

Haier

| | |
|-------------|--|
| ENGLISH | INSTALLATION AND USER'S MANUAL |
| ITALIANO | MANUALE D'INSTALLAZIONE E D'USO |
| FRANÇAIS | NOTICE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION |
| ESPAÑOL | MANUAL DE USO E INSTALACIÓN |
| ČESTINA | NÁVOD K INSTALACI A POUŽITÍ |
| SLOVENČINA | NÁVOD NA INŠTALÁCIU A POUŽITIE |
| PORTUGUÊS | MANUAL DO UTILIZADOR E DE INSTALAÇÃO |
| DEUTSCH | EINBAU- UND BEDIENUNGSANLEITUNG |
| POLAND | INSTRUKCJA OBSŁUGI I INSTALACJI |
| NEDERLANDS | HANDLEIDING VOOR INSTALLATIE EN GEBRUIK |
| ΕΛΛΗΝΙΚΑ | ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ |
| ROMÂNĂ | MANUAL DE INSTALARE ŞI UTILIZARE |
| MAGYAR | TELEPÍTÉSI ÉS FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV |
| УКРАЇНСЬКА | ПОСІБНИК ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ |
| EESTI | PAIGALDUS- JA KASUTUSJUHEND |
| LIETUVIŲ K. | ĮRENGIMO IR NAUDOTOJO INSTRUKCIJA |
| LATVIEŠU | UZSTĀDĪSANA UN LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA |
| SRPSKI | UGRADNJA I UPUTSTVO ZA UPOTREBU |

INSTALLATION AND USER'S MANUAL

CONTENT

| | |
|-----------------------------|----|
| INTRODUCTION | 02 |
| SAFETY PRECAUTION | 02 |
| ELECTRICAL INSTALLATION | 04 |
| SPECIFICATION | 05 |
| INSTALLATION (VENT OUTSIDE) | 06 |
| INSTALLATION (VENT INSIDE) | 13 |
| DESCRIPTION OF COMPONENTS | 14 |
| OPERATION | 14 |
| MAINTENANCE | 17 |
| TROUBLESHOOTING | 18 |
| CONFORMITY WITH DIRECTIVES | 19 |
| ENVIRONMENTAL PROTECTION | 19 |

INTRODUCTION

Thank you for choosing this cooker hood.

This instruction manual is designed to provide you with all required instructions related to the installation, use and maintenance of the appliance. In order to operate the unit correctly and safety, please read this instruction manual carefully before installation and usage.

The cooker hood uses high quality materials, and is made with a streamlined design. Equipped with large power electric motor and centrifugal fan, it also provides strong suction power, low noise operation, non-stick grease filter and easy assembly installation.

Hereby, Candy Hoover Group Srl declares that the radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU and with the relevant Statutory Requirements (for the UKCA market).

The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address: www.candy-group.com

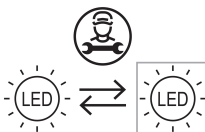
SAFETY PRECAUTION

- Never let the children operate the machine.
- The cooker hood is for home use only, not suitable for barbecue, roast shop and other commercial purpose.
- The cooker hood and its filter should be clean regularly in order to keep in good working condition.
- Clean the cooker hood according to the instruction manual and keep the unit from danger of burning.
- Forbid the direct baking from the gas cooker.
- Please keep the kitchen room a good convection.
- Before connecting this appliance check that the power supply cord is not damaged. A damage supply cord must be replaced by qualified service personnel only.
- There shall be adequate ventilation of the room when the range hood is used at the same time as appliances burning gas or other fuels;
- The air must not be discharged into a flue that is used for exhausting fumes from appliances burning gas or other fuels;
- Regulations concerning the discharge of air have to be fulfilled.

- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Do not flambé under the range hood.
The range hood is not intended to be installed over a hob having more than four hob elements
- These shall be adequate ventilation of the room when the range hood is used at the same time as appliances burning gas or other fuels(not applicable to appliances that only discharge the air back into the room);
- the details concerning the method and frequency of cleaning.
- there is a fire risk if cleaning is not carried out in accordance with the instructions;
- do not flame under the range hood;
- CAUTION: Accessible parts may become hot when used with cooking appliances.

Electrical Shock Hazard

- ~ Only plug this unit into a properly earthed outlet. If in doubt seek advice from a suitably qualified engineer.
- ~ Failure to follow these instructions can result in death, fire, or electrical shock.



The lamp used in this product is not suitable for use in the lighting of a room.

The purpose of this lamp is to provide illumination for using the product.

Electrical Installation

All installation must be carried out by a competent person or qualified electrician. Before connecting the mains supply ensure that the mains voltage corresponds to the voltage on the rating plate.

Direct Connection

The appliance must be connected directly to the mains using an omnipolar circuit breaker with a minimum opening of 3mm between the contacts.

The installer must ensure that the correct electrical connection has been made and that it complies with the wiring diagram.

The cable must not be bent or compressed.

Regularly check the power plug and power cord for damage. If the supply cord is damaged, it must be replaced by a special cord or assembly available from the manufacturer or its service agent.

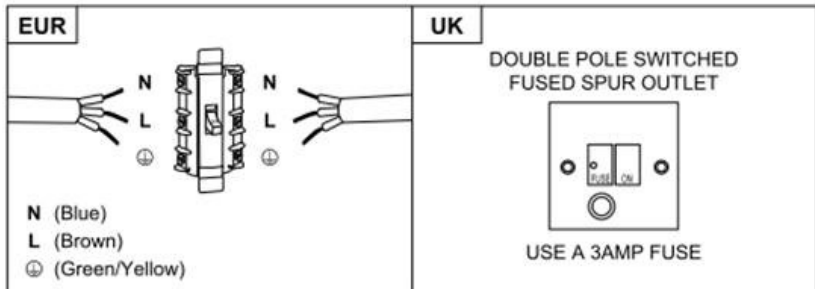
WARNING: This is a Class I appliance and MUST be earthed

This appliance is supplied with a 3 core mains cable coloured as follows:

Brown = L or Live

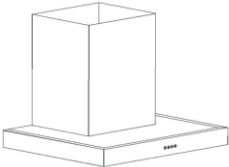
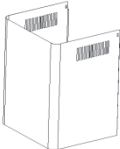
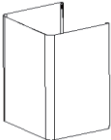

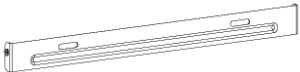
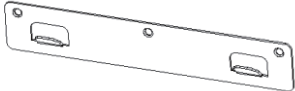





Blue = N or Neutral

Green and Yellow = E or Earth (⊕)



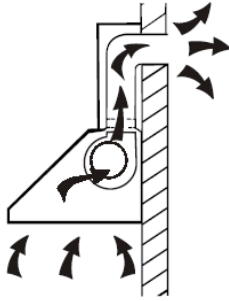
The fuse must be rated at 3 Amps.

Standard Installation Accessories List

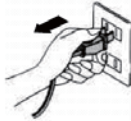
| Spec. | Illustration Picture | Qty |
|---|---|-----|
| Casing |  | 1 |
| Upper Chimney |  | 1 |
| Lower Chimney |  | 1 |
| Lower chimney bracket |  | 1 |
| Upper chimney bracket |  | 1 |
| Hanging Board |  | 1 |
| $\phi 8$ rawl plugs $\phi 8 \times \phi 6$ white color |  | 9 |
| Screws ST4.0×30 |  | 9 |
| $\phi 7.2$ screws ST4.0×8 |  | 2 |
| Air outlet |  | 1 |
| Carbon filter |  | 2 |

INSTALLATION (wall mounting)

If you have an outlet to the outside, your cooker hood can be connected as below picture by means of an extraction duct (enamel, aluminum, flexible pipe non flammable with an interior diameter of 150mm)



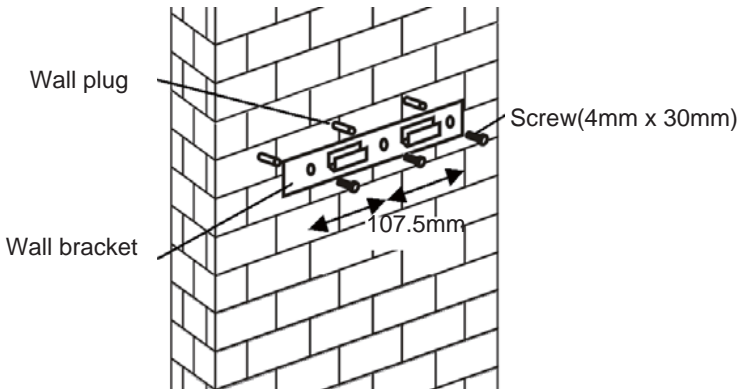
1. Before installation, turn the unit off and unplug it from the outlet.



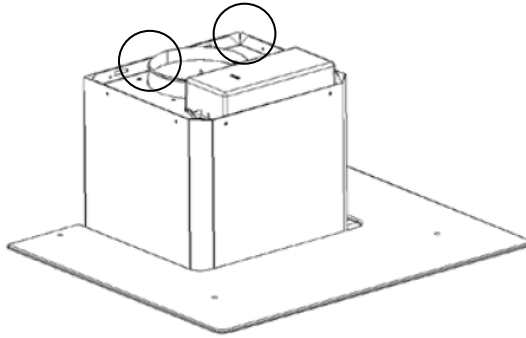
2. The cooker hood should be placed at a distance of 65~75cm above the cooking plane for best effect.



3. Drill 3 x 8mm holes to accommodate the bracket. Screw and tighten the bracket onto the wall with the screws provided.



4. Leave up the cooker hood and hang onto the wall bracket hook.

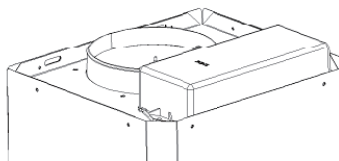


5. Fix the one-way-valve to the air outlet of the cooker hood. Then, attached the exhaust pipe onto the one-way-valve as shown below.

