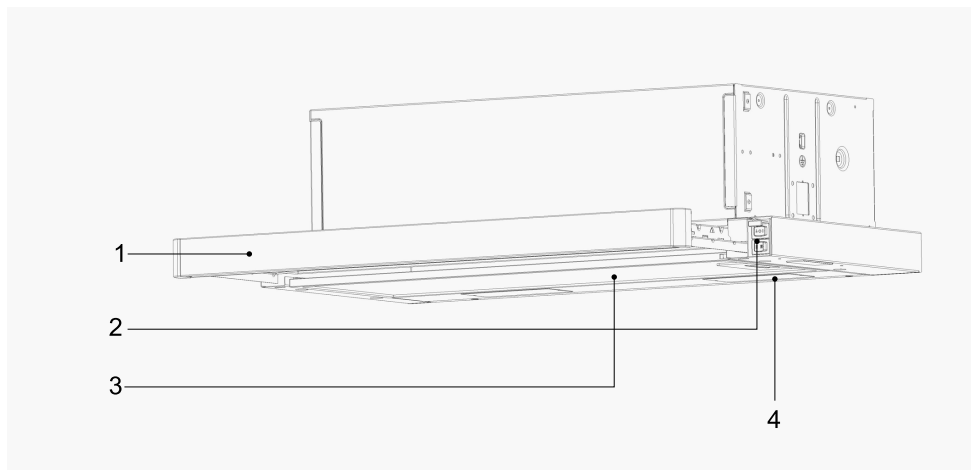
## 1.4 Informations concernant l'emballage



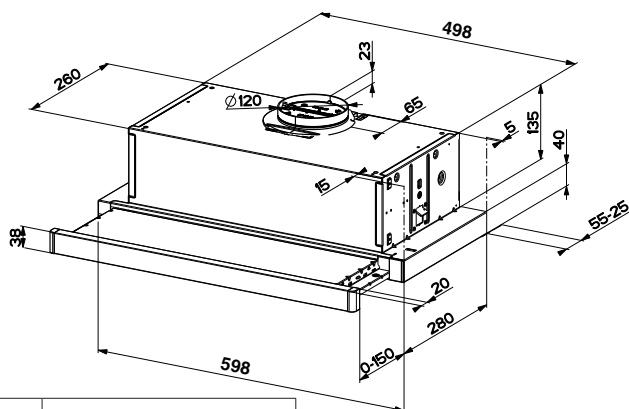
Les matériaux d'emballage du produit sont fabriqués à partir de matériaux recyclables conformément à notre réglementation nationale sur la protection de l'environnement. Ne jetez pas les matériaux d'emballage avec les déchets domestiques et autres déchets. Déposez-les dans l'un des points de collecte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

## 2 Apparence générale

### 2.1 Vue d'ensemble



1. Panneau coulissant
2. Panneau de commande
3. Filtre à graisse
4. Éclairage

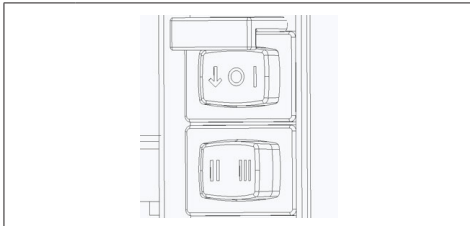


### 2.2 Données techniques

<b>Modèle</b>	HNT 61311 X HNT 61311 XH HNT 61310 BH HNT 61310 WH
<b>Tension et fréquence d'alimentation</b>	220-240V ~ 50 Hz
<b>Puissance de la lampe</b>	2 x 4 W
<b>Puissance du moteur</b>	115 W
<b>Débit - 3.Level</b>	300 m <sup>3</sup> /h
<b>Moteur de classe d'isolation</b>	CLASSE F
<b>Classe d'isolation</b>	CLASSE II

## 3 Fonctionnement de l'appareil

### 3.1 Contrôle de l'appareil



↓	Active les 2e et 3e niveaux de vitesse.
I	Appuyez sur le bouton "I" pour fonctionner au 1er niveau de vitesse.
O	Lorsque vous le tournez sur la position "O", l'appareil s'éteint. En même temps, l'appareil s'éteint lorsque le panneau coulissant est fermé.
II	Appuyez sur le bouton «II» pour fonctionner au 2ème niveau de vitesse.
III	Appuyez sur le bouton «III» pour fonctionner au 3ème niveau de vitesse.

### 3.2 Fonctionnement de la hotte

- Votre appareil possède un moteur à vitesses variables.
- Pour de meilleures performances, nous recommandons d'utiliser des vitesses basses dans des conditions normales et des vitesses élevées en cas fortes odeurs et de vapeur intense.
- Vous pouvez démarrer votre appareil en appuyant sur le bouton de réglage de la vitesse souhaitée. (I, II, III)
- Lorsque le panneau coulissant est ouvert, la lampe s'allume, lorsque le curseur est fermé, la lampe s'éteint.

### 3.3 Utilisation efficace de l'énergie

- Lorsque vous utilisez votre appareil, effectuez les réglages de vitesse en

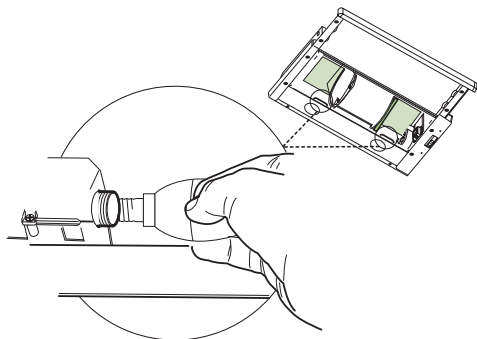
fonction de l'intensité des vapeurs et des odeurs afin de faire des économies de l'énergie.

- Utilisez les basses vitesses (I-II) dans des conditions normales, et le grande vitesse (III) pour les odeurs et les vapeurs intenses.
- Les lampes situées sur la hotte sont destinées à l'éclairage de la zone de cuisson.
- L'utilisation de ces lampes pour l'éclairage de la pièce entraîne une consommation d'énergie inutile et un éclairage insuffisant.
- Pour que votre appareil consomme moins d'énergie, faites-le fonctionner à basse vitesse.
- Votre appareil réduit la consommation d'énergie et fonctionne plus efficacement lorsque vous l'alimentez suffisamment en air.
- Configurez votre appareil pour un niveau de puissance d'aspiration intense avant la formation de la vapeur, dans le cas où vous prévoyez la production d'une vapeur dense. Vous réduisez donc la consommation d'énergie de votre appareil en l'utilisant pendant une durée plus courte, puisqu'il est suffisamment alimenté en air.
- Configurez votre appareil pour un niveau de puissance d'aspiration intense avant la formation de la vapeur, dans le cas où vous prévoyez la production d'une vapeur dense. Vous réduisez donc la consommation d'énergie de votre appareil en l'utilisant pendant une durée plus courte, puisqu'il est suffisamment alimenté en air.

## 3 Fonctionnement de l'appareil

### 3.4 Remplacement des ampes

Retirez le filtre à cartouche en aluminium. Retirez la lampe défectueuse et remplacez-la par une lampe de même puissance.



<b>Ampoule</b>	
<b>Puissance de l'ampoule</b>	4 W
<b>Support / Prise</b>	E14
<b>Voltage de l'ampoule</b>	220 - 240 V
<b>Taille</b>	35x100 mm
<b>Code ILCOS</b>	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
<b>Flux lumineux</b>	400 ml
<b>Température de couleur corrélée</b>	3000 K

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique «F».

- Une lampe à led de type bougie est utilisée dans ce produit.
- Lors du changement de lampe, une lampe de 4 W maximum doit être utilisée.

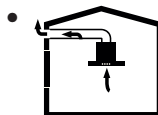


- Avant de remplacer les ampoules, débranchez l'alimentation électrique de la hotte.
- Ne touchez pas les ampoules lorsqu'elles sont chaudes.
- Faites attention à ne pas toucher l'ampoule remplacée directement avec les mains.



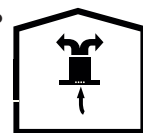
Vous pouvez vous procurer des lampes auprès d'agents de service agréés.

### 3.5 Fonctionnement avec branchement de cheminée



- La vapeur est extraite par le conduit de fumée, qui est fixé à la tête de raccordement sur la hotte.
- Le diamètre du conduit de fumées doit être le même que celui de la bague de raccordement. Dans les installations horizontales, le tuyau doit avoir une légère pente ascendante (environ 10°) pour que l'air puisse sortir facilement de la pièce.

### 3.6 Fonctionnement sans branchement de cheminée



- L'air est filtré par le filtre à charbon et circule à nouveau dans la pièce. Le filtre à charbon est utilisé lorsqu'il est impossible d'utiliser un conduit de fumée dans la maison.
- En cas d'utilisation sans conduit, retirez les clapets à l'intérieur de l'adaptateur de conduit.



## 3 Fonctionnement de l'appareil

- Retirez le filtre à graisse en aluminium. Pour installer le filtre à charbon, placez le filtre sur les languettes en le centrant sur la pièce en plastique des deux côtés du corps du ventilateur. Serrez-le en tournant à droite ou à gauche.
- Remplacez le filtre à graisse en aluminium.

## 4 Nettoyage et entretien

Cet appareil doit être régulièrement nettoyé et entretenu. S'il n'est pas nettoyé, sa durée de vie utile peut être compromise. Pour le nettoyage et l'entretien, suivez les instructions contenues dans le manuel.



Avant de procéder au nettoyage et à l'entretien, débranchez le produit ou éteignez l'interrupteur.

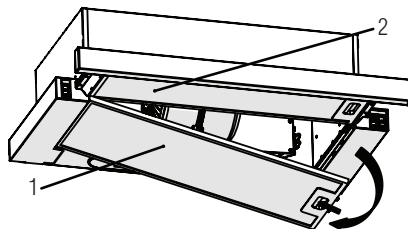


Le non-respect des consignes de nettoyage de cet appareil et de remplacement de ses filtres vous expose à un risque d'incendie. Il est donc recommandé de respecter les consignes de ce manuel. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages au moteur ou d'incendie résultant d'une utilisation inappropriée de l'appareil.

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

Le filtre à graisse retient les particules d'huile dans l'air. Les filtres à graisse peuvent changer de couleur après des nettoyages répétés. Ce phénomène est normal et ne nécessite pas le remplacement des filtres.



1. Filtre à graisse externe

2. Filtre à graisse interne

- Tirez la plaque coulissante en tenant le panneau avant. Retirez d'abord le filtre à graisse externe, puis le filtre à graisse interne.
- Poussez le verrou du filtre à graisse vers l'avant.
- Ensuite, abaissez-le légèrement et retirez-le. Sinon, vous pouvez plier le filtre. Lavez et rincez les filtres à graisse avec un détergent liquide et replacez les filtres à graisse dans leur logement en effectuant les étapes indiquées ci-des-

## 4 Nettoyage et entretien

sus dans l'ordre inverse. Ce filtre retient les particules d'huile dans l'air.



Vous pouvez laver vos filtres à graisse dans le lave-vaisselle.



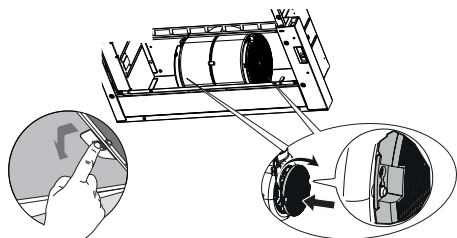
**ATTENTION** : En cas d'utilisation normale, nettoyez votre filtre une fois par mois.

### ATTENTION

- Le filtre à charbon ne doit jamais être lavé.
- Remplacez les filtres à charbon une fois tous les 3 mois.
- Vous pouvez obtenir un filtre à charbon actif auprès des services autorisés.

### 4.2 Remplacement des filtres à carbone

Les filtres désodorisants contiennent du charbon de bois (charbon actif). Des filtres à graisse doivent être installés dans le produit, que des filtres à charbon soient utilisés ou non.



- Retirez le filtre à graisse.
- Pour retirer le filtre à charbon, retirez-le de son logement en le faisant tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre à partir de la languette.
- Installez le nouveau filtre à charbon.
- Installez le filtre à graisse.

## 5 Installation de l'appareil



**AVERTISSEMENT** : Avant de commencer l'installation, lisez les informations de sécurité figurant dans le manuel d'utilisation.



**AVERTISSEMENT** : Si l'installation n'est pas effectuée avec des vis et des stabilisateurs conformément à ces instructions, cela peut entraîner un choc électrique.

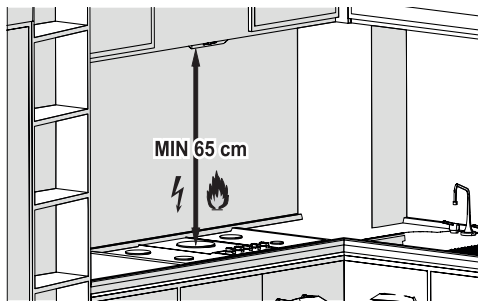


**REMARQUE**: Veuillez vous référer à la page 273 pour le guide d'installation

Pour l'installation de la hotte, veuillez contacter le Service autorisé le plus proche.

Il est de la responsabilité du client de préparer l'emplacement et l'installation électrique de la hotte.

### 5.1 Fonctionnement de l'appareil



- La distance entre le cuiseur et la hotte doit être prise en compte avant le montage. Cette distance doit être de 65 cm.
- La distance doit être mesurée à partir de la surface de la grille pour les cuisinières à gaz, à partir de la surface du verre pour les cuisinières électriques.

### 5.2 Installation de l'appareil



Utilisez des gants et des lunettes de protection lors des opérations de perçage et de coupe.

### 5.2 Rangement

- Si vous ne comptez pas utiliser votre appareil pendant un certain temps, veuillez le ranger soigneusement.
- Veillez également à ce que l'appareil soit débranché, complètement refroidi et entièrement sec.
- Conservez l'appareil dans un endroit frais et sec.
- Tenez l'appareil hors de la portée des enfants.

### 5.4 Manipulation et transport

- Pendant la manipulation et le transport, portez toujours l'appareil dans son emballage d'origine. L'emballage de l'appareil le protège des dommages physiques.
- Ne placez pas de charges lourdes sur l'appareil ou sur l'emballage. Cela pourrait l'endommager.
- Toute chute de l'appareil peut le rendre non opérationnel ou l'endommager de façon permanente.

## 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.

## 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.



RECYCELTES UND  
RECYCELBARES  
PAPIER

## 1.1 Allgemeine Sicherheit

W i c h t i g e 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 Kundencenter oder einen spezialisierten, autorisierten Serviceanbieter repariert oder ersetzt werden. Fehlerhafte oder unqualifizierte Reparatu-

ren 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.
  - 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 feuerbeständiges 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 An-

schluss 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 zu-

# 1 Wichtige Sicherheits- und Umwelanweisungen

rück in den Raum abgeben).


- Auf dem Produkt platzierte Gegenstände könnten herunterfallen. Stellen Sie keine Gegenstände auf das Produkt.
- Flambieren Sie nicht unter dem 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 Ihre Pflichten als Endnutzer



Dieses Produkt erfüllt die Vorgaben der EU-WEEE-Direktive (2012/19/ EU). Das Produkt wurde mit einem  Klassifizierungssymbol für elektrische und elektronische Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet.

Dieses Elektro- bzw. Elektronikgerät ist mit einer durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern gekennzeichnet. Das Gerät darf deshalb nur getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall gesammelt und zurückgenommen werden. Es darf somit nicht in den Hausmüll gegeben werden. Das Gerät kann z.B. bei einer kommunalen Sammelstelle oder ggf. bei einem Vertreiber (siehe unten zu deren Rücknahmepflichten in Deutschland) abgegeben werden.

Das gilt auch für alle Bauteile, Unterbaugruppen und Verbrauchsmaterialien des zu entsorgenden Altgeräts.

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

Die ordnungsgemäße Entsorgung gebrauchter Geräte trägt dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden.

## 1.3 Hinweise zum Recycling



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

entsprechenden Sammelsysteme.

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

## 1.4 Rücknahmepflichten der Verreiber

Wer auf mindestens 400 m<sup>2</sup> Verkaufsfläche Elektro- und Elektronikgeräte vertreibt oder diese gewerblich an Endnutzer abgibt, ist verpflichtet, bei Abgabe eines neuen Gerätes, ein Altgerät des Endnutzers der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, am Ort der Abgabe oder in unmittelbarer Nähe, unentgeltlich zurückzunehmen. Das gilt auch für Verreiber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m<sup>2</sup>, die mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Solche Verreiber müssen zudem auf Verlangen des Endnutzers Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 cm sind, (kleine Elektrogeräte) im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen; die Rücknahme darf in diesem Fall nicht an den Kauf eines Elektro- oder Elektronikgerätes verknüpft, kann aber auf drei Altgeräte pro Geräteart beschränkt werden.

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

Altgerätes für den Endnutzer kostenlos.

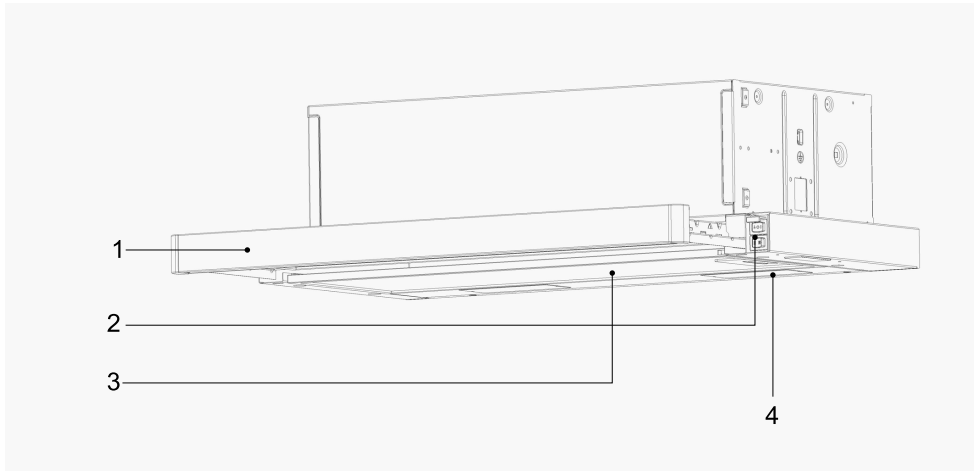
Die vorstehenden Pflichten gelten auch für den Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Verreiber Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte bzw. Gesamtlager und Versandflächen für Lebensmittel beinhalten, die den oben genannten Verkaufsflächen entsprechen. Die unentgeltliche Abholung von Elektro- und Elektronikgeräten ist dann aber auf Wärmeüberträger (z.B. Kühlschrank), Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 cm<sup>2</sup> enthalten und Geräte beschränkt, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr

## 1.5 Einhaltung von RoHS-Vorgaben

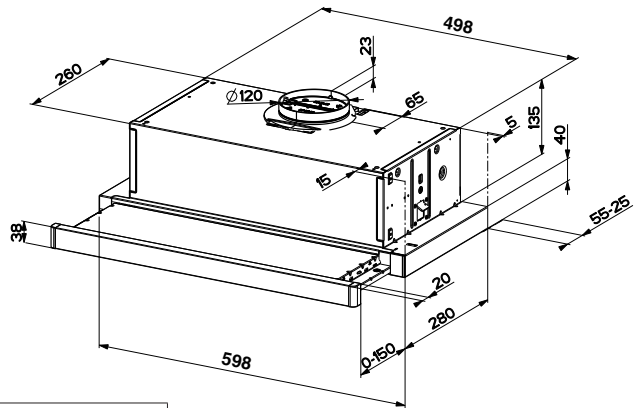
Das von Ihnen erworbene Produkt erfüllt die Vorgaben der EU-RoHS Richtlinie (2011/65/EU). Es enthält keine in der Richtlinie angegebenen gefährlichen und unzulässigen Materialien.

## 2 Aufbau

### 2.1 Übersicht



1. Schiebepaneel
2. Schalter
3. Filter
4. Beleuchtung

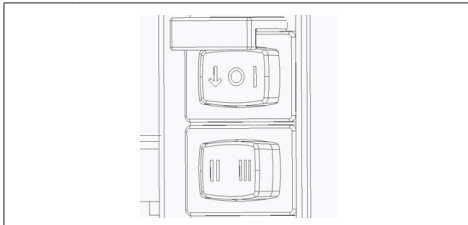


### 2.2 Technische Daten

<b>Modell</b>	HNT 61311 X HNT 61311 XH HNT 61310 BH HNT 61310 WH
<b>Versorgungsspannung</b>	220-240V ~ 50 Hz
<b>Lampenleistung</b>	2 x 4 W
<b>Motorleistung</b>	115 W
<b>Fließrate – 3. Stufe</b>	300 m <sup>3</sup> /h
<b>Motor-Isolationsklasse</b>	Klasse F
<b>Isolationsklasse</b>	Klasse II

## 3 Bedienung des gerätes

### 3.1 Nutzung des Kippschalters



↓	Aktiviert die 2. und 3. Geschwindigkeitsstufe.
I	Drücken Sie die Taste „I“, um mit der 1. Geschwindigkeitsstufe zu arbeiten.
O	Wenn Sie ihn in die Position „O“ drehen, schaltet sich das Gerät aus. Gleichzeitig schaltet sich das Gerät beim Schließen des Schiebefensters aus.
II	Drücken Sie die Taste „II“, um mit der 2. Geschwindigkeitsstufe zu arbeiten.
III	Drücken Sie die Taste „III“, um in der 3. Geschwindigkeitsstufe zu arbeiten.

### 3.2 Bedienungsanleitung

- Ihr Gerät enthält einen Motor, der verschiedene Geschwindigkeiten hat.
- Für eine bessere Leistung empfehlen wir niedrige Geschwindigkeiten unter normalen Bedingungen und hohe Geschwindigkeiten bei starken Gerüchen und intensiven Dämpfen.
- Sie können Ihr Gerät starten, indem Sie auf die Taste für die gewünschte Geschwindigkeitseinstellung drücken. (I, II, III)
- Beim Öffnen des Schiebers leuchtet die Lampe, beim Schließen des Schiebers erlischt die Lampe.

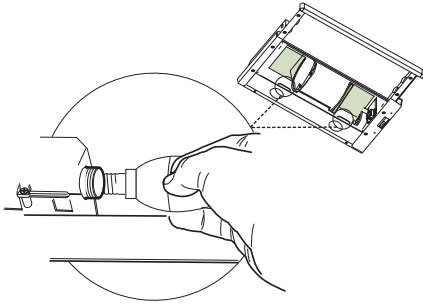
### 3.3 Effiziente und energiesparende Nutzung


- Wenn Sie Ihr Gerät benutzen, passen Sie die Geschwindigkeitseinstellungen je nach Dampf- und Geruchsintensität an, um Energie zu sparen.
- Verwenden die niedrige bzw. mittlere Stufe (I-II) unter Normalbedingungen und die höchste Stufe (III) bei intensiver Dunst- und Geruchsentwicklung.
- Die Lampen der Dunstabzugshaube sind so angebracht, dass sie den Herdbereich beleuchten.
- Ihr Nutzung für die Beleuchtung der Küche kann zu unnötigen zusätzlichen Stromkosten führen, ohne dass die Raumbeleuchtung ausreichend wäre.
- Damit Ihr Gerät weniger Energie verbraucht, sollten Sie es mit einer niedrigen Geschwindigkeit laufen lassen.
- Ihr Gerät reduziert den Energieverbrauch und arbeitet effizienter, wenn Sie für eine ausreichende Luftzufuhr sorgen.
- Stellen Sie Ihr Gerät auf eine Stufe mit starker Ansaugleistung, bevor sich Dämpfe entwickeln, wenn eine starke Dampfentwicklung zu erwarten ist. So reduzieren Sie den Energieverbrauch, weil Sie das Gerät weniger lange einsetzen müssen, da die Luftzufuhr ausreichend ist.
- Kochen Sie möglichst mit geschlossenem Deckel, sodass weniger Dampf entweichen kann.

### 3.4 Auswechseln der Leuchtmittel

Entfernen Sie den Aluminium-Patronenfilter. Entfernen Sie die defekte Lampe und setzen Sie eine Lampe mit den gleichen Werten ein.

## 3 Bedienung des gerätes



<b>Glühbirne</b>	
<b>Leistung der Lampe</b>	4 W
<b>Halter / Sockel</b>	E14
<b>Die Spannung der Glühbirne</b>	240 - 220 V
<b>Größe</b>	35x100 mm
<b>ILCOS-Code</b>	DRBB/F-220-4- -240E100/35-14
<b>Lichtstrom</b>	400 ml
<b>Korrelierte Farbtemperatur</b>	3000 K

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse "F".

- In diesem Produkt wird eine kerzenförmige LED-Lampe verwendet.
- Beim Lampenwechsel sollte eine max. 4-W-Lampe verwendet werden.

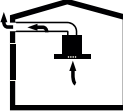


- Vor dem Austausch der Leuchten müssen Sie die Stromzufuhr unterbrechen.
- Berühren Sie die Leuchten niemals im erhitzten Zustand.
- Achten Sie darauf, dass Sie die ausgetauschte Leuchte nicht mit den Händen berühren.

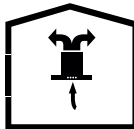


Sie können Leuchten über unsere vertraglichen Kundendienstanbieter beziehen.

### 3.5 Verwendung mit Abluftkanalanschluss

-  Der Dampf wird durch das Abluftrohr, der am Anschlusskopf der Abzugshaube auf dem Herd befestigt ist, abgesaugt.
- Der Durchmesser des Abluftrohrs muss dem Durchmesser des Anschlusrings entsprechen. Bei horizontaler Anordnung muss das Rohr ein leichtes Gefälle (ca. 10°) nach oben haben, damit die Luft leicht aus dem Raum austreten kann.

### 3.6 Verwendung ohne Abluftkanalanschluss

-  Die Luft wird durch den Kohlefilter gefiltert und im Raum rezirkuliert. Der Kohlefilter wird verwendet, wenn es unmöglich ist, einen Rauchabzug im Haus zu benutzen.
- Im rauchgaslosen Betrieb sind die Klappen im Inneren des Rauchgasadapters zu entfernen.
- Entfernen Sie den Fettfilter. Zum Einbau des Kohlefilters den Filter auf die Laschen aufsetzen, indem Sie ihn auf dem Kunststoffteil auf beiden Seiten des Gebläsegehäuses zentrieren. durch Rechts- oder Linksdrehung festziehen.
- Fettfilter ersetzen.

## 4 Reinigen und pflegen

Das Gerät sollte regelmäßig gereinigt und gewartet werden. Ein unzureichend gereinigtes Gerät hat negative Folgen für die Lebensdauer des Geräts. Für Transport und Wartung befolgen Sie bitte die Anweisungen in der Bedienungsanleitung.



Ziehen Sie vor der Reinigung und Wartung den Netzstecker oder schalten Sie den Schalter aus.

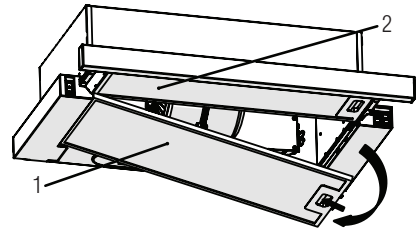


Die Nichteinhaltung der Reinigungsanweisungen für das Gerät und sowie der Anweisungen zum Filterwechsel kann zu akuter Brandgefahr führen. Daher wird dringend empfohlen, die hier gegebenen Anweisungen zu befolgen. Der Hersteller haftet nicht für Geräte- oder Brandschäden, die aus einer unsachgemäßen Verwendung herrühren.

Reinigen Sie das Gerät nur mit einem feuchten Tuch und einem neutralen Flüssigreiniger. 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

Der Fettfilter hält die Ölpartikel in der Luft zurück. Fettfilter können nach wiederholter Reinigung ihre Farbe ändern. Dies ist normal und erfordert keinen Filterwechsel.



- Drücken Sie die Verriegelung des Fettfilters nach vorne.
- Ziehen Sie ihn dann leicht nach unten und ziehen Sie ihn heraus. Andernfalls können Sie den Fettfilter verbiegen. Waschen und spülen Sie Fettfilter mit flüssigem Reinigungsmittel und ersetzen Sie Fettfilter in ihren Fassungen, indem Sie die oben angegebenen Schritte in umgekehrter Reihenfolge durchführen. Der Fettfilter hält die Ölpartikel in der Luft zurück.



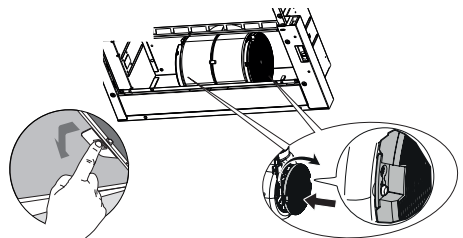
Sie können den Fettfilter in der Spülmaschine waschen.



**WARNUNG:** Reinigen Sie Ihren Fettfilter bei normalem Gebrauch einmal pro Monat.

### 4.2 Austausch des Kohlefilters

Geruchsbesitzigende Filter enthalten Holzkohle (Aktivkohle). Aluminium-Fettfilter müssen in das Produkt eingebaut werden, unabhängig davon, ob Kohlenstofffilter verwendet werden.



## 4 Reinigen und pflegen

- Fettfilter entfernen.
- Um den Kohlefilter zu entfernen, nehmen Sie den Kohlefilter aus seinem Gehäuse heraus, indem Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn aus der Lasche drehen.
- Bauen Sie den neuen Kohlefilter ein.
- Attach the oil filters.



### WARNUNG

- Der Aktivkohlefilter darf niemals gewaschen werden.
- Ersetzen Sie die Kohlefilter einmal alle 3 Monate.
- Sie können den Aktivkohlefilter bei autorisierten Servicehändlern beziehen.

## 5 Installation des Geräts



**WARNUNG:** Lesen Sie vor Beginn der Installation die Sicherheitshinweise im Benutzerhandbuch.



**WARNUNG:** Wenn Sie nicht mit Schrauben und Stabilisatoren gemäß diesen Anweisungen installieren, kann dies zu einem elektrischen Schlag führen.



Lesen Sie dazu auch Seite 273 mit der Aufbauanleitung

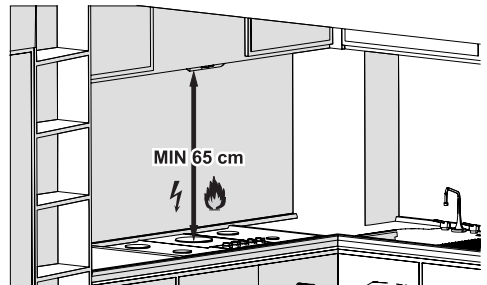
Um die Dunstabzugshaube zu installieren, wenden Sie sich bitte an den nächstgelegenen autorisierten Kundendienst.

Es liegt in der Verantwortung des Kunden, den Standort der Dunstabzugshaube und die elektrische Installation vorzubereiten.

### 5.1 Positionierung des Geräts

- Der Abstand zwischen dem Herd und der Abzugshaube muss vor der Montage berücksichtigt werden. Dieser Abstand sollte 65 cm betragen.

- Der Abstand muss bei Gasherden von der Oberfläche des Rostes und bei Elektroherden von der Oberfläche des Glases gemessen werden.



### 5.2 Gerät installieren



Tragen Sie beim Bohren und Schneiden immer Sicherheitshandschuhe und eine Schutzbrille.

### 5.3 Lagerung

- Wenn Sie beabsichtigen, das Gerät für längere Zeit nicht zu benutzen, bewahren Sie es bitte sorgfältig auf.
- Bitte stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgesteckt, abgekühlt und vollständig trocken ist.
- Lagern Sie das Gerät an einem kühlen



## 5 Installation des Geräts

und trockenen Ort.

- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf

### 5.4 Handhabung und Transport

- Tragen Sie das Gerät während der Handhabung und des Transports in der Originalverpackung. Die Verpackung des Geräts schützt es vor physischen Schäden.

- Legen Sie keine schweren Lasten auf das Gerät oder auf die Verpackung. Das Gerät kann beschädigt werden.
- Das Herunterfallen des Geräts macht es funktionsunfähig oder verursacht bleibende Schäden.

## 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 Lampenschalter.	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)**

# Παρακαλούμε διαβάστε πρώτα αυτές τις οδηγίες χρήσης!

Αξιότιμε πελάτη μας,

Ευχαριστούμε για την προτίμησή σας σε αυτή τη συσκευή Beko. Ελπίζουμε να έχετε τα καλύτερα αποτελέσματα από τη συσκευή της εταιρείας μας, η οποία έχει κατασκευαστεί με υψηλή ποιότητα και τεχνολογία αιχμής. Για το λόγο αυτόν, διαβάστε στην ολότητά τους και προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο χρήσης καθώς και όλα τα άλλα συνοδευτικά έγγραφα πριν χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή και φυλάξτε τη σαν αναφορά για μελλοντική χρήση. Αν παραδώσετε τη συσκευή σε κάποιον άλλον, παραδώστε και αυτό το εγχειρίδιο χρήσης. Ακολουθήστε τις οδηγίες προσέχοντας όλες τις πληροφορίες και τις προειδοποιήσεις που θα βρείτε στο εγχειρίδιο χρήσης.

Να έχετε υπόψη σας ότι αυτό το εγχειρίδιο χρήσης μπορεί να έχει εφαρμογή και σε άλλα μοντέλα. Οι διαφορές μεταξύ των μοντέλων περιγράφονται ρητά στο εγχειρίδιο.

## Σημασία των Συμβόλων

Τα σύμβολα που ακολουθούν χρησιμοποιούνται σε διάφορες ενότητες αυτού του εγχειριδίου χρήσης:



Σημαντικές πληροφορίες και χρήσιμες συμβουλές σχετικά με τη χρήση.



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Προειδοποιήσεις σχετικά με επικίνδυνες καταστάσεις σχετικά με την ασφάλεια της ζωής και της περιουσίας.



Προειδοποίηση για κίνδυνο φωτιάς.



Προειδοποίηση για ηλεκτροπληξία.



ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΟ &  
ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΙΜΟ  
ΧΑΡΤΙ

# 1 Σημαντικές οδηγίες σχετικά με την ασφάλεια και το περιβάλλον

## 1.1 Γενικά για την ασφάλεια

Σημαντικές Οδηγίες Ασφαλείας Διαβάστε τις Προσεκτικά και Φυλάξτε τις για Μελλοντική Αναφορά. Η ενότητα αυτή περιέχει οδηγίες ασφαλείας που θα βοηθήσουν στην προστασία από κίνδυνο φωτιάς, ηλεκτροπληξίας, έκθεσης σε διαρροή ενέργειας μικροκυμάτων, τραυματικό ή υλικές ζημιές. Η μη τήρηση των οδηγιών αυτών θα καταστήσει άκυρη κάθε εγγύηση.

- Τα προϊόντα Beko συμμορφώνονται με τα εφαρμοστέα πρότυπα ασφαλείας. Επομένως, σε περίπτωση οποιασδήποτε ζημιάς στη συσκευή ή στο καλώδιο ρεύματος, η επισκευή τους θα πρέπει να γίνεται από την αντιπροσωπεία, ένα κέντρο σέρβις ή ένα εξειδικευμένο και εξουσιοδοτημένο σέρβις, για την αποφυγή κάθε

κινδύνου. Τυχόν λανθασμένα ή ακατάλληλα εργασία επισκευής μπορεί να είναι επικίνδυνη και να προκαλέσει κίνδυνο στον χρήστη.

- Αυτή η συσκευή προορίζεται να χρησιμοποιείται σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές, όπως:
  - Περιοχές κουζίνας προσωπικού για καταστήματα, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας.
  - Αγροικίες.
  - Από πελάτες σε ξενοδοχεία, και άλλα περιβάλλοντα οικιακού τύπου.
  - Περιβάλλοντα τύπου ενοικιαζόμενου δωματίου με πρβινό.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για την προβλεπόμενη χρήση της όπως αυτή περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο.

# 1 Σημαντικές οδηγίες σχετικά με την ασφάλεια και το περιβάλλον

- Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για οποιεσδήποτε ζημιές προκληθούν από ακατάλληλη εγκατάσταση ή κακή χρήση του προϊόντος.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά από 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αντιληπτικές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, αν τους έχει δοθεί επιτήρηση ή εκπαίδευση σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους ενεχόμενους κινδύνους.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από το χρήστη δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Η ελάχιστη απόσταση ανάμεσα στην επιφάνεια υποστήριξης για τα σκεύη μαγειρέματος στην εστία μαγειρέματος και στην κάτω πλευρά του προϊόντος πρέπει να είναι τουλάχιστον 65 cm.
- Αν οι οδηγίες εγκατάστασης της εστίας αερίου καθορίζουν μεγαλύτερη απόσταση, αυτό πρέπει να ληφθεί υπόψη.
- Βεβαιωθείτε ότι η παροχή σας ρεύματος δικτύου συμμορφώνεται με τις πληροφορίες που παρέχονται στην πινακίδα στοιχείων της συσκευής.
- Σε καμία περίπτωση μη χρησιμοποιήσετε τη συσκευή αν το καλώδιο ρεύματος ή η ίδια η συσκευή έχει υποστεί ζημιά.
- Προστατεύετε το καλώδιο ρεύματος από ζημιά, με το να μην το συμπιέζετε, λυγίζετε ή αφήνετε να τρίβεται πάνω σε αιχμηρές ακμές. Κρατάτε το καλώδιο ρεύματος μακριά από καυτές επιφάνειες και

# 1 Σημαντικές οδηγίες σχετικά με την ασφάλεια και το περιβάλλον

γυμνή φλόγα.

- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με γειωμένη πρίζα.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μη συνδέσετε τη συσκευή στο ρεύμα δικτύου μέχρι να ολοκληρωθεί πλήρως η εγκατάστασή της.