Exhaust pipe

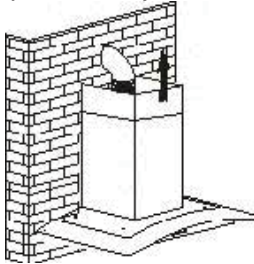


Cooker hood

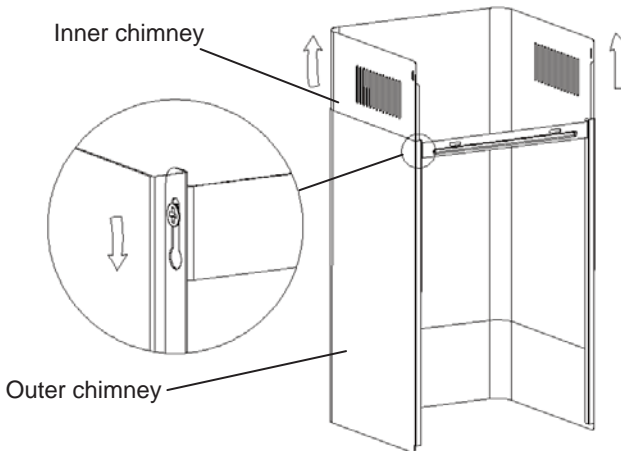


6.

- i. Place the glass in appropriate position on the top the cooker hood.
 - ii. Fix with 4 screws and washer. In order to avoid the glass cracking, please do not tighten the screws too strongly.
- i. By Put the inner chimney into outer chimney .Then pulling out the inner chimney upwards. Adjust to reach the height required.

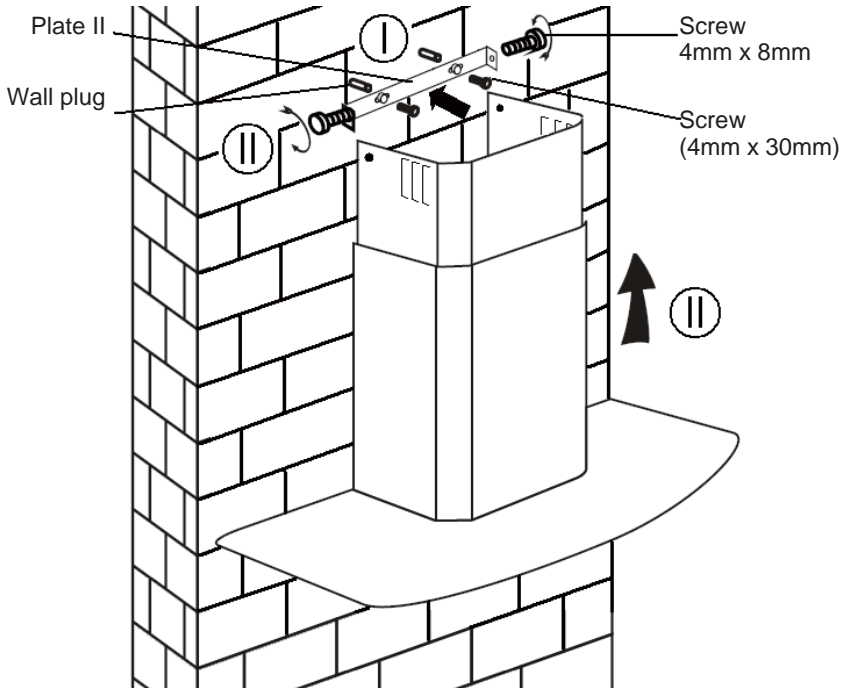


- ii. Sliding the chimney to adjust the chimney height. When the height you required is reached, then hang the fixing hole to the fixing screws as showed in below pictures.

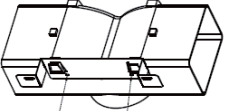
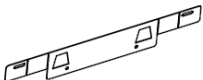





8.

- i. Drill 2 x 8mm holes to accommodate the plate II. Screw and tighten the plate II onto the wall with 2 screws provided.
- ii. Assemble the chimney onto the unit and fix it with 2 screws.



Standard Installation Accessories List

| Spec. | Illustration Picture | Qty |
|---|---|-----|
| Air Deflector |  | 1 |
| Bracket |  | 1 |
| $\phi 8$ rawl plugs $\phi 8 \times \phi 6$ white color |  | 2 |
| Screws ST4.0x30 |  | 2 |
| Screws ST3.5x12 |  | 2 |

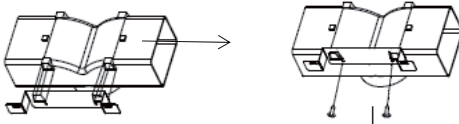
INSTALLATION(AIR DEFLECTOR):

Air deflector is mentioned as included and not optional.

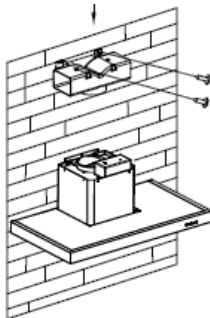
1. Before installation,curve both ends of the bracket as shown below:



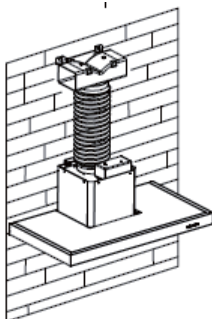
2. Fix the bracket to the T-shaped plastic outlet with 2pcs ST3.5x12mm screws provided.



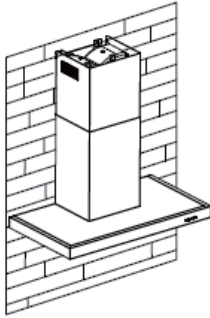
3. Drill 2 holes to accommodate the wall plugs, then screw and tighten the bracket onto the wall with 2pcs ST4x30mm screws provided.



4. Attach the exhaust pipe onto the air outlet of the cooker hood as shown below:



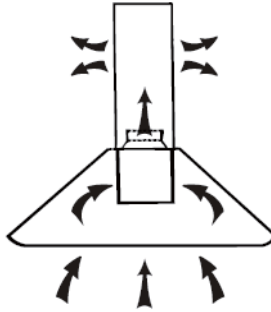
5. Install the chimney to the unit and fix it.



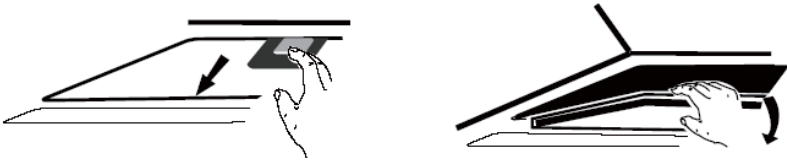
- o “Please kindly be noted: T-shaped plastic outlet and v-flaps can not be used at the same time. You can use them in two ways: 1) Add v-flap on existing outlet; 2) Use T-shaped plastic outlet, no add v-flap.”
- o “Note: The product is provided with v-flap accessory. This accessory is not mandatory for installation, operation and use of the product.”

INSTALLATION (VENT INSIDE)

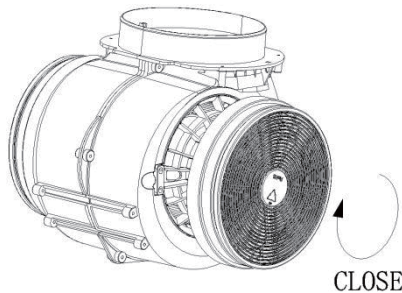
If you do not have an outlet to the outside, exhaust pipe is not required and the installation is similar to the one show in section “INSTALLATION (VENT OUTSIDE)”.



Activated carbon filter can be used to trap odors. In order to install the activated carbon filter, the grease filter should be detached first. Press the lock and pull it downward.



Plug the activated carbon filter into the unit and turn it in clockwise direction. Repeat the same on the other side.



NOTE:

- o *Make sure the filter is securely locked. Otherwise, it would loosen and cause dangerous.*
- o *When activated carbon filter attached, the suction power will be lowere*

DESCRIPTION OF COMPONENTS

CONFIGURATION 1

1

2

3

B

B⁺



OPERATION

1

Low Speed button

It's used for Ventilation on the kitchen. It is suitable for simmering and cooking which do not make much steam.

2

Medium Speed button

Airflow speed is ideally for ventilation in standard cooking operation.

3

High Speed button

When high density of smoke or steam produced, press high-speed button for high effective ventilation.

B

Boost 1(speed 4)

Press speed b button 1, the backlit of speed B button is on, and the cooker hood is working at boost mode ;

B⁺

Boost 2(speed 5)

Press speed b button 2, the backlit of speed B⁺ button is on, and the cooker hood is working at boost mode ;



Light

Short press for lighting on & off

Quick timer: Long press the light button hold for 3 seconds, fan speed buttons will flashing & into 5minutes count down, after 5 minutes motor & light will turn off automatic with three Buzzer sound.



Wi-Fi Connection

Long press WiFi icon and enter into connecting mode: the backlit of WiFi icon keep flashing indicate the connection is under connecting, the backlit of WiFi icon is light on indicate it is connected, same for standby mode; long press WiFi icon again and the connection will be stopped;

CONFIGURATION 2

1

2

3

B



STANDBY MODE.

After plug in, all lighting, system in **STANDBY MODE**.

1

Low Speed button

It's used for Ventilation on the kitchen. It is suitable for simmering and cooking which do not make much steam.

2

Medium Speed button

Airflow speed is ideally for ventilation in standard cooking operation.

3

High Speed button

When high density of smoke or steam produced, press high-speed button for high effective ventilation.

B

Booster function

This hood has a booster function. To activate the booster, Press

B to speed 4, enter into highest speed while the hood is in use and it will increase speed for 5 minutes, before slowing down again.



Light

Short press for lighting on & off

Quick timer: Long press the light button hold for 3 seconds, fan speed buttons will flashing & into 5minutes count down, after 5 minutes motor & light will turn off automatic with three Buzzer sound.



Wi-Fi Connection

Long press WiFi icon and enter into connecting mode: the backlit of WiFi icon keep flashing indicate the connection is under connecting, the backlit of WiFi icon is light on indicate it is connected, same for standby mode; long press WiFi icon again and the connection will be stopped;

Download hOn App



First of all, you should download hOn APP and install to your portable device. Then enroll your hood.



NOTE

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
- 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal
[CHANGE WI-FI SETTINGS](#)
- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
- 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

ENROLLMENT HAIER HOOD



The image of the hood has the only purpose of presenting it. May not be perfectly representative.

1- Press the WiFi button until the icon starts blinking When the pairing is completed the WiFi icon will be on.

MAINTENANCE

Before cleaning switch the unit off and pull out the plug.

I. Regular Cleaning

Use a soft cloth moistened with hand-warm mildly soapy water or household cleaning detergent. Never use metal pads, chemical, abrasive material or stiff brush to clean the unit.

II. Monthly Cleaning for Grease Filter

ESSENTIAL: Clean the filter every month can prevent any risk of fire.

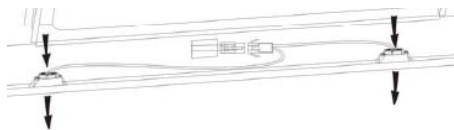
The filter collects grease, smoke and dust..... so the filter is directly affecting the efficiency of the cooker hood. If not cleaned, the grease residue (potential flammable) will saturate on the filter. Clean it with household cleaning detergent.

III. Annual Cleaning for Activated Carbon Filter

Apply SOLELY to unit that installed as a recirculation unit (not vented to the outside). This filter traps odors and must be replaced at least once a year depending on how frequent the cooker hood used.

IV. Changing a light bulb

Remove the screws on the glass, take off the hood glass. Find the bulb that requires replacement, you will find it located in the light fixture which is inside the exposed section of the canopy.



Disconnect the light wiring point and remove the bulb holders and wiring from the hood. Important: It's not possible to replace the bulbs individually, it will be necessary to obtain the bulbs, bulb holders and wiring as a complete part. (LED light: MAX 1.5W)

Fit the replacement bulbs, bulb holders and wiring in the same manners as the originals. Then reconnect the light wiring point.

Refit the hood glass and fasten the glass screws. Make sure the screws are fully tightened.

TROUBLESHOOTING

| Fault | Cause | Solution |
|---------------------------------|--|---|
| Light on, but fan does not work | The fan blade is jammed. | Switch off the unit and repair by qualified service personnel only. |
| | The motor is damaged. | |
| Both light and fan do not work | Halogen light bulb burn. | Replace the bulb with correct rating. |
| | Power cord looses. | Plug in to the power supply again. |
| Serious Vibration of the unit | The fan blade is damaged. | Switch of the unit and repair by qualified service personnel only. |
| | The fan motor is not fixed tightly. | Switch off the unit and repair by qualified service personnel only. |
| | The unit is not hung properly on the bracket. | Take down the unit and check whether the bracket is in proper location. |
| Suction performance not good | Too long distance between the unit and the cooking plane | Readjust the distance to 65-75cm |

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Technology | Wi-Fi |
| Standard | 802.11 b/g/n |
| Frequency Band(s)[MHz] | 2400 MHz - 2483.5 MHz |
| Maximum Power[mW] | 100 mW |

| Product information for networked equipment | |
|--|--|
| power consumption of the product in networked standby if all wired network ports are connected and all wireless network ports are activated: | 2W |
| How to activate wireless network port: | If the Hood has been enrolled with the APP, turn on the Hood to activate wireless network port. |
| How to deactivate wireless network port: | If the Hood has been enrolled with the APP, turn off the Hood to deactivate wireless network port. If the Hood hasn't been enrolled with the APP, wireless network port will be deactivated even the Hood is on. |

CUSTOMER ASSISTANCE SERVICE

If you cannot identify the cause of the operating anomaly, switch off the appliance and contact the Assistance Service.

PRODUCT SERIAL NUMBER. Where can I find it?

It is important you to inform the Assistance Service of your product code and its serial number (a 16 character code which begins with the number 3); this can be found on the guarantee certificate or on the data plate located on the appliance.

It will help to avoid wasted journeys to technicians, thereby (and most significantly) saving the corresponding callout charges.

This appliance is marked according to the European directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).



WEEE contains both polluting substances (which can cause negative consequences for the environment) and basic components (which can be re-used). It is important to have WEEE subjected to specific

treatments, in order to remove and dispose properly all pollutants, and recover and recycle all materials.

Individuals can play an important role in ensuring that WEEE does not become an environmental issue; it is essential to follow some basic rules:

WEEE should not be treated as household waste;

WEEE should be handed over to the relevant collection points managed by the municipality or by registered companies. In many countries, for large WEEE, home collection could be present.

In many countries, when you buy a new appliance, the old one may be returned to the retailer who has to collect it free of charge on a one-to-one basis, as long as the equipment is of equivalent type and has the same functions as the supplied equipment.

MANUALE D'INSTALLAZIONE E D'USO

INDICE

| | |
|--|----|
| INTRODUZIONE..... | 21 |
| AVVERTENZE PER LA SICUREZZA..... | 21 |
| IMPIANTO ELETTRICO | 23 |
| INSTALLAZIONE (MONTAGGIO A PARETE) | 25 |
| INSTALLAZIONE (SFIATO INTERNO) | 31 |
| DESCRIZIONE DEI COMPONENTI..... | 33 |
| MANUTENZIONE | 36 |
| QUALCOSA NON FUNZIONA | 37 |
| SERVIZIO ASSISTENZA CLIENTI | 38 |

INTRODUZIONE

Grazie per aver scelto questa cappa.

Il presente manuale di istruzioni ha lo scopo di fornire tutte le istruzioni necessarie per l'installazione, l'uso e la manutenzione dell'elettrodomestico. Per un uso corretto e sicuro dell'elettrodomestico, leggere attentamente questo manuale di istruzioni prima dell'installazione e dell'uso.

La cappa utilizza materiali di alta qualità ed è realizzata con un design aerodinamico. Dotata di motore elettrico di grande potenza e ventola centrifuga, fornisce anche una forte potenza di aspirazione, funzionamento a basso rumore, filtro antiaderente per grassi e facile installazione di montaggio.

Con la presente Candy Hoover Group Srl dichiara che l'apparecchiatura radio è conforme alla Direttiva 2014/53/UE e ai relativi requisiti di legge (per il mercato UKCA). Il testo completo della dichiarazione di conformità è disponibile al seguente indirizzo internet: www.candy-group.com

AVVERTENZE PER LA SICUREZZA

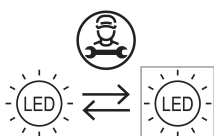
- Non lasciare mai che i bambini facciano funzionare l'elettrodomestico.
- La cappa è destinata al solo uso domestico e non è adatta per barbecue, rosticcerie e altri usi commerciali.
- La cappa e il suo filtro devono essere puliti regolarmente per garantirne il buono stato di funzionamento.
- Pulire la cappa secondo il manuale di istruzioni per evitare il rischio di bruciature.
- Si sconsiglia la cottura diretta dal fornello a gas. Si consiglia di tenere una buona convezione in cucina.
- Prima di collegare l'elettrodomestico controllare che il cavo di alimentazione non sia danneggiato. Un cavo di alimentazione danneggiato deve essere sostituito solo da personale di assistenza qualificato.
- Deve esserci un'adeguata ventilazione dell'ambiente quando si utilizza la cappa aspirante insieme ad elettrodomestici con combustione a gas o altri combustibili;
- L'aria non deve essere scaricata in una canna fumaria usata per i fumi da elettrodomestici con combustione a gas o altri;
- È necessario rispettare le normative relative allo scarico dell'aria.
- I bambini devono essere supervisionati per assicurarsi che

non giochino con l'elettrodomestico.

- Non effettuare cotture flambé sotto la cappa aspirante.
- La cappa non è destinata ad essere installata su un piano cottura con più di quattro elementi di cottura
- Questi devono essere un'adeguata ventilazione della stanza quando la cappa aspirante è usata allo stesso tempo di elettrodomestici che bruciano gas o altri combustibili (non applicabile agli elettrodomestici che scaricano solo l'aria indietro nella stanza);
- i dettagli relativi al metodo e alla frequenza della pulizia.
- se la pulizia non viene effettuata in accordo con le istruzioni, sussiste il rischio di incendi;
- non accendere fiamme libere sotto la cappa aspirante;
- **ATTENZIONE:** le parti accessibili possono diventare calde quando vengono utilizzate con elettrodomestici di cottura.

Rischio di elettrocuzione

- Inserire l'elettrodomestico solo in una presa correttamente collegata a terra. In caso di dubbio, rivolgersi ad un tecnico qualificato.
- Il mancato rispetto di queste istruzioni può provocare la morte, incendi o elettrocuzione.



La lampada utilizzata in questo prodotto non è adatta per l'uso nell'illuminazione di una stanza.

Lo scopo di questa lampada è fornire illuminazione per l'utilizzo del prodotto.

Impianto elettrico

Tutte le installazioni devono essere eseguite da una persona competente o da un elettricista qualificato. Prima di collegare l'alimentazione di rete, assicurarsi che la tensione di rete corrisponda a quella indicata sulla targhetta.

Collegamento diretto

L'elettrodomestico deve essere collegato direttamente alla rete usando un interruttore onnipolare con un'apertura minima di 3 mm tra i contatti.

L'installatore deve assicurarsi che sia stato effettuato il corretto collegamento elettrico e che sia conforme allo schema elettrico.

Il cavo non deve essere piegato o schiacciato.


Controllare regolarmente che la spina e il cavo di alimentazione non siano danneggiati. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito con un cavo o un gruppo di cavi speciale disponibile dal produttore o dal suo agente di servizio.