- Τοποθετήστε τη συσκευή με τρόπο ώστε το φως της να είναι πάντα προσβάσιμο.
- Μην αγγίζετε τους λαμπτήρες αν έχουν λειτουργήσει για πολλή ώρα. Μπορεί να κάψουν τα χέρια σας, γιατί θα βρίσκονται σε υψηλή θερμοκρασία.
- Τηρείτε τους κανονισμούς που εκδίδουν οι αρμόδιες αρχές σχετικά με την εξαγωγή του εξαγόμενου αέρα (αυτή η προειδοποίηση δεν ισχύει σε περίπτωση χρήσης χωρίς αγωγό εξαγωγής αέρα).
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας μόνο αφού

τοποθετήσετε πάνω στην εστία μια κατσαρόλα, ένα τηγάνι κλπ. Διαφορετικά, η υψηλή θερμότητα μπορεί να προκαλέσει την παραμόρφωση ορισμένων μερών του προϊόντος.

- Απενεργοποιείτε την εστία πριν αφαιρέσετε την κατσαρόλα, το τηγάνι κλπ. από την εστία.
- Μην αφήνετε καυτό λάδι πάνω στην εστία. Τα τηγάνια με καυτό λάδι μπορούν να προκαλέσουν αυτανάφλεξη.
- Προσέχετε τις κουρτίνες και τα καλύμματά σας επειδή το λάδι μπορεί να αναφλεγεί όταν μαγειρεύετε φαγητά όπως πατάτες.
- Το φίλτρο λίπους πρέπει να αντικαθίσταται τουλάχιστον κάθε μήνα. Το φίλτρο άνθρακα πρέπει να αντικαθίσταται τουλάχιστον κάθε 3 μήνες.
- Το προϊόν θα πρέπει να καθαρίζεται σύμφωνα με

# 1 Σημαντικές οδηγίες σχετικά με την ασφάλεια και το περιβάλλον

- τις οδηγίες στο εγχειρίδιο χρήσης. Αν ο καθαρισμός δεν πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με το εγχειρίδιο χρήσης, ενδέχεται να υπάρξει κίνδυνος φωτιάς.
- Μη χρησιμοποιείτε υλικά φιλτραρίσματος που δεν είναι ανθεκτικά στη φωτιά, αντί για το τρέχον φίλτρο.
  - Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά ή ανταλλακτικά που συνιστά ο κατασκευαστής.
  - Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν χωρίς το φίλτρο και μην αφαιρείτε τα φίλτρα ενώ είναι σε λειτουργία το προϊόν.
  - Σε περίπτωση ανάφλεξης, απενεργοποιήστε το προϊόν και τις συσκευές μαγειρέματος.
  - Σε περίπτωση ανάφλεξης, καλύψτε τη φλόγα και ποτέ μη χρησιμοποιήσετε νερό για να τη σβήσετε.
  - Αποσυνδέετε τη συσκευή πριν από κάθε καθαρισμό και όταν δεν χρησιμοποιείται η συσκευή.
  - Η αρνητική πίεση στο χώρο της συσκευής δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 4 Pa (4 x 10 bar) ενώ λειτουργούν ταυτόχρονα ο απορροφητήρας για την ηλεκτρική εστία και συσκευές που λειτουργούν με άλλο τύπο ενέργειας.
  - Στον χώρο όπου χρησιμοποιείται η συσκευή, η εξαγωγή αερίων από συσκευές που λειτουργούν με αέριο ή πετρέλαιο, όπως σόμπα δωματίου πρέπει να είναι πλήρως απομονωμένη ή η συσκευή πρέπει να είναι ερμητικού τύπου.
  - Όταν συνδέετε τον αγωγό εξαγωγής αέρα, χρησιμοποιείτε σωλήνες διαμέτρου 120 ή 150 mm. Η σωλήνωση πρέπει να είναι όσο το δυνατόν μικρότερου μήκους και να έχει όσο το δυνατόν μικρότερες γωνίες.

# 1 Σημαντικές οδηγίες σχετικά με την ασφάλεια και το περιβάλλον

- Κίνδυνος ασφυξίας! Κρατάτε όλα τα υλικά συσκευασίας μακριά από παιδιά.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Προσπελάσιμα μέρη της συσκευής μπορεί να αποκτήσουν υψηλή θερμοκρασία κατά τη χρήση με συσκευές μαγειρέματος.

- Η έξοδος του προϊόντος δεν πρέπει να συνδέεται με αγωγούς αέρα στους οποίους υπάρχουν άλλα απαέρια.

- Όταν ο απορροφητήρας για ηλεκτρική κουζίνα χρησιμοποιείται ταυτόχρονα με άλλες συσκευές που χρησιμοποιούν αέριο ή άλλα καύσιμα, ενδέχεται να μην είναι επαρκής ο αερισμός στο δωμάτιο (ίσως να μην ισχύει για συσκευές που εξαγουν τον αέρα πάλι στο δωμάτιο).

- Αντικείμενα που τοποθετούνται πάνω στο προϊόν μπορεί να πέσουν. Μην τοποθετείτε κανένα αντικείμενο πάνω στο προϊόν.

- Μην παρασκευάζετε φαγητά με συνταγές φλαμπέ κάτω από το προϊόν.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Πριν εγκαταστήσετε τον απορροφητήρα, αφαιρέστε τις προστατευτικές μεμβράνες.

- Ποτέ μην αφήνετε ψηλές γυμνές φλόγες κάτω από τον απορροφητήρα, όταν αυτός βρίσκεται σε λειτουργία

- Τα σκεύη τηγανίσματος με πολύ λάδι ή λίπος πρέπει να επιτηρούνται συνεχώς κατά τη χρήση: αν το λάδι υπερθερμανθεί μπορεί να αναφλεγεί.

## 1.2 Συμμόρφωση με την Οδηγία περί αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) και τελική διάθεση του προϊόντος:

Το προϊόν αυτό συμμορφώνεται με την Οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης περί αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) (2012/19/ΕΕ). Το προϊόν φέρει σύμβολο ταξινόμησης για απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ).



# 1 Σημαντικές οδηγίες σχετικά με την ασφάλεια και το περιβάλλον



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορριφθεί μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του. Η χρησιμοποιημένη συσκευή πρέπει να επιστραφεί σε επίσημο σημείο συλλογής για ανακύκλωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Για να βρείτε αυτά τα σημεία συλλογής επικοινωνήστε με τις τοπικές σας αρχές ή με το κατάστημα όπου αγοράσατε το προϊόν. Κάθε νοικοκυριό παίζει σημαντικό ρόλο στην ανάκτηση και την ανακύκλωση παλιών συσκευών. Η σωστή απόρριψη της χρησιμοποιημένης συσκευής συμβάλλει στην αποτροπή ενδεχόμενων αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Παραδώστε τα στα σημεία συλλογής υλικών συσκευασίας που έχουν καθοριστεί από τις τοπικές αρχές.

## 1.3 Συμμόρφωση με την Οδηγία περί περιορισμού χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών (RoHS):

Το προϊόν που έχετε προμηθευτεί συμμορφώνεται με την Οδηγία της Ευρωπαϊκής ένωσης περί περιορισμού χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών (RoHS) (2011/65/ΕΕ). Δεν περιέχει επικίνδυνα και απαγορευμένα υλικά που ορίζονται στην Οδηγία.

## 1.4 Πληροφορίες σχετικά με τη συσκευασία

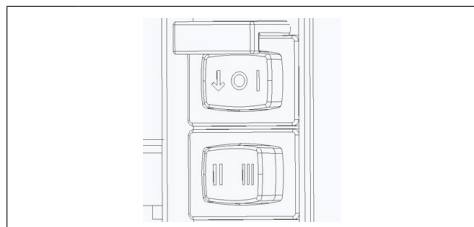


Τα υλικά συσκευασίας του προϊόντος είναι κατασκευασμένα από ανακυκλώσιμα υλικά σύμφωνα με τους εθνικούς μας κανονισμούς προστασίας του περιβάλλοντος. Μην απορρίψετε τα υλικά συσκευασίας μαζί με τα οικιακά ή άλλα απορρίμματα.



## 3 Χρήση της Συσσκευής

### 3.1 Έλεγχος της Συσσκευής



↓	Ενεργοποιεί το 2ο και 3ο επίπεδο ταχύτητας.
I	Πατήστε το κουμπί «I» για να λειτουργήσετε στο 1ο επίπεδο ταχύτητας.
O	Όταν το γυρίζετε στη θέση «O», η συσκευή απενεργοποιείται. Ταυτόχρονα, η συσκευή απενεργοποιείται όταν ο πίνακας ολίσθησης είναι κλειστός.
II	Πατήστε το κουμπί «II» για να λειτουργήσετε στο 2ο επίπεδο ταχύτητας.
III	Πατήστε το κουμπί «III» για να λειτουργήσετε στο 3ο επίπεδο ταχύτητας.

### 3.2 Χειρισμός του απορροφητήρα

- Η συσκευή σας περιέχει ένα μοτέρ που διαθέτει διάφορες ταχύτητες.
- Για καλύτερη απόδοση, προτείνουμε να χρησιμοποιείτε χαμηλές ταχύτητες υπό κανονικές συνθήκες και υψηλές ταχύτητες σε περιπτώσεις έντονων οσμών και υδρατμών.
- Μπορείτε να εκκινήσετε τη συσκευή σας, πιέζοντας το επιθυμητό κουμπί ρύθμισης ταχύτητας. (I, II, III).
- Όταν ανοίγει ο πίνακας ολίσθησης, η λυχνία ανάβει, όταν το ρυθμιστικό είναι κλειστό, η λυχνία σβήνει.

### 3.3 Ενεργειακά αποδοτική χρήση

- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή

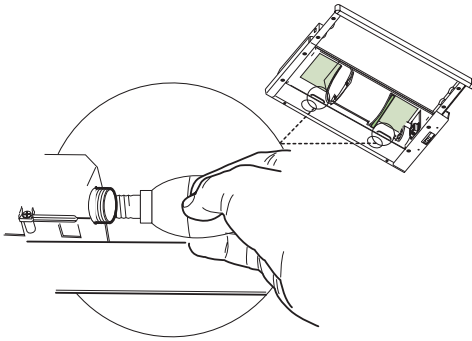
σας, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις ταχύτητας ανάλογα με την ένταση της παραγωγής υδρατμών και οσμών, για εξοικονόμηση ενέργειας.


- Χρησιμοποιήστε τη ρύθμιση χαμηλής ταχύτητας (I-II) υπό κανονικές συνθήκες και τη ρύθμιση υψηλής ταχύτητας (III) για έντονη παραγωγή οσμών και υδρατμών.
- Οι λαμπτήρες στον απορροφητήρα προορίζονται για φωτισμό της περιοχής μαγειρέματος.
- Η χρήση των λαμπτήρων για φωτισμό του περιβάλλοντα χώρου ενδέχεται να οδηγήσει σε περιττή σπατάλη ενέργειας και μη επαρκή φωτισμό.
- Για να καταναλώνει η συσκευή σας λιγότερη ενέργεια, χρησιμοποιείτε την σε χαμηλό επίπεδο ταχύτητας.
- Η συσκευή σας θα έχει μειωμένη κατανάλωση ενέργειας όταν της παρέχετε επαρκή εισαγωγή αέρα, επειδή θα λειτουργεί πιο αποδοτικά.
- Σε περιπτώσεις που γνωρίζετε ότι θα παραχθεί πυκνός ατμός, ρυθμίζετε τη συσκευή σας σε επίπεδο ισχύος εντατικής αναρρόφησης πριν τον σχηματισμό του ατμού. Με αυτόν τον τρόπο, μειώνετε την κατανάλωση ενέργειας χρησιμοποιώντας τη συσκευή σας για συντομότερο χρόνο, αφού θα έχετε επαρκή εισαγωγή αέρα.
- Διατηρείτε τα καπάκια των μαγειρικών σκευών κλειστά, για να μειώνετε τη δημιουργία ατμού.

### 3.4 Αντικατάσταση λαμπτήρα

Αφαιρέστε το φίλτρο αλουμινίου. Αφαιρέστε τον ελαττωματικό λαμπτήρα και αντικαταστήστε τον με έναν νέο με την ίδια ονομαστική τιμή.

### 3 Χρήση της Συσκευής



Λυχνία	
Ισχύς λυχνίας	4 W
Στήριγμα/υποδοχή	E14
Ηλεκτρική τάση λυχνίας	220 - 240 V
Μέγεθος	35x100 mm
Κωδικός ILCOS	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
Φωτεινή ροή	400 ml
Συσχετισμένη θερμοκρασία χρώματος	3000 K

Αυτό το προϊόν περιέχει πηγή φωτός ενεργειακής κλάσης "F".

- Σε αυτό το προϊόν χρησιμοποιείται λαμπτήρας led τύπου κεριού.
- Κατά την αλλαγή της λάμπας, θα πρέπει να χρησιμοποιείται λυχνία μέγιστης ισχύος 4 W.

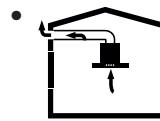


Μπορείτε να προμηθευτείτε λαμπτήρες από εξουσιοδοτημένους εκπροσώπους σέρβις.



- Πριν αντικαταστήσετε τους λαμπτήρες, αποσυνδέστε την τροφοδοσία ρεύματος του απορροφητήρα.
- Μην αγγίζετε τους λαμπτήρες όταν βρίσκονται σε υψηλή θερμοκρασία.
- Προσέχετε να μην αγγίζετε απευθείας με τα χέρια τους λαμπτήρες που αντικαθιστάτε.

### 3.5 Λειτουργία με σύνδεση στην καμινάδα

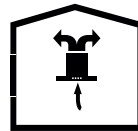


Οι υδρατμοί απομακρύνονται μέσω του αγωγού εξαγωγής, ο οποίος στερεώνεται στην κεφαλή σύνδεσης πάνω

στον απορροφητήρα.

- Η διάμετρος του αγωγού εξαγωγής πρέπει να είναι η ίδια με το δαχτυλίδι σύνδεσης. Σε οριζόντια τοποθέτηση, ο σωλήνας θα πρέπει να έχει μια ελαφρώς ανοδική κλίση (γύρω στις 10°), ώστε ο αέρας να βγαίνει εύκολα από το δωμάτιο.

### 3.6 Λειτουργία χωρίς σύνδεση στην καμινάδα



Ο αέρας φιλτράρεται από το φίλτρο άνθρακα και ανακυκλοφορεί στο δωμάτιο. Το φίλτρο άνθρακα χρησιμοποιείται

όταν δεν είναι δυνατή η χρήση αγωγού εξαγωγής στο σπίτι.

- Σε περιπτώσεις που δεν γίνεται χρήση αγωγού εξαγωγής, αφαιρέστε τα πτερύγια από το εσωτερικό του προσαρμογέα αγωγού εξαγωγής.

### 3 Χρήση της Συσκευής

- Αφαιρέστε το φίλτρο λίπους. Για εγκατάσταση του φίλτρου άνθρακα, τοποθετήστε το φίλτρο στις προεξοχές, κεντράροντάς το στο πλαστικό εξάρτημα και στις δύο πλευρές του σώματος του ανεμιστήρα και συσφίξτε το γυρνώντας δεξιά ή αριστερά.
- Αντικαταστήστε το φίλτρο λίπους.

### 4 Καθαρισμός και Συντήρηση

Η συσκευή θα πρέπει να καθαρίζεται και να συντηρείται τακτικά. Η μη τήρηση της καθαριότητας τη συσκευής θα επηρεάσει αρνητικά τη διάρκεια ζωής της συσκευής. Για τον καθαρισμό και τη συντήρηση, ακολουθείτε τις οδηγίες που αναφέρονται στο εγχειρίδιο.



Πριν τον καθαρισμό και τη συντήρηση, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα ή απενεργοποιήστε τον γενικό διακόπτη ή λασκάρτε την ασφάλεια που τροφοδοτεί τον απορροφητήρα.



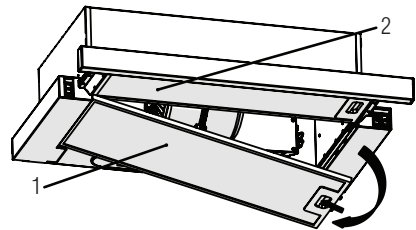
Η μη συμμόρφωση με τις οδηγίες σχετικά με τον καθαρισμό της συσκευής και την αντικατάσταση των φίλτρων μπορεί να επιφέρει κίνδυνο φωτιάς. Επομένως συνιστάται να ακολουθείτε τις οδηγίες που αναφέρονται εδώ. Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές κινητήρα ή φωτιές που προκύπτουν από ακατάλληλη χρήση.

Καθαρίζετε μόνο με ένα πανί που έχει υγρανθεί ελαφρά με ένα ουδέτερο υγρό απορρυπαντικό. Μην καθαρίζετε με

εργαλεία ή όργανα. Μη χρησιμοποιείτε προϊόντα που χαράζουν. Μη χρησιμοποιείτε οινόπνευμα

#### 4.1 Καθαρισμός του φίλτρου λίπους

Αυτό το φίλτρο κατακρατεί τα σωματίδια λαδιού που βρίσκονται στον αέρα. Τα φίλτρα λίπους ενδέχεται να αλλάξουν χρώμα κατά τη διάρκεια του πλυσίματος. Η αλλαγή χρώματος είναι φυσιολογική και δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε το φίλτρο λίπους σας.



1. Εξωτερικό φίλτρο λίπους
2. Εσωτερικό φίλτρο λίπους

- Τραβήξτε τη συρόμενη πλάκα προς τα έξω κρατώντας το μπροστινό πλαίσιο. Αφαιρέστε πρώτα το εξωτερικό φίλτρο λίπους και μετά το εσωτερικό φίλτρο λίπους.

## 4 Καθαρισμός και Συντήρηση

- Σπρώξτε την ασφάλιση του φίλτρου προς τα εμπρός.
- Ύστερα, τραβήξτε τη λίγο προς τα κάτω και τραβήξτε το φίλτρο προς τα έξω. Διαφορετικά μπορεί να λυγίσετε το φίλτρο. Πλύνετε και ξεβγάλετε το φίλτρο λίπους με υγρό απορρυπαντικό και τοποθετήστε το φίλτρο λίπους πάλι πίσω στις υποδοχές του, ακολουθώντας τα παραπάνω βήματα με αντίστροφη σειρά. Αυτό το φίλτρο κατακρατεί τα σωματίδια λαδιού που βρίσκονται στον αέρα.
- Αφαιρέστε το φίλτρο λίπους.
- Για να αφαιρέσετε το φίλτρο άνθρακα, αφαιρέστε το φίλτρο άνθρακα από το περίβλημά του, περιστρέφοντάς τον αριστερόστροφα από την προεξοχή.
- Εγκαταστήστε το καινούργιο φίλτρο άνθρακα.
- Εγκαταστήστε το φίλτρο λίπους.



Μπορείτε να πλύνετε το φίλτρο λίπους στο πλυντήριο πιάτων.



**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Σε περίπτωση φυσιολογικής χρήσης, καθαρίστε το φίλτρο σας μία φορά τον μήνα.

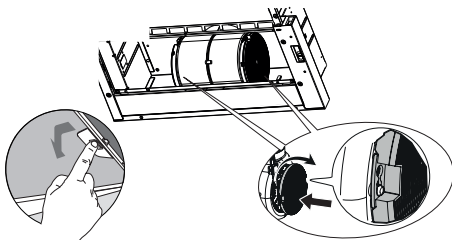


### ΠΡΟΣΟΧΗ

- Το φίλτρο άνθρακα δεν πρέπει να πλένεται ποτέ.
- Αντικαταστήστε τα φίλτρα άνθρακα μία φορά κάθε 3 μήνες.
- Μπορείτε να αποκτήσετε το φίλτρο άνθρακα από εξουσιοδοτημένες υπηρεσίες.

### 4.2 Αντικατάσταση των φίλτρων άνθρακα

Τα φίλτρα που εξαφανίζουν τις οσμές περιέχουν κάρβουνο (ενεργό άνθρακα). Το φίλτρο λίπους πρέπει να εγκατασταθεί στο προϊόν, ανεξάρτητα από το εάν χρησιμοποιούνται φίλτρα άνθρακα ή όχι.



- Η συσκευή που αγοράσατε είναι κατάλληλη για χρήση με φίλτρα άνθρακα.

## 5 Εγκατάσταση της Συσσκευής



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Προτού ξεκινήσετε την εγκατάσταση, διαβάστε τις πληροφορίες ασφαλείας στις οδηγίες χρήστη.



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Αν βίδες ή σταθεροποιητές δεν εγκατασταθούν σύμφωνα με τις παρούσες οδηγίες, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροσόκ.

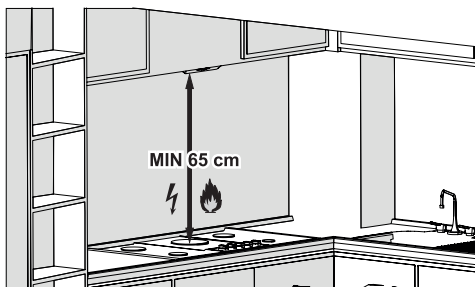


Παρακαλούμε ανατρέξτε στη σελίδα 273 για τις οδηγίες εγκατάστασης

Για την εγκατάσταση του απορροφητήρα, επικοινωνήστε με την πλησιέστερη Εξουσιοδοτημένη υπηρεσία.

Η προετοιμασία της τοποθεσίας και της ηλεκτρικής εγκατάστασης του απορροφητήρα είναι υπ' ευθύνη του πελάτη.

### 5.1 ΡΘέση της Συσσκευής



- Πριν την εγκατάσταση πρέπει να προσέξετε την απόσταση ανάμεσα στις εστίες μαγειρέματος και τον απορροφητήρα. Αυτή η απόσταση θα πρέπει να είναι 65 cm.
- Για πλάκες εστιών αερίου, από την επιφάνεια της σχάρας, Η μέτρηση

πρέπει να ληφθεί από την γυάλινη επιφάνεια σε ηλεκτρικές εστίες.

### 5.2 Εγκατάσταση της συσκευής



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια και γυαλιά όταν εκτελείτε εργασίες διάτρησης και κοπής.

### 5.3 Αποθήκευση

- Αν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποθηκεύστε την προσεκτικά.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα και περιμένετε να κρυώσει τελείως πριν την αποθηκεύσετε.
- Αποθηκεύστε τη συσκευή σε δροσερό και στεγνό μέρος.
- Κρατάτε τη συσκευή μακριά από παι-διά.

### 5.4 Μετακίνηση και μεταφορά

- Μεταφέρετε τη συσκευή στην αρχική της συσκευασία κατά τη μετακίνηση και μεταφορά της. Η συσκευασία της συσκευής την προστατεύει από φυσικές ζημιές.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στη συσκευή ή στη συσκευασία. Η συσκευή μπορεί να υποστεί ζημιά.
- Τυχόν πτώση της συσκευής μπορεί να την καταστήσει μη λειτουργική ή να της προκαλέσει μόνιμη ζημιά.

## 6 Αντιμετώπιση προβλημάτων

Αντιμετώπιση προβλημάτων	Αιτία	Διορθωτική ενέργεια
Το προϊόν δεν λειτουργεί.	Ελέγξτε την ασφάλειά σας.	Η ασφάλειά σας μπορεί να έπεσε, ενεργοποιήστε την.
Το προϊόν δεν λειτουργεί.	Ελέγξτε την ηλεκτρική σύνδεση.	Η τάση ρεύματος δικτύου θα πρέπει να είναι 220-240 V.
Το προϊόν δεν λειτουργεί.	Ελέγξτε την ηλεκτρική σύνδεση.	Ελέγξτε αν οι άλλες συσκευές στην κουζίνα σας λειτουργούν ή όχι.
Η λάμπα φωτισμού δεν λειτουργεί.	Ελέγξτε την ηλεκτρική σύνδεση.	Η τάση ρεύματος δικτύου θα πρέπει να είναι 220-240 V.
Η λάμπα φωτισμού δεν λειτουργεί.	Ελέγξτε τον διακόπτη της λάμπας.	Ο διακόπτης της λάμπας πρέπει να είναι στη θέση "ενεργοποίησης".
Η λάμπα φωτισμού δεν λειτουργεί.	Ελέγξτε τις λάμπες.	Οι λάμπες του προϊόντος δεν πρέπει να έχουν βλάβη.
Η αναρρόφηση αέρα στο προϊόν είναι ανεπαρκής.	Ελέγξτε το αλουμινένιο φίλτρο.	Το αλουμινένιο φίλτρο λαδιού θα πρέπει να καθαρίζεται τουλάχιστον μία φορά το μήνα υπό κανονικές συνθήκες.
Η αναρρόφηση αέρα στο προϊόν είναι ανεπαρκής.	Ελέγξτε τον αγωγό εξαγωγής αέρα.	Ο αγωγός εξαγωγής αέρα θα πρέπει να είναι ρυθμισμένος στην "ενεργοποιημένη" θέση.
Η αναρρόφηση αέρα στο προϊόν είναι ανεπαρκής.	Ελέγξτε το φίλτρο άνθρακα.	Για προϊόντα με φίλτρα άνθρακα, το φίλτρο θα πρέπει κανονικά να αλλάζεται κάθε 3 μήνες.



# Kérjük, először olvassa el ezt a használati útmutatót!

Tisztelt Vásárló,

Köszönjük, hogy ezt a Beko készüléket választotta. Reméljük, hogy a készülékével amelyet kiváló minőséggel és a legkorszerűbb technológiával gyártottak, a legjobb eredményeket érheti el. Ezért kérjük, mielőtt a készüléket felhasználná, figyelmesen olvassa el ezt a teljes felhasználói kézikönyvet és az összes többi kísérő dokumentumot és őrizze meg a későbbi felhasználási referenciaként. Ha a készüléket továbbadja, akkor adja tovább a felhasználói kézikönyvet is. Kövesse az utasításokat, vegye figyelembe a felhasználói kézikönyv összes információját és figyelmeztetését.

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

## A szimbólumok jelentése

A felhasználói kézikönyv egyes szakaszaiban az alábbi szimbólumokat használjuk:



Fontos információk és hasznos tippek a használatához.



**FIGYELMEZTETÉS:** Figyelmeztetések az élet és vagyon biztonságát érintő veszélyes helyzetekre.



Tűzveszély figyelmeztetés.



Áramütés figyelmeztetés.



ÚJRAHASZNOSÍTOTT ÉS  
ÚJRAFELDOLGOZHATÓ  
PAPÍR

# 1 Fontos biztonsági és környezetvédelmi utasítások

## 1.1 Általános biztonság

Fontos biztonsági utasítások Olvassa el figyelmesen, és őrizze meg a jövőbeli referenciák céljából. Ez a szakasz olyan biztonsági utasításokat tartalmaz, amelyek megvédik a tűz, az áramütés, a szivárgó mikrohullámú energia, a személyi sérülések és az anyagi károk veszélyétől. Ezen utasítások be nem tartása a garancia érvényvesztését okozza.

- A Beko termékek megfelelnek az alkalmazandó biztonsági előírásoknak; ezért a készülék vagy a tápkábel sérülése esetén a veszély elkerülése érdekében a terméket a forgalmazó, a szakszerviz vagy a szakember és hivatalos szerviz javíthatja, bármely veszély elkerülése érdekében. A hibás vagy minősítés nélküli javítás veszélyes lehet, és kockázatot jelenthet a felhasz-

náló számára.

- A berendezést otthoni, valamint az alábbi helyeken történő használatra tervezték:
  - Üzletek, irodák és egyéb munkahelyek személyzeti konyhája;
  - Farm házak,
  - szállodák és más szálláshelyek vendégei általi használat;
  - Bed and Breakfast szolgáltatók;
- A készüléket csak rendeltetésszerűen, a használati útmutatóban leírtak szerint használja.
- A gyártó nem vállal felelősséget a termék nem megfelelő beszereléséből vagy helytelen felhasználásából eredő károkért.
- A készülék használható 8 éves és ennél nagyobb gyermekek által, valamint csökkentett fizikális, érzékelési vagy mentális készségekkel rendelkező

# 1 Fontos biztonsági és környezetvédelmi utasítások

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.

- Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. A tisztítást és a karbantartást gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetik.
- A főzőlap főzőedényeinek tartófelülete és a termék alsó része közötti minimális távolságnak legalább 65 cm-nek kell lennie.
- Ha a gáztűzhely beszerelési útmutatója nagyobb távolságot ír elő, ezt figyelembe kell venni.
- Ellenőrizze, hogy a hálózati áramellátás megfelel-e a készülék adattábláján szereplő információknak.
- Soha ne használja a készüléket, ha a tápkábel vagy maga a készülék

megsérült.

- Kerülje el a tápkábel sérülését azáltal, hogy nem szorítja, hajlítja vagy dörzsöli éles szélekre. Tartsa távol a tápkábelt forró felületektől és nyílt lángtól.
- A készüléket csak földelt aljzattal használja.

**FIGYELMEZTETÉS:** Ne csatlakoztassa a készüléket a hálózathoz, amíg a telepítés teljesen be nem fejeződött.

- Helyezze el a készüléket oly módon, hogy a csatlakozó dugó mindig hozzáférhető legyen.
- Ne érintse meg a lámpákat, ha azok hosszú ideig működtek. Megégethetik a kezét, mivel forrók lesznek.
- Kövesse az illetékes hatóságok által a füstgáz kibocsátására vonatkozó előírásokat (ez a figyelmeztetés nem vonatkozik az égéstermék nélküli használatra).

# 1 Fontos biztonsági és környezetvédelmi utasítások

- A készülékét csak csésze, serpenyő esetén használhatja. Ellenkező esetben az erős hő a termék egyes elemeinek deformációját okozhatja.
- Mielőtt levinné az edényt, serpenyőt, stb., kapcsolja ki a főzőlapot.
- Ne hagyjon forró olajat a tűzhelyen. Forró olajat tartalmazó edények öngyulladásra okozhatnak.
- Vigyázzon a függönyökre és takarókra, mivel az olaj étel, például sült krumpli, sütés közben felgyulladhat.
- A zsír szűrőt minden hónapban ki kell cserélni. A szénszűrőt legalább háromhavonta ki kell cserélni.
- A terméket a felhasználói kézikönyvnek megfelelően kell megtisztítani. Ha a tisztítást nem a felhasználói kézikönyv szerint hajtották végre, tüzet okozhat.
- A jelenlegi szűrők helyett ne használjon nem tűzálló szűrőanyagokat.
- Csak eredeti alkatrészeket vagy a gyártó által ajánlott alkatrészeket használjon.
- Ne működtesse a terméket szűrő nélkül, és ne távolítsa el a szűrőket, amíg a termék működik.
- Ha bármilyen láng elindul, áramtalanítsa a terméket és a főzőkészülékeket.
- A láng belobbanása esetén takarja el a lángot, soha ne használjon az oláshoz vizet.
- Minden egyes tisztítás előtt és amikor a készüléket nem használja, húzza ki a konnektorból.
- A környezeti negatív nyomás nem haladhatja meg a 4 Pa-t (4 x 10 bar), ha az elektromos főzőlap páraelszívója és az elektromos áramtól eltérő, más típusú energiára működő készülékek egyszerre mű-

# 1 Fontos biztonsági és környezetvédelmi utasítások

ködnek.

- A környezetben, ahol a készüléket használják, a tüzelőolajra vagy gázra működő eszközök, pl. helyiségfűtő berendezések füstgázainak teljesen elszigetelten kell működnie, vagy az eszköznek hermetikus típusúnak kell lennie.
- Az égéstermék-elvezetéshez használjon 120 vagy 150 mm átmérőjű csövet. A csőcsatlakozásnak a lehető legrövidebbnek kell lennie és a lehető legkevesebb könyököt kell felhasználnia.

**Fulladás veszély!** A csomagolóanyagokat tartsa távol gyermekektől.

**VIGYÁZAT:** Főzőeszközökkel történő használat esetén a hozzáférhető részek forróak lehetnek.

- A termék kimenete nem csatlakoztatható más füstöt tartalmazó légcsatornához.
- Lehet, hogy a helyiség

szellőztetése nem elegendő, ha az elektromos főzőlap burkolatát egyidejűleg használják a gázzal vagy más üzemanyaggal működő eszközökkel (ez nem vonatkozik azokra a készülékekre, amelyek csak a levegőt vezetik vissza a helyiségbe).

- A termékre helyezett tárgyak leeshetnek. Ne tegyen semmilyen tárgyat a készülékre.
- Ne lángoljon a termék alatt.

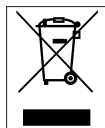
**FIGYELMEZTETÉS:** A páraelszívó felszerelése előtt távolítsa el a védőfóliákat.

- Soha ne hagyjon magas nyílt lángot a páraelszívót alatt, amikor az működésben van.
- Használat közben a folyamatosan ellenőrizze a fritőzöket: a túlmelegedett olaj fellángolhat.

# 1 Fontos biztonsági és környezetvédelmi utasítások

## 1.2 A WEEE-irányelvnek való megfelelés és hulladékártalmatlanítás:

A termék megfelel a WEEE (elektromos és elektronikus berendezések hulladéka-ról szóló 2012/19/EU) irányelv követelményeinek. Ez a termék elektromos és elektronikus hulladék osztályozási szimbólummal (WEEE) rendelkezik.



Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a terméket az élettartama végén nem szabad közösen más háztartási hulladékokkal együtt kidobni. A használt eszközt vissz-

szsza kell vinni a hivatalos gyűjtőhelyre az elektromos és elektronikus eszközök újrahasznosítása céljából. A gyűjtőrendszerek megtalálásához vegye fel a kapcsolatot a helyi hatóságokkal vagy a kereskedővel, ahol a terméket vásárolták. Minden háztartás fontos szerepet tölt be a régi készülékek visszanyerésében és újrahasznosításában. A használt készülék megfelelő ártalmatlanítása segít megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt lehetséges negatív következményeket.

## 1.3 Az RoHS irányelv betartása

A megvásárolt termék megfelel az EU RoHS Irányelvének (2011/65/EU). Nem tartalmaz az irányelvben meghatározott káros és tiltott anyagokat.

## 1.4 Csomagolási információ



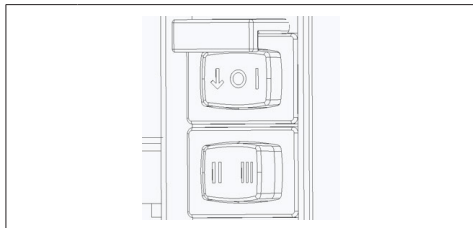
A termék csomagolóanyagait újrahasznosítható anyagokból gyártják, a nemzeti környezetvédelmi rendeleteinknek megfele-

lően. A csomagolóanyagokat ne dobja el a háztartási vagy egyéb hulladékok közé. TVigye őket a helyi hatóságok által kijelölt csomagolóanyag-gyűjtő helyekre.



## 3 A készülék működése

### 3.1 A készülék vezérlése



↓	Aktiválja a 2. és 3. sebességszintet.
I	Nyomja meg az „I” gombot, hogy az 1. sebességfokozaton működjön.
O	Ha a „O” állásba fordítja, a készülék kikapcsol. Ugyanakkor a készülék kikapcsol, ha a csúszópanel le van zárva.
II	Nyomja meg a „II” gombot, hogy a 2. sebességfokozaton működjön.
III	Nyomja meg a „III” gombot, hogy a 3. sebességfokozatban működjön.

### 3.2 A páraelszívó használata

- A páraelszívó egy olyan motorral van felszerelve, amely különböző sebességbeállításokkal rendelkezik.
- A jobb teljesítmény érdekében azt javasoljuk, hogy normál körülmények között használja az alacsony sebességet, intenzívebb szagok és gőzök esetén pedig a magasabb sebességet.
- A páraelszívót elindíthatja a kívánt sebesség kapcsolójának megnyomásával (I, II, III).
- A tolópanel kinyitásakor a lámpa világít, a csúszka bezárásakor a lámpa kialszik.

### 3.3 Energiatakarékos használat

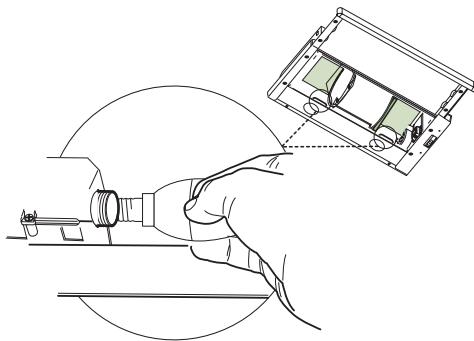
- A páraelszívó használatakor a szagok és gőzök intenzitásának megfelelően válassza ki a sebességet, így megakadályozhatja a szükségtelen áramfo-


gyasztást.

- Normál körülmények között használja az alacsony sebességeket (I-II), ha a szagok és a gőzök intenzívebbek, akkor a magasabb sebességet (III).
- A páraelszívón található lámpák feladata a főzőzónák megvilágítása.
- Amennyiben ezeket használja a környezet/konyha megvilágítására, az szükségtelen áramfogyasztást és elégtelen megvilágítást eredményez.

### 3.4 Lámpák cseréje

Távolítsa el az alumínium szűrőt. Távolítsa el a hibás izzót, és cserélje ki egy azzal megegyező teljesítményű izzóra.



Izzó	
Izzó teljesítmény	4 W
Tartó / Aljzat	E14
Izzófeszültség	220 - 240 V
Méret	35x100 mm
ILCOS kód	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
Fényáram	400 ml



## 3 A készülék működése

**Kapcsolódó  
színhőmérséklet**

3000 K

Ez a termék "F" energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz.

- Ebben a termékben gyertya típusú led lámpát használnak.
- Lámpacserénél max. 4 W-os lámpát kell használni.