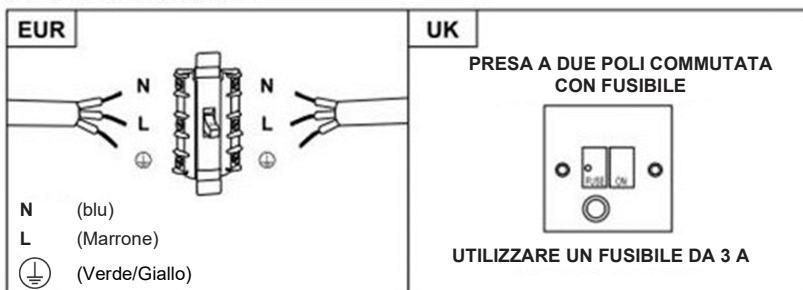
AVVERTENZA: Questo è un elettrodomestico di classe I e DEVE essere messo a terra

Questo elettrodomestico viene fornito con un cavo di rete a 3 conduttori colorato come segue:

Marrone = L o alimentato

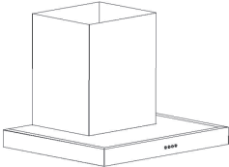
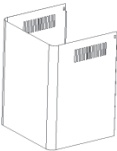
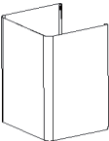

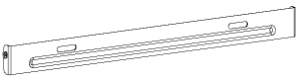
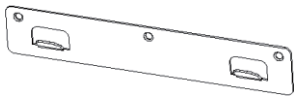





Blu = N o Neutro

Verde e giallo = E o Terra 



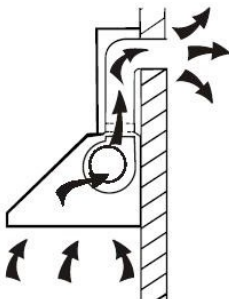
Il fusibile deve avere una potenza di 3 A.

Elenco degli accessori per l'installazione standard

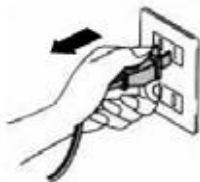
| Specif. | Illustrazione Immagine | Quantità |
|--|---|----------|
| Involucro |  | 1 |
| Canna fumaria superiore |  | 1 |
| Canna fumaria inferiore |  | 1 |
| Staffa canna fumaria inferiore |  | 1 |
| Staffa canna fumaria superiore |  | 1 |
| Piastra di sospensione |  | 1 |
| Tassello ad espansione Ø 8 Ø 8xØ 6 colore bianco |  | 9 |
| Viti ST4,0x30 |  | 9 |
| Viti Ø 7,2 ST4,0x8 |  | 2 |
| Uscita dell'aria |  | 1 |
| Filtro al carbonio |  | 2 |

INSTALLAZIONE (montaggio a parete)

Se avete un'uscita verso l'esterno, la vostra cappa può essere collegata come nell'immagine sottostante per mezzo di un condotto di estrazione (smalto, alluminio, tubo flessibile non infiammabile con un diametro interno di 150 mm)



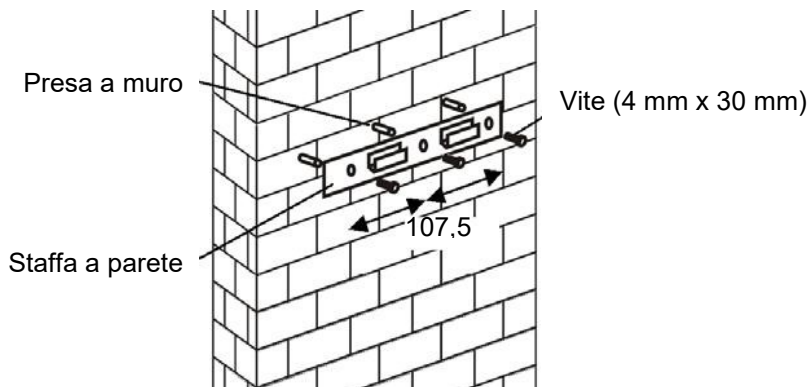
1. Prima dell'installazione, spegnere l'elettrodomestico e staccarlo dalla presa.



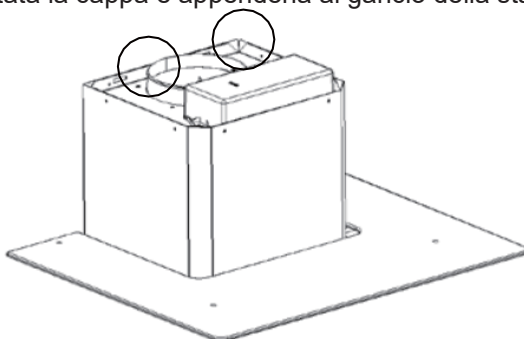
2. La cappa deve essere posizionata ad una distanza di circa 65-75 cm dal piano di cottura per ottenere i migliori effetti.



3. Praticare 3 fori da 8 mm per alloggiare la staffa. Avvitare e stringere la staffa sul muro con le viti fornite.



4. Lasciare montata la cappa e appenderla al gancio della staffa a muro.

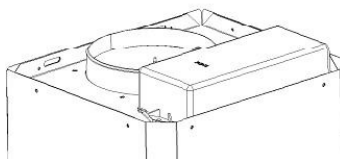


5. Fissare la valvola unidirezionale all'uscita dell'aria della cappa.
Poi, attaccare il tubo di scarico sulla valvola unidirezionale come mostrato qui sotto.

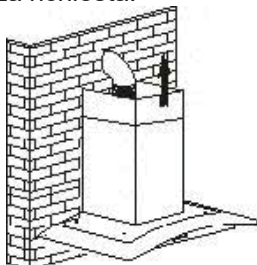
Tubo di scarico



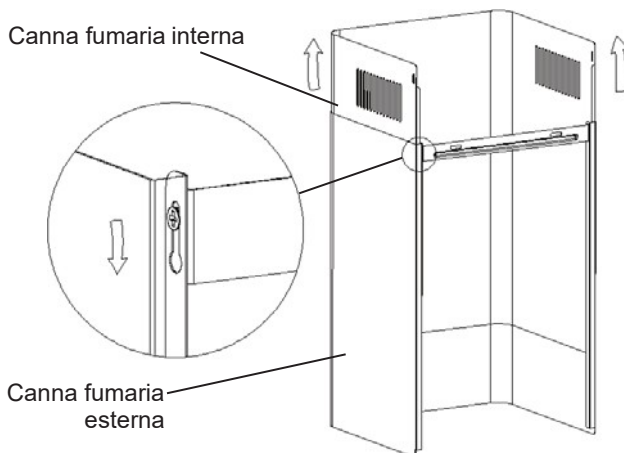
Cappa



6.
 - i. Posizionare il vetro nella posizione appropriata sulla parte superiore della cappa.
 - ii. Fissare con 4 viti e rondella. Per evitare che il vetro si incrina, si prega di non serrare troppo le viti.
7.
 - i. Mettere la canna fumaria nella canna fumaria esterna, poi sollevare la canna fumaria interna tirando verso l'alto. Regolare fino a raggiungere l'altezza richiesta.

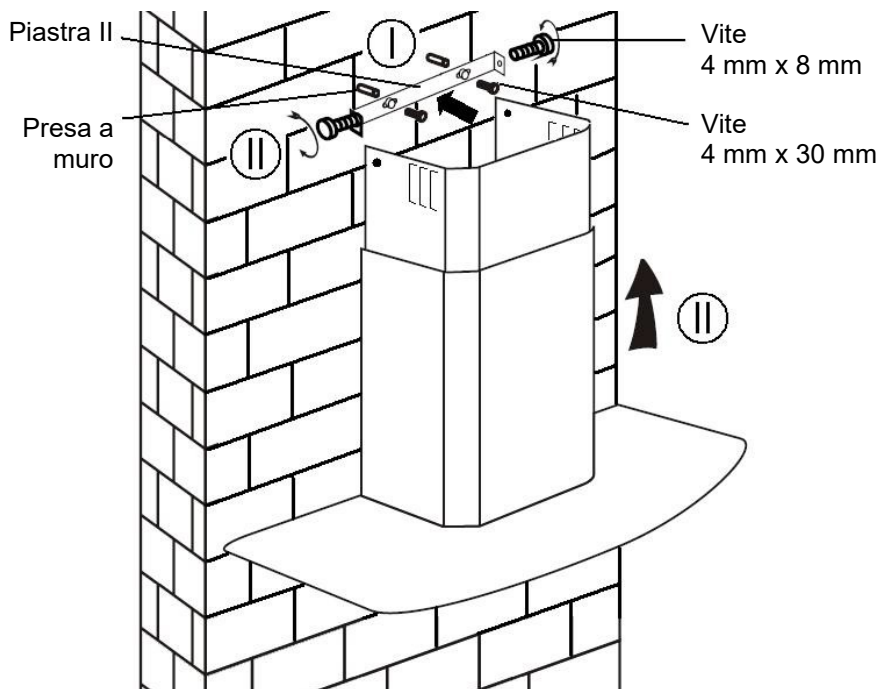


- ii. Fare scorrere la canna fumaria per regolarne l'altezza. Quando si raggiunge l'altezza desiderata, inserire il foro di fissaggio nelle viti di fissaggio come mostrato nelle immagini sottostanti.

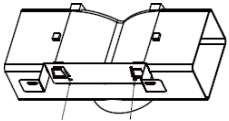
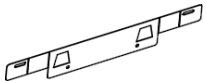





8.

- i. Praticare 2 fori da 8 mm per inserire la piastra II. Avvitare e serrare la piastra II al muro con 2 viti fornite.
- ii. Montare la canna fumaria sull'elettrodomestico e fissarla con 2 viti.



Elenco degli accessori per l'installazione standard

| Specif. | Illustrazione Immagine | Quantità |
|---|---|----------|
| Deflettore d'aria |  | 1 |
| Staffa |  | 1 |
| Tasselli ad espansione Ø 8 Ø8× Ø6 colore bianco |  | 2 |
| Viti ST4,0x30 |  | 2 |
| Viti ST3,5x12 |  | 2 |

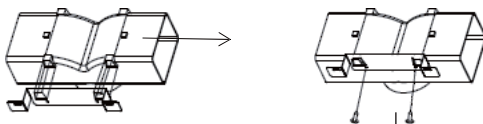
INSTALLAZIONE (DEFLETTORE D'ARIA):

Il deflettore d'aria è indicato come incluso e non opzionale.