- Az izzó cseréje előtt válassza le a páraelszívót az elektromos hálózatról.
- Ne érintse meg az izzókat, ha azok forrók.
- Ügyeljen arra, hogy a csere izzókat ne érintse meg közvetlenül a kezével.

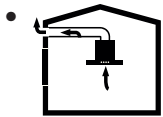


Az izzókat a hivatalos szerviztől szerezheti be.

latos, amikor nincs lehetőség kürtőbe történő csatlakoztatásra.

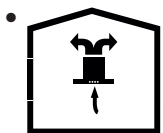
- Kürtő nélküli használat esetén távolítsa el a kürtőadapterben található terelőlapokat.
- Távolítsa el a zsírszűrőt. A szénszűrő behelyezéséhez illessze a szűrőt a fűlekbe úgy, hogy a ventilátor burkolatának két oldalán található műanyag darabokra központosítja. Rögzítse úgy, hogy balra vagy jobbra elforgatja.
- Cserélje ki a zsírszűrőt.

### 3.5 Üzemeltetés kürtőcsatlakozással



- A gőzök a kürtőn keresztül kerülnek eltávolításra, amely a páraelszívó csatlakozófejéhez van rögzítve.
- A kürtő átmérőjének ugyanakkorának kell lennie, mint a csatlakozógyűrű. Vízszintes elhelyezés esetén a csövet egy kis lejtéssel kell beszerezni (kb. 10°), hogy a levegő könnyen távozhasson a helyiségből.

### 3.6 Üzemeltetés kürtőcsatlakozás nélkül



- A levegőt a szénszűrő megszűri, majd visszavezeti a helyiségbe. A szénszűrő akkor használ-

## 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.

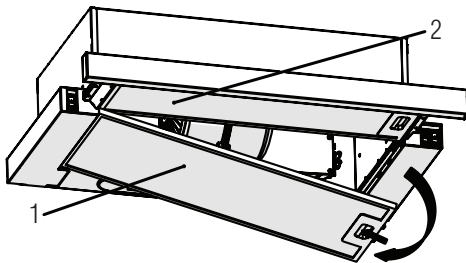


A készülék tisztítására és a szűrők cseréjére vonatkozó rendelkezések be nem tartása tűzvesélyt okozhat. Ezért ajánlott betartani az itt leírtakat. A gyártó nem vállal felelősséget a nem megfelelő használatból eredő motormeghibásodásokért vagy esetleges tűzért.

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

### 4.1 A zsírszűrő tisztítása

A szűrő felfogja a levegőben lévő olajrézecskeket. Az alumínium szűrők elszíneződhetnek mosás közben; ez normális, ezért nem kell kicserélnie a szűrőt.



1. Külső zsírszűrő

2. Belső zsírszűrő

- Húzza ki a csúszólapot az elülső panel-

nél fogva. Először távolítsa el a külső zsírszűrőt, majd a belső zsírszűrőt.

- Nyomja meg az alumínium szűrő rögzítését előre.
- Majd kissé engedje le és húzza előre. Ellenkező esetben a szűrő elgörbülhet. Azt követően, hogy az alumínium szűrőt kimosta és megszáritotta, helyezze vissza a nyílásba a fenti lépések fordított sorrendjében. A szűrő felfogja a levegőben lévő olajrézecskeket.



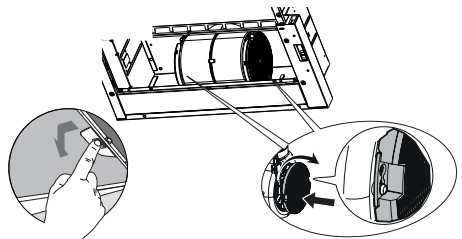
Az alumínium szűrőket mosogatógépben is moshatja.



**VIGYÁZAT:** Javasoljuk, hogy normál használat mellett havonta tisztítsa meg a szűrőt.

### 4.2 Szénszűrő cseréje

A szagmentesítő szűrők szén-tartalmaznak (aktív-szén). Függetlenül attól, hogy használ-e szénszűrőket vagy sem, az alumínium szűrőket minden esetben be kell helyezni.



- Távolítsa el az alumínium szűrőket.
- A szénszűrő eltávolításához forgassa el a füleket az óramutató járásával elmentésesen és oldja ki a szűrőt.
- Helyezze be az új szénszűrőt.
- Helyezze be az alumíniumszűrőket.

## 4 Tisztítás és karbantartás



### VIGYÁZAT

- A szénzsűrőt soha nem szabad kimosni.
- Cserélje ki a szénzsűrőket 3 havonta egyszer.
- A szénzsűrőt a hivatalos szerviztől szerezheti be.

## 5 Készülék telepítése



**FIGYELEM:** A telepítés megkezdése előtt olvassa el a felhasználói kézikönyvben található biztonsági információkat.



**FIGYELEM:** Ha a csavarokat és a stabilizátorokat nem az előírásoknak megfelelően szereli fel, fennáll az áramütés veszélye.



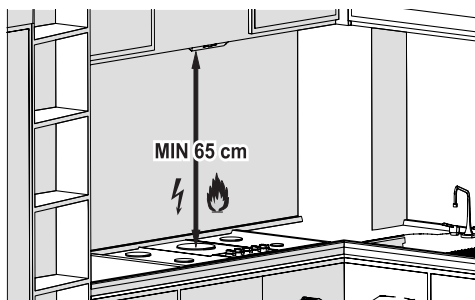
Lapozza fel a 273. oldalt a telepítési útmutatóban

A páraelszívó telepítéséhez keresse fel a legközelebbi hivatalos szervizt.

A telepítés helyének előkészítése, illetve az elektromos csatlakozás kiépítése az ügyfél felelőssége.

### 5.1 A berendezés pozíciója

- A páraelszívó és a főzőlap közötti távolságot a felszerelés előtt fel kell mérni. A távolságnak 65 cm-nek kell lennie.
- A távolságot a gáz főzőlap edénytartójától, illetve az elektromos főzőlap felületétől kell mérni.



### 5.2 A berendezés üzembe helyezése



**FIGYELEM:** Használjon védőkesztyűt és védőszemüveget, amennyiben fűrnia vagy vágnia kell.

### 5.3 Tárolás

- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, körültekintően tárolja.
- Győződjön meg róla, hogy a készülék ki van húzva, lehűlt és teljesen száraz.
- A berendezést hűvös, száraz helyen tartsa.
- A berendezést tartsa távol a gyermekektől

## 5 Készülék telepítése

### 5.4 Kezelés és szállítás

- A kezelés és szállítás során, az eredeti csomagolásban mozgassa a berendezést. A termék csomagolása véd a fizikai behatások, sérülések ellen.
- Ne helyezzen nehéz tárgyakat a berendezésre vagy a csomagolásra. A berendezés sérülhet.
- Ha a berendezést leejti, előfordulhat, hogy nem működik vagy károsodik.

## 6 Hibaelhárítás

Hibaelhárítás	Ok	Megoldás
A berendezés nem működik.	Ellenőrizze a biztosítékot.	Lehet, hogy a biztosíték le van kapcsolva, hozza működésbe.
A berendezés nem működik.	Ellenőrizze az elektromos csatlakozást.	A hálózati feszültségnek 220–240 V között kell lennie.
A berendezés nem működik.	Ellenőrizze az elektromos csatlakozást.	Ellenőrizze, hogy a konyhában lévő többi termék működik-e vagy sem.
A lámpa nem működik.	Ellenőrizze az elektromos csatlakozást.	A hálózati feszültségnek 220–240 V között kell lennie.
A lámpa nem működik.	Ellenőrizze a lámpa kapcsolót.	A lámpa kapcsolójának "be" állásban kell lennie.
A lámpa nem működik.	Ellenőrizze a lámpákat.	A termék lámpáinak nem szabad hibásnak lennie.
A termék légszívása rossz.	Ellenőrizze az alumínium szűrőt.	Az alumínium olaj szűrőt normál használat mellett legalább havonta egyszer tisztítani kell.
A termék légszívása rossz.	Ellenőrizze a levegő kivezető kürtőt.	A kürtőnek "be" helyzetben kell lennie.
A termék légszívása rossz.	Ellenőrizze a széniszűrőt.	Széniszűrővel rendelkező termékek esetében a szűrőt általában háromhavonta cserélni kell.

# Алдымен осы пайдаланушы нұсқаулығын оқып шығыңыз!

Құрметті тұтынушы,

Осы Веко құрылғысын жөн көргеніңізге рахмет. Жоғары сапалы және заманауи технология арқылы өндірілген құрылғыңыздан ең жақсы нәтижелер аласыз деп үміттенеміз. Осы себепті, құрылғыны пайдалану алдында осы толық пайдаланушы нұсқаулығын және барлық басқа ілеспе құжаттарды мұқият оқып шығыңыз және болашақта пайдаланатын анықтама ретінде сақтаңыз. Құрылғыны басқа біреуге берсеңіз, пайдаланушы нұсқаулығын да беріңіз. Нұсқауларды орындаңыз, пайдаланушы нұсқаулығындағы бүкіл ақпарат пен ескертулерге көңіл бөліңіз.

Сондай-ақ бұл пайдаланушы нұсқаулығы басқа үлгілерге қатысты болуы мүмкін екенін есте сақтаңыз. Үлгілер арасындағы айырмашылықтар нұсқаулықта ашық түрде сипатталған.

## Таңбалардың мағыналары

Осы пайдаланушы нұсқаулығының әртүрлі бөлімдерінде келесі таңбалар пайдаланылады:



Маңызды ақпарат және пайдалану туралы пайдалы кеңестер.



**ЕСКЕРТУ:** Өмір мен мүліктің қауіпсіздігіне қатысты қауіпті жағдайлар туралы ескертулер



**ЕСКЕРТУ:** Өрт қаупі туралы ескерту.



**ЕСКЕРТУ:** Ток соғуы туралы ескерту.



ҚАЙТА ӨНДЕЛГЕН ЖӘНЕ  
ҚАЙТА ӨНДЕЛМЕЛІ ҚАҒАЗ

# 1 Қауіпсіздік және қоршаған орта ралы маңызды нұсқаулар

## 1.1 Жалпы қауіпсіздік

Қауіпсіздік туралы маңызды нұсқаулар. Мұқият оқып шығып, болашақта анықтама алу үшін сақтап қйыңыз. Бұл бөлімде өрт, ток соғуы, шағын толқындардың әсері, жарақат алу немесе мүліктің зақымдалуы қауіпінен қорғауға көмектесетін қауіпсіздік туралы нұсқауларды қамтиды. Бұл нұсқауларды орындамау кез келген кепілдіктің күшін жояды.

- Веко өнімдері тиісті қауіпсіздік стандарттарының талаптарына сай; сондықтан, құрылғыда немесе қуат кабелінде кез келген зақым болған жағдайда, кез келген қауіпті болдырмау үшін оны дилер, сервистік орталық немесе маман және солар сияқты өкілетті сервис жөндеуі немесе ауыстыруы керек. Ақаулы немесе білікті емес жөндеу жү-

мысы қауіпті болуы және пайдаланушыға қауіп төндіруі мүмкін.

- Бұл құрылғы үйде және келесі сияқты ұқсас қолдану жағдайларында пайдалануға арналған:
  - Дүкендердегі, кеңселердегі және басқа жұмыс орталарындағы қызметкерлердің асүй аумақтары;
  - Ферма үйлері
  - Қонақ үйлердегі және басқа тұрмыстық түрге жататын орталардағы клиенттер;
  - Тамақ және таңғы ас түріне жататын орталар.
- Құрылғыны мақсатына сай, тек осы нұсқаулықта сипатталғандай пайдаланыңыз.
- Өндіруші өнімді тиісті емес орнату немесе дұрыс емес пайдалану нәтижесіндегі зақымдарға жауапты болмайды.

# 1 Қауіпсіздік және қоршаған орта ралы маңызды нұсқаулар

- Бұл құрылғыны 8 жастағы және одан асқан балалар және дене, сезім немесе ақыл-ой қабілеттері төмен, я болмаса тәжірибесі және білімі жоқ адамдар қадағалау астында немесе құрылғыны қауіпсіз жолмен пайдалану туралы нұсқаулар берілсе және қатысты қауіптерді түсінсе пайдалана алады.
  - Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат етпеу керек. Балалар таза лауды және пайдаланушылық техникалық қызмет көрсетуді қадағалаусыз орындамаулары керек.
  - Жанарғыдағы әзірлеу ыдыстарына арналған тірек беті және өнімнің ең төменгі бөлігі арасындағы ең аз қашықтық кемінде 65 см болуы керек.
  - Газ жанарғысын орнату туралы нұсқауларда үлкенірек қашықтық көрсетілген болса, мұны ескеру керек.
  - Желілік қуат көзі құрылғының зауыттық тақтайшасында берілген ақпаратқа сай екенін тексеріңіз.
  - Қуат кабелі немесе құрылғының өзі зақымдалған болса, құрылғыны ешқашан пайдаланбаңыз.
  - Қыспау, майыстырмау немесе үшкір жиектерге үйкемеу арқылы қуат кабелінің зақымын болдырмаңыз. Қуат кабелін ыстық беттерден және ашық жалыннан аулақ ұстаңыз.
  - Құрылғыны тек жерге қосылған розеткада пайдаланыңыз.
- ЕСКЕРТУ:** Орнату толығымен аяқталғанша құрылғыны желіге қоспаңыз.
- Құрылғыны ашаға әрқашан қол жеткізуге

# 1 Қауіпсіздік және қоршаған орта ралы маңызды нұсқаулар

болатындай орналастырыңыз.

- Ұзақ уақыт бойы жұмыс істесе, шамдарға тиемеңіз. Олар қолдарды күйдіруі мүмкін, өйткені олар ыстық болады.
- Құзіретті органдар қолданылған ауаны шығаруға қатысты белгілеген ережелерін сақтаңыз (бұл ескерту түтін тартқышсыз пайдалануға тиісті емес).
- Құрылғыны жанарғыға кәстрөлді, терең емес кәстрөлді, т.б. қойғаннан кейін қосыңыз. Әйтпесе, қатты жылу өнімнің кейбір бөліктерінде деформацияны тудыруы мүмкін.
- Кәстрөлді, терең емес кәстрөлді, т.б. алу алдында жанарғыны өшіріңіз.
- Жанарғыда ыстық майды қалдырмаңыз. Ыстық май бар терең емес кәстрөлдер өзіндік

тұтануға әкелуі мүмкін.

- Перделерге және қақпақтарға назар аударыңыз, өйткені қуырылған картоп сияқты тамақты әзірлеу кезінде май өртенуі мүмкін.
- Май сүзгісін кемінде ай сайын ауыстырып тұру керек. Көміртектік сүзгіні кемінде 3 ай сайын ауыстырып тұру керек.
- Өнімді пайдаланушы нұсқаулығына сай тазалау керек. Тазалау пайдаланушы нұсқаулығына сай орындалмаса, өрт қаупі болуы мүмкін.
- Ағымдағы сүзгінің орнына өртке төзімді емес сүзу материалдарын пайдаланбаңыз.
- Тек түпнұсқалық бөлшектерді немесе өндіруші ұсынған бөлшектерді пайдаланыңыз.
- Өнімді сүзгісіз қоспаңыз және өнім жұмыс істеп



# 1 Қауіпсіздік және қоршаған орта ралы маңызды нұсқаулар

тұрғанда сүзгілерді алмаңыз.

- Өрт басталған жағдайда, өнімнің және әзірлеу құрылғыларының қуатын өшіріңіз.
- Өрт басталған жағдайда, жалынды жабыңыз және өртті сөндіру үшін суды ешқашан пайдаланбаңыз.
- Өр тазалау алдында және құрылғы пайдаланылып жатпағанда, құрылғыны розеткадан ажыратыңыз.
- Электр жанарғыға арналған ауа сорғыш және электр тогынан басқа энергия түрінен жұмыс істейтін құрылғылар бір уақытта жұмыс істегенде, қоршаған ортадағы теріс қысым 4 Па (4 x 10 бар) мәнінен аспауы керек.
- Құрылғы пайдаланылып жатқан қоршаған ортада, бөлме жылытқышы сияқты майдан немесе газ-

дан жұмыс істеп жатқан құрылғылардың қолданылған ауасын толығымен оқшаулау керек немесе құрылғы герметикалық болуы керек.

- Түтін тартқышты жалғағанда, диаметрі 120 немесе 150 мм құбырларды пайдаланыңыз. Құбыр қосылымы мүмкіндігінше қысқа болуы және мүмкіндігінше азырақ буындары болуы керек.
- Тұншығу қаупі бар! Бүкіл орауыш материалдарын балалардан аулақ ұстаңыз.

## **САҚТЫҚ ЕСКЕРТУ:**

Әзірлеу құрылғыларымен бірге пайдаланғанда қол жеткізуге болатын бөліктер қызуы мүмкін.

- Өнім шығысын басқа түтінді қамтитын ауа арналарына жалғамау керек.
- Электр жанарғыға арналған ауа сорғыш газбен

# 1 Қауіпсіздік және қоршаған орта ралы маңызды нұсқаулар

немесе басқа отындармен жұмыс істетіін құрылғылармен бір уақытта пайдаланылғанда, бөлмедегі желдету жеткіліксіз болуы мүмкін (бұл тек ауаны бөлмеге қайтадан шығаратын құрылғыларға қатысты емес болуы мүмкін).

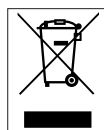
- Өнімге қойылған заттар құлауы мүмкін. Өнімге ешбір заттарды қоймаңыз.
- Өнім астында фламбе жасамаңыз.

**ЕСКЕРТУ:** Ауа сорғышты орнату алдында қорғағыш үлдірлерді алыңыз.

- Жұмыс істеп тұрғанында ауа сорғыштың астында жоғары ашық жалындарды ешқашан қалдырмаңыз
- Пайдалану кезінде терең қуырма ыдыстарды үздіксіз бақылау керек: қызып кеткен май жануы мүмкін.

## 1.2 WEEE директивасының талаптарына сәйкестік және қоқыс өнімді қоқысқа лақтыру:

Бұл EU WEEE директивасының (2012/19/EU) талаптарына сай. Бұл өнімде қоқыс электр және электрондық жабдық (WEEE) жіктеу таңбасы бар.



Бұл таңба осы өнімді қызмет көрсету мерзімі аяқталғанда басқа тұрмыстық қоқыспен бірге қоқысқа лақтырмау керектігін көрсетеді.

Пайдаланылған құрылғыны электр және электрондық құрылғыларды қайта өңдеуге арналған ресми жинау орнына қайтару керек. Бұл жинау жүйелерін табу үшін жергілікті органдарға немесе өнім сатып алынған дүкенге хабарласыңыз. Өр отбасы ескі құрылғыны қалпына келтіруде және қайта өңдеуде маңызды рөл ойнайды. Пайдаланылған құрылғыны тиісті түрде қоқысқа лақтыру қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына ықтимал теріс салдарларды болдырмайды.

# 1 Қауіпсіздік және қоршаған орта ралы маңызды нұсқаулар

## 1.3 RoHS директивасының талаптарына сәйкестік

Сіз сатып алған өнім EU RoHS директивасының (2011/65/EU) талаптарына сай. Ол директивада көрсетілген зиянды және тыйым салынған материалдарды қамтымайды.

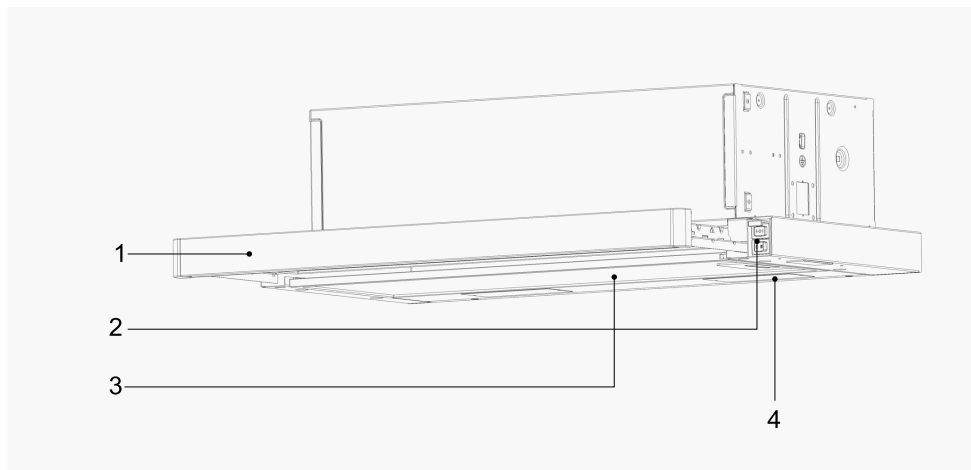
## 1.4 Орауыш туралы ақпарат



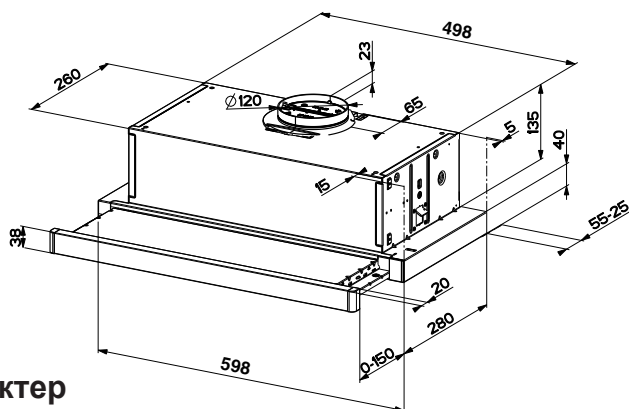
Өнімнің орауыш материалдары ұлттық қоршаған орта туралы ережелерге сай қайта өңдеуге болатын материалдардан өндірілген. Орауыш материалдарын тұрмыстық немесе басқа қоқыстармен бірге қоқысқа лақтырмаңыз. Оларды жергілікті органдар белгілеген орауыш материалдарды жинау орындарына апарыңыз.

## 2 Жалпы көрініс

### 2.1 Шолу



1. Сырғымалы тақта
2. Май тұтқыш сүзгі
3. Басқару тақтасы
4. Жарықтандыру

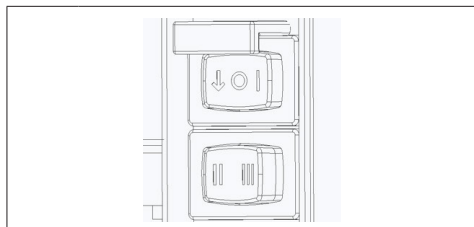


### 2.2 Техникалық деректер

Үлгі	HNT 61311 X HNT 61311 XH HNT 61310 BH HNT 61310 WH
Қуат кернеуі және жиілік	220-240 В ~ 50 Гц
Шамның қуаты	2 x 4 Вт
Қозғалтқыш қуаты	115 Вт
Ағын жылдамдығы – 3. Деңгей	300 м³/сағ
Мотордың оқшаулау сыныбы	F класы
Оқшаулау сыныбы	II класы

## 3 Құрылғыны пайдалану

### 3.1 Құрылғыны басқару



↓	2-ші және 3-ші жылдамдық деңгейлерін іске қосады.
I	1-ші жылдамдық деңгейінде жұмыс істеу үшін «I» түймесін басыңыз.
O	Оны «O» күйіне бұрған кезде құрылғы өшеді. Сонымен қатар сырғымалы панель жабылған кезде құрылғы өшеді.
II	2-ші жылдамдық деңгейінде жұмыс істеу үшін «II» түймесін басыңыз.
III	3-ші жылдамдық деңгейінде жұмыс істеу үшін «III» түймесін басыңыз.

### 3.2 Ас үй түтін сорғысын басқару

- Сіздің құрылғыңызда әртүрлі айналу жылдамдығы бар қозғалтқыш орнатылған.
- Өнімділікті арттыру үшін қалыпты жағдайда төмен жылдамдықты және күшті иістер мен қарқынды булану жағдайында жоғары жылдамдықты қолдануды ұсынамыз.
- Қажетті жылдамдықты орнату батырмасын басу арқылы құрылғыны іске қосуға болады. (I, II, III).
- Жүгірткі панелі ашылған кезде шам жанады, сырғытпа жабылған кезде шам сөнеді.

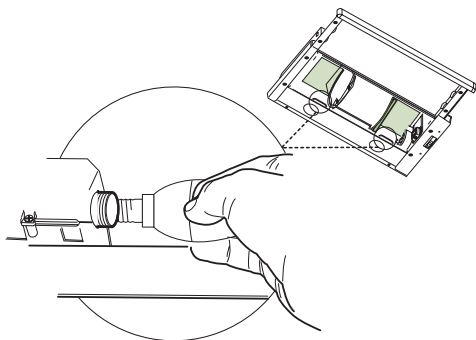
### 3.3 Энергияны тиімді пайдалану

- Құрылғыны пайдалану кезінде энергияны үнемдеу үшін жылдамдық параметрлерін бу мен иіс қарқындылығына сәйкес реттеңіз.
- Қалыпты жағдайда төмен жылдамдықты (I-II) және қарқынды иіс пен бу үшін жоғары жылдамдықты (III) пайдаланыңыз.
- Ас үй түтін сорғысындағы шамдар тамақ дайындау алаңын жарықтандыруға арналған.
- Шамдарды қоршаған ортаны жарықтандыру үшін пайдалану энергияның қажетсіз шығынына және жарықтың жеткіліксіздігіне әкеліп соғады.
- Құрылғыңыз қуатты азырақ тұтынсын десеңіз, оны жылдамдықтың төменгі деңгейінде жұмыс істетіңіз.
- Оған ауа жеткілікті түрде енетіндей жағдай жасасаңыз, құрылғыңыз тиімді жұмыс істеп, азырақ қуат тұтынады.
- Бу көп шығарын білсеңіз, бу пайда болмас бұрын құрылғыңызды сору қуаттылығының жоғары деңгейіне қойыңыз. Сонда құрылғыңызға ауа жеткілікті түрде енетіндіктен, оны аз ғана уақыт қолданып, тұтынылатын электр қуаты мөлшерін азайтасыз.
- Шығатын бу көлемін азайту үшін ыдыс қақпағын жауып қойыңыз.

### 3.4 Шамды ауыстыру

Алюминий картридж сүзгісін алыңыз. Ақаулы шамды алып, оны бірдей шамалы біреуімен ауыстырыңыз.

## 3 Құрылғыны пайдалану



Шам	
Шам қуаты	4 Вт
Ұстағыш / Ұяшық	E14
Шам кернеуі	220 - 240 В
Көлем	35 x 100 мм
ILCOS коды	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
Жарық ағыны	400 лм
Корреляцияланған түс температурасы	3000 К

Бұл құрылғыда "F" энергия тиімділік класына жататын жарық көзі бар.

- Бұл өнімде шам тәрізді жарықдиодты шам қолданылады.
- Шамды ауыстырған кезде ең көбі 4 Вт шамды пайдалану керек.

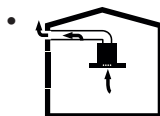


- Шамдарды ауыстырмас бұрын түтін шығарғыштың қуат көзін ажыратыңыз.
- Шамдарды ыстық кезде ұстамаңыз.
- Ауыстырылған шамды қолдарыңызбен тікелей ұстамаңыз.



Сіз шамдарды өкілетті қызмет көрсету агенттерінен сатып ала аласыз.

### 3.5 Мұржаны қосу жұмыстары

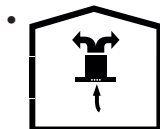


Түтін ас үй сорғысындағы байланыс басына бекітілген түтін мұржасы арқылы

шығарылады.

- Мұржаның диаметрі байланыстырушы сақинаның диаметріне сәйкес келуі керек. Көлденең қалыпта ауа бөлмеден оңай шығып кетуі үшін мұржа аздап жоғарыға (шамамен 10°) иілген болуы керек.

### 3.6 Мұржаны қоспай пайдалану



Ауа көміртек сүзгісі арқылы сүзіледі және бөлмеде қайта циркуляцияланады. Үйде мұржаны

пайдалану мүмкін болмаған кезде көміртек сүзгісі қолданылады.

- Мұржасыз пайдаланған кезде, мұржаның адаптерінің ішіндегі клапандарды алып тастаңыз.
- Май тұтқыш сүзгіні алып тастаңыз. Көмір сүзгісін орнату үшін сүзгіні желдеткіш корпусының екі жағындағы пластикалық бөліктің орталығына қарай бағыттап, шығыңқы жерлерге орнатыңыз. Оны оңға немесе солға бұру арқылы қатайтыңыз.
- Май тұтқыш сүзгіні ауыстырыңыз.

## 4 Тазалау және техникалық қызмет көрсету



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

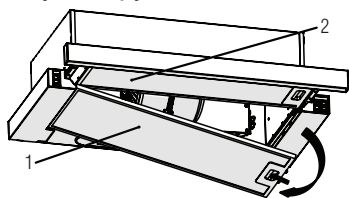


Құрылғыны тазалауға және сүзгілерді ауыстыруға қатысты ережелерді сақтамау өрт қауіптерін тудыруы мүмкін. Сондықтан осында келтірілген нұсқауларды орындау ұсынылады. Өндіруші қозғалтқыштың зақымдалуына немесе тиісті емес пайдалану тудырған өрт үшін жауап бермейді.

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

### 4.1 Май тұтқыш сүзгіні тазалау

Бұл сүзгі ауадағы май бөлшектерін ұстайды. Май тұтқыш сүзгі жуылған сайын түсін өзгертуі мүмкін. Бұл қалыпты жағдай және май тұтқын сүзгіні ауыстыруды қажет етпейді.



1. Сыртқы май сүзгісі

2. Ішкі май сүзгісі

- Алдыңғы панельден ұстау арқылы сырғымалы тақтаны тартып шығарыңыз. Алдымен сыртқы май сүзгісін, содан кейін ішкі май сүзгісін алыңыз.
- Май тұтқыш сүзгіні алға қарай итеріңіз.
- Содан кейін оны сәл төмен тартып, шығарып алыңыз. Әйтпесе, сүзгіні майыстырып алуыңыз мүмкін. Май тұтқыш сүзгіні сұйық жуғыш затпен жуып, шайыңыз, жоғарыда көрсетілген әрекеттерді кері ретпен орындап, май ұстайтын сүзгіні ұяларына қойыңыз. Бұл сүзгі ауадағы май бөлшектерін ұстайды.



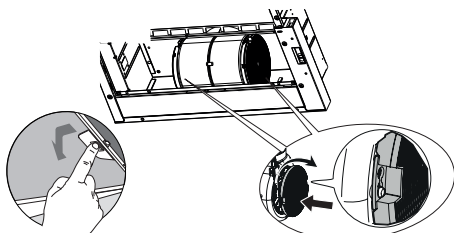
Май тұтқыш сүзгіні ыдыс жуғышта жууға болады.



**АБАЙЛАҢЫЗ:** Қалыпты жағдайда пайдалану кезінде сүзгіні айына бір рет тазалап тұрыңыз.

### 4.2 Көмір сүзгілерін ауыстыру

Иісті жоятын сүзгілердің құрамында көмір бар (белсендірілген көмір). Май тұтқыш сүзгіні көміртек сүзгілердің пайдаланылып-пайдаланылмайтына қарамастан өнімге орнату керек.



## 4 Тазалау және техникалық қызмет көрсету

- Май тұтқыш сүзгіні алыңыз
- Көміртек сүзгіні алып тастау үшін көміртек сүзгіні қойындыдан сағат бағытына қарсы қарай айналдырып, орнынан алып тастаңыз.
- Жаңа көміртек сүзгіні орнатыңыз.
- Май тұтқыш сүзгіні орнатыңыз.



### САҚТЫҚ ЕСКЕРТУ

- Көміртек сүзгіні ешқашан жууға болмайды.
- Көміртек сүзгілерді әр 3 ай сайын ауыстырып отырыңыз.
- Сіз көміртек сүзгіні уәкілетті қызмет көрсету орталықтарынан ала аласыз.

## 5 Құрылғыны орнату



**ЕСКЕРТУ:** Орнатуды бастамас бұрын, пайдаланушы нұсқаулығындағы қауіпсіздік туралы ақпаратпен танысыңыз.



**ЕСКЕРТУ:** Бұрандалармен және тұрақтандырғыштармен орнату кезінде осы нұсқаулықты орындамау электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.

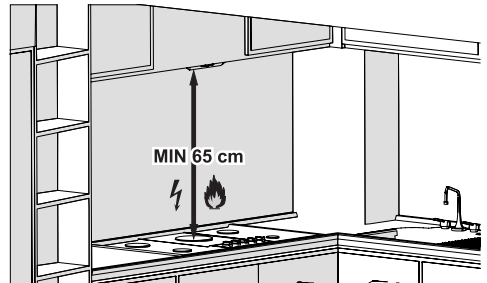


Орнату туралы нұсқауларды 273-беттен қараңыз

Ас үй түтін сорғысын орнату үшін жақын жердегі уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Ас үй түтін сорғысын орнату және қуат көзіне қосу орнын дайындау жауапкершілігі тапсырыс берушіге жүктеледі.

### 5.1 Құрылғыны орналастыру



- Плита мен ас үй түтін сорғысының арасындағы арақашықтық орнатылғанға дейін ескерілуі керек. Бұл арақашықтық 65 см-ді құрауы керек.
- Арақашықтық газ плиталарына арналған тор бетінен, электр плиталарына арналған шыны бетінен бастап өлшенуі тиіс.

### 5.2 Құрылғыны орнату



**ЕСКЕРТУ:** Тесу және кесу жұмыстары барысында қорғағыш қолғап пен көзілдірікті қолданыңыз.



## 5 Құрылғыны орнату

### 5.3 Сақтау

- Егер ұзақ уақыт бойы пайдаланбайтын болсаңыз, құрылғыны дұрыс сақтауға қойыңыз.
- Құрылғы ажыратылғанын, суытылғанын және толығымен кептірілгенін тексеріңіз.
- Құрылғыны суық және құрғақ орында сақтаңыз.
- Құрылғыны балалар жетпейтін жерде ұстаңыз.

### 5.4 Қолдану және тасымалдау

- Қолдану және тасымалдау кезінде құрылғыны түпнұсқа орамында алып жүріңіз. Құрылғының қаптамасы оны физикалық зақымданудан қорғайды.
- Құрылғыға немесе қаптамаға ауыр жүк қоймаңыз. Құрылғы зақымдалуы мүмкін.
- Құрылғыны түсіріп алу оны жұмыс істемейді немесе тұрақты зақымдайды.

## 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.	Ш а м д а р д ы 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.

- если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;
  - в случае нарушения правил и условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в инструкции по эксплуатации и инструкции по установке;
  - если изделие имеет следы попытки неквалифицированного ремонта;
  - если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, не предусмотренные изготовителем;
  - если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;
  - если обнаружены повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых;
  - использование неоригинальных расходных материалов автоматически лишает Вас гарантии изготовителя.
5. Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на следующие недостатки изделия:
- механические повреждения, возникшие после передачи товара потребителю;
  - повреждения, вызванные несоответствием стандартам параметров питающих, телекоммуникационных, кабельных сетей и других подобных внешних факторов;
  - повреждения, вызванные использованием нестандартных и (или) некачественных расходных материалов, принадлежностей, запасных частей.
6. В случае несовершеного (стусия больше чем один месяц) извещения о выявленных недостатках изделия, изготовитель оставляет за собой право отказать полностью или частично от удовлетворения предъявляемых требований (ст. 436 ГК РК).

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗДАР!**

Уш контактілі желілік айыры бар бұйым, міндетті түрде, жерге тұйықталуы тиіс. **ВНИМАНИЕ!** Изделие, имеющее трехконтактную сетевую вилку, обязательно должно быть заземлено.

Қазақстан Республикасы аумағында өрекет етеді. Действует на территории Республики Казахстан.

<b>Покупатель</b> _____ Фамилия, Имя, Отчество	<b>Покупатель</b> _____ Фамилия, Имя, Отчество	<b>Покупатель</b> _____ Фамилия, Имя, Отчество
<b>Адрес</b> _____	<b>Адрес</b> _____	<b>Адрес</b> _____
<b>Тел.</b> _____	<b>Тел.</b> _____	<b>Тел.</b> _____
<b>Дата ремонта</b> _____	<b>Дата ремонта</b> _____	<b>Дата ремонта</b> _____
<b>Серв. центр</b> _____	<b>Серв. центр</b> _____	<b>Серв. центр</b> _____
<b>Мастер</b> _____	<b>Мастер</b> _____	<b>Мастер</b> _____
Фамилия, Имя, Отчество	Фамилия, Имя, Отчество	Фамилия, Имя, Отчество

Дата	Характер неисправности	Принятые меры

М.П. \_\_\_\_\_  
Подпись ответственного лица \_\_\_\_\_



Қазақстан Республикасы аумағында өрекет етеді  
Действует на территории Республики Казахстан

<http://www.beiko.ru>

Адрес: 109004, Россия, Москва, ул. Станиславского д.21, стр.1  
Телефоны горячей линии **8-800-200-23-56**  
(Звонок бесплатен на всей территории Республики Казахстан)

**Гарантийный талон №**




Модель..... Серийный номер .....

<b>Дата продажи</b> .....	<b>Дата установки</b> .....
<b>Компания</b> .....	<b>Компания</b> .....
<b>Подпись продавца</b> .....	<b>Подпись мастера</b> .....
ПЕЧАТЬ	ПЕЧАТЬ

Покупатель ..... Телефон .....

Изделие проверилось в присутствии покупателя, покупатель с условиями гарантии ознакомлен. Претензий к внешнему виду и комплектации не имею

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

серия № ..... серия № ..... серия № .....

Дата продажи ..... Дата продажи ..... Дата продажи .....