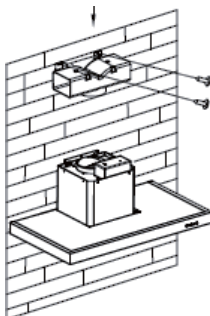
1. Prima del montaggio, curvare entrambe le estremità della staffa come mostrato di seguito:



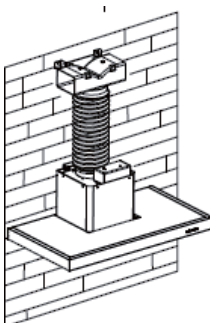
2. Fissare la staffa all'uscita in plastica a T con 2 viti ST3,5x12 mm fornite.



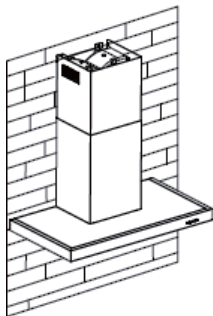
3. Praticare 2 fori per inserire i tasselli, poi avvitare e serrare la staffa sul muro con 2 viti ST4x30 mm fornite.



4. Fissare il tubo di scarico all'uscita dell'aria della cappa come mostrato di seguito:



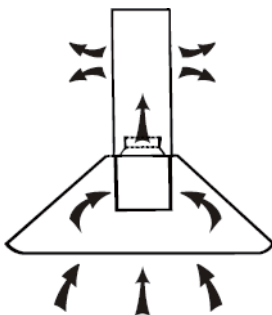
5. Installare la canna fumaria sull'elettrodomestico e fissarla.



- Notare quanto segue: L'uscita in plastica a T e le alette a V non possono essere usate contemporaneamente. Potete usarle in due modi: 1) Aggiungere un'aletta a V sull'uscita esistente; 2) Usare un'uscita in plastica a T, senza aggiungere un'aletta a V.
- Nota: Il prodotto viene fornito con l'accessorio aletta a V. Questo accessorio non è obbligatorio per il montaggio, il funzionamento e l'uso del prodotto.

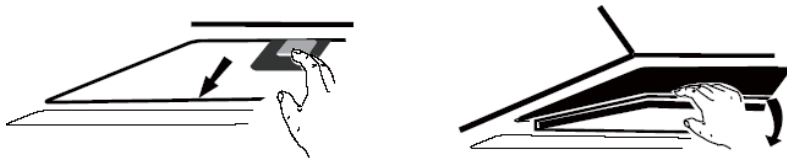
INSTALLAZIONE (SFIATO INTERNO)

Se non si dispone di uno scarico all'esterno, il tubo di scarico non è necessario e l'installazione è simile a quella indicata nella sezione "Installazione (scarico all'esterno)".

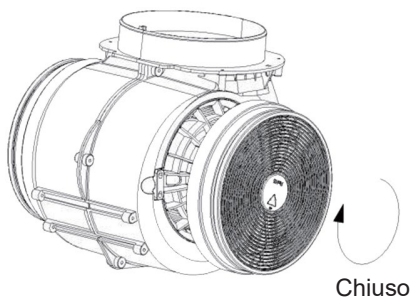


Il filtro al carbone attivo si utilizza per filtrare gli odori.

Per montare il filtro al carbone attivo, il filtro per grasso essere tolto. Premere il fermo e tirarlo verso il basso.



Mettere il filtro al carbone attivo nell'elettrodomestico e fissarlo facendolo ruotare. Ripetere la stessa operazione sull'altro lato.



NOTA:

- o *Accertarsi che il filtro sia fissato saldamente. In caso contrario, il filtro potrebbe staccarsi e provocare danni.*
- o *Quando il filtro al carbone attivo è collegato, la potenza di aspirazione diminuisce*

DESCRIZIONE DEI COMPONENTI

CONFIGURAZIONE 1

1

2

3

B

B⁺



FUNZIONAMENTO

1

Pulsante bassa velocità

È usato per la ventilazione sulla cucina. È adatto per la cottura a fuoco lento e la cottura che non producono molto vapore.

2

Pulsante media velocità

La velocità del flusso d'aria è ideale per la ventilazione durante la cottura standard.

3

Pulsante alta velocità

Quando viene prodotta un'alta densità di fumo o vapore, premere il pulsante alta velocità per un'alta ventilazione efficace.

B

Boost 1 (velocità 4)

Premere il pulsante 1 della velocità b, la retroilluminazione del pulsante della velocità B è accesa, e la cappa funziona in modalità boost;

B⁺

Boost 2 (velocità 5)

Premere il pulsante 2 della velocità b, la retroilluminazione della velocità B⁺ è accesa, e la cappa funziona in modalità boost;



Luce

Breve pressione per accendere e spegnere l'illuminazione

Timer rapido: Premere a lungo il pulsante luce e tenerlo premuto per 3 secondi, i pulsanti di velocità del ventilatore lampeggiano ed entro 5 minuti inizia il conto alla rovescia; dopo 5 minuti motore e luce si spengono automaticamente e l'avvisatore acustico si attiva per tre volte.



Collegamento Wi-Fi

Premere a lungo l'icona Wi-Fi ed entrare in modalità di collegamento: la retroilluminazione dell'icona Wi-Fi continua a lampeggiare per indicare che il collegamento è in corso, la retroilluminazione dell'icona Wi-Fi è accesa per indicare che è collegata, lo stesso dicasi per la modalità standby; premere nuovamente a lungo l'icona Wi-Fi e il collegamento verrà interrotto;

CONFIGURAZIONE 2

1

2

3

B



MODALITÀ STANDBY.

Dopo la connessione, tutte le luci e il sistema sono in **modalità STANDBY**.

1

Pulsante bassa velocità

È usato per la ventilazione sulla cucina. È adatto per la cottura a fuoco lento e

la cottura che non producono molto vapore.

2

Pulsante media velocità

La velocità del flusso d'aria è ideale per la ventilazione durante la cottura standard.

3

Pulsante alta velocità

Quando viene prodotta un'alta densità di fumo o vapore, premere il pulsante alta velocità per un'alta ventilazione efficace.

B

Funzione booster

Questa cappa ha una funzione booster. Per attivare il booster, premere

B alla velocità 4, entrare nella velocità massima mentre la cappa è in uso e aumenterà la velocità per 5 minuti, prima di rallentare nuovamente.



Luce

Breve pressione per accendere e spegnere l'illuminazione

Timer rapido: Premere a lungo il pulsante luce e tenerlo premuto per 3 secondi, i pulsanti di velocità del ventilatore lampeggiano ed entro 5 minuti inizia il conto alla rovescia; dopo 5 minuti motore e luce si spengono automaticamente e l'avvisatore acustico si attiva per tre volte.



Collegamento Wi-Fi

Premere a lungo l'icona Wi-Fi ed entrare in modalità di collegamento: la retroilluminazione dell'icona Wi-Fi continua a lampeggiare per indicare che il collegamento è in corso, la retroilluminazione dell'icona Wi-Fi è accesa per indicare che è collegata, lo stesso dicasi per la modalità standby; premere nuovamente a lungo l'icona Wi-Fi e il collegamento verrà interrotto;

Scaricare l'applicazione hOn



Prima di tutto, scaricare l'App hOn e installarla sul vostro dispositivo portatile. Poi registrare la propria cappa.



NOTA

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
- 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal

CHANGE WI-FI SETTINGS

- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
- 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

REGISTRAZIONE CAPPA HAIER



L'immagine della cappa ha il solo scopo di presentarla. Può non essere perfettamente rappresentativa.

1- Premere il pulsante Wi-Fi fino a quando l'icona non inizia a lampeggiare. Quando l'abbinamento è completato, l'icona Wi-Fi sarà accesa.

MANUTENZIONE

Prima della pulizia spegnere l'elettrodomestico ed estrarre la spina.

I. Pulizia regolare

Utilizzare un panno morbido inumidito con acqua tiepida leggermente insaponata o un detergente per la pulizia della casa. Non utilizzare mai tamponi metallici, prodotti chimici, abrasivi o spazzole rigide per pulire l'elettrodomestico.

II. Pulizia mensile del filtro per i grassi

ESSENZIALE: Pulire il filtro ogni mese può prevenire qualsiasi rischio di incendio.

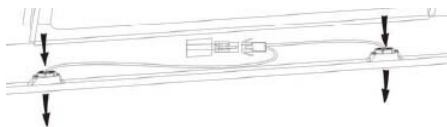
Il filtro raccoglie grasso, fumo e polvere... quindi il filtro influenza direttamente l'efficienza della cappa. Se non pulito, il residuo di grasso (potenzialmente infiammabile) si satura sul filtro. Pulirlo con un detergente per la casa.

III. Pulizia annuale del filtro a carbone attivo

Applicare SOLO all'elettrodomestico installato come unità di ricircolo (senza scarico verso l'esterno). Questo filtro trattiene gli odori e deve essere sostituito almeno una volta all'anno a seconda della frequenza di utilizzo della cappa.

IV. Cambiare una lampadina

Togliere le viti sul vetro, togliere il vetro della cappa. Trovare la lampadina che deve essere sostituita, la troverete situata nel dispositivo di illuminazione che si trova all'interno della sezione esposta della protezione.



Scollegare il punto di cablaggio della luce e rimuovere i portalampada e il cablaggio dalla cappa. Importante: Non è possibile sostituire le lampadine singolarmente, sarà necessario richiedere le lampadine, i portalampada e il cablaggio come ricambio completo. (Luce a LED: max. 1,5 W)

Montare le lampadine di ricambio, i portalampada e il cablaggio nello stesso modo dei componenti. Poi ricollegare il punto di cablaggio della luce.

Rimontare il vetro della cappa e fissare le viti del vetro. Assicurarsi che le viti siano completamente serrate.

QUALCOSA NON FUNZIONA

| Anomalia | Causa | Cosa fare |
|--|---|---|
| La luce è accesa, ma la ventola non funziona | La pala della ventola è bloccata. | Spegnere l'elettrodomestico e fare riparare solo da personale di assistenza qualificato. |
| | Il motore è danneggiato. | |
| Sia la luce che la ventola non funzionano | Lampadina alogena bruciata. | Sostituire la lampada con un'altra di pari capacità. |
| | Il cavo di alimentazione si stacca. | Collegarlo di nuovo all'alimentazione. |
| Grave vibrazione dell'elettrodomestico | La pala della ventola è danneggiata. | Spegnere l'elettrodomestico e farlo riparare solo da personale di assistenza qualificato. |
| | Il motore della ventola non è fissato saldamente. | Spegnere l'elettrodomestico e fare riparare solo da personale di assistenza qualificato. |
| | L'elettrodomestico non è appeso correttamente alla staffa. | Togliere l'elettrodomestico e verificare che la staffa sia posizionata correttamente. |
| Potenza di aspirazione non buona | Distanza eccessiva tra l'elettrodomestico e il piano di cottura | Regolare nuovamente la distanza a 65-75 cm |

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Tecnologia | Wi-Fi |
| Norma | 802.11 b/g/n |
| Banda(e) di frequenza [MHz] | 2400 MHz - 2483,5 MHz |
| Potenza massima [mW] | 100 mW |

| Informazioni sui prodotti per apparecchiature collegate in rete | |
|--|---|
| consumo di energia del prodotto in standby in rete se tutte le porte di rete cablate sono collegate e tutte le porte di rete wireless sono attivate: | 2 W |
| Come attivare la porta di rete wireless: | Se la cappa è stata registrata con l'APP, accendere la cappa per attivare la porta di rete wireless. |
| Come disattivare la porta di rete wireless: | Se la cappa è stata registrata con l'APP, spegnere la cappa per disattivare la porta di rete wireless. Se la cappa non è stata registrata con l'APP, la porta di rete wireless sarà disattivata anche se la cappa è accesa. |

SERVIZIO ASSISTENZA CLIENTI

Se non è possibile identificare la causa dell'anomalia di funzionamento, spegnere l'elettrodomestico e contattare il servizio di assistenza.

NUMERO DI SERIE DEL PRODOTTO. Dove lo trovo?

È importante che comunichiate al Servizio di Assistenza il codice del vostro prodotto e il suo numero di serie (un codice di 16 caratteri che inizia con il numero 3), che si trova sul certificato di garanzia o sulla targhetta dei dati situata sull'elettrodomestico.

Aiuterà ad evitare viaggi inutili dai tecnici, risparmiando così (e in modo più significativo) le spese di chiamata corrispondenti.



Questo elettrodomestico dispone di contrassegno ai sensi della direttiva europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).

I RAEE contengono sia sostanze inquinanti (che possono causare conseguenze negative per l'ambiente) e componenti principali (che possono essere riutilizzati). È importante che i RAEE siano sottoposti a trattamenti specifici in modo da togliere e smaltire in modo corretto gli inquinanti, nonché recuperare e riciclare tutti i materiali.

Spetta ai singoli individui garantire che i RAEE non diventino un problema a livello ambientale. Esistono alcune regole specifiche da rispettare:

i RAEE non devono essere trattati come rifiuti domestici;

i RAEE devono essere affidati agli speciali centri di raccolta gestiti dai comuni o da società autorizzate. In molti stati è disponibile anche un servizio di raccolta porta a porta per i RAEE.

In caso di acquisto di nuovi elettrodomestici, quelli vecchi possono essere affidati al venditore che li deve ritirare gratuitamente in numero corrispondente agli elettrodomestici acquistati, a condizione che i singoli elettrodomestici siano di tipo simile e con le stesse funzioni di quelli acquistati.

Notice d'installation et d'utilisation

SOMMAIRE

| | |
|--|----|
| INTRODUCTION | 40 |
| CONSIGNES DE SÉCURITÉ | 40 |
| INSTALLATION ELECTRIQUE | 42 |
| INSTALLATION (MONTAGE MURAL) | 44 |
| INSTALLATION (ÉVACUATION INTERNE)..... | 50 |
| DESCRIPTION DES COMPOSANTS | 52 |
| ENTRETIEN..... | 55 |
| DÉPANNAGE | 56 |
| SERVICE APRÈS-VENTE | 57 |

INTRODUCTION

Merci d'avoir choisi cette hotte.

Ce mode d'emploi est conçu pour vous fournir toutes les consignes requises relatives à l'installation, l'utilisation et l'entretien de l'appareil. Afin d'utiliser l'appareil correctement et en toute sécurité, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant l'installation et l'utilisation.

La hotte utilise des matériaux de haute qualité et est fabriquée avec un design épuré. Équipée d'un moteur électrique de grande puissance et d'un ventilateur centrifuge, elle offre également une forte puissance d'aspiration, un fonctionnement à faible bruit, un filtre à graisse anti-adhésif ainsi qu'une installation et un montage faciles.

Par la présente, Candy Hoover Group Srl déclare que les équipements radio sont conformes à la directive 2014/53/UE et aux exigences légales applicables (pour le marché UKCA). Le texte intégral de la déclaration de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : www.candy-group.com

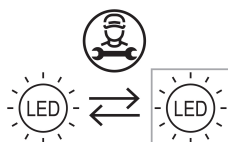
CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Ne laissez jamais les enfants faire fonctionner la machine.
- La hotte est à usage domestique uniquement, ne convient pas au barbecue, au rôtissoire et à d'autres usages commerciaux.
- La hotte et son filtre doivent être nettoyés régulièrement afin de rester en bon état de fonctionnement.
- Nettoyez la hotte conformément au mode d'emploi et gardez l'appareil à l'abri du risque de brûlure.
- Interdire la cuisson directe avec une cuisinière à gaz. Veuillez garder une bonne convection dans la cuisine.
- Avant de brancher cet appareil, vérifiez que le cordon d'alimentation n'est pas endommagé. Un câble d'alimentation endommagé doit être remplacé uniquement par du personnel d'entretien qualifié.
- Il doit y avoir une ventilation adéquate de la pièce lorsque la hotte est utilisée en même temps que des appareils à gaz ou employant d'autres combustibles :
- L'air ne doit pas être évacué par un conduit utilisé pour l'évacuation des fumées d'autres appareils à gaz ou alimentés par d'autres carburants ;
- Les réglementations en matière d'évacuation de l'air doivent être respectées.

- Surveillez les enfants afin qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Nee pas faire flamber les aliments sous la hotte.
- La hotte de cuisinee n'est pas destinée à être installée sur une table de cuisson ayant plus de quatre plaques de cuisson
- Il doit y avoir une ventilation adéquate de la salle lors de l'utilisation de la hotte simultanément aux appareils à gaz ou employant d'autres combustibles (non applicable aux appareils qui se contentent de décharger l'air de nouveau dans la pièce) ;
 - il doit y avoir une ventilation adéquate de la salle lors de l'utilisation de la hotte simultanément aux appareils à gaz ou employant d'autres combustibles (non applicable aux appareils qui se contentent de décharger l'air de nouveau dans la pièce) ;
- les détails concernant la méthode et la fréquence de nettoyage.
- il subsiste un risque d'incendie si le nettoyage n'est pas réalisé conformément aux instructions ;
- ne pas faire de flammes sous la hotte ;
- ATTENTION : les pièces accessibles peuvent être chaudes lorsqu'elles sont utilisées avec des appareils de cuisson.

Risque de choc électrique

- Branchez uniquement cet appareil dans une prise correctement mise à la terre. En cas de doute, demandez conseil à un ingénieur dûment qualifié.
- Le non respect de ces instructions peut entraîner la mort ou provoquer des risques d'incendie ou de décharge électrique.



La lampe utilisée dans ce produit ne convient pas pour l'éclairage d'une pièce.

Le but de cette lampe est de fournir un éclairage pour l'utilisation du produit.

Installation électrique

Toute installation doit être effectuée par une personne compétente ou un électricien qualifié. Avant de brancher l'alimentation électrique, assurez-vous que la tension d'alimentation correspond à la tension sur la plaque signalétique.

Branchement direct

L'appareil doit être branché directement au secteur à l'aide d'un disjoncteur omnipolaire avec une ouverture minimale de 3 mm entre les contacts.

L'installateur doit s'assurer que le branchement électrique a été effectué correctement et qu'il est conforme au schéma de câblage.

Le câble ne doit pas être plié ou comprimé.


Vérifiez régulièrement que la prise électrique et le cordon d'alimentation ne sont pas endommagés. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un cordon ou un montage spécial disponible auprès du fabricant ou de son agent de maintenance.

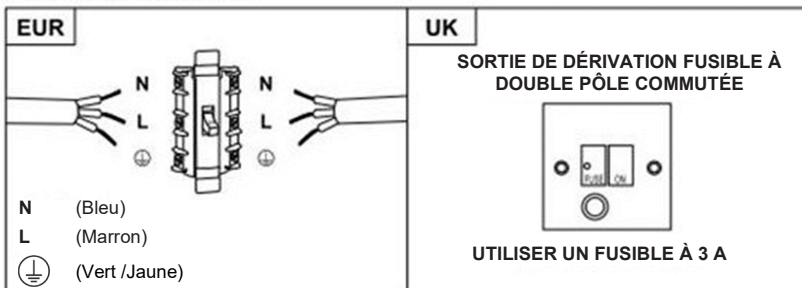
AVERTISSEMENT : Il s'agit d'un appareil de classe I et DOIT être mis à la terre

Cet appareil est fourni avec un câble d'alimentation à 3 conducteurs colorés comme suit :

Marron = L ou Live (phase)

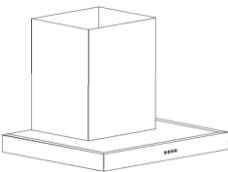

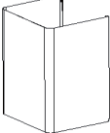

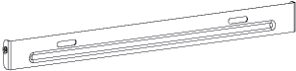






Bleu = N ou Neutre

Vert et Jaune = E ou Earth (terre) 



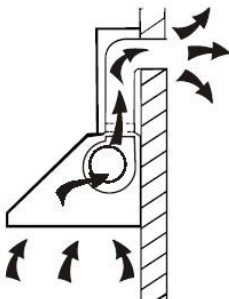
Le fusible doit être calibré à 3 ampères.