ПЕЧАТЬ МАГАЗИНА ПЕЧАТЬ МАГАЗИНА ПЕЧАТЬ МАГАЗИНА

## Құрметті Сатып алушы!

### БЕКО сауда маркасының бұйымның тағдағаныңыз үшін алғыс білдіреміз.

БЕКО ірі тұрмыстық техникаға тұтынушы тасыған күннен бастап 10 (он) жыл ресми қызмет көрсету мерзімін бөлігеді. Өзге тұрмыстық техникаға, теледидарларға, аудио-видео және радио аппаратураларға, тұрмыста қолдануға арналған, кондиционерлерге пайдалану жөніндегі нұсқаулықты ұстанған жағдайда, 5 (бес) жыл ресми қызмет көрсету мерзімін бөлігеді. БЕКО өнімдерінің жағары сапасын, беріктігі мен құрапсіздік дәрежесін ескерсек, өнімнің қызмет мерзімі ресми пайдалану мерзімінен әдейі ұзарды. Белгілі бір мемлекетке сатуға арналған БЕКО өнім сол мемлекеттің пайдалану жөніндегі талаптарына негізделіп отырып жасалған. Осыған қаз жеткізу үшін бұйым мен бұйымның орнандығы ресми белгілердің сәйкестігін тексеруіңізді сұраймыз. Егер қандай да бір сұрақтар туындайтын болса, Олдан міндетті түрде БЕКО қызмет көрсету орталығына хабарлауыңызды сұраймыз. Қызмет көрсету орталығының мекенжайы мен телефон нөмірлерін келіптіңіз талғонына берілген қошымдамадан көре аласыз (Қазақстан Республикасы аумағында телефон соғу тегін). Осы келіптіңіз талғонымен БЕКО өзге де бұйымда кемшіліктер анықталған жағдайда, тұтынушының құқығын қорғау бойынша заңимен әрекет етілетін тұтынушы талаптарын қанағаттандыру бойынша өзін міндеттемелерді қабылдауын растайды. Алайда, БЕКО компаниясы тұтынушы төменде аталған талаптарды орындамаған жағдайда келіптіңізден, сондай-ақ бұйымға тегін қызмет көрсетумен де тарту құқығын өзіне қалдырады. Келіптіңіз міндеттемелер мен тегін қызмет көрсету талаптары Тұтынушылардың құқықтарын қорғау жөніндегі заңнама аясында әрекет етеді.

### Келіптіңіз міндеттемелер мен тегін қызмет көрсету талаптары:

1. Өндірушінің, келіптіңіз талаптары мен уәкілі етілген қызмет көрсету орталықтары ұсынатын тегін қызмет көрсету тек қана БЕКО моделдеріне сәйкес алу және жүзеге асыру үшін КР елінің аумағына және КР мемлекетінің Мемлекеттік Стандартына сәйкес сертифицициялаудан өткен мамлекеттерге таратылады.
2. Өндіруші БЕКО өнімдеріне төмендеп келтілді мерзімін бөлігеді: ірі тұрмыстық техника: тұтынушыға тасыған күннен бастап - 2 (екі) жыл, Өзге тұрмыстық техникаға, теледидарларға, аудио-видео және радио аппаратураларға, тұрмыста қолдануға арналған кондиционерлерге тұтынушыға тасыған күннен бастап - 1 (бір) жыл.
3. Егер бұйымның құрал-жабдықтары оның құрылысына өзінше ұшырауы және бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, төмендегі құрал-жабдықтарға келіптіңіз міндеттемелер таратылмайды.

### Бұйымның барлық түрлері үшін:

- а) қышқан басқару пульттеріне, аккумуляторлы батареяларға, қоректендіу элементтеріне (батареяларға), қоректендіу блоктарының сыртқы бөліктеріне және қуат бергіш құрылымдарға;
- б) жалғыз кабельдерге, антенналарға және оларға арналған еткізгіштерге, құлаққаптарға, микрофондарға;
- в) бұйыммен бірге берілетін қалпақтар, бөлімдіктерге, тасымалдауға арналған ширүлдерға, монтажды құрылыстарға, аспаптарға, құжаттарға;

### Төмендегілерді қоса алғанда:

- а) Төңкерішкішарға, иіс сорғыштарға, ауа тазартқыштарға (биодеодораторларға), сүзгілерге;
- б) Қысқа толқынды пештерге, табақшаларға, отқа ет қықтайтын іспіктерге, торларға, табақшаларға;
- в) Шаш сорғыштарға, түпкіртерге, шлангтерге, шөкшаларға, қондырғыларға, шаң жинағыштарға, сүзгілерге;
4. Кондиционерлерге, ауа тазартқыштарға, сүзгілерге;
4. Өндіруші мынадай жағдайларда бұйымға келіптіңіз бермейді, және тегін қызмет көрсетпейді: і) еке мұқтаждық үшін қажет болған бұйым (тұрмыстық отбасылық), өндірістік қызметтеді іске асыру үшін және оның негізгі апаратының қызметіне сәйкес келмейтін басқа да мақсаттарға қолданған жағдайда;
- б) пайдалану ережелері мен талаптарын, пайдалану жөніндегі нұсқаулықта және бұйымды орнату жөніндегі нұсқаулықта жазылған талаптарды бұзған жағдайда;
- в) Егер бұйымға рұқсат етілмеген жөндеу жұмыстарының ізі анықталса;
- Г) бұйымның құрылысы мен сымсанында рұқсат етілмеген өзгерістер орын алса.
- Д) Егер ақау ескерілмес күштің іс-әрекеті, шөк және жағдайлармен, тұтынушының немесе үшінші тұлғаның қасақана немесе абайсыз іс-әрекетінің арқасында орын алса;
- е) Бұйымның ішіне басқа бір заттардың, сұйықтықтардың, шыбын-шіркейлердің түсіп кетуінен пайда болған зақымданулар табылса;
- ж) Тұтынушы болып саналмайтын шығын материалдарын қолдану Олдан автоматты түрде Өндіруші келіптіңізнен алырады.

5. Төмендегі жағдайларда бұйымға келіптіңіз міндеттемелер таратылмайды және тегін сервістік қызмет көрсетілмейді:

- а) Бұйымды тұтынушыға тасығаннан кейін пайда болған механикалық зақымдар;
- б) Қуат және телекоммуникациялық, кабельдік желілер параметрлерінің дұрыс жұмыс істеуі үшін (немесе) стандарттарға сәйкес келмеуі) және осы сияқты өзге де сыртқы факторлардың салдарынан пайда болған бұзылулар;
- в) Стандарттарға сай келмейтін және (немесе) сапасыз шығыс материалдары, жабдықтар, қосалқы бөлшектер, қуат көзі элементтері, ақпаратты тасымалдаушылар қолданудан пайда болған бұзылулар.
6. Тұтынушы орын алған кемшіліктер жөнінде уақытлы (бір айда) нестасыз уақыт өткен жағдайда) хабарламаған жағдайда. Өндіруші Тұтынушының талаптарын толық немесе ішінара қанағаттандырмауға құқылы (ҚР АҚ 436-базб).

## Уважаемый Покупатель!

### Благотворный Вас за выбор изделия торговой марки БЕКО.

БЕКО устанавливает официальную срок службы на крупную бытовую технику 10 (десять) лет со дня передачи потребителю. На прочную бытовую технику, телевизоры, аудио-видео и радио аппаратуру, кондиционеры, предназначенные для использования в быту, устанавливается срок службы 5 (пять) лет, при условии соблюдения правил эксплуатации. Учитывая высокие качество, надежность и степень безопасности продукции БЕКО фактический срок эксплуатации может значительно превышать официальный. Вся продукция, предназначенная БЕКО для поставок в определенную страну, изготовлена с учетом условий эксплуатации этой страны. Чтобы убедиться в этом, просим Вас проверить наличие на изделии и упаковке официальных знаков соответствия. Если у Вас возникнут какие-либо проблемы, настоятельно рекомендуем Вам обратиться в уполномоченные сервисные центры БЕКО, адреса и телефоны которых Вы можете узнать из приложения к гарантийному талону или по телефону горячей линии (звонок бесплатный на всей территории Республики Казахстан). Данным гарантийным талоном БЕКО подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия. Однако БЕКО оставляет за собой право отказать как в гарантийном, так и бесплатном сервисном обслуживании изделия в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств и бесплатного сервисного обслуживания действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей.

### Условия гарантийных обязательств и бесплатного сервисного обслуживания:

1. Гарантийные обязательства устанавливаются и бесплатное сервисное обслуживание предоставляется в течение определенных сервисных центров/адресов. Изготовителя распространяется только на модели, предназначенные БЕКО для поставок и реализации на территории РК, приобретенные на территории РК и прошедшие сертификацию на соответствие ГОСТам РК.
2. Изготовитель устанавливает следующие гарантийные сроки на изделия БЕКО: Крупная бытовая техника: 2 (два) года со дня передачи потребителю. Прочая бытовая техника, телевизоры, аудио-видео радио аппаратура, кондиционеры, предназначенные для использования в быту – 1 (один) год со дня передачи потребителю.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия.

### Для нас виды использования:

- а) на тульды диспетчерского управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарея), внешние блоки питания и зарядные устройства;
- б) соединительные кабели, антенны и принадлежности для них, наушники, микрофоны;
- в) чехлы, ремни, шнурки для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документация, цено, прилагаемая к изделию.

### Дополнительно для:

- а) холодильников, на полостителі воздуха (биодеодораторы), фильтры;
- б) микроволновых печей: на тарелки, вертела, решетки, блюда;
- г) стиральных машин: на шланги, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры;
- д) кондиционеров, воздушных фильтров;
4. Изготовитель не несет гарантийные обязательства и не производит бесплатное сервисное обслуживание изделия в случаях:

# Ве молиме прво прочитајте го ова упатство за употреба!

Почитуван кориснику,

Ви благодариме што избравте апарат од марката Веко. Се надеваме дека добро ќе Ви користи овој уред, кој е произведен со висок квалитет и според најнова технологија. За таа цел, Ве молиме внимателно да го прочитате ова упатство за употреба и другите приложени документи пред да го користите производот и чувајте ги во случај на потреба. Ако го дадете производот на друго лице, дајте му го и упатството за употреба. Следете ги препораките со тоа што ќе обрнете внимание на сите информации и предупредувања наведени во ова упатство.

Запамтете, ова упатство за употреба може да важи и за други модели. Разликите меѓу модели се јасно опишани во ова упатство.

## Значења на симболите

Во различни делови од ова упатство се употребени следниве симболи:



Важни информации и корисни совети за употреба.



### **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:**

Предупредувања во врска со опасни ситуации поврзани со безбедноста на човекот и на имотот.



### **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:**

Предупредување за опасност од пожар.



### **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:**

Предупредување за електричен удар.



РЕЦИКЛИРАНА  
РЕЦИКЛИРАЧКА  
ХАРТИЈА

# 1 Важни упатства за безбедноста и животната средина

## 1.1 Општа безбедност

Важни упатства за безбедност Прочитајте внимателно и чувајте ги за идна употреба Овој дел содржи упатства за безбедност кои ќе Ви помогнат да се заштитите од ризик од пожар, електричен удар, изложеност на истекување на енергија од микробранова, лична повреда или оштетување на имот. Ако не ги следите овие упатства, гаранцијата нема да важи.

- Производите на Веко се во согласност со важечките безбедносни стандарди; затоа, во случај на какво било оштетување на апаратот или кабелот за напојување, треба да се поправи или замени од дилерот, сервисниот центар или експерт и сличен

овластен сервис, за да се избегне каква било опасност. Неправилните или неквалификувани поправки можат да бидат опасни и да предизвикаат ризик за корисникот.

- Овој уред е наменет за употреба во домаќинствата и за други слични намени како што се:
  - Поставени кујнски површини во продавници, канцеларии и други работни околии;
  - Викендички
  - Од страна на клиенти во хотели и други средини од станбен тип;
  - Средини од типот на ноќевање со појадок.
- Управувајте со апаратот за наменетата цел само како што е опишано во ова упатство.

# 1 Важни упатства за безбедноста и животната средина

- **П р о и з в о д и т е л о т** не може да биде одговорен за штети кои произлегуваат од неправилна инсталација или погрешна употреба на производот.
- Овој апарат можат да го користат деца над 8 години и лица со намалени физички, сензорни или ментални способности или, пак, лица без искуство и познавања само доколку имаат соодветен надзор или обука за безбедно користење на апаратот и сфаќаат кои ризици се вклучени.
- Деца не смеат да си играат со апаратот. Деца не смеат да го чистат или да го одржуваат апаратот без надзор.
- **М и н и м а л н о т о** растојание помеѓу подлогата за садовите за готвење на плочата за готвење и најнискиот дел од Вашиот производ мора да биде најмалку 65 см.
- Ако упатствата за инсталација на плочата за готвење на гас определуваат поголемо растојание, тоа треба да се земе предвид.
- Осигурајте се дека снабдувањето со електрична енергија е во согласност со информациите дадени на табличката за идентификација на апаратот.
- Никогаш не користете го апаратот ако кабелот за напојување или самиот уред е оштетен.
- Внимавајте кабелот да не се притиска, свиткува или трие од остри рабови за да не се оштети. Чувајте го кабелот за напојување подалеку од жешки површини и пламен на отворено.

# 1 Важни упатства за безбедноста и животната средина

- Користете го уредот само со заземјен приклучок.

**ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** Не го поврзувајте апаратот со електричната мрежа додека инсталацијата не е целосно завршена.

- Поставете го апаратот така што електричниот приклучок секогаш да биде достапен.
- Не допирајте ги светилките ако работеле долго време. Може да Ви ги изгорат рацете бидејќи ќе бидат жешки.
- Следете ги прописите утврдени од надлежните органи за испуштање на издувниот воздух (ова предупредување не важи за употреба без оџак).
- Ракувајте со апаратот откако ќе ставите тенџере, тава и слично на плочата за готвење. Во спротивно, висока топлина може да предизвика

деформација на некои делови од Вашиот производ.

- Исклучете ја плочата за готвење пред да го тргнете тенџерето, тавата или слично.
- Не оставајте врело масло на плочата за готвење. Тави со врело масло може да предизвикаат самозапалување.
- Обрнете внимание на Вашите завеси и прекривки бидејќи маслото може да се запали додека готвите храна, како помфрит.
- Филтерот за маснотии мора да се менува најмалку еднаш месечно. Јаглородниот филтер мора да се менува најмалку еднаш во 3 месеци.
- Производот треба да се чисти според упатството за употреба. Ако чистењето не се врши според упатството за

# 1 Важни упатства за безбедноста и животната средина

- употреба, може да има ризик за пожар.
- Не користете материјали за филтрирање што не се огноотпорни, наместо актуелниот филтер.
  - Користете ги само оригиналните делови или делови препорачани од производителот.
  - Не управувајте со производот без филтерот и не ги отстранувајте филтерите додека производот работи.
  - Во случај на започнат пламен, испразнете ги од електрична струја Вашиот производ и апаратите за готвење.
  - Во случај на започнат пламен, покријте го пламенот и никогаш да не користите вода за да го изгасите.
  - Исклучете го апаратот од струја пред секое чистење и кога апаратот не се користи.
  - Негативниот притисок во околината не треба да надминува 4 Pa (4 x 10 bar) додека аспираторот за електричната плоча за готвење и апаратите што работат на друг вид енергија, но електричната енергија работи истовремено.
  - Во околината каде што се користи апаратот, издувниот отвор на апарати што работат на нафта или плин, како што е собниот греач, мора да биде целосно изолирана или уредот мора да е херметички.
  - При поврзување на оџакот, користете цевки со дијаметар од 120 или 150 мм. Поврзувањето со цевки мора да биде што е можно пократко и да има што е можно помалку лакти.



# 1 Важни упатства за безбедноста и животната средина

**Опасност од задушвање!** Сите материјали од пакувањето чувајте ги подалеку од деца.

**ВНИМАНИЕ:** Достапните делови може да станат жешки кога се користат со апарати за готвење.

- Одводот на производот не смее да биде поврзан со воздушни одводи што вклучуваат друг чад.

- Вентилацијата во просторијата може да не е доволна кога аспираторот за електричната плоча за готвење се користи истовремено со уредите што работат на гас или други горива (ова може да не важи за апарати што само го испуштаат воздухот назад во просторијата).

- Предметите поставени на производот може да паднат. Не ставајте предмети на производот.

- Не фламбирајте под Вашиот производ.

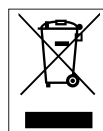
**ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** Пред да го инсталирате аспираторот, извадете ги заштитните обвивки.

- Никогаш не оставајте големи пламени на отворено под аспираторот кога работи.

- Длабоките тави со масло мора постојано да се набљудуваат додека се употребуваат: прегреаното масло може да се запали.

## 1.2 Во согласност со директивата за отпадна електрична и електронска опрема (WEEE) и фрлање на дотраениот производ:

Овој производ се придржува кон директивата за отпадна електрична и електронска опрема на Европската Унија (2012/19/EU). Овој производ има симбол за класификација за отпадна електрична и електронска опрема (WEEE).



Овој симбол означува дека овој производ не се отстранува заедно со други отпадоци од домаќинството на крајот на својот животен

# 1 Важни упатства за безбедноста и животната средина

век. Користениот уред мора да се врати на официјалниот пункт за собирање за рециклирање на електрични и електронски уреди. За да ги пронајдете овие системи за собирање, ве молиме контактирајте ги локалните власти или трговците на мало каде е купен производот. Секое домаќинство игра важна улога

во обновувањето и рециклирањето на стар апарат. Соодветното отстранување на користениот апарат помага во спречување на можни негативни последици по животната средина и здравјето на луѓето.

## 1.3 Во согласност со Директивата за ограничување на опасните супстанции (RoHS)

Овој производ се придржува кон Директивата за ограничување на опасните супстанции (RoHS) на Европската Унија (2011/65/EU). Не содржи штетни и забранети материјали наведени во Директивата.

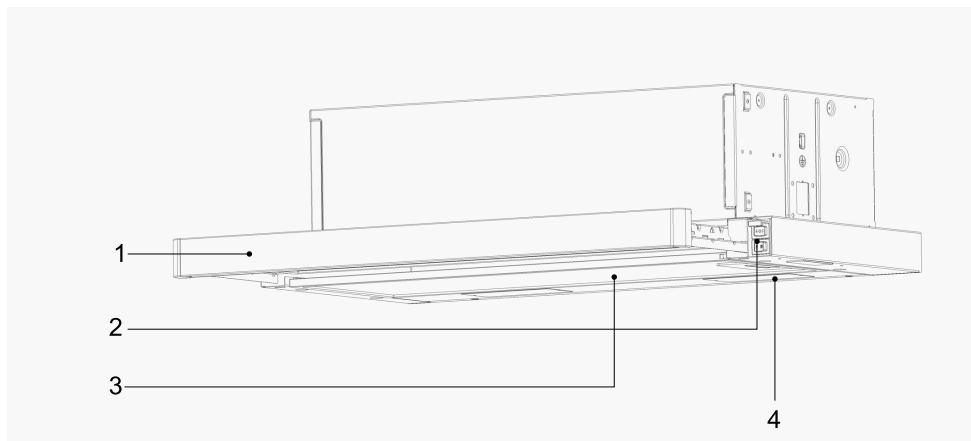
## 1.4 Информации за пакувањето



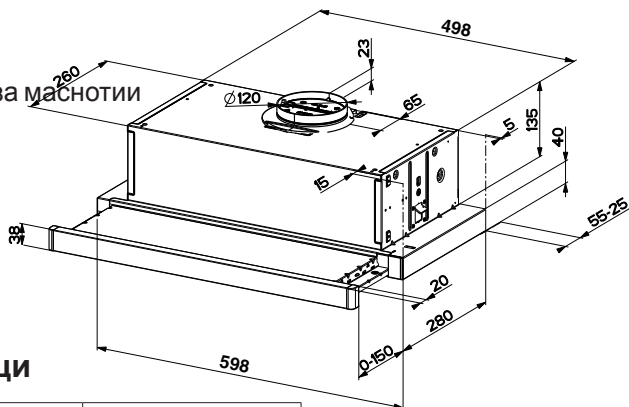
Материјалите од пакувањето на производот се произведени од материјали за рециклирање во согласност со нашите Државни регулативи за животна средина. Не ги фрлајте материјалите за пакување заедно со куќниот или друг отпад. Однесете ги на пунктовите за собирање материјали за пакување, определени од локалните власти.

## 2 Општ изглед

### 2.1 Општ преглед



1. Лизгачка табла
2. Прекинувачи
3. Алуминиумски филтер за маснотии
4. ЛЕД осветлување

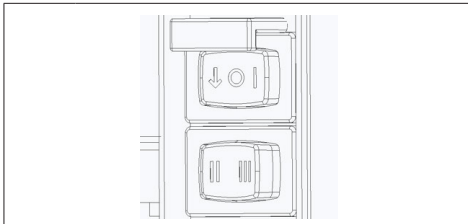


### 2.2 Технички податоци

Модел	HNT 61311 X HNT 61311 XH HNT 61310 BH HNT 61310 WH
Напон на електричната мрежа	220-240V ~ 50 Hz
Моќност на сијаличката	2 x 4 W
Моќност на моторот	115 W
Проток на воздух – 3. Ниво	300 m <sup>3</sup> /h
Класа на изолација на моторот	Класа F
Класа на изолација	Класа II

# 3 Како да се работи со апаратот

## 3.1 Контрола на апаратот



↓	Ги активира второто и третото ниво на брзина.
I	Притиснете го копчето “I,, за да работите на првото ниво на брзина.
O	Кога ќе го свртите во положбата “O,, уредот се исклучува. Во исто време, уредот се исклучува кога панелот за лизгање е затворен.
II	Притиснете го копчето “II,, за да работите на второто ниво на брзина.
III	Притиснете го копчето “III,, за да работите на третото ниво на брзина.

## 3.2 Упатства за работа

- Аспираторот е опремен со мотор кој има различни брзини.
- За подобри перформанси препорачуваме да се користат ниски брзини во нормални услови, а високи брзини кога има појаки миризби и повеќе пареа.
- Може да го активирате апаратот со притискање на копчето за саканата брзина. (I, II, III)
- Кога ќе се отвори лизгачката плоча, светилката се пали, кога лизгачот е затворен, светилката се гаси.

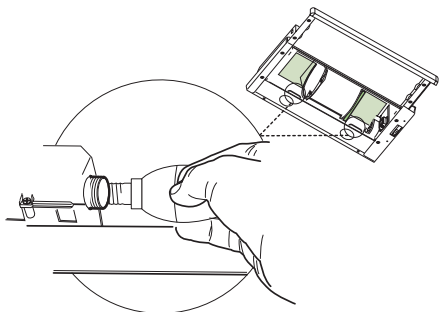
## 3.3 Економично работење за заштеда на електрична енергија Употреба

- Кога го користите уредот, подесете ги поставките за брзина според интензитетот на пареата и миризбата за да заштедите енергија.
- Користете ниски брзини (I-II) во нормални околности, а високи брзини (III) при интензивна миризба и пареа.
- Сијаличките на аспираторот служат за осветлување на просторот за готвење.
- Ако се користат за осветлување на целата просторија, ќе се троши струја без потреба, а просторијата нема да биде доволно осветлена.
- За Вашиот уред да троши помалку енергија, вклучете го на мала брзина.
- Уредот ќе ја намали потрошувачката на енергија бидејќи ќе работи поефикасно кога ќе му обезбедите доволен внес на воздух.
- Во случаи кога знаете дека ќе се појави густа пареа, поставете го уредот на ниво на интензивна моќност на вшмукување пред да се формира пареа. Така ја намалувате потрошувачката на енергија користејќи го уредот пократко време бидејќи ќе има доволен внес на воздух.
- Држете ги капаците на садовите затворени за да намалите излегување на пареата.

## 3 Како да се работи со апаратот

### 3.4 Замена на сијаличка

Отстранете го алуминиумскиот филтер. Отстранете ја дефектната сијаличка и заменете ја со нова со истата волтажа.



Сијаличка	
Мокност на сијаличката	4 W
Лежиште / Фасонка	E 14
Напон на сијаличката	220-240 V
Димензии	35 x 100 mm
ILCOS код	DRBB/F-3-220-240-E14-35/100
Светлосен флукс	400 lm
Температура на соодветна боја	3000 K

Овој производ содржи светлосен извор со енергетска ефикасност од класа "F".

- Во овој производ се користи LED светилка од типот на свеќа.
- При менување на светилката, треба да се користи светилка од максимум 4 W.



- 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.

### 3.5 Кога е поврзан димен канал

-  Пареата се издувува преку димен канал, кој е прицврстен за приклучната глава на аспираторот.
- Пречникот на димниот канал мора да биде ист како приклучната спојка. Кога се поставува хоризонтално, цевката мора да оди малку нагоре (околу 10°) за да може воздухот лесно да излегува од просторијата.

### 3.6 Кога не е поврзан димен канал

-  Воздухот се филтрира преку карбонскиот филтер и повторно циркулира во просторијата. Карбонскиот филтер се користи кога не е можно да се користи димен канал во објектот.
- Кога го користите аспираторот без димен канал, отстранете ги крилцата во адаптерот на димниот канал.

## 3 Како да се работи со апаратот

- Отстранете го филтерот за маснотии. За да го ставите карбонскиот филтер, наместете го филтерот за клапните центрирајќи го на пластичниот дел на двете страни на куќиштето, а потоа прицврстете го свртувајќи го надесно или налево.
- Заменете го алуминиумскиот филтер за маснотии.

## 4 Чистење и одржување

Уредот треба редовно да се чисти и одржува. Неуспешното одржување на чистотата на уредот негативно ќе влијае на работниот век на уредот. За чистење и одржување, следете ги инструкциите наведени во упатството.



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

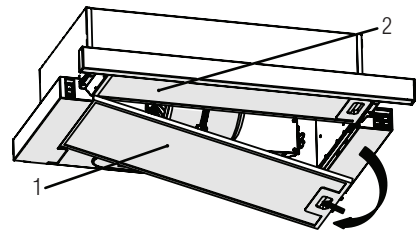


Непочитувањето на мерките поврзани со чистењето на уредот и замена на филтрите може да резултира со ризик од пожар. Затоа, се препорачува да ги следите упатствата наведени овде. Производителот не е одговорен за оштетувањата на моторот или пожарите што настанале од неправилна употреба.

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

Алуминиумскиот филтер за маснотии ги задржува масните честички од воздухот. Алуминиумскиот филтер за маснотии може да ја смени бојата кога ќе се измие, но тоа е нормално и не треба да се замени.



1. Надворешен алуминиумски филтер за маснотии
2. Внатрешен алуминиумски филтер за маснотии

## 4 Чистење и одржување

- Извадете ја лизгачката табличка држејќи ја предната табла. Најнапред отстранете го надворешниот алуминиумски филтер за маснотии, а потоа внатрешниот алуминиумски филтер за маснотии.
- Притиснете ја напред бравата на алуминиумскиот филтер за маснотии.
- Потоа малку повлечете го надолу и извлечете го . Во спротивно филтерот може да се свитка. Измијте ги и исплакнете ги алуминиумските филтри за маснотии со течен детергент и вратете ги на место следејќи ги горенаведените чекори по обратен редослед. Овој филтер ги задржува масните честички од воздухот.



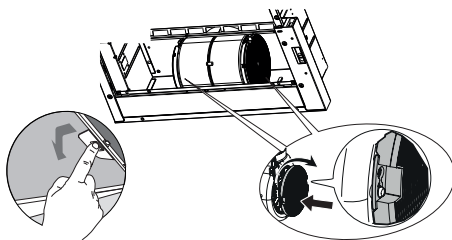
Алуминиумскиот филтер за маснотии може да го миете во машина за садови.



**ВНИМАНИЕ:** При нормална употреба, чистете го алуминиумскиот филтер еднаш месечно.

### 4.2 Замена на карбонските филтри

Филтрите што ја отстрануваат миризбата содржат јаглен (активен јаглен). Во аспираторот мора да има и алуминиумски филтри за маснотии независно од тоа дали се користат карбонски филтри.



- Извадете го алуминиумскиот филтер за маснотии.
- За да го отстраните карбонскиот филтер, извадете го од неговото лежиште вртејќи го спротивно од стрелките на часовникот во однос на јазичето .
- Ставете го новиот карбонски филтер.
- Ставете ги алуминиумските филтри за маснотии.

#### ВНИМАНИЕ



- Карбонскиот филтер не треба да се мие.
- Карбонските филтри треба да се менуваат секои 3 месеци.
- Карбонски филтер може да набавите во овластените сервиси.

## 5 Монтирање на апаратот



### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!:

Пред да почнете со монтирањето, прочитајте ги информациите за безбедноста во Упатството за употреба.



### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!:

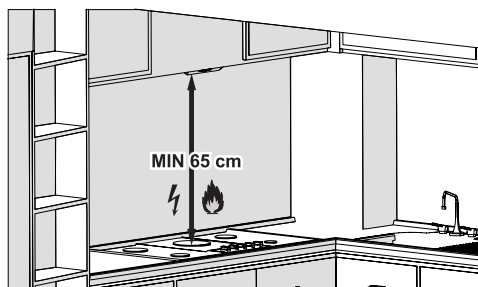
Ако не го монтирате апаратот со шrafoви или не го фиксирате во склад со овие упатства, може да дојде до електричен удар.



Погледнете на страница 273 за упатства за монтирање.

За монтирање на аспираторот јавете се во најблискиот овластен сервис на. Корисникот има одговорност да го подготви местото каде што ќе се монтира аспираторот и неговата електрична инсталација.

### 5.1 Положба на аспираторот



- Пред монтирањето мора да се остави соодветно растојание меѓу шпоретот и аспираторот. Растојанието треба да биде 50 cm за електрични шпорети и 65 cm за плински шпорети.
- Растојанието треба да се мери

од површината на решетката кај плинските плотни, а од површината на стаклото кај електричните плотни.

### 5.2 Монтирање на аспираторот



**ВНИМАНИЕ:** Употребете заштитни ракавици и заштитни очила кога ги изведувате работите со дупчење и сечење.

### 5.3 Чување

- Ако не планирате да го користите уредот подолго време, Ве молиме внимателно да го одложите.
- Ве молиме проверете дали е уредот исклучен, ладен и комплетно сув.
- Оставете го уредот на суво и ладно место.
- Чувајте го уредот на места недостапни за деца.

### 5.4 Ракување и транспорт

- За време на преместувањето и транспортот носете го уредот спакуван во оригиналната амбалажа. Амбалажата го заштитува уредот од физички оштетувања.
- Не ставајте терет на уредот или на амбалажата. Може да се оштети уредот.
- Внимавајте уредот да не Ви падне на под, тоа може да предизвика трајни оштетувања и дефект на уредот.



## 6 Решавање проблеми

Решавање проблеми	Причина	Помош
Производот не функционира.	Проверете го осигурувачот.	Осигурувачот може да е затворен; вклучете го.
Производот не функционира.	Проверете ја електричната врска.	Главниот извор на струја треба да биде помеѓу 220-240 V.
Производот не функционира.	Проверете ја електричната врска.	Проверете дали другите производи во вашата кујна функционираат или не.
Светилката не функционира.	Проверете ја електричната врска.	Главниот извор на струја треба да биде помеѓу 220-240 V.
Светилката не функционира.	Проверете го прекинувачот на сијалицата.	Прекинувачот на светилката треба да е на позицијата „вклучено“ (on).
Светилката не функционира.	Проверете ги светилките.	Светилките на производот не треба да се дефектни.
Приливот на воздух во производот е лош.	Проверете го алуминиумскиот филтер.	Алуминиумскиот филтер за масло треба да се чисти најмалку еднаш месечно во нормални околности.
Приливот на воздух во производот е лош.	Проверете го отворот на вентилаторот за воздух.	Отворот на вентилаторот за воздух треба да е на позицијата „вклучено“ (on).
Приливот на воздух во производот е лош.	Проверете го филтерот за јаглерод.	За производи со филтери за јаглерод, во нормални околности филтерот треба да се менува на секои 3 месеци.

# 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 zadowolające. 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.



**PAPIER Z RECYKLINGU  
I NADAJĄCY SIĘ  
DO PONOWNEGO  
PRZETWORZENIA**

## 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 uszkodzaniem mienia. 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.
- 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, pa-

telni 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 węglowy 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 zale-

cane 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 ( $4 \times 10$  barów) przy równoczesnym działaniu okapu nad elektryczną płytą grzewczą i urządzeń AGD zasilanych elektrycznym 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.

**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 pomiesz-

# 1 Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska

czeniu 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.

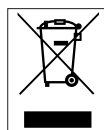
**OSTRZEŻENIE:** Przed zamontowaniem okapu usunąć folię ochronną.

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

mieniem.

## 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.

## 1.3 Zgodność z dyrektywą RoHS

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

## 1.4 Informacje o opakowaniu



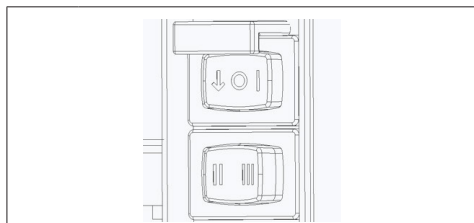
Materiały, w które opakowany jest produkt zostały wyprodukowane z surowców uzyskanych w procesie recyklingu zgodnie z krajowymi przepisami z zakresu ochrony środowiska. Nie należy utylizować materiałów opakowaniowych wraz z innymi odpadami domowymi. Należy oddać je w jednym z punktów zbiórki materiałów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





## 3 Działanie urządzenia

### 3.1 Sterowanie urządzeniem



↓	Aktywuje 2. i 3. poziom prędkości.
I	Naciśnij przycisk „I”, aby pracować na 1. poziomie prędkości.
○	Po obróceniu go do pozycji „○” urządzenie wyłącza się. Jednocześnie urządzenie wyłącza się po zamknięciu wysuwanego panelu.
II	Naciśnij przycisk „II”, aby pracować na drugim poziomie prędkości.
III	Naciśnij przycisk „III”, aby pracować na 3. poziomie prędkości.

### 3.2 Instrukcje użytkownika

- Twoje urządzenie posiada silnik, który pracuje z różnymi prędkościami.
- Aby uzyskać lepszą wydajność, zalecamy stosowanie niskich prędkości w normalnych warunkach i dużych prędkości w przypadkach silnego zapachu i intensywnych oparów.
- Możesz uruchomić urządzenie, naciśkając przycisk żądanego ustawienia prędkości. (I, II, III)
- Gdy panel suwaka jest otwarty, lampka zapala się, gdy suwak jest zamknięty, lampka gaśnie.

### 3.3 Wydajność pracy pod względem energooszczędności Wykorzystanie

- Podczas korzystania z okapu dostosuj ustawienia prędkości do intensywności oparów i zapachu, aby oszczędzać

energię.

- Używaj niskich prędkości (I-II) w normalnych warunkach i wysokich prędkości (III) przy silnym zapachu i intensywnych oparach.
- Lampy w okapie są umieszczone w celu oświetlenia kuchenki.
- Wykorzystanie ich do oświetlenia otoczenia powoduje niepotrzebne wydatki na energię i zapewnia niewystarczające oświetlenie.
- Aby urządzenie zużywało mniej energii, należy je eksploatować z niską prędkością.
- Urządzenie będzie zużywać mniej energii, ponieważ będzie pracować wydajniej, gdy zapewnimy mu wystarczający dopływ powietrza.
- W przypadkach, w których wiadomo, że pojawi się gęsta para, należy ustawić urządzenie na poziom intensywnej siły ssania przed utworzeniem się pary. W ten sposób można zmniejszyć zużycie energii, używając urządzenia przez krótszy czas, ponieważ będzie ono miało wystarczający dopływ powietrza.
- Pokrywy garnków powinny być zamknięte, aby ograniczyć powstawanie pary.

### 3.4 Wymiana lamp

Wyjmij aluminiowy wkład do filtra. Wyjmij uszkodzoną żarówkę i wymień na nową o tej samej wartości.

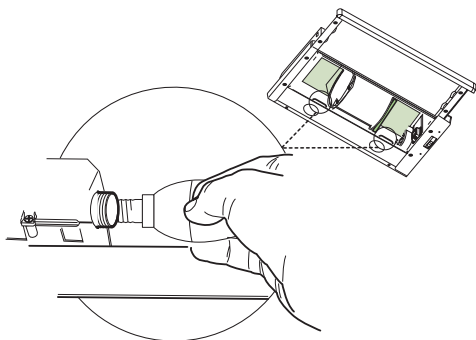


- Przed wymianą żarówek odłącz okap od zasilania.
- Nie dotykaj gorących żarówek.
- Uważaj, aby nie dotknąć wymienionej żarówki bezpośrednio rękami.

## 3 Działanie urządzenia



Należy zamawiać lampy od autoryzowanych przedstawicieli serwisowych.

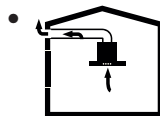


<b>Żarówka</b>	
<b>Moc żarówki</b>	4 W
<b>Uchwyt/gniazdo</b>	E14
<b>Napięcie żarówki</b>	220 - 240 V
<b>Wymiary</b>	35x100 mm
<b>Kod ILCOS</b>	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
<b>Strumień świetlny</b>	400 ml
<b>Skorelowana temperatura barwowa</b>	3000 K

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej "F".

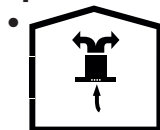
- W tym produkcie zastosowano lampę LED typu świeca.
- Podczas wymiany lampy należy stosować lampę o maksymalnej mocy 4 W.

### 3.5 Praca z odprowadzaniem spalin



- Opary są odprowadzane przez kanał spalinowy, który jest przymocowany do głowicy przyłączeniowej na okapie.
- Średnica kanału spalinowego musi być taka sama jak pierścienia przyłączeniowego. W ustawieniach poziomych rura musi mieć niewielkie nachylenie do góry (około 10°), aby powietrze mogło łatwo opuścić pomieszczenie.

### 3.6 Praca bez odprowadzania spalin



- Powietrze jest filtrowane przez filtr węglowy i recykulowane w pomieszczeniu. Filtr węglowy stosuje się, gdy nie można skorzystać z przewodu kominowego w domu.
- W przypadku zastosowania bez odprowadzania spalin, usuń kłapy wewnątrz adaptera do przewodu kominowego.
- Wyjmij filtr przeciwtłuszczowy. Aby zainstalować filtr węglowy, dopasuj filtr do wypustek, wyśrodkowując go na plastikowym elemencie po obu stronach korpusu wentylatora.
- Wymień aluminiowy filtr przeciwtłuszczowy.

## 4 Czyszczenie i konserwacja

Urządzenie należy regularnie czyścić i konserwować. Nieutrzymywanie urządzenia w czystości będzie miało negatywny wpływ na jego żywotność. Podczas czyszczenia i konserwacji należy postępować zgodnie z instrukcjami podanymi w instrukcji.



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

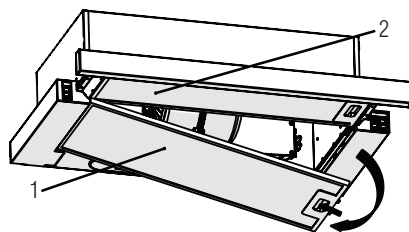


Nieprzestrzeganie zaleceń związanych z czyszczeniem urządzenia i wymianą filtrów może spowodować ryzyko pożaru. Dlatego zaleca się przestrzeganie podanych tu wskazówek. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia silnika lub pożary powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania.

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

### 4.1 Czyszczenie aluminiowego filtra przeciwłuszczonego

Aluminiowy filtr przeciwłuszczonego zatrzymuje cząsteczki oleju w powietrzu. Aluminiowy filtr przeciwłuszczonego może zmieniać kolor podczas mycia; jest to normalne i nie wymaga wymiany filtra.



1. Zewnętrzny filtr przeciwłuszczonego
  2. Wewnętrzny filtr przeciwłuszczonego
- Wyciągnij płytkę ślizgową, przytrzymując przedni panel. Najpierw wyjmij zewnętrzny aluminiowy filtr przeciwłuszczonego, a następnie wewnętrzny.
  - Popchnij blokadę aluminiowego filtra przeciwłuszczonego do przodu.
  - Następnie opuść go lekko w dół i wyciągnij. W przeciwnym razie możesz wygiąć filtr. Umyj i wypłucz płynnym detergentem aluminiowy filtr przeciwłuszczonego, a następnie umieść go z powrotem na miejscu, wykonując powyższe czynności w odwrotnej kolejności. Ten filtr zatrzymuje cząsteczki oleju w powietrzu.



Aluminiowy filtr przeciwłuszczonego można myć w zmywarce.

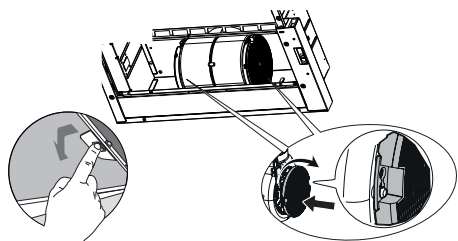


**UWAGA:** W przypadku normalnego użytkowania wyczyść aluminiowy filtr przeciwłuszczonego raz na miesiąc.

### 4.2 Wymiana filtra węglowego

Filtry usuwające nieprzyjemny zapach zawierają węgiel drzewny (węgiel aktywny). W produkcie musi być zainstalowany filtr przeciwłuszczonego, niezależnie od tego, czy są stosowane filtry węglowe.

## 4 Czyszczenie i konserwacja



- Wyjmij aluminiowy filtr przeciwtłuszczowy.
- Aby wyjąć filtr węglowy, wyjmij go z obudowy, obracając go w lewo z zaczepu.

- Zainstaluj nowy filtr węglowy.
- Zainstaluj aluminiowy filtr przeciwtłuszczowy.

### UWAGA

- Nie wolno myć filtra węglowego.
- Wymieniaj filtry węglowe co 3 miesiące.
- Filtr węglowy można zakupić w autoryzowanych serwisach.



## 5 Instalacja urządzenia



**OSTRZEŻENIE!:** Przed rozpoczęciem instalacji przeczytaj informacje dotyczące bezpieczeństwa w instrukcji obsługi.



**O S T R Z E Ż E N I E ! !:** Niezainstalowanie za pomocą śrub i stabilizatorów zgodnie z niniejszą instrukcją może spowodować porażenie prądem.

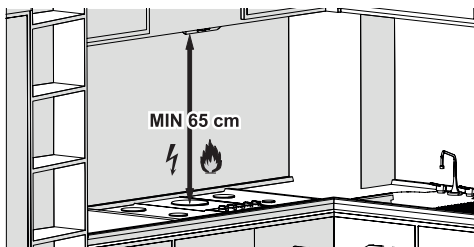


Instrukcja instalacji znajduje się na stronie 273.

Aby zainstalować okap, skontaktuj się z najbliższym autoryzowanym serwisem.

Obowiązkiem klienta jest przygotowanie lokalizacji i instalacji elektrycznej okapu.

### 5.1 Pozycja urządzenia



- Przed montażem należy wziąć pod uwagę odległość między kuchenką a okapem kuchennym. Odległość ta powinna wynosić 65cm.
- W przypadku kuchenek gazowych odległość należy zmierzyć od powierzchni rusztu, lub od szklanej powierzchni kuchenek elektrycznych.

### 5.2 Instalacja okapu kuchennego



**UWAGA:** Podczas wiercenia i cięcia należy nosić rękawice i okulary ochronne.

## 5 Instalacja urządzenia

### 5.3 Przechowywanie

- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy je starannie przechowywać.
- Przed podniesieniem urządzenia odłącz je od zasilania i pozwól całkowicie ostygnąć.
- Przechowuj urządzenie i jego akcesoria w ich oryginalnych opakowaniach.
- Urządzenie należy przechowywać w chłodnym, suchym miejscu.
- Urządzenie należy trzymać poza zasięgiem dzieci.

### 5.4 Przenoszenie i transport

- Urządzenie należy przetransportować w oryginalnym opakowaniu. Zabezpiecza ono urządzenie przed fizycznymi uszkodzeniami.
- Nie wolno umieszczać ciężkich ładunków na urządzeniu lub opakowaniu. Może to spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Upuszczenie urządzenia może spowodować jego awarię lub trwałe uszkodzenie.

## 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 przeciwłuszczykowy.	Aluminiowy filtr przeciwłuszczykowy 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.

Droży Klienci,

Dziękujemy za zakup naszych produktów. Jesteśmy przekonani, że nasze urządzenia będą służyć 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 wydłużeniu 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.



# 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.
---	---------------------------

## 1.1 Segurança geral

Instruções importantes sobre a segurança, leia com cuidado e mantenha para a referência futura. Esta seção contém instruções de segurança que ajudarão a protegê-lo(a) contra o risco de incêndio, exposição a energia de micro-ondas libertada 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 inferior 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 combus-

tão 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.

**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 combustí-

veis (isto poderá não se aplicar aos aparelhos que apenas fazem o retorno do ar para a divisão).

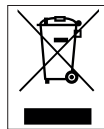
- Os objetos colocados em cima do aparelho podem cair. Não coloque quaisquer objetos em cima do aparelho.
- Não flambeie debaixo do aparelho.

**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.

## 1.3 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

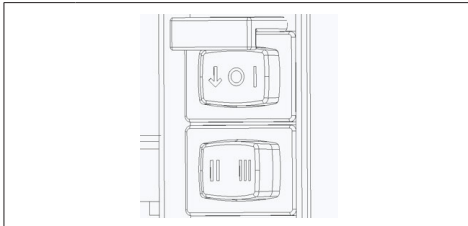


Os materiais para embalagem do produto são fabricados a partir de materiais recicláveis, em conformidade com a nossa Regulamentação Nacional do Ambiente. Não elimine os materiais da embalagem juntamente com os resíduos domésticos ou outros tipos de resíduos. Leve-os para os pontos de recolha de materiais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



## 3 Funcionamento do aparelho

### 3.1 Controlar o aparelho



↓	Ativa os 2º e 3º níveis de velocidade.
I	Pressione o botão "I" para operar no 1º nível de velocidade.
O	Quando você o gira para a posição "O", o dispositivo desliga. Ao mesmo tempo, o dispositivo desliga quando o painel deslizante é fechado.
II	Pressione o botão "II" para operar no 2º nível de velocidade.
III	Pressione o botão "III" para operar no 3º nível de velocidade.

### 3.2 Instruções de funcionamento

- O seu aparelho inclui um motor com várias velocidades.
- Para um melhor desempenho, recomendamos usar velocidades reduzidas em condições normais e velocidades elevadas no caso de odores fortes e de vapor intenso.
- Pode começar a usar o seu aparelho premindo no botão de definição da velocidade pretendida. (I, II, III)
- Quando o painel deslizante é aberto, a lâmpada acende, quando o controle deslizante é fechado, a lâmpada se apaga.

### 3.2 Funcionamento de eficiência energética em termos de poupança Utilização

- Quando usar o seu aparelho, ajustar as definições da velocidade de acordo

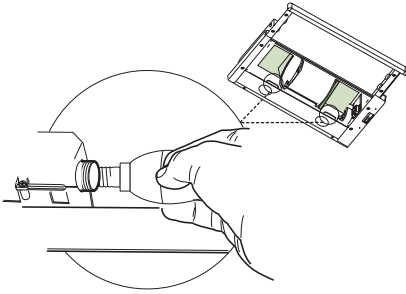
com a intensidade de vapor e de odor, de modo a economizar energia.

- Usar as velocidades reduzidas (I-II) em condições normais, e a velocidade mais elevada (III) com vapor e odor intensos.
- As lâmpadas no exaustor são colocadas para iluminar a zona de cozedura.
- Se usar as mesmas para iluminação ambiente irá provocar consumo desnecessário de energia e iluminação insuficiente.
- Para que o seu exaustor consuma menos energia, deve colocá-lo a funcionar num nível de velocidade baixa.
- O seu exaustor irá reduzir o consumo de energia e funcionará de forma mais eficiente quando permitir a entrada de ar suficiente no mesmo..
- Definir o seu exaustor para um nível de potência de sucção intensa perante a formação de vapor, nos casos em que souber que irá ocorrer vapor denso. Portanto, reduza o consumo de energia utilizando o seu exaustor durante um período de tempo mais curto à medida que o mesmo tiver uma entrada de ar suficiente.
- Mantenha as tampas do recipiente fechadas para reduzir a libertação do vapor.

### 3.4 Substituição da lâmpada

Retirar o filtro de cartucho de alumínio. Retirar a lâmpada defeituosa e substituir por uma nova com a mesma classificação.





<b>Lâmpada</b>	
<b>Potência da lâmpada</b>	4 W
<b>Suporte / Tomada</b>	E14
<b>Tensão da lâmpada</b>	220 - 240 V
<b>Dimensão</b>	35x100 mm
<b>Código ILCOS</b>	DRBB / F - 4 - 2 2 0 - 240-E14-35/100
<b>Fluxo luminoso</b>	400 ml
<b>Temperatura de cor relacionada</b>	3000 K

Este produto contém uma fonte de luz com a classe de eficiência energética "F".

- Lâmpada led tipo vela é usada neste produto.
- Ao trocar a lâmpada, uma lâmpada de no máximo 4 W deve ser usada.

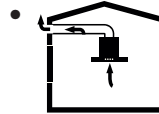


- Antes de substituir as lâmpadas, desligue a alimentação eléctrica do exaustor.
- Não tocar nas lâmpadas quando as mesmas estiverem quentes.
- Cuidado para não tocar com as mãos directamente na lâmpada substituída.



Podem comprar lâmpadas de agentes de serviço autorizados.

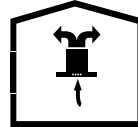
## 3.5 Funcionamento com ligação à conduta



O vapor é extraído através da conduta de exaustão, a qual é fixada à cabeça de ligação no exaustor.

- O diâmetro da conduta de exaustão tem de ser o mesmo que o anel de ligação. Nas definições horizontais, o tubo tem de ter uma ligeira inclinação para cima (cerca de 10°) de modo a que o ar possa sair facilmente do espaço.

## 3.6 Funcionamento sem ligação à conduta



O ar filtrado através do filtro de carvão e recirculado no espaço. O filtro de carvão é usado quando é impossível usar uma conduta na residência.

- Quando utilizado sem conduta de exaustão, remover as abas no interior do adaptador da conduta.
- Retirar o filtro da gordura. Para instalar o filtro de carvão, encaixar o filtro nas guias centrando o mesmo na peça de plástico nos dois lados da estrutura da ventoinha, apertar o mesmo rodando-o para a direita ou para a esquerda.
- Voltar a colocar o filtro da gordura.

## 4 Limpeza e manutenção

O exaustor deve ser mantido e limpo regularmente. Se não mantiver o exaustor limpo isso poderá afetar adversamente a duração do mesmo. Para a limpeza e para a manutenção, deve seguir as instruções indicadas no manual.



Antes de efetuar a limpeza e a manutenção, desligar o produto ou desligar o interruptor.

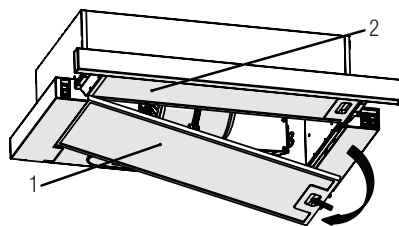


O incumprimento do estabelecido em relação à limpeza do exaustor e à substituição dos filtros pode resultar em risco de vida. Portanto, é recomendado seguir as orientações indicadas aqui. O fabricante não é responsável por danos no motor ou por incêndios provocado por um uso inadequado.

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

O filtro da gordura em alumínio é usado para reter as partículas de óleo existentes no ar. O filtro da gordura em alumínio pode mudar de cor à medida que é lavado, isto é normal e não implica a substituição do mesmo.



1. Filtro exterior de gordura em alumínio

2. Filtro interior de gordura em alumínio

- Puxar a placa deslizante para fora segurando no painel frontal. Remover primeiro o filtro exterior de gordura em alumínio e depois o filtro interior de gordura em alumínio.
- Empurrar para a frente o fecho do filtro de gordura em alumínio.
- Depois baixar o mesmo ligeiramente e puxar o mesmo para fora (Figura 5). Caso contrário, pode dobrar o filtro. Lavar e enxaguar o filtro de gordura em alumínio s com detergente líquido e voltar a colocar o filtro da gordura s nas calhas respetivas realizando os passos especificados acima na ordem inversa. Este filtro retém as partículas existentes no ar.



Podem lavar o filtro de gordura em alumínio na máquina de lavar loiça.

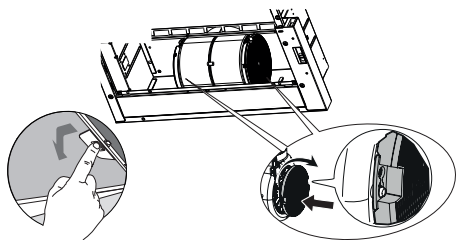


**CUIDADO:** No caso de um uso normal, limpar o seu filtro de gordura em alumínio uma vez por mês.

### 4.2 Substituição dos filtros de carvão

Os filtros de eliminação de odores contêm carvão (Carvão ativo). O filtro de gordura em alumínio s tem de ser instalado no produto, independentemente se forem ou não usados filtros de carbono.

## 4 Limpeza e manutenção



- Retirar o filtro de gordura em alumínio.
- Para remover o filtro de carvão, remover o mesmo do respetivo compartimento rodando-o no sentido anti-horário a partir da guia

- Instalar o novo filtro de carvão.
- Instalar o filtro de gordura em alumínio s.

### CUIDADO



- O filtro de carvão nunca deve ser lavado.
- Substituir os filtros de carvão uma vez em cada 3 meses.
- Pode obter o filtro de carvão nos revendedores autorizados.

## 5 Instalação do aparelho



**ADVERTÊNCIA!** Antes de iniciar a instalação, deve ler a informação de segurança no Manual do Utilizador.



**ADVERTÊNCIA!** Não instalar com parafusos e estabilizadores de acordo com estas instruções pode resultar em choque elétrico.

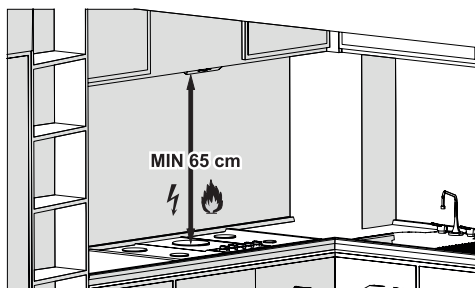


Consulte a página 273 para o guia de instalação.

Para a instalação do exaustor, deve contactar o Serviço de Assistência Autorizado mais próximo.

É da responsabilidade do cliente preparar a localização e a instalação elétrica do exaustor.

### 5.1 Posição do aparelho



- A distância entre o fogão e o exaustor tem de ser considerada antes da montagem.. Esta distância deve ser de 65 cm.
- A distância tem de ser medida a partir da superfície da grelha para os fogões a gás, a partir da superfície de vidro para os fogões elétricos.

## 5 Instalação do aparelho

### 5.2 Instalação do exaustor



**CUIDADO:** Usar luvas e óculos de proteção quando estiver a fazer perfurações e cortes.

### 5.3 Armazenamento

- Se não pretender usar o aparelho durante um período de tempo longo, armazená-lo cuidadosamente.
- Deve assegurar que o aparelho está desligado, arrefecido e totalmente seco.
- Armazenar o aparelho num espaço bem ventilado e seco.

- Manter o aparelho fora do alcance das crianças.

### 5.4 Manuseio e transporte

- Durante o manuseamento e transporte, levar o aparelho na embalagem original. A embalagem do aparelho protege-o contra danos físicos.
- Não colocar cargas pesadas sobre o aparelho ou sobre a embalagem. O aparelho pode ficar danificado.
- Deixar cair o aparelho irá torná-lo inoperacional ou causar danos permanentes.

## 6 Resolução de problemas

Resolução de problemas	Razão	Ajuda
O produto não funciona.	Verificar os fusíveis.	O fusível pode estar desativado, ative-o.
O produto não funciona.	Verificar a instalação elétrica.	A tensão de rede deve ser entre 220 e 240 V.
O produto não funciona.	Verificar a instalação elétrica.	Verificar se outros produtos na cozinha estão a funcionar ou não.
A lâmpada de iluminação não funciona.	Verificar a instalação elétrica.	A tensão de rede deve ser entre 220 e 240 V.
A lâmpada de iluminação não funciona.	Verificar o interruptor da lâmpada.	O interruptor da lâmpada deve estar na posição "ligado".
A lâmpada de iluminação não funciona.	Verificar as lâmpadas.	As lâmpadas do produto não devem estar avariadas.
A entrada de ar do produto é fraca.	Verificar o filtro de alumínio.	O filtro de óleo de alumínio deve ser limpo pelo menos uma vez por mês em condições normais.
A entrada de ar do produto é fraca.	Verificar a conduta de saída de ar.	O interruptor da conduta de saída de ar deve estar na posição "ligado".
A entrada de ar do produto é fraca.	Verificar o filtro de carvão.	Para produtos com filtros de carvão, normalmente o filtro deve ser trocado a 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 S.L. 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:	

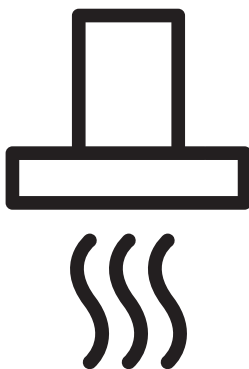
**O fiador e o importador do seu eletrodoméstico é: BEKO ELECTRONICS ESPAÑA S.L. Calle Provenza nº 388 3º Barcelona 08025, Espana. O produto foi fabricado por ARÇELIK A.S (Arçelik A.S. Sütluce Karaagaç Cad. No:2-6 34445 Beyoglu, Istanbul, Turquia) ou o Arctic S.A. (210, 13 Decembrie St., 135200, Gaesti,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

Conheça-nos melhor na nossa página: [www.beko.com](http://www.beko.com) Conserve este documento, é importante para si.



## Вытяжка

Руководство пользователя



HNT 61311 X  
HNT 61311 XH  
HNT 61310 BH  
HNT 61310 WH

RU



01M-9209893200-3623-01  
01M-9209863200-3623-01  
01M-9210413200-3623-01  
01M-9210423200-3623-01

# Ознакомьтесь с этим руководством перед началом эксплуатации!

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор этого изделия компании Веко. Мы надеемся, что продукция, изготовленная на современном оборудовании и имеющая высокий уровень качества, будет служить вам наилучшим образом. Для этого, перед началом эксплуатации, внимательно прочтите данное руководство и все прочие сопроводительные документы, и используйте их в дальнейшем в справочных целях. При передаче устройства другому лицу необходимо также передать это руководство. Соблюдайте указания, которые даны в этом руководстве пользователя, и обращайтесь особое внимание на справочные пометки и предупреждения.

Имейте в виду, что данное руководство пользователя может также относиться к другим моделям. Различия между моделями четко описаны в руководстве.

## Условные обозначения

В разных разделах данного руководства пользователя используются следующие символы:



Важная информация и полезные советы относительно эксплуатации.



**ВНИМАНИЕ:** Предупреждения об опасности травмирования или повреждения имущества.



Предупреждение об опасности возникновения пожара.



Предупреждение об опасности поражения электрическим током.



ПЕРЕРАБОТАННАЯ И  
ПЕРЕРАБАТЫВАЕМАЯ  
БУМАГА

# 1 Важные инструкции по технике безопасности и защите окружающей среды

## 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 Веко соответствуют действующим стандартам безопасности. В случае повреждения электроприбора или шнура питания, во из-

бежание 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 повреж-

# 1 Важные инструкции по технике безопасности и защите окружающей среды

дения 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 легкодоступна.
- Не прикасайтесь к лампам, если они работали в течение длительного времени. Это может вызвать ожог рук, поскольку лампы очень горячие.
- Следуйте инструкциям, установленным ком-

петентными 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 жирулавливателя 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,

# 1 Важные инструкции по технике безопасности и защите окружающей среды

работающих на жидком топливе или газе, таких как комнатный обогреватель, должны быть полностью изолированы, или 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.

**О С Т О Р О Ж Н О :** Доступные детали прибора могут нагреваться во время использования кухонных плит.

- Выход вытяжки нельзя подключать в воздуховодам, которые заняты отводом других отрабо-

танных 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.
- Фламбирование блюд под изделием не допускается.

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

- Никогда не оставляйте открытым высокое

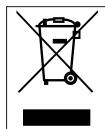
# 1 Важные инструкции по технике безопасности и защите окружающей среды

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 и электронного оборудования (WEEE).



Этот символ означает, что по истечении срока службы данного прибора, он не должен утилизироваться 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 об ограничении содержания вредных веществ (RoHS):

Приобретенное вами изделие соответствует Директиве ЕС о правилах ограничения содержания вредных веществ (2011/65/EU). Оно не содержит вредных и запрещенных материалов, указанных в Директиве.

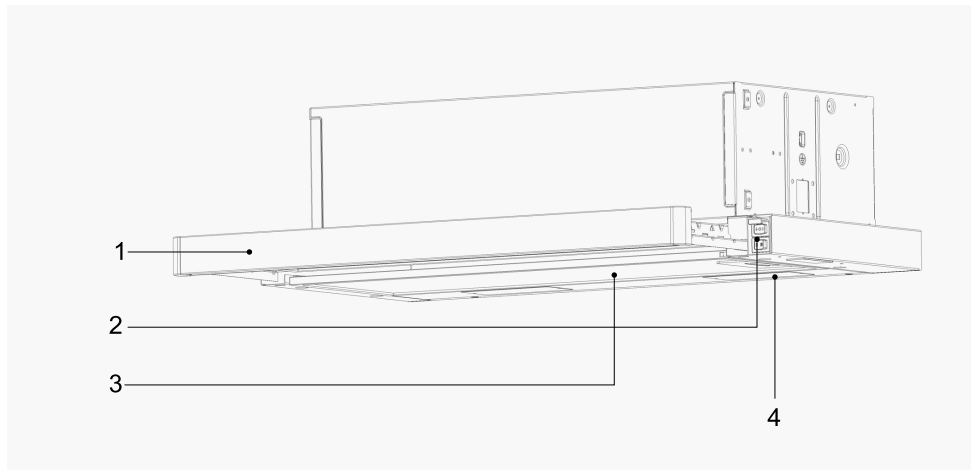
## 1.4 Информация об упаковке



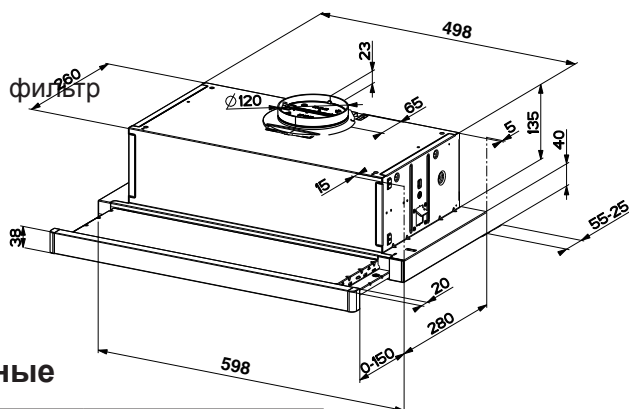
Упаковка прибора изготовлена из вторичного сырья, в соответствии с нашими государственными законами об охране окружающей среды. Не выбрасывайте упаковочные материалы вместе с бытовыми или другими отходами. Отнесите их в пункты приема упаковочных материалов, утвержденные местными органами власти.

## 2 Общий вид

### 2.1 Краткое описание



1. Раздвижная панель
2. Панель управления
3. Алюминиевый жировой фильтр
4. Освещение

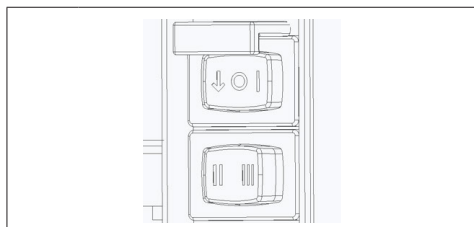


### 2.2 Технические данные

Модель	HNT 61311 X HNT 61311 XH HNT 61310 BH HNT 61310 WH
Напряжение и частота питания	220-240 В ~ 50 Гц
Мощность лампы	2x4 Вт
Мощность двигателя	115 Вт
Воздушный Поток – 3. Уровень	300 м³/ч
Класс изоляции двигателя	КЛАСС F
Класс изоляции	КЛАСС II

## 3 Эксплуатация устройства

### 3.1 Управление устройством



↓	Активирует 2-й и 3-й уровни скорости.
I	Нажмите кнопку «I», чтобы работать на 1-м уровне скорости.
O	При повороте в положение «O» устройство выключается. При этом устройство отключается при закрытии сдвижной панели.
II	Нажмите кнопку «II» для работы на 2-м уровне скорости.
III	Нажмите кнопку «III» для работы на 3-м уровне скорости.

### 3.2 Эксплуатация вытяжки

- В вытяжке имеется мотор, работающий на разных скоростях.
- Для лучшей производительности мы рекомендуем использовать низкие скорости в нормальных условиях и высокие скорости в случае сильного запаха и интенсивного пара.
- Вы можете запустить прибор, нажав кнопку желаемой скорости. (I, II, III)
- При открытии панели ползунка лампа загорается, при закрытии ползунка лампа гаснет.

### 3.3 Энергоэффективное использование

- При использовании вытяжки для экономии электроэнергии установи-

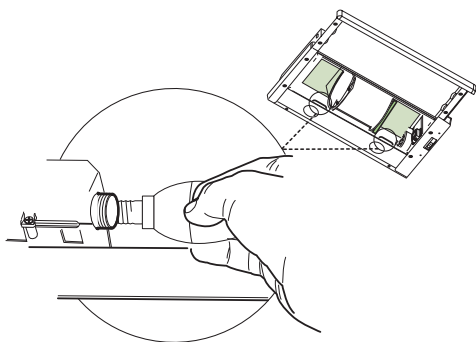
ливайте скорость в соответствии с интенсивностью образования пара или запаха.

- В обычных условиях используйте низкие скорости (1-2), а при интенсивном образовании пара и запаха – высокую (3).
- Лампы на вытяжке предназначены для освещения места готовки.
- Их использование для освещения помещения приведет к чрезмерному потреблению электроэнергии и будет недостаточным.
- Чтобы устройство потребляло меньше энергии, запустите его на низкой скорости.
- Ваше устройство снизит энергопотребление, так как оно будет работать более эффективно, когда вы обеспечите достаточный забор воздуха.
- Установите устройство на интенсивный уровень мощности всасывания перед образованием пара в тех случаях, когда вы знаете, что будет плотный пар. Таким образом, вы уменьшаете энергопотребление, используя свое устройство в течение более короткого времени, поскольку оно будет иметь достаточно эффективный воздухозаборник.
- Держите крышки посуды закрытыми, чтобы уменьшить выделение пара.

### 3.4 Замена лампы

Снимите алюминиевый картриджный фильтр. Открутите неисправную лампу и замените ее аналогичной лампой.

## 3 Эксплуатация устройства



Лампочка	
Мощность лампочки	4 Вт
Держатель / Гнездо	E 14
Напряжение лампочки	220 - 240 В
Размер	35 x 100 мм
Код ILCOS	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
Световой поток	400 lm
Коррелированная цветовая температура	3000 К

Этот продукт содержит источник света класса энергоэффективности «F».

- В данном изделии используется светодиодная лампа свечного типа.
- При замене лампы следует использовать лампу мощностью не более 4 Вт.

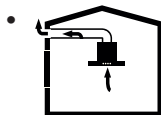


Вы можете приобрести лампы у авторизованных сервисных дилеров.



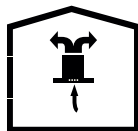
- Перед заменой лампочек отсоедините вытяжку от электросети.
- Не прикасайтесь к лампам, когда они горячие.
- Будьте осторожны, чтобы не дотронуться до лампочки руками.

### 3.5 Работа с подключением к дымоходу



- Пар выводится через дымоход, который крепится к соединительной головке вытяжки.
- Диаметр дымохода должен быть таким же, как у соединительного кольца. В горизонтальном положении труба должна иметь небольшой наклон вверх (около 10°), чтобы воздух мог легко выходить из комнаты.

### 3.6 Работа без подключения к дымоходу



- Воздух фильтруется через угольный фильтр и рециркулирует в помещении. Угольный фильтр применяется, когда в доме нельзя использовать дымоход.
- При использовании без дымохода снимите заслонки внутри переходника дымохода.
- Снимите алюминиевый жировой фильтр. Чтобы установить угольный фильтр, прикрепите фильтр к выступам, центрируя его на пластиковом элементе с обеих сторон корпуса вентилятора. Затяните, повернув вправо или влево.
- Заменить алюминиевый жировой фильтр.



## 4 Очистка и уход

Устройство следует регулярно чистить и обслуживать. Неподдержание устройства в чистоте отрицательно повлияет на срок службы устройства. Для очистки и технического обслуживания следуйте инструкциям, изложенным в руководстве.



Отключите устройство от сети или выключите соединения перед чисткой и техническим обслуживанием.

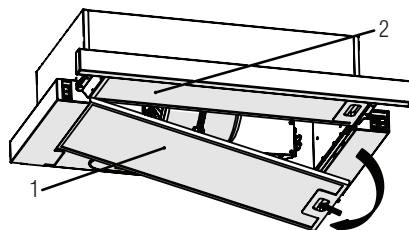


Несоблюдение положений, связанных с очисткой устройства и заменой фильтров, может привести к риску возгорания. Поэтому рекомендуется следовать приведенным здесь рекомендациям. Производитель не несет ответственности за повреждения двигателя или возгорания, возникшие в результате неправильного использования.

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

### 4.1 Очистка алюминиевого жирового фильтра

Алюминиевый жировой фильтр используется для удержания частиц масла в воздухе. Алюминиевый жировой фильтр может изменить цвет после многократной очистки. Это нормально, и вам не нужно менять фильтры.



1. Внешний жировоулавливающий фильтр
2. Внутренний жировоулавливающий фильтр

- Вытащите скользящую пластину, удерживая переднюю панель. Снимите сначала внешний жировоулавливающий фильтр, а затем внутренний жировоулавливающий фильтр.
- Выдвиньте затвор алюминиевого масляного фильтра вперед.
- Затем слегка потяните вниз и вытащите. Иначе вы можете искривить фильтр. Вымойте и прополощите алюминиевые жировые фильтры жидким моющим средством и замените фильтры в их гнездах, выполнив действия, указанные выше, в обратном порядке. Этот фильтр задерживает частицы масла из воздуха.



Вы также можете мыть алюминиевый жировой фильтр в посудомоечной машине.

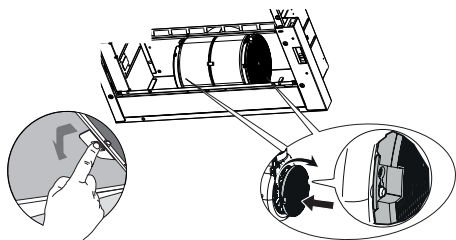


**ВНИМАНИЕ:** В случае нормальной эксплуатации очищайте алюминиевый жировой фильтр один раз в месяц.

## 4 Очистка и уход

### 4.2 Замена угольных фильтров

Фильтры для удаления запахов содержат древесный уголь (активированный уголь). В продукт необходимо устанавливать алюминиевый жировой фильтр, независимо от того, используются ли угольные фильтры.



- Снимите алюминиевый жировой фильтр.
- Для того, чтобы снять угольный фильтр, изымите его из корпуса, повернув против часовой стрелки от таблички.
- Установите новый угольный фильтр.
- Установите алюминиевый жировой фильтр.

#### **ВНИМАНИЕ**



- Запрещено мыть угольные фильтры.
- Заменяйте угольные фильтры каждые 3 месяца.
- Вы можете приобрести угольный фильтр в авторизованных сервисах.

## 5 Установка изделия



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Перед началом установки прочтите информацию по безопасности в Руководстве пользователя.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Несоблюдение инструкций по установке с помощью винтов и стабилизаторов может привести к поражению электрическим током.

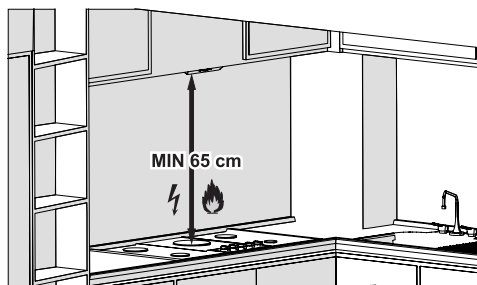


Обратитесь к странице 273 для руководства по установке.

По вопросам установки вытяжки обращайтесь в ближайший авторизованный сервисный центр.

Заказчик несет ответственность за подготовку места и электрического монтажа вытяжки.

### 5.1 Положение изделия



- Перед сборкой необходимо учитывать расстояние между плитой и вытяжкой. Это расстояние должно составлять 65 см.
- Расстояние необходимо измерять от поверхности решетки для газовых плит, от поверхности стекла для электрических плит.

### 5.2 Установка прибора



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Во время сверления и резки используйте защитные перчатки и очки.

### 5.3 Хранение

- Если вы не планируете использовать электроприбор в течение длительного времени, то его следует хранить надлежащим образом.
- Убедитесь, что электроприбор отключен от электросети, остыл, а его поверхности полностью сухие.
- Хранить прибор следует в сухом прохладном месте.
- Храните устройство в недоступном для детей месте.

### 5.4 Обращение и транспортировка

- Во время обработки и транспортировки переносите прибор в оригинальной упаковке.
- Упаковка устройства защищает его от физических повреждений.
- Не кладите тяжелые грузы на прибор или упаковку. Возможно повреждение прибора.

## 6 Устранение неисправностей

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.

- если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;
  - в случае нарушения правил и условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в инструкции по эксплуатации и инструкции по установке;
  - если изделие имеет следы попытки неквалифицированного ремонта;
  - если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, не предусмотренные изготовителем;
  - если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;
  - если обнаружены повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых;
  - использование неоригинальных расходных материалов автоматически лишает Вас гарантии изготовителя.
5. Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на следующие недостатки изделия:
- механические повреждения, возникшие после передачи товара потребителю;
  - повреждения, вызванные несоответствием стандартам параметров питающих, телекоммуникационных, кабельных сетей и других подобных внешних факторов;
  - повреждения, вызванные использованием нестандартных и (или) некачественных расходных материалов, принадлежностей, запасных частей;
6. В случае несовершеного (стусия более чем один месяц) извещения о выявленных недостатках изделия, изготовитель оставляет за собой право отказать полностью или частично от удовлетворения предъявляемых требований (ст. 436 ГК РК).

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗДАР!**

Үш контактілі желілік айыры бар бұйым, міндетті түрде, жерге тұйықталуы тиіс. **ВНИМАНИЕ!** Изделие, имеющее трехконтактную сетевую вилку, обязательно должно быть заземлено.

Қазақстан Республикасы аумағында өрекет етеді. Действует на территории Республики Казахстан.