Liste d'accessoires d'installation standard

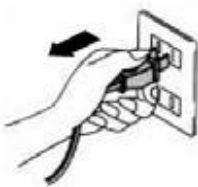
| Spéc. | Image d'illustration | Qté |
|---|---|-----|
| Logement |  | 1 |
| Haut de conduit |  | 1 |
| Partie inférieure de conduit |  | 1 |
| Support de conduit inférieur |  | 1 |
| Support de conduit supérieur |  | 1 |
| Plaque suspendue |  | 1 |
| Ø8 bouchons rawl Ø8×Ø6 couleur blanche |  | 9 |
| Vis ST4,0×30 |  | 9 |
| Ø7,2vis ST4.0×8 |  | 2 |
| Sortie d'air |  | 1 |
| Filtre à charbon |  | 2 |

INSTALLATION (montage mural)

Si vous avez une sortie vers l'extérieur, votre hotte peut être raccordée comme sur l'image ci-dessous par un conduit d'évacuation (émail, aluminium, gaine souple non inflammable avec un diamètre intérieur de 150 mm)



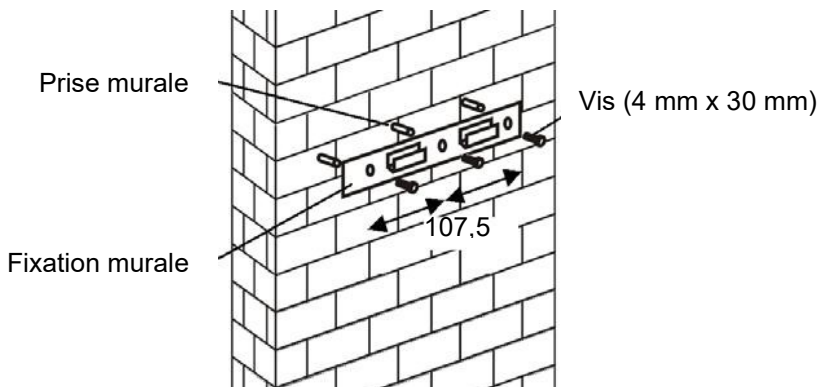
1. Avant l'installation, éteignez l'appareil et débranchez-le de la prise de courant.



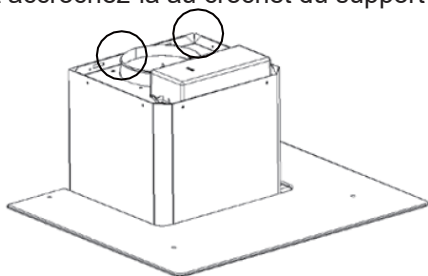
2. Pour une meilleure prestation, la hotte doit être placée à une distance de 65 à 75cm au-dessus de la plaque de cuisson.



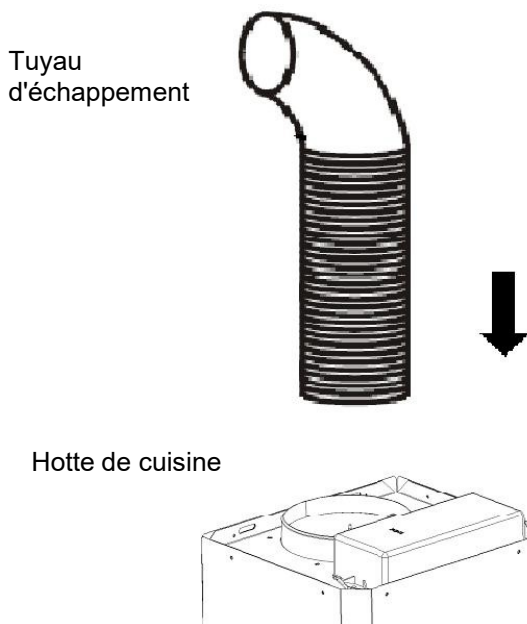
3. Percez des trous de 3 x 8 mm pour recevoir le support. Vissez et serrez le support sur le mur avec les vis fournies.



4. Laissez la hotte et accrochez-la au crochet du support mural.



5. Fixez la valve anti-retour sur la prise de sortie de l'air de la hotte. Ensuite, fixez le tuyau d'échappement sur la soupape unidirectionnelle comme indiqué ci-dessous.

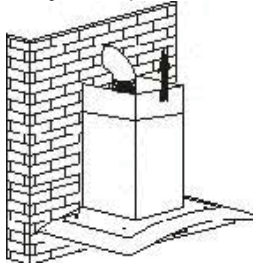


6.

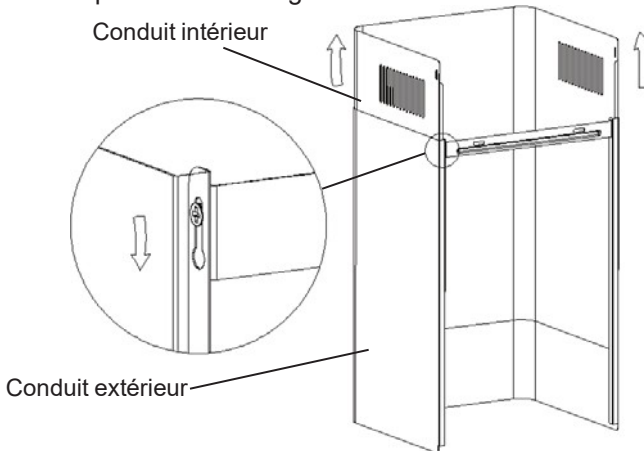
- i. Placez le verre dans la position appropriée sur le dessus de la hotte.
- ii. Fixez avec 4 vis et une rondelle. Afin d'éviter la fissuration du verre, veuillez ne pas serrer les vis trop fort.

7.

- i. En plaçant le conduit intérieur dans celui extérieur, puis en tirant celui intérieur vers le haut. Ajustez pour atteindre la hauteur requise.

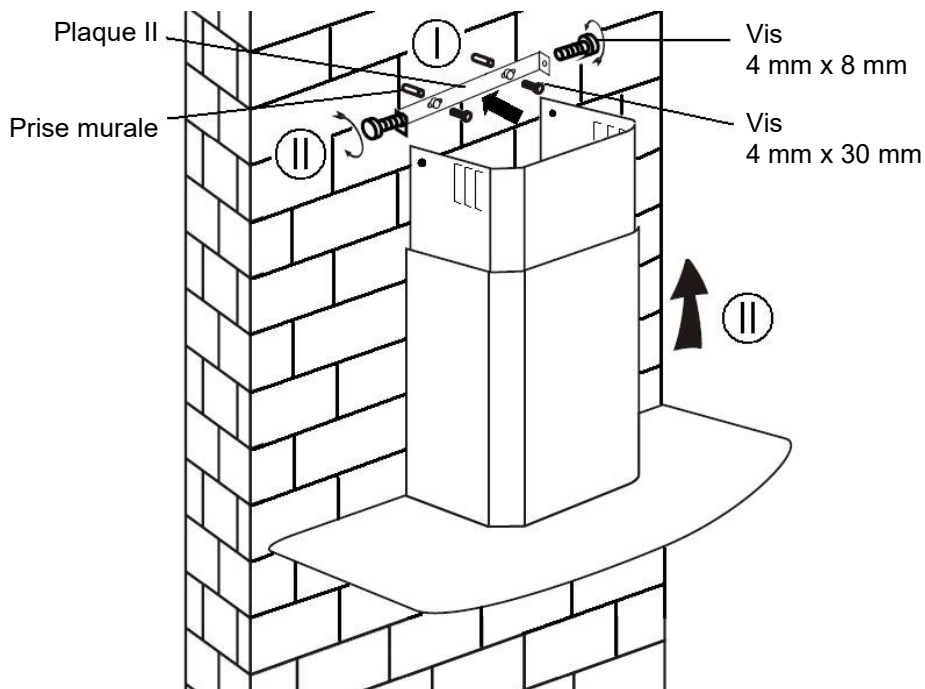


- ii. Faites glisser le conduit pour régler sa hauteur. Lorsque la hauteur requise est atteinte, accrochez le trou de fixation aux vis de fixation comme indiqué dans les images ci-dessous.

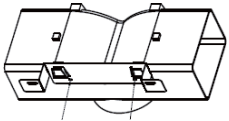
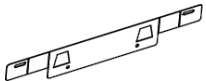





8.

- i. Percez des trous de 2 x 8 mm pour recevoir la plaque II. Vissez et serrez la plaque II sur le mur avec 2 vis fournies.
- ii. Assemblez le conduit sur l'appareil et fixez-la à l'aide de 2 vis.



Liste d'accessoires d'installation standard

| Spéc. | Image d'illustration | Qté |
|--|---|-----|
| Collecteur-défecteur |  | 1 |
| Support |  | 1 |
| Ø8 bouchons rawl Ø8 × Ø6 couleur blanche |  | 2 |
| Vis ST4,0×30 |  | 2 |
| Vis ST 3,5×12 |  | 2 |

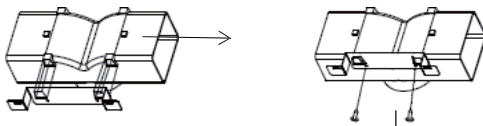
INSTALLATION (DÉFLECTEUR D'AIR) :

Le déflecteur d'air est mentionné comme inclus et non optionnel.

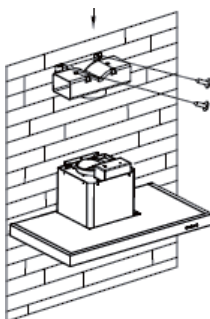
1. Avant l'installation, courbez les deux extrémités du support comme indiqué ci-dessous :



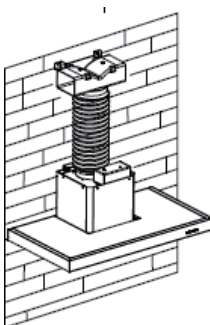
2. Fixez le support à la sortie en plastique en forme de T avec 2 vis ST 3,5x12 mm fournies.