Покупатель _____ Фамилия, Имя, Отчество	Покупатель _____ Фамилия, Имя, Отчество	Покупатель _____ Фамилия, Имя, Отчество
Адрес _____	Адрес _____	Адрес _____
Тел. _____	Тел. _____	Тел. _____
Дата ремонта _____	Дата ремонта _____	Дата ремонта _____
Серв. центр _____	Серв. центр _____	Серв. центр _____
Мастер _____	Мастер _____	Мастер _____
Фамилия, Имя, Отчество _____	Фамилия, Имя, Отчество _____	Фамилия, Имя, Отчество _____

Дата	Характер неисправности	Принятые меры

М.П. \_\_\_\_\_ Подпись ответственного лица \_\_\_\_\_



Қазақстан Республикасы аумағында өрекет етеді  
 Действует на территории Республики Казахстан

<http://www.beiko.kz>

Адрес: 109004, Россия, Москва, ул. Станиславского д.21, стр.1  
 Телефоны горячей линии **8-800-200-23-56**  
 (Звонок бесплатен на всей территории Республики Казахстан)

**Гарантийный талон № \_\_\_\_\_**

Модель \_\_\_\_\_ Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата продажи _____	Дата установки _____
Компания _____	Компания _____
Подпись продавца _____	Подпись мастера _____
ПЕЧАТЬ _____	ПЕЧАТЬ _____

Покупатель \_\_\_\_\_ Фамилия, Имя, Отчество \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_

Изделие проверилось в присутствии покупателя, покупатель с условиями гарантии ознакомлен. Претензий к внешнему виду и комплектации не имею \_\_\_\_\_  
 Подпись Покупателя \_\_\_\_\_

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





серия № \_\_\_\_\_ серия № \_\_\_\_\_ серия № \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_ Дата продажи \_\_\_\_\_ Дата продажи \_\_\_\_\_

ПЕЧАТЬ МАГАЗИНА \_\_\_\_\_ ПЕЧАТЬ МАГАЗИНА \_\_\_\_\_ ПЕЧАТЬ МАГАЗИНА \_\_\_\_\_

## Құрметті Сатып алушы!

### БЕКО сауда маркасының бұйымның тағдағаныңыз үшін алғыс білдіреміз.

БЕКО тіршілік техникасына тұтынушы тасыған күннен бастап 10 (он) жыл ресми қызмет көрсету мерзімін бөлігеді. Өзге тұрмыстық техникаға, теледидарларға, аудио-видео және радио аппаратураларға, тұрмыста қолдануға арналған кондиционерлерге пайдалану жөніндегі нұсқау-аппараттардан жағдайда, 5 (бес) жыл ресми қызмет көрсету мерзімін бөлігеді. БЕКО өнімдерінің жағары сапасын, беріктігі мен құрапсіздік дәрежесін ескерсек, өнімнің қызмет мерзімі ресми пайдалану мерзімінен өлеуір шаарды. Белгілі бір мемлекетке сатуға арналған БЕКО өнім сол мемлекеттің пайдалану жөніндегі талаптарына негізделіп отырып жасалған. Осыған қаз жеткізу үшін бұйым мен бұйымның орманьдағы ресми белгілердің сәйкестігін тексеруіңді сұраймыз. Егер қанат дай да бір сұрақтар туындайтын болса, Озден міндетті түрде БЕКО қызмет көрсету орталығына хабарлауыңызға сұраймыз. Қызмет көрсету орталығының мекенжайы мен телефон нөмірлерін келіпдік талғонына берілген қошымсалдан көре аласыз (Қазақстан Республикасы аумағында телефон соғу тегін). Осы келіпдік талғонымен БЕКО өзге де бұйымда кемшіліктер анықталған жағдайда, тұтынушының құқығын қорғау бойынша заңиен өрекет етілетін тұтынушы талаптарын қанағаттандыру бойынша өзін міндеттемелерді қабылдауын растайды. Алайда, БЕКО компаниясы тұтынушы төменде аталған талаптарды орындамаған жағдайда келіпдіктен, соңдаық бұйымға тегін қызмет көрсетумен де тарту құқығын өзіне қалдырады. Келіпдік міндеттемелер мен тегін қызмет көрсету талаптары Тұтынушылардың құқықтарын қорғау жөніндегі заңнама аясында өрекет етеді.

### Келіпдік міндеттемелер мен тегін қызмет көрсету талаптары:

1. Өндірушінің, келіпдік талаптары мен уәкілі етілген қызмет көрсету орталықтары ұсынатын тегін қызмет көрсету тек қана БЕКО модельдеріне сәйес алу және жүзге асыру үшін КР елінң аумағына және КР мемлекетінің Мемлекеттік Стандартына сәйес сертификациялаудан өткен мамлекеттерге таратылады.
2. Өндіруші БЕКО өнімдеріне төмендеп келіпдік мерзімін бөлігеді: тіршілік техника: тұтынушыға тасыған күннен бастап - 2 (екі) жыл, Өзге тұрмыстық техникаға, теледидарларға, аудио-видео және радио аппаратураларға, тұрмыста қолдануға арналған кондиционерлерге тұтынушыға тасыған күннен бастап - 1 (бір) жыл.
3. Егер бұйымның құрал-жабдықтары оның құрылысынан алынуы және бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, төмендегі құрал-жабдықтарға келіпдік міндеттемелер таратылмайды.

### Бұйымның барлық түрлері үшін:

- а) қашықтан басқару пульттеріне, аккумуляторлы батареяларға, қоректендіу элементтеріне (батареяларға), қоректендіу блоктарының сыртқы бөліктеріне және қуат бергіш құрылымдарға;
- б) жалғызғаш кабельдерге, антенналарға және оларға арналған еткізгіштерге, құлаққаптарға, микрофондарға;
- в) бұйыммен бірге берілетін қалпақтар, бөліктіктерге, тасымалдауға арналған ширүлдер, монтаждау құралыналары, аспаптарға, құжаттарға;

### Төмендегілерді қоса алғанда:

- а) Төңкерілушілерге: мис сорғыштарға, ауа тазартқыштарға (биодезодораторларға), сүзгілерге;
- б) Қысқа тоқпанды пештерге, табықшаларға, омак ет қықпайтын іспіктерге, торларға, табықшаларға;
- в) Шаш сорғыштарға, түпкіртерге, шлангтерге, шөкшаларға, қондырғыларға, шаң жинағыштарға, сүзгілерге;
4. Кондиционерлерге, ауа тазартқыштарға, сүзгілерге;
4. Өндіруші мынадай жағдайларда бұйымға келіпдік бермейді, және тегін қызмет көрсетпейді: а) жеке мұқтаждық үшін қажет болған бұйым (тұрмыстық отбасылық), өндірістік қызметтеді істе асыру үшін және оның негізгі апаратынан қызметіне сәйес кемілейтін басқа да мақсаттарда қолданған жағдайда;
- б) пайдалану өрежелері мен талаптарын, пайдалану жөніндегі нұсқаулықта және бұйымды орнатту жөніндегі нұсқаулықта жазылған талаптарды бұзған жағдайда;
- в) Егер бұйымға рұқсат етілмеген жөндеу жұмыстарының ізі анықталса;
- г) бұйымның құрылысы мен сымсанында рұқсат етілмеген өзгерістер орын алса;
- д) Егер ақау өсеріліміс қиышті іс-өрекет, ақау және жағдайлармен, тұтынушының немесе үшінші тұлғаның қасақана немесе абабасы іс-өрекетінің арқасында орын алса;
- е) Бұйымның ішіне басқа бір заттардың, сұйықтықтардың, шыбын-шіркейлердің түсіп кетуінен пайда болған зақымданулар табылса;
- ж) Тұтынушы болып саналмайтын шығын материалдарын қолдану Оздік автоматты түрде Өндіруші келіпдікпен атырады.

5. Төмендегі жағдайларда бұйымға келіпдік міндеттемелер таратылмайды және тегін сервістік қызмет көрсетілмейді:

- а) Бұйымды тұтынушы тасығаннан кейін пайда болған механикалық зақымдар;
- б) Қуат және телекоммуникациялық, кабельдік желілер параметрлерінің дұрыс жұмыс істеуі (және немесе) стандарттарға сәйес келмейді) және осы сияқты өзге де сыртқы факторлардың салдарынан пайда болған бұзылулар;
- в) Стандарттарға сай келмейтін және (немесе) сапасыз шығыс материалдары, жабдықтар, қосалқы бөлшектер, қуат көзі элементтері, ақпаратты тасымалдаушылар қолданудан пайда болған бұзылулар;
6. Тұтынушы орын алған кемшіліктер жөнінде уақытлы (бір айда) нестам уақыт өткен жағдайда) хабарламаған жағдайда. Өндіруші Тұтынушының талаптарын толық немесе ішінара қанағаттандырмауға құқылы (ҚР АҚ 436-баббы).

## Уважаемый Покупатель!

### БЕКО ұстанадыларға ресми бұйымды сауда маркасы.

БЕКО ұстанадыларға ресми бұйымды сауда маркасына 10 (десерт) лет со дня передачи потребителю. На продукцию бытовой техники, телевизоров, аудио-видео и радио аппаратуры, кондиционеров, предназначенные для использования в быту, устанавливается срок службы 5 (пять) лет, при условии соблюдения правил эксплуатации. Учитывая высокие качество, надежность и степень безопасности продукции БЕКО фактически срок эксплуатации может значительно превышать официальный. Вся продукция, предназначенная БЕКО для поставок в определенную страну, изготовлена с учетом условий эксплуатации этой страны. Чтобы убедиться в этом, просим Вас проверить наличие на изделии и упаковке официальных знаков соответствия. Если Вы обнаружили какие-либо проблемы, настоятельно рекомендуем Вам обратиться в уполномоченные сервисные центры БЕКО, адреса и телефоны которых Вы можете узнать из приложения к гарантийному талону. Данный гарантийный талон (взноск) подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия. Однако БЕКО оставляет за собой право отказать как в гарантийном, так и бесплатном сервисном обслуживании изделия в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств и бесплатного сервисного обслуживания действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей.

### Условия гарантийных обязательств и бесплатного сервисного обслуживания:

1. Гарантийные обязательства. Изготовитель и бесплатный сервисный обслуживающие, предоставляющие услуги по гарантийным сервисным центрам, Исполнитель, распространяются только на модели, предназначенные БЕКО для поставок и реализации на территории РК, приобретенные на территории РК и прошедшие сертификацию на соответствие ГОСТам РК.
2. Изготовитель устанавливает следующие гарантийные сроки на изделия БЕКО: Крупная бытовая техника: 2 (два) года со дня передачи потребителю. Прочая бытовая техника, телевизоры, аудио-видео радио аппаратура, кондиционеры, предпрданные для использования в быту – 1 (один) год со дня передачи потребителю.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия.

### Для нас виды использования:

- а) на тульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батареи), внешние блоки питания и зарядные устройства;
- б) соединительные кабели, антенны и принадлежности для них, наушники, микрофоны;
- в) чехлы, ремни, сумки для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документация, цено, прилагаемая к изделию.

### Дополнительно для:

- а) холодильников, на поглотители запахов, очистители воздуха (биодезодораторы), фильтры;
- б) микроволновых печей: на тарелки, вертела, решетки, блюда;
- г) стиральных машин: на шланги, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры;
- д) кондиционеров, воздухоочистителей, увлажнителей;
4. Изготовитель не несет гарантийные обязательства и не производит бесплатное сервисное обслуживание изделия в случаях:

Производитель: “Arçelik A.S.”

Karaağaç Caddesi No: 2-6 Sütlüce, 34445, Турция

Сделано в Китае

Импортер на Территории РФ/Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «БЕКО»

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

Дата изготовления включена в серийный номер, указанный на этикетке, расположенной на продукте, следующим образом:

Первые две цифры серийного номера обозначают год выпуска, а вторые две – месяц.

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

# Најпре прочитајте овај приручник!





Поштовани купци,

Захваљујемо вам што сте одабрали производ компаније Веко. Желимо да постигнете оптималну ефикасност овог висококвалитетног производа који је произведен уз примену врхунске технологије. Обавезно прочитајте и схватите у потпуности овај приручник и додатну документацију пре употребе, и исти чувати за накнадне референце. Не одвајајте овај приручник од јединице ако желите да је предате неком другом лицу. Придржавајте се свих упозорења и информација датих овде и следите упутства.

Имајте на уму да се овај кориснички приручник може примењивати на неколико модела производа. Приручник јасно указује на све варијације код различитих модела.

## Симболи и њихова значења

Симболи наведени у наставку су употребљени у овом приручнику:

	Важне информације и препоруке у вези с коришћењем уређаја.
	<b>ОПРЕЗ:</b> Упозорења на личне повреде или оштећење имовине.
	<b>ОПРЕЗ:</b> Упозорење за електрични удар.
	Опасност од пожара.



## 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 продавач, сервисни центар или стручно лице и ов-

лашћени 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 дела 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 пре потпуне уградње уређаја.

- Поставите уређај на начин да утикач буде увек доступан.
- Не дирајте лампице ако су дуго радиле. Могу вам створити опекотине на рукама јер ће бити загрејане.
- Придржавајте се прописа који су утврдили надлежни органи о испусту издувног ваздуха (ово упозорење није применљиво за употребу без димњака).
- 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 чистити 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.

# 1 Важна упутства у вези са безбедношћу и заштитом животне средине

- 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 истовре-

мено 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/EU). Овај уређај поседује симбол класификације за отпад електричне и електронске опреме (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 опораци и рециклажи 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/EU). Он не садржи штетне и забрањене материјале наведене у Директиви.

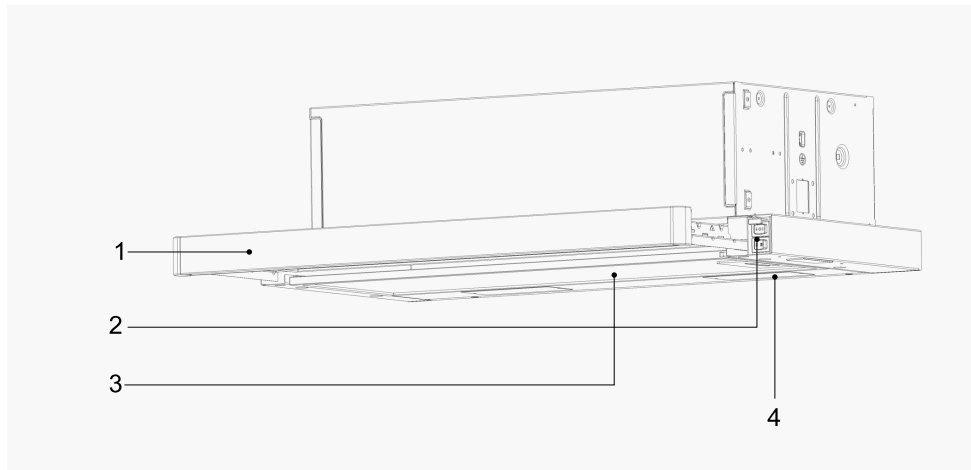
## 1.4 Информације о паковању



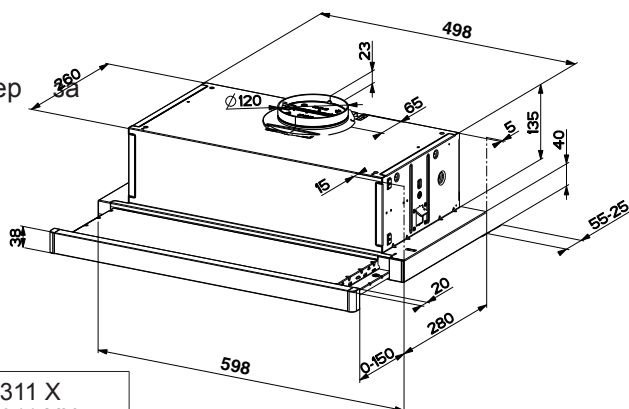
Амбалажни материјали овог производа су направљени од материјала који могу да се рециклирају у складу са националним прописима о заштити животне средине. Амбалажне материјале не одлагати заједно са отпадом из домаћинства или другим отпадом. Однесите их на места за прикупљање амбалажног материјала одређена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

## 2 Општи изглед

### 2.1 Приказ



1. Клизни панел
2. Прекидач
3. Алуминијумски филтер  
масноће
4. ЛЕД осветљење

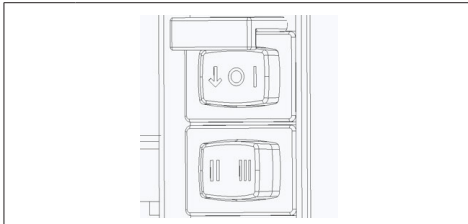


### 2.2 Технички подаци

Model	HNT 61311 X HNT 61311 XH HNT 61310 BH HNT 61310 WH
Напон	220-240V ~ 50 Hz
Снага лампице	2 x 4 W
Снага мотора	115 W
Проток ваздуха – 3. Ниво	300 m <sup>3</sup> /h
Класа изолације мотора	Класа F
Класа изолације	Класа II

## 3 Руковање уређајем

### 3.1 Контрола уређаја



↓	Активира 2. и 3. нивое брзине.
I	Притисните дугме "II", да бисте радили на 1. нивоу брзине.
O	Када га окренете у положај "O", уређај се искључује. Истовремено, уређај се искључује када се клизни панел затвори.
II	Притисните дугме "II" да бисте радили на 2. нивоу брзине.
III	Притисните дугме "III" да бисте радили у 3. степену брзине.

### 3.2 Упутства за рад

- Ваш уређај има мотор с различитим брзинама.
- За бољи учинак препоручујемо употребу ниских брзина у нормалним условима и велике брзине у случају јаких мириса и интензивне паре.
- Уређај можете покренути притиском на типку за подешавање жељене брзине. (I, II, III)
- Када се клизач отвори, лампица светли, када је клизач затворен, лампица се гаси.

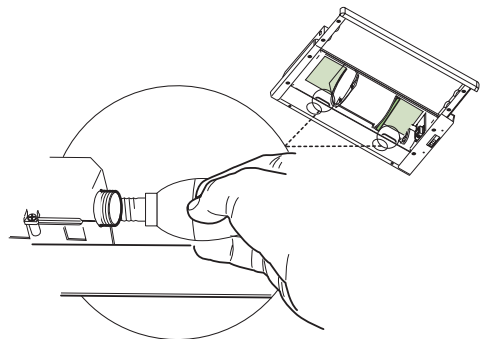
### 3.3 Енергетски ефикасан рад у смислу уштеде Употреба

- Кад користите уређај, подесите поставке брзине према интензитету паре и мириса, да бисте уштедели енергију.

- Користите ниске брзине (I-II) у нормалним условима, а велике брзине (III) за интензиван мирис и испаравање.
- Лампице на аспиратору су постављене за осветљавање подручја кувања.
- Употреба лампица за осветљење околног простора узроковаће непотребну потрошњу електричне енергије и недовољно осветљење.
- Да би ваџ уређај трошио мање енергије, покрените га при малој брзини.
- Ваџ уређај ће смањити потрошњу енергије јер ће радити ефикасније када му обезбедите довољан unos vazduha.
- Подесите уређај на интензивну снагу уписивања пре стварања паре, у случајевима када знате да ће доћи до густе паре. Дакле, смањујете потрошњу енергије тако што ћете свој уређај користити краће време јер ће имати довољан unos vazduha.
- Држите poklopce posuđa затвореним да бисте смањили стварање паре.


### 3.4 Замена лампице

Уклоните алуминијски уложак филтера. Уклоните неисправну сијалицу и замените новом са истом оценом.





## 3 Руковање уређајем

Сијалица	
Снага сијалице	4 W
Држач/утичница	E14
Напон сијалице	220 - 240 V
Величина	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
ILCOS код	35x100 mm
Quang thông	400 lm
Nhiệt độ màu	3000 K

Sản phẩm này chứa nguồn ánh sáng hiệu quả năng lượng cấp độ "F".

- У овом производу се користи лед лампа типа свеће.
- Приликом замене лампе треба користити лампу од мак 4 В.

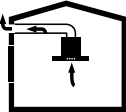


- Пре замене сијалица, искључите напајање аспиратора.
- Не дирајте сијалице када су вруће.
- Пазите да директно не додирнете замењену сијалицу рукама.



Лампице можете набавити од агената овлашћених сервиса.

### 3.5 Рад са прикључком на димњак

-  Пара се одводи кроз димоводни канал, који је причвршћен на прикључну главу на аспиратору.

- Промер димоводног канала мора бити исти као и прикључни прстен. У хоризонталним поставкама цев мора имати благи нагиб према горе (око 10°) да би ваздух могао лако изаћи из просторије.

### 3.6 Рад без прикључка на димњак

-  Ваздух се филтрира кроз карбонски филтер и рециркулира у просторији. Карбонски филтер се користи када није могуће користити димовод у кући.
- У случају употребе без димовода, уклоните заклопке унутар адаптера за димовод.
- Уклоните алуминијски филтер за масноће. Да бисте уградили карбонски филтер, филтер наместите на језичке тако што ћете га центрирати на пластични комад с обе стране кућишта вентилатора. Затегните га окретањем удесно или улево.
- Замените алуминијски филтер за масноћу.

## 4 Чишћење и одржавање

Uređaj treba redovno čistiti i održavati. Ako uređaj ne održavate čistim, to će negativno uticati na radni vek uređaja. Što se tiče чишћења и одржавања, pratite uputstva navedena u priručniku.



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

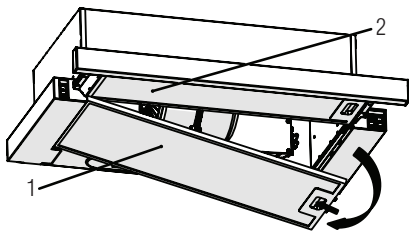


Nepoštovanje odredbi vezanih za чишћење уређаја и замену filtera može dovesti do opasnosti od požara. Zbog toga se preporučuje da se pridržavate ovde navedenih smernica. Proizvođač nije odgovoran za oštećenja motora ili požare koji nastaju usled nepravilne upotrebe.

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

Алуминијумски филтер сакупља честице масноће у ваздуху. Алуминијски филтер за масноћу може променити боју приликом прања; то је нормално и не захтева замену вашег филтера.



1. Спољни алуминијумски филтер замасноће

2. Унутрашњи алуминијумски филтер за масноће

- Извуците клизну плочу држећи предњу плочу. Прво уклоните спољни алуминијумски филтер за масноћу, а затим унутрашњи алуминијумски филтер за масноћу.
- Гурните браву алуминијског филтера за масноћу према напред.
- Затим га лагано спустите и извучите. У супротном можете савити филтер. Оперите и исперите алуминијски филтер за масноћу течним детерџентом и вратите алуминијски филтер за масноћу на његово место тако што ћете извести горе наведене кораке обрнутим редоследом. Овај филтер сакупља честице масноће у ваздуху.



Алуминијске филтере за масноћу можете опрати у машини за прање судова.

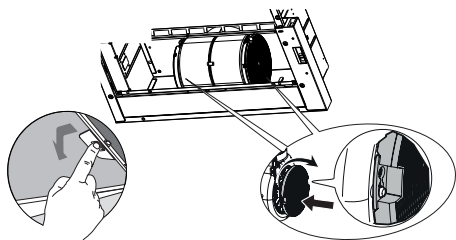


**ОПРЕЗ:** У случају нормалне употребе, очистите алуминијумски филтер за масноћу једном месечно.

### 4.2 Замена карбонских филтера

Филтери за уклањање мириса садрже угљен (активни угљен). У производу морају бити уграђени алуминијумски филтери за масноћу, без обзира на то употребљавате ли карбонске филтере или не.

## 4 Чишћење и одржавање



- Уклоните алуминијски филтер за масноћу.
- Да бисте уклонили карбонски филтер, извадите га из његовог кућишта тако што ћете га окренути у смеру супротном од казаљке на сату.
- Уградите нови карбонски филтер.
- Уградите алуминијске филтере за масноћу.

### ОПРЕЗ



- Карбонски филтер се никада не пере.
- Замените карбонске филтере једном у свака 3 месеца.
- Карбонски филтер можете набавити код овлашћених сервиса.

## 5 Уградња уређаја



**УПОЗОРЕЊЕ!** Пре запо-  
чињања уградње прочитај-  
те безбедносне информа-  
ције у корисничком прируч-  
нику.



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

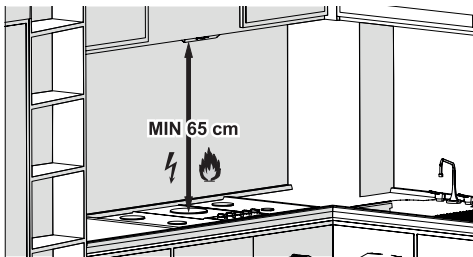


Погледајте на страници 273  
инструкције за уградњу.

За уградњу аспиратора обратите се  
најближем овлашћеном сервису.

Корисник је одговоран да припреми  
локацију и електричну инсталацију за  
аспиратор.

### 5.1 Положај уређаја



- Пре монтирања мора се узети у  
обзир удаљеност између штедњака  
и аспиратора. Та удаљеност треба  
да буде 65 cm.
- Удаљеност се мора мерити од повр-  
шине решетке за плинске штедњаке,  
од површине стакла за електричне  
штедњаке.

### 5.2 Инсталација аспиратора



**ОПРЕЗ:** За бушење и се-  
чење користите заштитне  
рукавице и наочаре.

### 5.3 Čuvanje

- Ако не planirate да користите уређај  
дуже време, molimo Vas да га pažljivo  
odložite.
- Molimo vas, proverite да li je уређај  
isključen, hladan и potpuno сув.
- Ostavite уређај на суво и hladно  
mesto.
- Držite уређај van домаšaja dece.

### 5.4 Baratanje i transport

- Tokom premeštanja и transporta  
nosite уређај spakovан u originalnu  
ambalažu. Ambalaža štiti уређај од  
fizičkih oštećenja.
- Ne stavlјajte teret на уређај или на  
ambalažu. Уређај se може oštetiti.
- Pazite да Vam уређај не padне  
на pod, jer то може izazvati trajnја  
oštećenја и kvar уређаја.

## 6 Решавање проблема

Решавање проблема	Изворни разлог	Помоћ
Уређај не ради.	Проверите осигураче.	Можда је осигурач прегорио, проверите и вратите га.
Уређај не ради.	Проверите прикључак на напајање електричном енергијом.	Напон мреже мора бити између 220 и 240 V.
Уређај не ради.	Проверите прикључак на напајање електричном енергијом.	Проверите раде ли други уређаји у вашој кухињи.
Расветна лампица не ради.	Проверите прикључак на напајање електричном енергијом.	Напон мреже мора бити између 220 и 240 V.
Расветна лампица не ради.	Проверите прекидач за лампицу.	Прекидач за лампицу мора бити у положају „Укључено“.
Расветна лампица не ради.	Проверите лампице.	Лампице уређаја морају светлити.
Довод ваздуха у уређају није довољан.	Проверите алуминијски филтер.	У нормалним радним условима, алуминијски филтер за масноћу се чисти најмање једном месечно.
Довод ваздуха у уређају није довољан.	Проверите одвод ваздуха (димовод).	Прекидач за одвод ваздуха (димњак) треба да буде у положају „Укључено“.
Довод ваздуха у уређају није довољан.	Проверите карбонски филтер.	Филтере уређаја с карбонским филтерима треба заменити једном у 3 месеца у нормалним условима.

# Najskôr si prečítajte túto používateľskú príručku!

Vážený zákazník,

Ďakujeme vám, že ste si vybrali tento spotrebič značky Beko. Dúfame, že s týmto spotrebičom, ktorý bol vyrobený vo vysokej kvalite a s najmodernejšími technológiami, dosiahnete tie najlepšie výsledky. Z tohto dôvodu si pred použitím spotrebiča pozorne prečítajte celú túto používateľskú príručku a všetky ostatné sprievodné dokumenty a uschovajte ich pre prípad potreby do budúcnosti. Ak dáte spotrebič niekomu inému, dajte mu tiež používateľskú príručku. Postupujte podľa pokynov a venujte pozornosť všetkým informáciám a varovaniam v používateľskej príručke.

Pamätajte, že sa táto používateľská príručka môže vzťahovať aj na iné modely. Rozdiely medzi modelmi budú v príručke výslovne popísané.

## Význam symbolov

V rôznych častiach tejto používateľskej príručky sú použité nasledujúce symboly:



Dôležité informácie a užitočné tipy na použitie.



**VAROVANIE:** Upozornenia na nebezpečné situácie týkajúce sa ohrozenia života a majetku.



**VAROVANIE:** Upozornenia na nebezpečenstvo požiaru.



**VAROVANIE:** Varovanie pred zásahom elektrickým prúdom.



RECYKLOVANÝ A  
RECYKLOVATEĽNÝ  
PAPIER

## 1.1 Všeobecná bezpečnosť

Dôležité bezpečnostné pokyny: Dôkladne si ich prečítajte a uschovajte pre nahládnutie v budúcnosti. Táto časť obsahuje bezpečnostné pokyny, ktoré pomôžu ochrániť pred zranením osôb, poškodením majetku, vznikom požiaru alebo pred zásahom elektrickým prúdom. Nedodržanie týchto pokynov zruší platnosť akejkoľvek záruky.

- Produkty Beko spĺňajú platné bezpečnostné štandardy. V prípade akéhokoľvek poškodenia spotrebiča alebo napájacieho kábla musí byť oprava alebo výmena vykonaná predajcom, servisným centrom alebo odborníkom z autorizovaného servisu, aby sa predišlo akémukoľvek nebezpečenstvu. Chybná alebo neodborná oprava môže pre užívateľa predstavovať nebezpečenstvo

a riziko.

- Tento spotrebič je určený len na použitie v domácnostiach a podobných prostrediach, ako sú napríklad:
  - kuchynky pre zamestnancov v obchodoch, kanceláriách a iných pracovných prostrediach,
  - budovy na farmách,
  - priestory pre klientov v hoteloch, motelloch a ďalších obytných prostrediach,
  - prostredia ubytovania typu Bed and Breakfast.
- Spotrebič používajte iba na určený účel, ako je popísané v tomto návode.
- Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť za žiadne škody spôsobené nesprávnou alebo nevhodnou inštaláciou alebo nevhodným používaním produktu.
- Tento spotrebič môžu používať deti staršie ako 8

rokov a osoby so zníženými fyzickými, vnemovými alebo mentálnymi schopnosťami, prípadne nedostatkom skúseností a vedomostí, pokiaľ sú počas prevádzky spotrebiča pod náležitým dozorom alebo sú im dané inštrukcie o bezpečnom používaní spotrebiča a sú si vedomí sprievodných rizík.

- Deťom nesmie byť dovolené hrať sa so spotrebičom. Deti bez dozoru nesmú vykonávať čistenie ani používateľskú údržbu.
- Minimálna vzdialenosť medzi varnými plochami sporáka a najnižšou časťou odsávača musí byť najmenej 65 cm.
- Ak sa v pokynoch pre plynový sporák uvádza väčšia vzdialenosť, musíte ju zohľadniť.
- Skontrolujte, či vaše napájanie zodpovedá informá-

ciám uvedeným na štítku spotrebiča.

- Nikdy nepoužívajte spotrebič, ak je napájací kábel alebo samotný spotrebič poškodený.
- Zabráňte poškodeniu napájacieho kábla tým, že zabránite jeho pritlačeniu, ohýbaniu alebo odieraniu sa o ostré hrany. Napájací kábel udržiavajte mimo horúcich povrchov a otvoreného ohňa.
- Spotrebič zapájajte iba do uzemnenej zásuvky.

**VAROVANIE:** Spotrebič nepripájajte k elektrickej sieti, kým úplne nedokončíte inštaláciu.

- Spotrebič umiestnite tak, aby bola zástrčka vždy prístupná.
- Nedotýkajte sa lúčov, ak boli v prevádzke po dlhý čas. Keďže sú horúce, mohli by ste si popáliť ruky.
- Dodržiavajte predpisy vydané kompetentnými



úradmi týkajúce sa vypúšťania odsávaného vzduchu (toto neplatí pre použitie bez dymovodu).

- Váš spotrebič spustíte len vtedy, ak je na varnej doske hrniec, panvica atď. V opačnom prípade môže teplo spôsobiť deformáciu niektorých častí vášho spotrebiča.
- Varnú dosku vypnite pred tým, ako z nej zložíte hrniec, panvicu a pod.
- Na varnej doske nenechávajte horúci olej. Panvice s horúcim olejom môžu zapríčiniť samovznietenie.
- Dávajte pozor na závesy a prikrývky, keďže by olej pri tepelnej úprave mohol vzbĺknuť, napr. pri smažení.
- Filter mastnoty sa musí vymieňať aspoň raz mesačne. Uhlíkový filter sa musí vymieňať aspoň každé 3 mesiace.
- Spotrebič musí byť čistený v súlade s používateľskou príručkou. Ak čistenie nebolo vykonané v súlade s používateľskou príručkou, môže hroziť nebezpečenstvo požiaru.
- Súčasné filtre nenahrádzajte materiálmi, ktoré nie sú ohňovzdorné.
- Používajte len originálne časti odporúčané výrobcom.
- Spotrebič nespúšťajte bez filtra a filtre nevyberajte počas prevádzky spotrebiča.
- V prípade, ak sa na spotrebiči objavia plamene, odpojte spotrebič aj zariadenia určené na varenie od elektrickej siete.
- V prípade vzniku ohňa zakryte plamene a nikdy nepoužívajte vodné hasiace prístroje.
- Spotrebič odpojte pred každým čistením a v prípade, že ho nepoužívate.
- Negatívny tlak prostre-

- dia by nemal presiahnuť 4 Pa (4 x 10 bar), pokiaľ je digestor pre elektrickú varnú dosku v prevádzke súčasne so spotrebičmi fungujúcimi na inom type energie.
- V prostredí, kde je tento spotrebič používaný, musia byť výfuky zariadení fungujúcich na palivách, ako je olej alebo plyn, napr. izbové vykurovacie telesá, úplne oddelené alebo tieto zariadenia musia byť hermetického typu.
  - Pri montáži dymovodu použite potrubie s priemerom 120 mm alebo 150 mm. Pripojenie cez potrubie musí byť čo najkratšie a mať čo najmenej kolien.
- Nebezpečenstvo udusení!**  
Všetky obaly uchovajte mimo dosahu detí.
- VÝSTRAHA:** Prístupné časti sa počas súčasného používania so spotrebičmi na varenie môžu zahriať.
- Výfuk spotrebiča nesmie byť napojený na vzduchové potrubia, ktoré obsahujú iný dym.
  - Vetranie miestnosti môže byť nedostatočné, ak sa digestor pre elektrické varné dosky používa súčasne so zariadeniami využívajúcimi plyn alebo iné palivá (toto sa nevzťahuje na zariadenia, ktoré vypúšťajú vzduch späť do tej istej miestnosti).
  - Predmety položené na spotrebič môžu spadnúť. Na spotrebič nekladte žiadne predmety.
  - Pod spotrebičom neflamujte.
- VAROVANIE:** Pred inštaláciou digestora odstráňte ochranné fólie.
- Počas prevádzky pod digestorom nikdy nenechávajte vysoké priame plamene.
  - Fritézy sa musia počas používania nepretržite

monitorovať: prehriaty olej môže vzplanúť.

## 1.2 Súlad so smernicou o OEEZ a likvidácia vyradeného produktu:

Tento výrobok je v súlade so smernicou o OEEZ. (2012/19/EU). Tento výrobok je označený klasifikačným symbolom pre odpad z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ).



Tento symbol znamená to, že tento výrobok sa na konci jeho životnosti nesmie likvidovať spolu s iným domácim odpadom.

Použitú spotrebiču sa musia odovzdať na oficiálnych zberných miestach na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Obráťte sa na miestne úrady alebo na predajcu, u ktorého ste si výrobok zakúpili, a informujte sa o umiestnení zberných zariadení. Každá domácnosť zohráva dôležitú úlohu v obnove a recyklácii starých spotrebičov. Správna likvidácia starého spotrebiča pomáha predísť možným negatívnym následkom pre životné prostredie a ľudské zdravie.

## 1.3 Súlad so smernicou RoHS

Výrobok, ktorý ste si zakúpili, vyhovuje smernici EÚ RoHS (2011/65/EÚ). Neobsahuje škodlivé ani zakázané materiály špecifikované v tejto smernici.

## 1.4 Informácie o balení

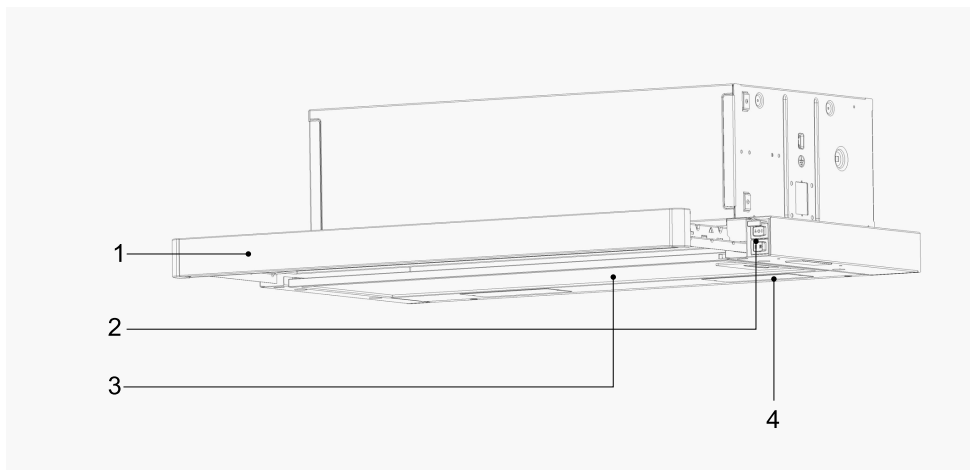


Obalové materiály tohto výrobku sú vyrobené z recyklovateľných materiálov v súlade s našimi

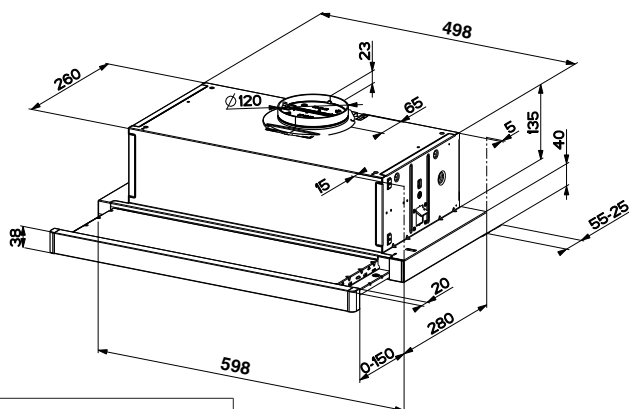
Národnými environmentálnymi predpismi. Baliaci materiál nelikvidujte spolu s domovým odpadom alebo inými druhmi odpadu. Odnesť ich na zberné miesto baliaceho materiálu, určené miestnymi úradmi.

## 2 Všeobecný vzhľad

### 2.1 Prehľad



1. Posuvný panel
2. Kontrolný panel
3. Hliníkový tukový filter
4. Osvetlenie

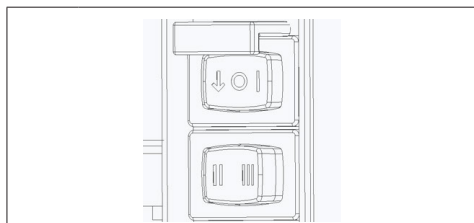


### 2.2 Technické údaje

<b>Model</b>	HNT 61311 X HNT 61311 XH HNT 61310 BH HNT 61310 WH
<b>Napájacie napätie a frekvencia</b>	220-240V ~ 50 Hz
<b>Napájanie svetla</b>	2 x 4 W
<b>Výkon motora</b>	115 W
<b>Prietok vzduchu – 3. Úroveň</b>	300 m <sup>3</sup> /h
<b>Izolačná trieda motora</b>	TRIEDA F
<b>Izolačná trieda</b>	TRIEDA II

## 3 Prevádzka spotrebiča

### 3.1 Ovládanie zariadenia



↓	Aktivuje 2. a 3. rýchlostný stupeň.
I	Stlačte tlačidlo „I“ pre prevádzku na 1. stupni rýchlosti.
O	Keď ho otočíte do polohy „O“, zariadenie sa vypne. Súčasne sa zariadenie vypne, keď sa posuvný panel zatvorí.
II	Stlačte tlačidlo „II“ pre prevádzku na 2. stupni rýchlosti.
III	Stlačte tlačidlo „III“, aby ste pracovali na 3. stupni rýchlosti.

### 3.2 Ovládanie Odsávača pár

- Váš spotrebič obsahuje motor, ktorý má premenlivú rýchlosť.
- Pre lepšiu výkonnosť odporúčame používať nízke rýchlosti za normálnych podmienok a vysoké rýchlosti v prípade silných zápachov a intenzívnych výparov.
- Spotrebič môžete spustiť stlačením tlačidla požadovaného nastavenia rýchlosti. (I, II, III)
- Po otvorení posuvného panela sa kontrolka rozsvieti, po zatvorení posuvnej lišty kontrolka zhasne.

### 3.3 Efektívne využitie z hľadiska Úspory energie

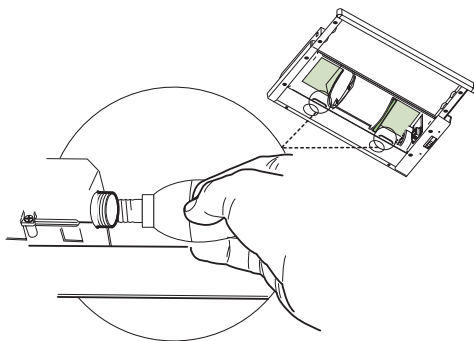
- Pri používaní spotrebiča, upravte nastavenie rýchlosti podľa intenzity pary a zápachov, z dôvodu šetrenia energie.
- Používajte nízku rýchlosť (I-II) za ob-

vyklých podmienok a vysokú rýchlosť (III) pri intenzívnom zápachu a pary.

- Lampy na odsávači sú umiestnené pre osvetlenie priestoru na varenie.
- Ich používanie na osvetlenie priestoru bude viesť k zbytočným výdavkom energie a k nedostatočnému osvetleniu.
- Ak chcete, aby zariadenie spotrebovalo menej energie, spúšťajte ho pri nízkych otáčkach.
- Vaše zariadenie zníži spotrebu energie, pretože bude pracovať efektívnejšie, keď mu zabezpečíte dostatočný prívod vzduchu.
- V prípadoch, keď viete, že dôjde k vytvoreniu hustej pary, nastavte zariadenie na úroveň intenzívneho sacieho výkonu pred vznikom pary. Spotrebu energie tak znížite tým, že zariadenie budete používať kratší čas, pretože bude mať dostatočný prívod vzduchu.
- Pokrievky riadu nechajte zakryté, aby ste znížili vývin pary.

### 3.4 Výmena žiaroviek

Odstráňte hliníkový kryt vložky. Vyberte nefunkčnú žiarovku a nahradte ju novou s rovnakými hodnotami.



## 3 Prevádzka spotrebiča

Žiarovka	
Výkon žiarovky	4 W
Držiak / zásuvka	E14
Napätie žiarovky	220 - 240 V
Veľkosť	35x100 mm
ILCOS kód	D R B B / F - 4 - 2 2 0 - 240-E14-35/100
Svetelný tok	400 ml
Súvisiaca teplota farby	3000 K

Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti "F".

- V tomto výrobku je použitá LED lampa sviečkového typu.
- Pri výmene žiarovky by sa mala použiť maximálne 4W žiarovka.

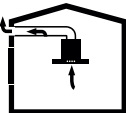


- Pred výmenou žiaroviek odpojte napájanie odsávača pár.
- Nedotýkajte sa žiaroviek, keď sú horúce.
- Dávajte pozor, aby ste sa vymenenej žiarovky nedotýkali priamo rukami.



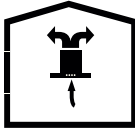
Lampy si môžete zaobstarať u autorizovaných servisných zástupcov.

### 3.5 Prevádzka s komínom

-  Para sa odvádza cez komínové potrubie, ktoré je pripojené k pripojovacej hlave na odsávači pár.
- Priemer komína musí byť rovnaký ako spojovací krúžok. V horizontálnych nastaveniach musí mať potrubie mierny

sklon nahor (okolo 10 °), aby mohol vzduch ľahko unikať z miestnosti.

### 3.6 Prevádzka bez komína

-  Vzduch sa filtruje cez uhlíkový filter a recirkuluje v miestnosti. Uhlíkový filter sa používa, keď nie je možné v dome použiť komín.
- Pri bezprúdovom používaní odstráňte klapky vo vnútri komínového adaptéra.
- Odstráňte hliníkové tukové kazety. Ak chcete nainštalovať uhlíkový filter, nasadte filter na úchytky centrováním na plastový kus na oboch stranách tela ventilátora. Dotiahnite ho otočením doprava alebo doľava.
- Vymeňte hliníkový tukový filter.

## 4 Čistenie a údržba

Zariadenie by sa malo pravidelne čistiť a udržiavať. Ak nebudete zariadenie udržiavať v čistote, bude to mať negatívny vplyv na životnosť zariadenia. Pri čistení a údržbe postupujte podľa pokynov uvedených v príručke.



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

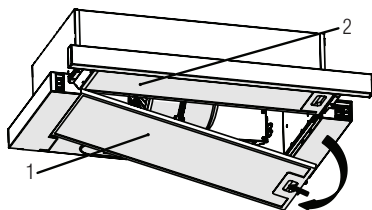


Nedodržanie ustanovení týkajúcich sa čistenia zariadenia a výmeny filtrov môže mať za následok riziko požiaru. Preto sa odporúča dodržiavať tu uvedené pokyny. Výrobca nezodpovedá za poškodenie motora alebo za požiare vzniknuté v dôsledku nesprávneho používania.

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

### 4.1 Čistenie hliníkových tukových filtrov

Tento filter zadržiava častice oleja zo vzduchu. Hliníkové tukové filtre môžu pri umývaní zmeniť farbu; je to normálne a nevyžaduje výmenu hliníkových tukových filtrov.



1. Vonkajší tukový filter

2. Vnútorý tukový filter

- Vytiahnite posuvnú dosku tak, že budete držať predný panel. Najskôr vyberte vonkajší tukový filter a potom vnútorý tukový filter.
- Hliníkový tukový filter zatlačte dopredu.
- Potom ho mierne potiahnite a vytiahnite. V opačnom prípade môžete filter ohnúť. Hliníkové tukové filtre umyte a opláchnite tekutým čistiacim prostriedkom a vráťte hliníkové tukové filtre do svojich uložení vykonaním vyššie uvedených krokov v opačnom poradí. Tento filter zadržiava častice oleja zo vzduchu.



Hliníkové tukové filtre môžete umývať v umývačke riadu

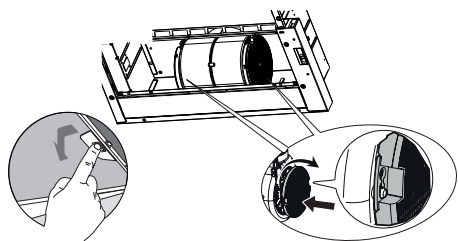


**VÝSTRAHA:** V prípade normálneho používania vyčistíte filter raz za mesiac.

### 4.2 Výmena uhlíkových filtrov

Filtre na odstraňovanie zápachu obsahujú aktívne uhlie (aktívny karbón). V produkte musí byť inštalovaný tukový filter, bez ohľadu na to, či sú alebo nie sú používané filtre s aktívnym uhlím.

## 4 Čistenie a údržba



- Odstráňte hliníkové tukové filtre.
- Ak chcete vybrať uhlíkový filter, vyberte uhlíkový filter z jeho krytu jeho otoče-

ním proti smeru hodinových ručičiek z úchytky.

- Nainštalujte nový uhlíkový filter.
- Inštalácia hliníkového tukového filtra.

### VÝSTRAHA



- Uhlíkový filter sa nesmie nikdy umývať.
- Vymeňte uhlíkové filtre raz za 3 mesiace.
- Uhlíkový filter môžete získať od autorizovaných servisov.

## 5 Inštalácia spotrebiča



**UPOZORNENIE:** Pred začatím inštalácie si prečítajte bezpečnostné pokyny v používateľskej príručke.



**UPOZORNENIE:** Neinštalovanie skrutiek a stabilizátorov podľa týchto pokynov môže mať za následok úraz elektrickým prúdom.

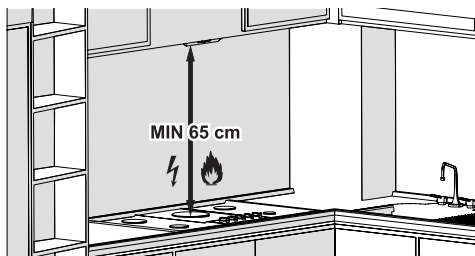


Inštaláciu príručku nájdete na strane 273.

Ak chcete nainštalovať odsávač pár, kontaktujte najbližšiu autorizovanú službu.

Zákazník je zodpovedný za prípravu umiestnenia a elektrickej inštalácie odsávača pár.

### 5.1 Pozícia spotrebiča



- Pred zmontovaním zväzte vzdialenosť medzi sporákom a odsávačom. Táto vzdialenosť musí byť aspoň 65 cm.
- U plynových sporákov sa musí merať vzdialenosť od povrchu mriežky, pre elektrické sporáky od povrchu skla.

### 5.2 Inštalácia spotrebiča



**UPOZORNENIE:** Pri vŕtaní a rezaní používajte ochranné rukavice a okuliare.



## 5 Inštalácia spotrebiča

### 5.3 Skladovanie

- Ak nechcete spotrebič dlhšiu dobu používať, dôkladne ho uskladnite.
- Skontrolujte, či je spotrebič odpojený, vychladnutý a úplne suchý.
- Spotrebič skladujte na suchom, chladnom mieste.
- Spotrebič skladujte mimo dosahu detí.

### 5.4 Zaobchádzanie a preprava

- Počas manipulácie a prepravy majte prístroj v pôvodnom obale. Balenie spotrebiča ho chráni pred fyzickým poškodením.
- Na zariadenie ani na obal nekladte ťažké bremená. Prístroj sa môže poškodiť.
- Pád prístroja môže spôsobiť jeho nefunkčnosť alebo trvalé poškodenie.

## 6 Odstraňovanie problémov

Odstraňovanie problémov	Príčina	Pomoc
Zariadenie nefunguje.	Skontrolujte svoje poistky.	Poistka môže byť vypálená, skontrolujte a obnovte ju.
Zariadenie nefunguje.	Skontrolujte elektrické pripojenie.	Sieťové napätie musí byť medzi 220 a 240 V.
Zariadenie nefunguje.	Skontrolujte elektrické pripojenie.	Skontrolujte, či vo vašej kuchyni funguje iný spotrebič.
Osvetľovacie svetlo nefunguje.	Skontrolujte elektrické pripojenie.	Sieťové napätie musí byť medzi 220 a 240 V.
Osvetľovacie svetlo nefunguje.	Skontrolujte spínač žiarovky.	Prepínač lampy musí byť v polohe "zapnuté".
Osvetľovacie svetlo nefunguje.	Skontrolujte žiarovky.	Svietidlá zariadenia sa musia rozsvietiť.
Prívod vzduchu do zariadenia nie je dostatočný.	Skontrolujte hliníkový filter.	Za normálnych prevádzkových podmienok sa musí hliníkový filter čistiť najmenej raz za mesiac.
Prívod vzduchu do zariadenia nie je dostatočný.	Skontrolujte vývod vzduchu z komína.	Komín pre odvod vzduchu musí byť v polohe „zapnutý“.
Prívod vzduchu do zariadenia nie je dostatočný.	Skontrolujte uhlíkový filter.	Filtre spotrebičov s uhlíkovými filtrami sa za normálnych podmienok vymieňajú raz za každé 3 mesiace.

# ¡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, proporciónese 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:** Advertencia de peligro de incendio.



**ADVERTENCIA:** Advertencia sobre posibles descargas eléctricas.

## 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 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 apa-

rato 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 autocombustión.
- 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 siguiendo 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 sola-

mente descargan el aire de nuevo en la estancia).

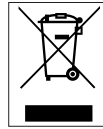
- Los objetos colocados encima del producto pueden caerse. No coloque ningún objeto encima del aparato.
- No flambear debajo del aparato.

**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.

## 1.3 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.

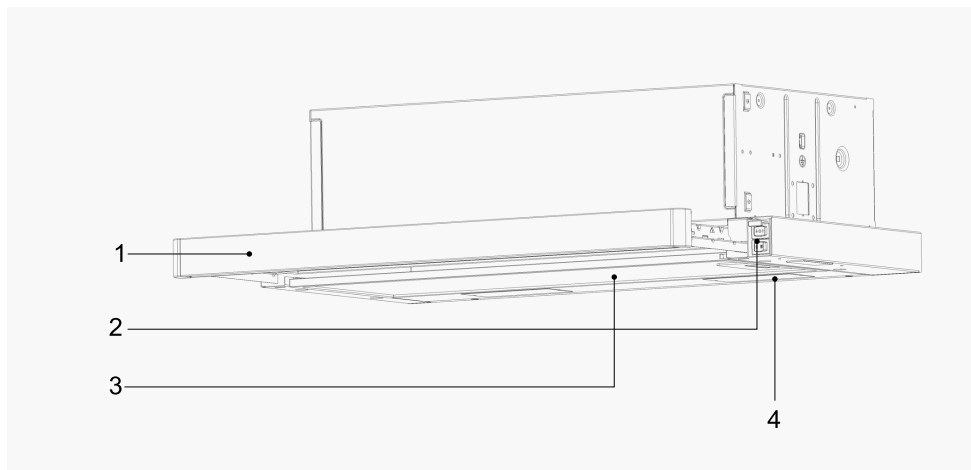
## 1.4 Información sobre el embalaje



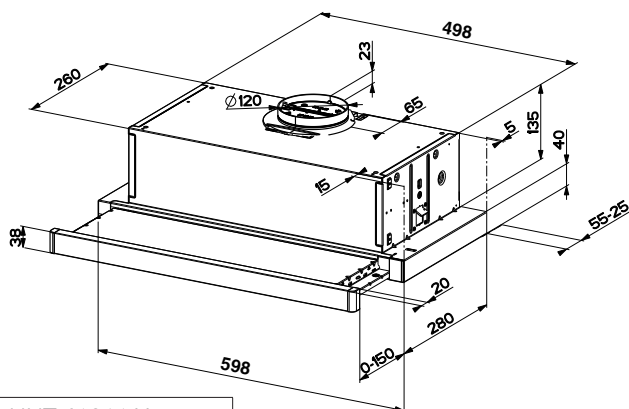
Los materiales de embalaje del producto están fabricados con materiales reciclables de acuerdo con nuestra Normativa Medioambiental Nacional. No deseche los materiales de embalaje junto con los residuos domésticos o de otro tipo. Llévelos a los puntos de recogida de material de embalaje designados por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

## 2 Apariencia general

### 2.1 Descripción general



1. Panel deslizante
2. Interruptor
3. Filtro de grasa
4. Iluminación



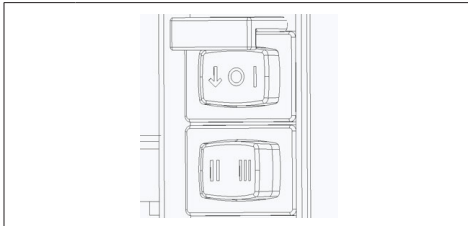
### 2.2 Datos técnicos

<b>Modelo</b>	HNT 61311 X HNT 61311 XH HNT 61310 BH HNT 61310 WH
<b>Tensión de alimentación</b>	220-240V ~ 50 Hz
<b>Potencia de la lámpara</b>	2 x 4 W
<b>Potencia del motor</b>	115 W
<b>Caudal - 3. Nivel</b>	300 m <sup>3</sup> /h
<b>Clase de aislamiento del motor</b>	Clase F
<b>Clase de aislamiento</b>	Clase II



## 3 Funcionamiento del aparato

### 3.1 Control del aparato



↓	Activa los niveles de velocidad 2 y 3.
I	Presione el botón "I" para operar al 1er nivel de velocidad.
O	Cuando lo gira a la posición „O“, el dispositivo se apaga. Al mismo tiempo, el dispositivo se apaga cuando se cierra el panel deslizante.
II	Presione el botón "II" para operar en el nivel de 2da velocidad.
III	Presione el botón "III" para operar en el 3er nivel de velocidad.

### 3.3 Instrucciones de funcionamiento

- Su campana contiene un motor con varias velocidades.
- Para un mejor rendimiento, recomendamos utilizar velocidades bajas en condiciones normales y velocidades altas en casos de olores fuertes y vapor intenso.
- Puede iniciar su campana pulsando el botón de la velocidad deseada. (I, II, III)
- Cuando se abre el panel deslizante, la lámpara se enciende, cuando se cierra el control deslizante, la lámpara se apaga.

### 3.2 Funcionamiento eficiente y ahorro de energía uso

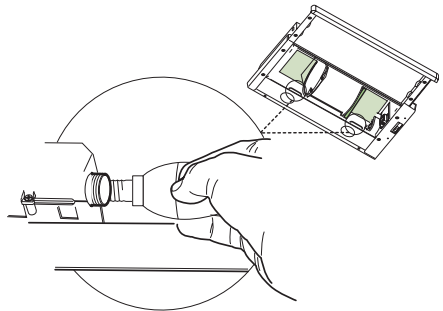
- Al utilizar su campana, ajuste la velocidad de acuerdo a la cantidad de vapores y olores existentes, para así ahorrar


energía.

- Utilice velocidades bajas (I-II) en condiciones normales, y velocidades altas (III) para el olor y el vapor intensos.
- Las lámparas en la campana son colocadas para iluminar la superficie donde se cocina.
- Al usarlas como luces de ambientación se desperdiciará energía innecesariamente y dará una luz insuficiente.
- Para que el aparato consuma menos electricidad, hágalo funcionar a un nivel de velocidad bajo.
- El aparato reducirá el consumo eléctrico, ya que funcionará más eficazmente cuando le proporcione una entrada de aire suficiente.
- Ponga el aparato en el nivel de potencia de aspiración intensa antes de la formación de vapor, en los casos en que sepa que se producirá el vapor denso. Así, reducirá el consumo eléctrico utilizándolo durante menos tiempo, ya que tendrá una entrada de aire suficiente.
- Mantenga las tapas de las ollas cerradas para reducir la evolución del vapor.

### 3.4 Reemplazo de la lámpara

Quite el filtro de cartucho de aluminio. Quite la bombilla estropeada y sustitúyala por una nueva con la misma potencia.



<b>Bombilla</b>	
<b>Potencia de la bombilla</b>	4 W
<b>Soporte / enchufe</b>	E14
<b>Voltaje de la bombilla</b>	220 - 240 V
<b>Tamaño</b>	35x100 mm
<b>Código ILCOS</b>	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
<b>Flujo luminoso</b>	400 ml
<b>Temperatura de color correlativa</b>	3000 K

Este producto dispone de una fuente luminosa de clase de eficiencia energética "F".

- En este producto se utiliza una lámpara LED tipo vela.
- Al cambiar la lámpara, se debe utilizar una lámpara de 4 W como máximo.

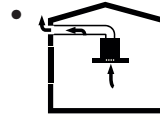


- Antes de cambiar las bombillas, desconecte la fuente de alimentación de la campana.
- No toque las bombillas cuando estén calientes.
- No toque la bombilla sustituida directamente con las manos.



Puede adquirir las lámparas a través del servicio técnico autorizado.

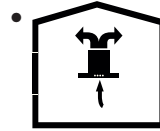
### 3.5 Funcionamiento con conexión al conducto



El vapor se extrae a través del conducto de humo, que está sujeto a la cabeza de conexión en la campana.

- El diámetro del conducto de humos debe ser el mismo que el del anillo de conexión. En los entornos horizontales, el tubo tiene que tener una ligera inclinación hacia arriba (alrededor de 10°) para que el aire pueda salir fácilmente de la habitación.

### 3.6 Funcionamiento sin conexión al conducto



El aire se filtra a través del filtro de carbón y circula en la habitación. El filtro de carbón se utiliza cuando es imposible utilizar un conducto para humos en casa.

- Si el funcionamiento es sin conducto, quite las tapas dentro del adaptador del conducto.
- Retire el filtro de aceite. Para instalar el filtro de carbón, colóquelo en las pestañas centrándolo en la pieza de plástico a ambos lados del cuerpo del ventilador. Apriételo girando a la derecha o a la izquierda.
- Reemplace el filtro de aceite.

## 4 Limpieza y mantenimiento

Deberá limpiar y mantener el aparato regularmente. No mantener el aparato limpio afectará negativamente a la vida útil del mismo. Para la limpieza y el mantenimiento, siga las instrucciones indicadas en el manual.



Antes de la limpieza y el mantenimiento, desenchufe el producto o apague el interruptor.

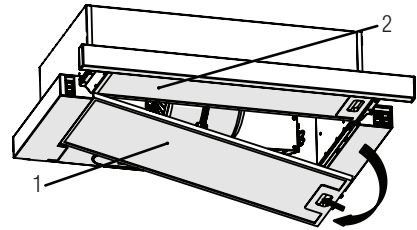


El incumplimiento de las disposiciones relativas a la limpieza del aparato y a la sustitución de los filtros puede suponer un riesgo de incendio. Por lo tanto, se recomienda seguir las directrices aquí indicadas. El fabricante no se hace responsable de los daños en el motor o de los incendios originados 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 de grasa de aluminio

El filtro de grasa de aluminio se utiliza para retener las partículas de aceite en el aire. Los filtros de grasa de aluminio pueden cambiar de color al ser lavados; esto es normal y no requiere la sustitución de su filtro.



1. Filtro de Grasa de Externo
2. Filtro de Grasa de Interno

- Retire la placa deslizante sosteniendo el panel frontal. Primero quite el Filtro de Grasa de aluminio externo y luego el filtro de grasa de aluminio interno.
- Empuje el cierre del filtro de grasa de Aluminio hacia adelante.
- Luego baje ligeramente y sáquelo. De lo contrario, puede doblar el filtro. Lave y enjuague los filtros de grasa de Aluminio con detergente líquido y reemplace los filtros de grasa de Aluminio realizando los pasos especificados anteriormente en orden inverso. Este filtro retiene las partículas de aceite en el aire.



Puede lavar el filtro en el lavavajillas.

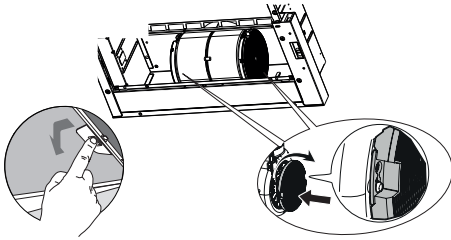


**PRECAUCIÓN:** En caso de uso normal, limpie el filtro una vez al mes.

### 4.2 Sustitución de los filtros de carbón

Los filtros de eliminación de olores contienen carbón (carbón activo). Los filtros de grasa deben estar instalados en el producto, sin importar si se utilizan filtros de carbón o no.

## 4 Limpieza y mantenimiento



- Retire el filtro de grasas.
- Para retirar el filtro de carbón, sáquelo de su alojamiento girándolo en sentido contrario a las agujas del reloj desde la pestaña.

- Instale el nuevo filtro de carbón.
- Instale el filtro de grasas.

### PRECAUCIÓN



- El filtro de carbón nunca será lavado.
- Reemplace los filtros de carbón una vez cada 3 meses.
- Puede obtener el filtro de carbón en los servicios técnicos autorizados.

## 5 Instalación del aparato



**¡ADVERTENCIA:** Antes de comenzar la instalación, lea la información de seguridad en el manual de usuario.



**¡ADVERTENCIA:** Si no se instalan los tornillos y estabilizadores de acuerdo con estas instrucciones, puede producirse una descarga eléctrica.

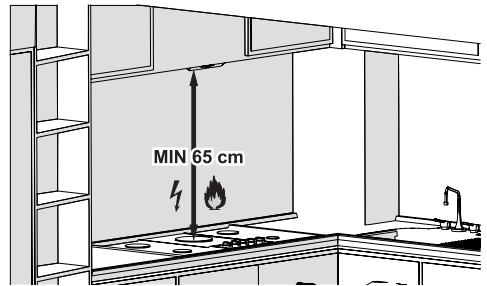


Por favor, consulte la página 273 para ver la guía de instalación

Para la instalación de la campana, por favor contacte con el servicio técnico autorizado más cercano.

Es responsabilidad del cliente proveer la ubicación e instalación eléctrica apropiadas para la campana.

### 5.1 Posición del aparato



- La distancia entre la cocina y la campana extractora debe ser tenida en cuenta antes del montaje. Esta distancia debe ser de 65 cm.
- La distancia debe medirse desde la superficie de la rejilla para las cocinas de gas, y desde la superficie del vidrio para las cocinas eléctricas.

## 5 Instalación del aparato

### 5.2 Instalación de Campana



**PRECAUCIÓN:** Durante las operaciones de perforación y corte utilice guantes y gafas de protección.

### 5.3 Almacenamiento

- Si no va a utilizar el aparato durante un periodo prolongado de tiempo, guárdelo cuidadosamente.
- Asegúrese de que el aparato esté desenchufado, frío y totalmente seco.
- Guarde el aparato en un lugar fresco y seco.

- Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños.

### 5.4 Manipulación y transporte

- Durante la manipulación y el transporte, transporte el aparato en su embalaje original. El embalaje del aparato lo protege contra daños físicos.
- No coloque cargas pesadas sobre el aparato o el embalaje. El aparato puede resultar dañado.
- Si deja caer el aparato, dejará de funcionar o provocará daños permanentes.

## 6 Solución de problemas

Solución de problemas	Causa principal	Ayuda
El aparato no funciona.	Revise los fusibles.	El fusible puede estar fundido, revíselo y cámbielo, si es necesario.
El aparato no funciona.	Revise la conexión eléctrica.	El voltaje de la red debe ser entre 220 y 240 V.
El aparato no funciona.	Revise la conexión eléctrica.	Compruebe si funcionan otros aparatos en la cocina.
La bombilla de iluminación no funciona.	Revise la conexión eléctrica.	El voltaje de la red debe ser entre 220 y 240 V.
La bombilla de iluminación no funciona.	Revise el interruptor de la bombilla.	El interruptor de la bombilla debe estar en posición "on" (encendido).
La bombilla de iluminación no funciona.	Revise las bombillas.	Las bombillas del aparato se iluminarán.
La entrada de aire del aparato no es adecuada.	Revise el filtro.	En condiciones normales de funcionamiento, el filtro de grasa se limpiará al menos una vez al mes.
La entrada de aire del aparato no es adecuada.	Revise el conducto de descarga de aire.	El conducto de descarga de aire debe estar en posición "on" .
La entrada de aire del aparato no es adecuada.	Revise el filtro de carbón.	Los filtros de carbón serán reemplazados una vez cada 3 meses en condiciones normales.



**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.Sütluce Karaağaç Cad. No:2-6 34445 Beyoglu, Istanbul, Turkey) o Arctic S.A. (210, 13 Decembrie St., 135200, Gaesti, Dambovită, Romania**

Conózanlos mejor en nuestra página: [www.beko.com](http://www.beko.com) Conserve este documento, es importante para usted.

# Molimo, prvo pročitajte ovaj priručnik!

Poštovani,

zahvaljujemo na odabir uređaja tvrtke Beko. Nadamo se da će vas ovaj uređaj koji je proizveden primjenom kvalitetne i najmodernije tehnologije dobro služiti. Zbog toga, molimo pažljivo pročitajte cijeli ovaj korisnički priručnik i ostale priložene dokumente prije korištenja uređaja te ga sačuvajte za buduću upotrebu. Ako uređaj predajete nekom drugom tada im dajte i korisnički priručnik. Pridržavajte se uputa tako da posvetite pažnju svim informacijama i upozorenjima u korisničkom priručniku.

Upamtite da se ovaj korisnički priručnik može odnositi i na druge modele. Razlike između modela izričito su opisane u priručniku.

## Značenje simbola

Sljedeći simboli koriste se u različitim dijelovima ovog korisničkog priručnika:



Važne informacije i korisni savjeti za upotrebu.



**UPOZORENJE:** Upozorenje na opasne situacije u vezi sa zaštitom života i imovine.



Upozorenje na opasnost od požara.



Upozorenje na električni udar.

### 1.1. Opća sigurnost

Važne sigurnosne upute Pažljivo pročitajte i čuvajte za buduću upotrebu. Ovaj dio sadrži sigurnosne upute koji će vam pomoći u zaštiti od požara, električnog udara, izlaganja propuštanju mikrovalne energije, tjelesnih ozljeda i oštećenja imovine. Nepridržavanje ovih uputa poništiti će jamstvo.

- Proizvodi tvrtke Beko usklađeni su sa svim važećim sigurnosnim standardima, stoga, u slučaju bilo kakvog oštećenja uređaja ili strujnog kabela treba ih popraviti ili zamijeniti zastupnik, servis ili stručnjak i ovlaštenu osobu kako bi se izbjegle opasnosti. Neispravan ili neovlašten popravak može biti opasan i predstavljati rizik za korisnika.
- Ovaj uređaj namijenjen je za upotrebu u kućanstvu i za slične primjene:

- za kuhinje za osoblje u trgovinama, uredima i drugim radnim prostorima;
- na farmama
- od strane gostiju u hotelima, motelima ili drugim vrstama sličnih uslužnih objekata;
- u uslužnim objektima poput pansiona.
- Uređaj koristite samo u svrhu za koju je namijenjen kako je opisano u ovom priručniku.
- Proizvođač nije odgovoran za štete nastale zbog neispravne instalacije ili neispravnog korištenja proizvoda.
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina ili starija te osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili intelektualnim sposobnostima ili se nedovoljnim iskustvom i znanjem ako su pod nadzorom ili ako su upućeni u sigurnu upo-



trebu uređaja i razumiju moguće opasnosti.

- Djeci se ne smije dozvoliti da se igraju s uređajem. Djeca ne smiju obavljati čišćenje i održavanje bez nadzora.
- Minimalna udaljenost između potporne površine kuhinjskog posuđa i nape te najnižeg dijela proizvoda treba biti najmanje 65 cm.
- Ako upute za instalaciju plinske ploče za kuhanje navode veći razmak tada to treba uzeti u obzir.
- Pripazite odgovara li napajanje s informacijama navedenim na nazivnoj pločici uređaja.
- Nikad ne koristite uređaj ako su strujni kabel ili uređaj oštećeni.
- Spriječite oštećenje strujnog kabela tako da ga ne gnječite, savijte i da se ne povlači po oštrim rubovima. Strujni kabel držite

podalje od vrućih površina i otvorenog plamena.

- Uređaj koristite samo s uzemljenom utičnicom.

**UPOZORENJE:** Ne priključujte uređaj na strujno napajanje sve dok se instalacija potpuno ne završi.

- Uređaj postavite tako da je utikač uvijek dostupan.
- Ne dirajte žarulje ako rade duže vrijeme. One vam mogu opeći ruke jer će biti vruće.
- Pridržavajte se propisa koje su donijela nadležna tijela u vezi s ispuštanjem ispusnog zraka (ovo upozorenje ne odnosi se na primjenu s dimnjakom).
- Uređajem rukujte nakon što ste stavili lonac, tavu, itd. na ploču za kuhanje. U protivnom, velika toplina može izazvati deformacije nekih dijelova proizvoda.
- Isključite ploču za kuhanje prije nego uklonite lonac, tavu, itd.

## 1 Važne sigurnosne i ekološke upute

- Ne ostavljajte vruće ulje na ploči za kuhanje. Lonci s vrućim uljem mogu se zapaliti.
- Pripazite na zavjese i pokrivače jer se ulje može zapaliti prilikom kuhanja hrane poput prženih krumpira.
- Filtri masnoće moraju se zamijeniti barem jednom mjesečno. Ugljeni filter mora se zamijeniti barem svaka 3 mjeseca.
- Proizvod se treba čistiti u skladu s korisničkim priručnikom. Ako se čišćenje nije obavilo u skladu s korisničkim priručnikom postoji opasnost od požara.
- Ne koristite materijale za filtriranje koji nisu vatrootporni umjesto trenutnog filtra.
- Koristite samo originalne dijelove ili dijelove koje je preporučio proizvođač.
- Ne rukujte proizvodom bez filtra i ne uklanjajte filtre dok proizvod radi.
- U slučaju požara proizvod i uređaje za kuhanje isključite iz struje.
- U slučaju požara prekrijte vatru, nikad ne koristite vodu za gašenje požara.
- Isključite uređaj iz strujne utičnice prije svakog čišćenja i kada se uređaj ne koristi.
- Negativni tlak u okruženje ne smije premašiti 4 Pa (4 x 10 bar) dok napa električne ploče za kuhanje i uređaja adi na drugoj vrsti energije ali električna energija radi istovremeno.
- U okruženju u kojem se uređaj koristi ispuh uređaja koji rade na lož ulje ili plin, poput grijalica, moraju se potpuno izolirati ili uređaj mora biti hermetičnog tipa.
- Prilikom spajanja na dimnjak koristite cijevi s pomjerom od 120 ili 150 mm. Spoj cijevi treba biti

# 1 Važne sigurnosne i ekološke upute

što kraći i sa što manje cijevnih koljena.

- **Opasnost od gušenja!** Sav ambalažni materijal držite podalje od djece.

**OPREZ:** Dostupni dijelovi mogu postati vući kada se koriste s uređajima za kuhanje.

- Izlazni otvor proizvoda ne smije biti spojen na druge kanale za zrak koji uključuju drugi dim.
- Ventilacija prostorije može biti nedovoljna kada se napa za električnu kuhinjsku ploču koristi istovremeno s uređajima koji rade na plin ili druga goriva (ovo se možda ne odnosi na uređaje koji samo ispuštaju zrak natrag u prostoriju).
- Predmeti stavljeni na proizvod mogu pasti. Ne stavljajte nikakve predmete na proizvod.
- Ne flambirajte ispod proizvoda.

**UPOZORENJE:** Prije instalacije nape uklonite zaštitne folije.

- Nikad ne ostavljajte visoki otvoreni plamen ispod nape dok ona radi.
- Friteze se trebaju neprekidno paziti tijekom upotrebe: pregrijano ulje može se zapaliti.

## 1.2 Usklađeno s WEEE direktivom i zbrinjavanje otpada:

Ovaj proizvod usklađen je s WEEE direktivom EZ (2012/19/EZ). Ovaj proizvod nosi klasifikacijski simbol za električni i elektronički otpad (WEEE).



Ovaj simbol označava kako se ovaj proizvod ne smije zbrinjavati s drugim komunalnim otpadom na kraju svog vijeka trajanja. Iskorišteni uređaj treba se odnijeti u službeni sabirni centar za recikliranje električnih i elektroničkih uređaja. Za pronalazak ovih sustava prikupljanja kontaktirajte lokalna nadležna tijela ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod. Svako kućanstvo igra važnu ulogu u uporabi i recikliranju starih uređaja. Odgovarajuće zbrinjavanje iskorištenih proizvoda pomaže u sprječavanju mogućih negativnih posljedica na okoliš i ljudsko zdravlje.

## 1.3 Usklađenost s direktivom RoHS

Ovaj proizvod usklađen je s RoHS direktivom EZ (2011/65/EZ). On ne sadrži štetne i zabranjene materijale navedene u direktivi.

## 1.4 Informacije o pakiranju

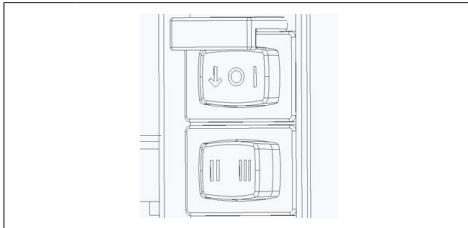


Ambalažni materijal proizvoda proizveden je od materijala koji se može reciklirati u skladu s našim nacionalnim ekološkim popisima. Ambalažni materijal ne zbrinjajte zajedno s komunalnim i drugim otpadom. Odnosite ga u sabirne centre za ambalažni materijal koje su odredila lokalna nadležna tijela.



## 3 Korištenje uređaja

### 3.1 Uporaba uređaja



↓	Aktivira 2. i 3. stupanj brzine.
I	Pritisnite gumb „I“ za rad na prvoj razini brzine.
O	Kada ga okrenete u položaj „O“, uređaj se isključuje. U isto vrijeme, uređaj se isključuje kada se klizna ploča zatvori.
II	Pritisnite gumb „II“ za rad na 2. razini brzine.
III	Pritisnite tipku „III“ za rad u 3. razini brzine.

### 3.2 Rukovanje napom

- Uređaj ima motor s različitim brzinama.
- Za bolju učinkovitost preporučujemo koristiti sporije brzine u normalnim uvjetima, a veću brzinu u slučaju jakih mirisa i intenzivne pare.
- Uređaj možete pokrenuti pritiskom na gumb željene postavke brzine. (I, II, III)
- Kada se klizna ploča otvori, lampica svijetli, kada se klizač zatvori, lampica se gasi.

### 3.3 Energetski učinkovita upotreba

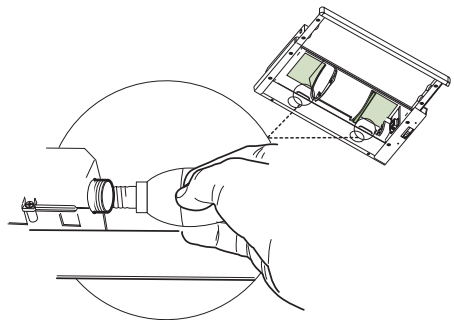
- Kada koristite uređaj podesite postavke brzine u skladu s intenzitetom pare i mirisa i kako biste uštedjeli energiju.
- Sporije brzine (I-II) koristite u normalnim uvjetima, a veliku brzinu (III) koristite za intenzivne mirise i pare.
- Svjetla na napi služe za osvjetljavanje

područja kuhanja.

- Ako ih koristite za rasvjetu okruženja tada će te potrošiti nepotrebnu energiju, a rasvjeta neće biti dovoljna.
- Da bi vaš uređaj trošio manje energije, pokrenite ga malom brzinom.
- Vaš uređaj će smanjiti potrošnju energije jer će raditi učinkovitije kada mu omogućite dovoljan dovod zraka.
- Postavite uređaj na intenzivnu razinu usisne snage prije stvaranja pare, u slučajevima kada znate da će se pojaviti gusta para. Dakle, smanjujete potrošnju energije tako što ćete svoj uređaj koristiti kraće vrijeme jer će imati dovoljan dovod zraka.
- Držite poklopce posuda zatvorenim kako biste smanjili stvaranje pare.

### 3.4 Zamjena svjetiljke

Skinite aluminijski uložak za filter Skinite neispravnu svjetiljku i zamijenite je svjetiljkom iste vrijednosti.



Žarulja	
Snaga žarulje	4 W
Držać / utičnica	E14
Napon žarulje	220 - 240 V

Veličina	35x100 mm
ILCOS kod	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
Svjetlosni tok	400 ml
Odgovarajuća temperatura boje	3000 K

Ovaj proizvod sadrži izvor svjetla klase energetske učinkovitosti F.

- U ovom proizvodu koristi se LED svjetiljka tipa svijeća.
- Prilikom mijenjanja svjetiljke treba koristiti lampu od najviše 4 W.

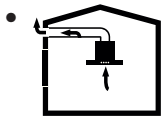


- Prije zamjene žarulje isključite aspirator s napajanja električnom energijom.
- Ne dirajte žarulju kada je vruća.
- Pazite i ne dirajte zamijenjenu žarulju izravno s rukama.



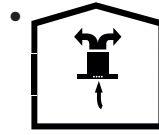
Žarulje za svjetlo možete kupiti kod ovlaštenog servisnog zastupnika.

### 3.5 Rad s priključenim dimnjakom



- Pare se uklanjaju kroz cijev ventilacijskog kanala koja je pričvršćena na priključnu glavu nape.
- Promjer cijevi ventilacijskog kanala isti je kao i spojni prsten. U vodoravnoj instalaciji, cijev treba imati lagani nagib prema gore (približno 10°) tako da zrak može lako izaći iz prostorije.

### 3.6 Rad bez priključenog dimnjaka



- Zrak se filtrira kroz ugljeni filter i vraća se u prostoriju. Ugljeni filter koristi se kada se u kući ne može koristiti ventilacijski kanal.
- Kod primjene bez ventilacijskog kanala, uklonite preklope unutar adaptera ventilacijskog kanala.
- Uklonite aluminijski filter masnoće. Za instalaciju ugljanog filtra pričvrstite filtre na kvačice centriranjem na plastičnom komadu s obje strane kućišta ventilatora, zategnite ih okretanjem desno ili lijevo.
- Zamijenite aluminijski filter masnoće.

## 4 Čišćenje i održavanje

Uređaj treba redovito čistiti i održavati. Neodržavanje uređaja čistim negativno će utjecati na vijek trajanja uređaja. Za čišćenje i održavanje slijedite upute navedene u priručniku.



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

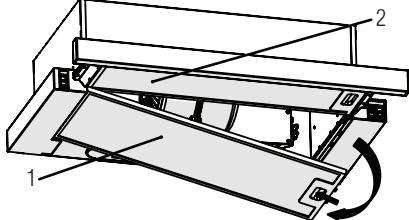


Nepoštivanje odredbi vezanih uz čišćenje uređaja i zamjenu filtera može dovesti do opasnosti od požara. Stoga se preporuča slijediti ovdje navedene smjernice. Proizvođač nije odgovoran za oštećenja motora ili požare uzrokovane nepravilnim korištenjem.

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

### 4.1. Čišćenje filtera masnoće

Filter masnoće koristi se za hvatanje čestica ulja u zraku. Filter masnoće mijenja boju nakon uzastopnog čišćenja. To je normalno i zbog toga ne trebate mijenjati filtre.



1. Vanjski filter masnoće

### 2. Unutarnji filter masnoće

- Dok držite prednju ploču izvucite kliznu ploču. Prvo uklonite vanjski filter masnoće, a zatim unutarnji filter masnoće.
- Gurnite blokadu filtera masnoće prema naprijed.
- Zatim je lagano povucite prema dolje i van. U protivnom možete saviti filter. Operite i isperite filter masnoće s tekućim deterdžentom i vratite filter masnoće na njegovo mjesto u skladu s gore navedenim koracima samo obrnutim redoslijedom. Ovi filteri masnoće koriste se za hvatanje čestica ulja u zraku.



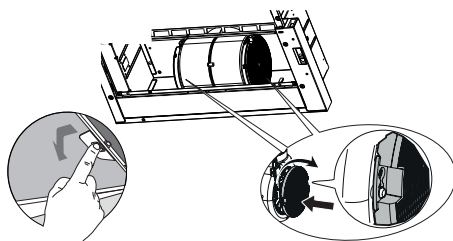
Filter masnoće možete prati u perilici posuđa.



**OPREZ:** Prilikom normalne primjene filter masnoće očistite jednom mjesečno.

### 4.2 Zamjena ugljenih filtera

Filteri za uklanjanje mirisa sadrže ugljen (aktivni ugljen). Filter masnoće mora se instalirati u proizvodu bez obzira koriste li se ugljeni filteri ili ne.



- Uklonite filter masnoće.
- Za uklanjanje ugljenog filtera, izvadite ugljeni filter iz njegovog kućišta okretanjem u smjeru obrnutom od smjera kazaljke na satu od jezička.



## 4 Čišćenje i održavanje

- Instalirajte novi ugljeni filtar.
- Instalirajte filtar masnoće.



### OPREZ

- Ugljeni filtar nikad se ne smije prati.
- Ugljani filtar zamijenite svaka 3 mjeseca.
- Ugljani filtar možete nabaviti u ovlaštenom servisu.

## 5 Instalacija uređaja



**UPOZORENJE:** Prije početka instalacije, pročitajte sigurnosne informacije u korisničkom priručniku.



**UPOZORENJE:** Ako instalaciju ne instalirate s vijcima i stabilizatorima u skladu s ovim uputama, to može rezultirati strujnim udarom.



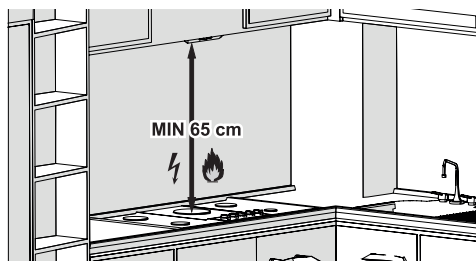
Pogledajte na stranici 273 instrukcije za ugradnju.

Za instalaciju nape kontaktirajte najbliži ovlašteno servis.

Kupac je odgovoran za pripremu mjesta instalacije i električnih instalacija nape.

### 5.1 Položaj uređaja

- Treba obratiti pozornost na rastojanje između ploče za kuhanje i nape prije instalacije. Ovo rastojanje treba biti 65 cm.
- Mjeru morate uzeti od površine grila na plinskim pločama za kuhanje i od staklene površine električnih ploča za kuhanje.



### 5.2 Instalacija uređaja



**UPOZORENJE:** Koristite zaštitne rukavice dok obavljate poslove bušenja i rezanja.

### 5.3 Pohrana

- Ako uređaj ne namjeravate koristiti duže vrijeme, pažljivo ga pohranite.
- Pripazite je li uređaj iskopčan iz strujne utičnice, je li se ohladi i je li potpuno suh.
- Uređaj čuvajte na hladnom i suhom mjestu.
- Uređaj držite izvan dohvata djece

## 5 Instalacija uređaja

### 5.4 Rukovanje i transport

- Za vrijeme rukovanja i transporta nosite uređaj u njegovom originalnom pakiranju. Pakiranje štiti uređaj od fizičkih oštećenja.
- Ne stavljajte teške predmete na uređaj ili pakiranje. Uređaj se može oštetiti.
- Ako ispustite uređaj to može učiniti neupotrebljivim ili izazvati trajno oštećenje.

## 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 lampu.	Prekidač za lampu 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.

# Моля, първо прочетете ръководството за употреба!

Уважаеми клиенти,

Благодарим Ви, че избрахте този уред на Веко. Надяваме се да получите отлични резултати от нашия уред, произведен от висококачествени материали по най-модерна технология. Затова, преди да преминете към употребата на уреда, Ви молим първо да прочетете цялото ръководство за употреба, както и другата придружителна документация и да ги запазите за справка в бъдеще. Ако уредът смени собственика си в бъдеще, то предайте и ръководството за употреба заедно с уреда. Следвайте указанията, като обръщате внимание на цялата информация и предупреждения в инструкцията за употреба.

Не забравяйте, че това ръководство за употреба може да се отнася за няколко различни модела. Разликите между моделите са описани подробно в ръководството.

## Значение на символите

В различните раздели на ръководството са използвани следните символи:



Важна информация и полезни съвети при употреба.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Предупреждения срещу опасни ситуации относно здравето и собствеността.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Предупреждение за опасност от пожар.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Предупреждение за опасност от токов удар.



РЕЦИКЛИРАНА И  
РЕЦИКЛЕРУЕМА  
ХАРТИЯ

# 1 Важни инструкции за безопасност и опазване на околната среда

## 1.1 Обща безопасност

Важни инструкции за безопасност Прочетете внимателно и ги запазете за бъдеща справка

Този раздел съдържа инструкции за безопасност, които ще ви помогнат да се защитите от риск от пожар, електрически удар, излагане на утечка от микровълнова енергия; нараняване или повреди на собствеността. Неспазването на инструкциите прави всяка гаранция невалидна.

- Продуктите Веко съответстват на приложимите стандарти за безопасност; ето защо, в случай на повреда по уреда или храняващия кабел, той трябва да бъде ремонтиран или сменен от дилър, сервизен център или специалист и оторизиран сервиз с цел избягване

на всякакви опасности. Погрешен или неквалифициран ремонт може да доведе до опасност и риск за потребителя.

- Уредът е предназначен за битова употреба и подобни приложения като:
  - Кухненски зони за персонала в магазини, офиси и други работни среди;
  - Фермерски къщи
  - От клиенти в хотели и други видове жилищни среди,
  - Места за нощувка със закуска.
- Използвайте уреда само по предназначение, както е описано в това ръководство.
- Производителят не носи отговорност за повреди в резултат на неправилен монтаж или неправилна употреба на продукта.
- Този уред може да бъде използван от деца над

## 1 Важни инструкции за безопасност и опазване на околната среда

8 години и лица с ограничени физически, сензорни или умствени способности или такива, без необходимия опит и познания, ако същите са надзиравани или инструктирани относно употребата на уреда по безопасен начин и са наясно със свързаните рискове.

- На децата не трябва да се позволява да играят с уреда. Почистването и поддръжката на уреда не трябва да се извършват от деца без надзора на възрастен.
- Минималното разстояние между носещата повърхност за готварските съдове на котлоните и долната част на Вашия продукт трябва да бъде най-малко 65 см.
- Ако инструкциите за монтаж на газовия котлон посочват по-голямо разстояние, това трябва

да бъде взето под внимание.

- Проверете дали данните за вашето местно електрозахранване отговарят на информацията върху табелката с данни.
- Никога не използвайте уреда, ако захранващият кабел или самият уред е повреден.
- За да избегнете риска от повреда на захранващия кабел, внимавайте да не го притискате, огъвате или търкате в остри ръбове. Дръжте захранващия кабел далеч от нагорещени повърхности и открит пламък.
- Използвайте уреда само със заземени контакти.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не свързвайте уреда към електрическата мрежа докато монтажът не е напълно приключил.

- Разположете уреда по такъв начин, че щепсе-

## 1 Важни инструкции за безопасност и опазване на околната среда

лът винаги да е достъпен.

- Не пипайте лампите ако са работили дълго време. Тъй като са горещи, могат да Ви изгорят ръцете.
- Следвайте наредбите, определени от компетентните органи относно освобождаването на отработения въздух (това предупреждение не се прилага при употреба без вентилационна тръба).
- Работете с Вашия уред след като поставите тенджерата, тиган и т.н. на котлона. В противен случай, топлината може да предизвика деформиране на някои части на Вашия продукт.
- Изключете котлона преди да отстраните тенджерата, тигана и т.н. от него.
- Не оставяйте гореща мазнина на котлона. Тигани с гореща мазнина могат да предизвикат самозапалване.
- Внимавайте с Вашите пердета и покривки, тъй като мазнината може да се възпламени докато приготвяте храна като пържени картофи.
- Филтърът за мазнини трябва да бъде подменян поне веднъж месечно. Филтърът с активен въглен трябва да бъде подменян поне един път на 3 месеца.
- Продуктът трябва да се почиства според инструкциите в ръководството за употреба. Ако почистването не е извършено според инструкциите в ръководството за употреба, може да съществува риск от пожар.
- Не използвайте неогнеупорни филтърни материали вместо на-

# 1 Важни инструкции за безопасност и опазване на околната среда

стоящия филтър.

- Използвайте само оригинални части или такива, препоръчани от производителя.
- Не работете с продукта без филтъра и не отстранявайте филтрите, докато продуктът работи.
- В случай на поява на някакъв пламък, прекъснете захранването на Вашия продукт и на другите готварски уреди.
- В случай на поява на някакъв пламък, покрийте пламъка и никога не използвайте вода, за да го загасите.
- Изключвайте уреда преди всяко почистване и когато не го използвате.
- Отрицателното налягане в околната среда не трябва да превишава 4 Па (4 x 10 бара) докато абсорбаторът за електрически котлон и други уреди работят заедно, захранвани от друг вид енергия, освен електричество.
- В околната среда, където се използва абсорбатора, отработеният въздух от устройствата, захранвани с газ или течено гориво, като например стайна печка, трябва да бъде напълно изолиран или устройството да бъде от херметически изолиран вид.
- Когато свързвате към вентилацията, използвайте тръби с диаметър 120 или 150 мм. Тръбната връзка трябва да бъде възможно най-къса и да има възможно най-малък брой чупки.

**Има опасност от задушаване!** Дръжте опаковъчните материали далеч от достъпа на деца.

**ВНИМАНИЕ:** Достъпните части могат да се нагоре-

# 1 Важни инструкции за безопасност и опазване на околната среда

щят ако се използват заедно с уред за готвене.

- Изходът на продукта не трябва да е свързан с въздухопроводи, в които се извежда друг дим.
- Вентилацията в стаята трябва да бъде оскъдна, когато абсорбаторът за електрически котлон се използва едновременно с устройства, работещи на газ или други горива (това би могло да не се прилага за уреди, които само освобождават въздуха обратно в стаята).
- Поставените върху продукта предмети може да паднат. Не поставяйте никакви предмети върху уреда.
- не фламбирайте под Вашия уред.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Преди да монтирате абсорбатора отстранете защитното фолио.

- Не оставяйте висок пла-

мък да гори под абсорбатора когато е включен

- Съдовете в които се пържи с много мазнина трябва да бъдат постоянно следени при употреба: прегрялото олио може да се възпламени.

## 1.2 Съответствие с директивата WEEE и Изхвърляне на отпадъчните продукти:

Уредът съответства на европейската директива WEEE. (2012/19/EU). Този продукт притежава класификационен символ за отпадъчно електрическо и електронно оборудване (WEEE).



Този символ указва, че продуктът не бива да се изхвърля с други битови отпадъци в края на експлоатационния си живот. Използваното устройство трябва да бъде върнато в официален пункт за събиране и рециклиране на електрически и електронни устройства. За да откриете тези пунктове за събиране, моля обърнете се към местния орган или търговецът, от който е закупен продуктът. Всяко домакинство играе важна роля във възстановяването и рециклирането на стар уред. Правилното изхвърляне на използвани уреди спомага за предотвратяването на потенциални негативни последици върху околната среда и човешкото здраве.



# 1 Важни инструкции за безопасност и опазване на околната среда

## 1.3 Съответствие с Директива RoHS

Закупеният от вас продукт съответства на европейската директива RoHS (2011/65/EU). Не съдържа вредни и забранени материали. Директива.

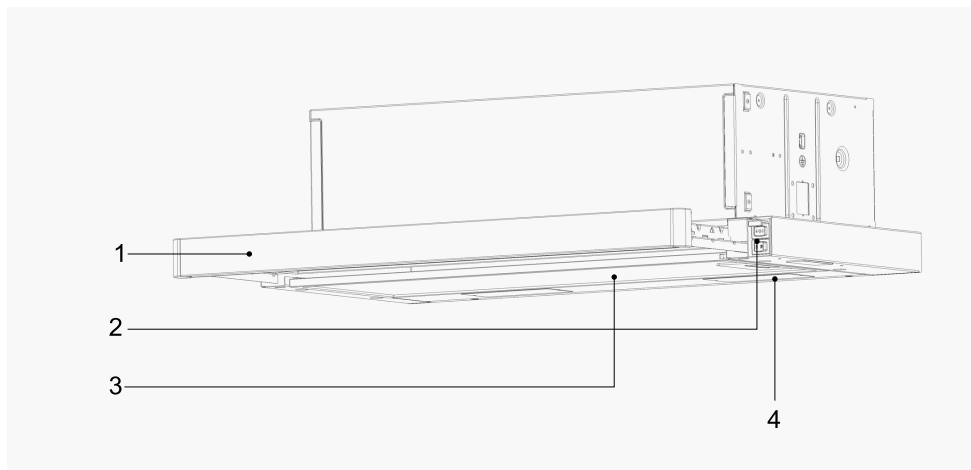
## 1.4 Информация за опаковката



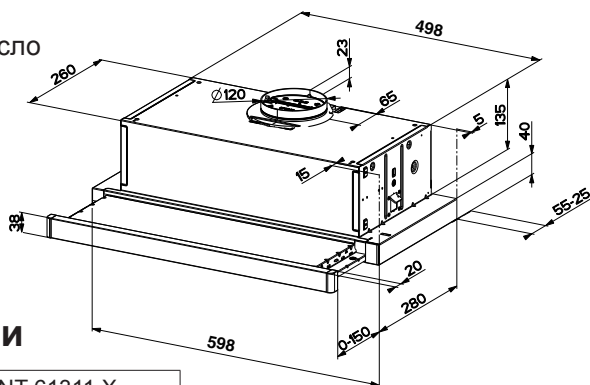
Опаковъчните материали на продукта са, са произведени от рециклируеми материали в съответствие с нашите Национални наредби за околната среда. Не изхвърляйте опаковъчните материали заедно с битовите и други отпадъци. Отнесете ги в пунктове за събиране на опаковъчни материали, посочени от местните власти.

## 2 Общ външен вид

### 2.1 Преглед



1. Плъзгащ се панел
2. Алюминиеви Филтри за Масло
3. Стъклен Капак
4. Контролен Монтаж
5. Лампа

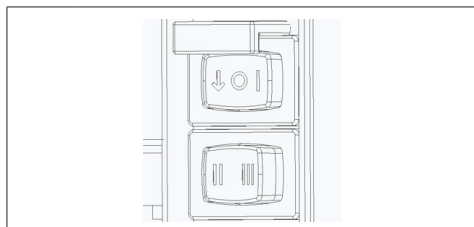


### 2.2 Технически данни

Модел	HNT 61311 X HNT 61311 XH HNT 61310 BH HNT 61310 WH
Захранващо напрежение	220-240V ~ 50 Hz
Мощност на лампата	2 x 4 W
Мощност на двигателя	115 W
Дебит – 3. Ниво	300 m <sup>3</sup> /h
Клас на изолация на електродвигателя	Clase F
Клас на изолация	Clase II

## 3 Функциониране на Уреда

### 3.1 Управление на Уреда



↓	Активира 2-ро и 3-то ниво на скорост.
I	Натиснете бутона "I", за да работите на 1-во ниво на скорост.
O	Когато го завъртите на позиция "O", устройството се изключва. В същото време устройството се изключва, когато плъзгачият се панел е затворен.
II	Натиснете бутон "II", за да работите на 2-ро ниво на скорост.
III	Натиснете бутон "III", за да работите на 3-то ниво на скорост.

### 3.2 Инструкции за експлоатация

- Вашият уред съдържа мотор с различни скорости.
- За по-добри показатели препоръчваме да използвате ниски скорости при нормални условия и високи скорости в случаи на силни миризми и интензивни пари.
- Можете да стартирате вашия уред, като натиснете бутона за настройка на желаната скорост. (I, II, II)
- Когато плъзгачът се отвори, лампата светва, когато плъзгачът се затвори, лампата изгасва.

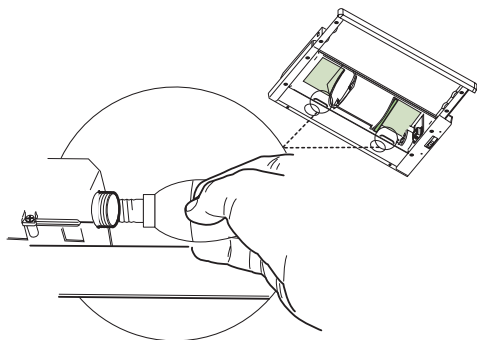
### 3.3 Енергоефективна Работа в Условията на Икономия Употреба

- Когато използвате вашия уред, регулирайте настройките на скоростта според силата на изпарения и миризмата, за да спестите енергия.
- Използвайте ниски скорости (I-II) при нормални условия и високи скорости (III) за интензивна миризма и пара.
- Лампите на аспиратора са поставени за осветяване на зоната за готвене.
- Използването им за осветление на околната среда ще доведе до ненужни разходи на енергия и недостатъчно осветление.
- За да може устройството Ви да консумира по-малко енергия, работете на ниска скорост.
- Вашето устройство ще намали консумацията на енергия, тъй като ще работи по-ефективно, когато му осигурите достатъчен приток на въздух.
- Настройте устройството на ниво на интензивно всмукване преди формирането на пара, в случаите, когато знаете, че ще се появи интензивна пара. По този начин намалявате потреблението на енергия, като използвате устройството за по-кратко време, тъй като то ще има достатъчен приток на въздух.
- Дръжте капациите на готварските съдове затворени, за да намалите отделянето на пара.

## 3 Функциониране на Уреда

### 3.4 Подмяна на Лампата

Свалете патрона на алуминиевия филтър. Свалете дефектната крушка и я сменете с нова със същата мощност.



Крушка	
Мощност на Крушката	4 W
Държач / Фасунга	E14
Напрежение на Крушката	220 - 240 V
Размер	35 x 100 мм
ILCOS Код	DRBB/F-4-220-240-E14-35/100
Светлинен поток	400 lm
Корелирана цветна температура	3000 K

Този продукт съдържа източник на светлина с клас на енергийна ефективност "F".

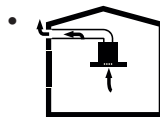


Можете да закупите лампи от Оторизирани Сервизни Агенти.



- Преди да смените електрическите крушки, изключете захранването на аспиратора.
- Не докосвайте крушките, когато са горещи.
- Внимавайте да не докосвате подменената крушка директно с ръце.

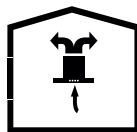
### 3.5 Управление чрез Димоотводна Връзка



Парата се извлича през димоотвода, който се закрепва към свързващата глава на аспиратора.

- Диаметърът на димоотвода трябва да е същият като свързващото ядро. При хоризонтални настройки тръбата трябва да има лек наклон нагоре (около 10 °), така че въздухът да излиза лесно от помещението.

### 3.6 Управление без Димоотводна Връзка



- Въздухът се филтрира през въглеродния филтър и се рециркулира в помещението. Въглеродният филтър се използва, когато е невъзможно да се използва димоотвод в къщата.
- При употреба без димоотвод извадете капаците от димоотводния адаптер.
- Извадете масления филтър. За да инсталирате въглеродния филтър, поставете филтъра върху разделите, като го центрирате върху пластмасовото парче от двете

## 3 Функциониране на Уреда

страни на тялото на вентилатора, затегнете го, като завъртите надясно или наляво.

- Сменете алуминиевия маслен филтър.

## 4 Почистване и Поддръжка

Устройството трябва да бъде почиствано и поддържано редовно. Ако не поддържате устройството чисто, това ще се отрази неблагоприятно на експлоатационния му живот. За почистване и поддръжка следвайте инструкциите, посочени в ръководството.



Преди почистване и поддръжка изключете уреда или изключете главния изключвател или разхлабете предпазителя, който захранва аспиратора.

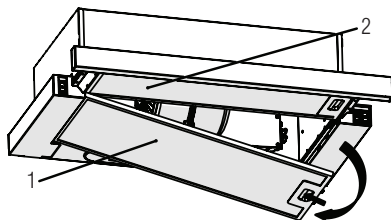


Неспазването на правилата, свързани с почистването на устройството и смяната на филтрите, може да доведе до риск от пожар. Следователно е препоръчително да следвате посочените в този документ указания. Производителят не носи отговорност за повреди на мотора или пожари, възникнали в резултат на неправилна употреба.

Почиствайте само с кърпа, навлажнена с неутрален течен препарат. Не почиствайте с инструменти. Не използвайте абразивни продукти. Не употребявайте алкохол

### 4.1 Почистване на Алуминиеви Маслени Филтри

Този филтър задържа маслените частици във въздуха. Алуминиевите маслени филтри могат да променят цвета си, докато се мият; това е нормално и не изисква подмяна на вашите алуминиеви маслени филтри.



1. Външен Алуминиево Маслен Филтър
2. Вътрешен Алуминиево Маслен Филтър

- Издърпайте плъзгащата се плоча, като държите предния панел. Отстранете първо външния алуминиево маслен филтър, а след това и вътрешния алуминиево маслен филтър.
- Избутайте ключалката на алуминиевия филтър напред.
- След това смъкнете го леко надолу и го издърпайте. В противен случай можете да огънете филтъра. Из-

## 4 Почистване и Поддръжка

мийте и изплакнете алуминиевите маслени филтри с течен препарат и заменете алуминиевите маслени филтри в техните гнезда, като извършите посочените по-горе стъпки в обратен ред. Този филтър задържа маслените частици във въздуха.



Можете също да измивате алуминиевите маслени филтри в пералнята.



**ВНИМАНИЕ:** В случай на нормална употреба, почиствайте алуминиевите маслени филтри веднъж месечно.

- Поставете алуминиевите маслени филтри.

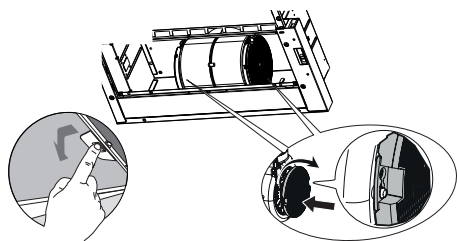


### ВНИМАНИЕ

- Карбоновият филтър никога не трябва да се мие.
- Сменяйте въглеродните филтри веднъж на всеки 3 месеца.
- Можете да закупите въглеродния филтър от оторизирани търговци.

### 4.2 Подмяна на Въглеродни Филтри

Филтрите за отстраняване на миризми съдържат въглен (Активен въглен). В продукта трябва да бъдат инсталирани маслени филтри, независимо дали се използват или не въглеродни филтри.



- Извадете алуминиевите маслени филтри.
- За да премахнете въгления филтър, извадете въгления филтър от неговия корпус, като го завъртите обратно на часовниковата стрелка от раздела.
- Поставете новия въглен филтър.

## 5 Монтиране на Уреда



**ВНИМАНИЕ:** Преди да започнете монтажа, прочетете информацията за безопасност в Ръководството за потребителя.



**ВНИМАНИЕ:** Ако не извършите монтажа с винтове и стабилизатори в съответствие с тези инструкции, това може да доведе до токов удар.

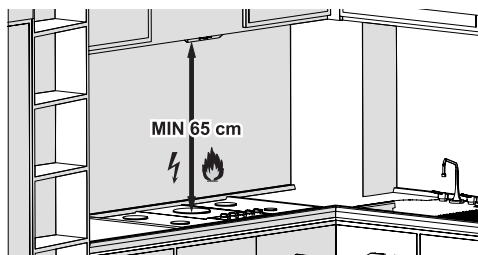


Please refer to page 273 for the installation guide.

За монтажа на аспиратора се свържете с най-близкия оторизиран сервиз.

Отговорност на клиента е да подготви местоположението и електрическата инсталация на аспиратора.

### 5.1 Положение на Уреда



- Преди монтажа трябва да се вземе предвид разстоянието между печката и аспиратора. Това разстояние трябва да бъде 65 см.
- При газови печки, разстоянието трябва да бъде измерено от повърхността на решетката, И от повърхността на стъклото за електрически печки.

### 5.2 Монтаж на аспиратора



**ВНИМАНИЕ:** Използвайте защитни ръкавици и очила за пробиване и рязане.

### 5.3 Съхранение

- Ако не възнамерявате да използвате уреда за продължителен период от време, моля съхранете го внимателно.
- Моля, уверете се, че уредът е изключен от контакта, охладен и напълно сух.
- Съхранявайте уреда на хладно и сухо място.
- Дръжте уреда далеч от деца.

### 5.4 Манипулиране и транспортиране

- По време на работа и транспортиране носете уреда в оригиналната му опаковка. Опаковката на уреда го предпазва от физически повреди.
- Не поставяйте тежки товари върху уреда или опаковката. Уредът може да се повреди.
- Изпускането на уреда ще го направи неработещо или ще причини трайни повреди.

## 6 Отстраняване на неизправности

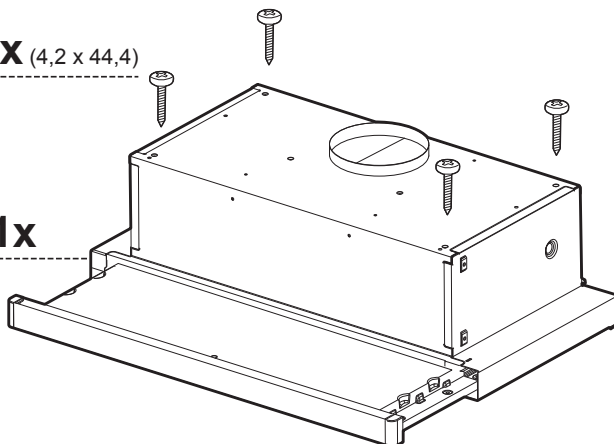
Отстраняване на неизправности	Причина	Помощ
Продуктът не работи.	Проверете предпазителя.	Възможно е предпазителят ви да е затворен, направете така че да работи.
Продуктът не работи.	Проверете електрическата връзка.	Главното напрежение трябва да бъде между 220-240 V.
Продуктът не работи.	Проверете електрическата връзка.	Проверете дали другите продукти във Вашата кухня работят или не.
Лампата за осветление не работи.	Проверете електрическата връзка.	Главното напрежение трябва да бъде между 220-240 V.
Лампата за осветление не работи.	Проверете превключвателя на лампата.	Превключвателят на лампата трябва да е в положение "включено".
Лампата за осветление не работи.	Проверете лампите.	Лампите на продукта не трябва да бъдат повредени.
Всмукването на въздух на продукта е лошо.	Проверете алуминиевия филтър.	Масленият филтър от алуминий трябва да се почиства поне веднъж месечно при нормални условия.
Всмукването на въздух на продукта е лошо.	Проверете димоотвода.	Димоотводът трябва да бъде във "включено" положение.
Всмукването на въздух на продукта е лошо.	Проверете въглеродния филтър.	При продукти с въглеродни филтри филтърът обикновено трябва да се сменя на всеки 3 месеца.



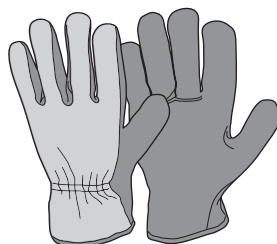


**4x** (4,2 x 44,4)

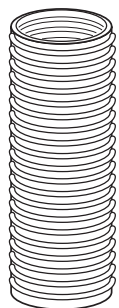
**1x**



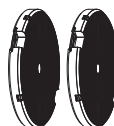
**OK!**



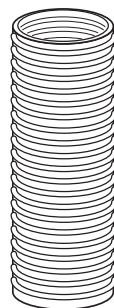
**2x**



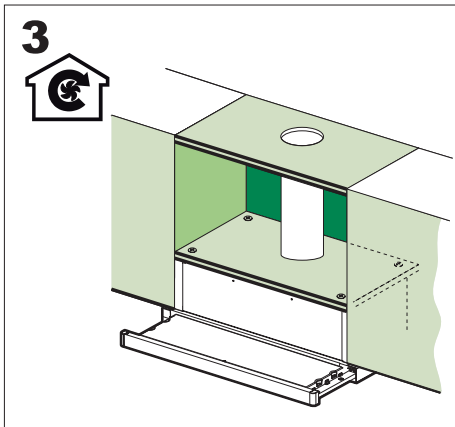
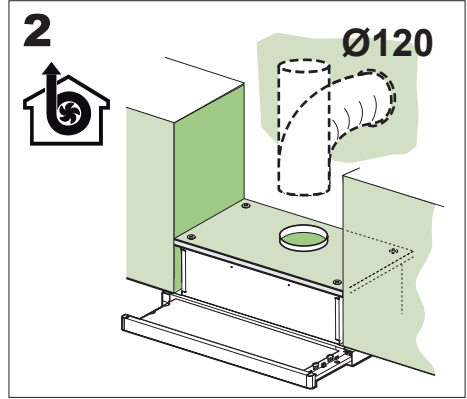
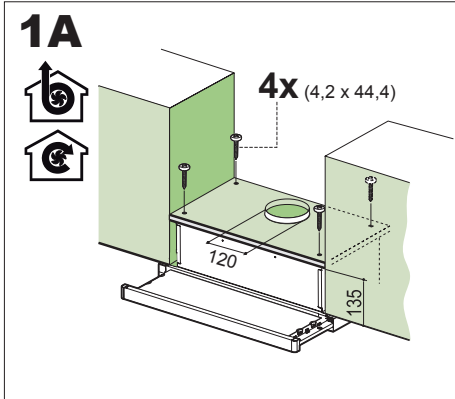
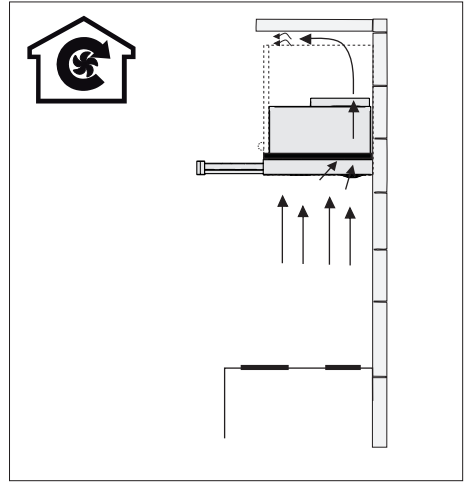
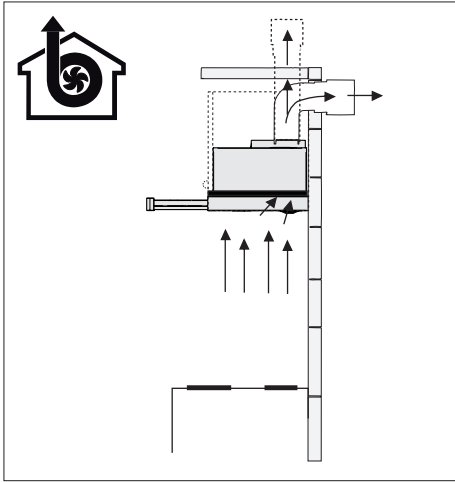
**Ø 120 mm**



**2x**



**Ø 120 mm**





Arçelik A.Ş.  
Karaağaç Caddesi No: 2-6, 34445,  
Sütlüce, İstanbul, Türkiye

[www.beko.com](http://www.beko.com)