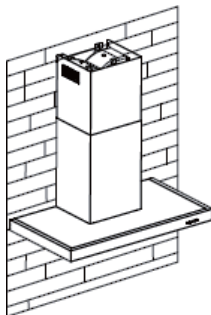
3. Percez 2 trous pour recevoir les fiches murales, puis vissez et serrez le support sur le mur avec 2 vis ST 4x30mm fournies.



4. Fixez le tuyau d'échappement sur la sortie d'air de la hotte comme indiqué ci-dessous :



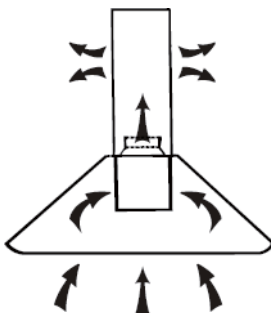
5. Installez le conduit sur l'appareil et fixez-le.



- Veuillez remarquer : Les prises en plastique en forme de T et les volets en V ne peuvent pas être utilisés en même temps. Vous pouvez les utiliser de deux façons : 1) Ajoutez un volet en V sur la prise existante ; 2) Utilisez une sortie en plastique en forme de T, sans ajouter de volet en V."
- Remarque : Le produit est équipé d'un volet en V. Cet accessoire n'est pas obligatoire pour l'installation, le fonctionnement et l'utilisation du produit."

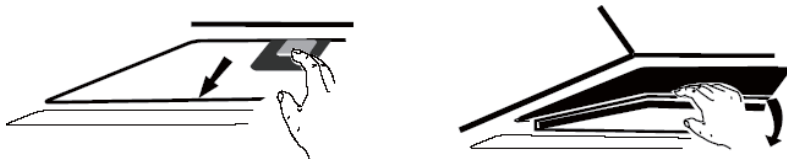
INSTALLATION (ÉVACUATION INTERNE)

Si vous n'avez pas de sortie vers l'extérieur, le tuyau d'échappement n'est pas nécessaire et l'installation est similaire à celle indiquée dans la section "INSTALLATION (ÉVACUATION EXTERNE)".

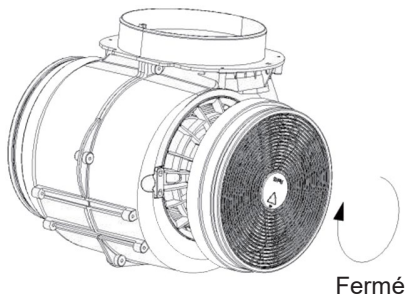


Les filtres à charbon actif sont utilisés pour absorber les odeurs.

Pour installer le filtre à charbon actif, le filtre à graisse doit d'abord être détaché. Appuyez sur le système d'ouverture et tirez-le filtre vers le bas.



Branchez le filtre à charbon actif dans l'unité et tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre. Faites pareil de l'autre côté.



REMARQUE :

- o Assurez-vous que le filtre soit correctement bloqué. Dans le cas contraire, il pourrait tomber et endommager le bloc.
- o Quand le filtre à charbon actif est installé, la force d'aspiration est plus faible.

DESCRIPTION DES COMPOSANTS

CONFIGURATION 1



FONCTIONNEMENT

1 Bouton vitesse minimale
Il est utilisé pour la ventilation dans la cuisine. Il convient pour mijoter et réaliser une cuisson qui ne fait pas beaucoup de vapeur.

2 Bouton vitesse intermédiaire
La vitesse d'écoulement de l'air est idéale pour la ventilation dans un fonctionnement de cuisson standard.


3 Bouton vitesse maximale
Lorsqu'une forte densité de fumée ou de vapeur est produite, appuyez sur le bouton grande vitesse pour une ventilation efficace élevée.

B Boost 1 (vitesse 4)
Appuyez sur la touche vitesse b 1, le rétro-éclairage de la touche vitesse B est activé et la hotte fonctionne en mode boost ;

B⁺ Boost 2 (vitesse 5)
Appuyez sur la touche vitesse b 2, le rétro-éclairage de la touche vitesse B+ est activé et la hotte fonctionne en mode boost ;

 **Faible**
Enfoncez brièvement pour allumer et éteindre l'éclairage

Minuterie rapide : Appuyez longuement sur le bouton lumineux et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes, les boutons de vitesse du ventilateur clignotent et comptent à rebours pendant 5 minutes, au bout de 5 minutes, le moteur et le voyant s'éteignent automatiquement avec trois sons de l'avertisseur sonore.

 **Connexion Wi-Fi**
Appuyez longuement sur l'icône Wi-Fi et passez en mode connexion : le rétro-éclairage de l'icône Wi-Fi continue de clignoter pour indiquer que la connexion est en cours, le rétro-éclairage de l'icône Wi-Fi est allumé pour indiquer qu'elle est connectée, même chose pour le mode veille; appuyez longuement sur l'icône Wi-Fi à nouveau et la connexion sera arrêtée ;

CONFIGURATION 2

1

2

3

B



MODE VEILLE

Après branchement, tout l'éclairage, système est en **MODE VEILLE**.

1

Bouton vitesse minimale

Il est utilisé pour la ventilation dans la cuisine. Il convient pour mijoter et réaliser une cuisson qui ne fait pas beaucoup de vapeur.

2

Bouton vitesse intermédiaire

La vitesse d'écoulement de l'air est idéale pour la ventilation dans un fonctionnement de cuisson standard.

3

Bouton vitesse maximale

Lorsqu'une forte densité de fumée ou de vapeur est produite, appuyez sur le bouton grande vitesse pour une ventilation efficace élevée.

B

Fonction Booster

Cette hotte a une fonction booster. Pour activer le booster, appuyez sur **B** jusqu'à la vitesse 4, réglez sur la vitesse la plus élevée lorsque la hotte est en cours d'utilisation et il augmentera la vitesse pendant 5 minutes, avant de ralentir à nouveau.



Faible

Enfoncez brièvement pour allumer et éteindre l'éclairage

Minuterie rapide : Appuyez longuement sur le bouton lumineux et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes, les boutons de vitesse du ventilateur clignotent et comptent à rebours pendant 5 minutes, au bout de 5 minutes, le moteur et le voyant s'éteignent automatiquement avec trois sons de l'avertisseur sonore.



Connexion Wi-Fi

Appuyez longuement sur l'icône Wi-Fi et passez en mode connexion : le rétro-éclairage de l'icône Wi-Fi continue de clignoter pour indiquer que la connexion est en cours, le rétro-éclairage de l'icône Wi-Fi est allumé pour indiquer qu'elle est connectée, même chose pour le mode veille; appuyez longuement sur l'icône Wi-Fi à nouveau et la connexion sera arrêtée ;

Télécharger l'application hOn

Tout d'abord, vous devez télécharger l'Appli hOn et l'installer sur votre appareil portable. Ensuite, enregistrez votre hotte.



REMARQUE

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
- 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal
[CHANGE WI-FI SETTINGS](#)
- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
- 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

ENREGISTREMENT HOTTE HAIER



L'image de la hotte a pour seul but de la présenter. Il se peut qu'il ne soit pas parfaitement représentatif.

1- Appuyez sur le bouton Wi-Fi jusqu'à ce que l'icône clignote. Lorsque l'appariement est terminé, l'icône Wi-Fi est activée.

ENTRETIEN

Avant le nettoyage, éteignez l'appareil et débranchez-le.

I. Nettoyage Régulier

Utilisez un chiffon doux humidifié avec de l'eau moyennement savonneuse ou un détergent ménager. N'utilisez jamais de tampon métallique, de produit chimique, de matériau abrasif ou de brosse rigide pour nettoyer l'appareil.

II. Nettoyage mensuel du filtre à graisse

Fondamental : Nettoyez le filtre tous les mois pour éviter tout risque d'incendie.

Le filtre recueille la graisse, la fumée et la poussière... de sorte que le filtre affecte directement

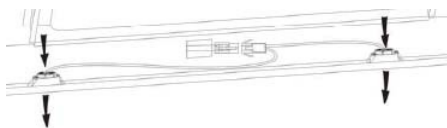
l'efficacité de la hotte. S'il n'est pas nettoyé, le résidu de graisse (potentiellement inflammable) saturera le filtre. Nettoyez-le avec un détergent ménager.

III. Nettoyage annuel du filtre à charbon actif

S'applique **UNIQUEMENT** à l'unité installée en tant qu'unité de recirculation (non ventilée vers l'extérieur). Ce filtre piège les odeurs et doit être remplacé au moins une fois par an en fonction de la fréquence d'utilisation de la hotte.

IV. Changement d'ampoule

Retirez les vis sur la vitre, retirez la vitre de la hotte. Identifiez l'ampoule qui doit être remplacée, vous la trouverez dans le luminaire qui se trouve à l'intérieur de la section exposée de l'auvent.



Débranchez le point de câblage de la lampe et retirez les porte-ampoules et le câblage de la hotte. Important : Il n'est pas possible de remplacer chacune des ampoules, il sera nécessaire d'obtenir les ampoules, les supports d'ampoules et le câblage en tant que pièce complète. (lumière LED : MAX. 1,5 W)

Installez les ampoules de rechange, les porte-ampoules et le câblage de la même manière que les ampoules d'origine. Raccordez ensuite de nouveau le point de câblage de la lumière.

Remettez la vitre de la hotte et fixez les vis en verre. Assurez-vous que les vis sont complètement serrées.

DÉPANNAGE

| Problème | Cause | Solution |
|---|---|--|
| Lumière allumée, mais le ventilateur ne fonctionne pas. | La pale du ventilateur est coincée. | Éteignez l'appareil et faites-le réparer uniquement par du personnel d'entretien qualifié. |
| | Le moteur est endommagé. | |
| La lumière et le ventilateur ne fonctionnent pas | Unene ampoule halogène a grillé. | Remplacez l'ampoule par un calibre correct. |
| | Le cordon d'alimentation est desserré. | Branchez à nouveau l'alimentation. |
| Vibration grave de l'appareil | La pale du ventilateur est endommagée. | Commutation de l'unité et réparation par du personnel d'entretien qualifié uniquement. |
| | Le moteur du ventilateur n'est pas fixé fermement. | Éteignez l'appareil et faites-le réparer uniquement par du personnel d'entretien qualifié. |
| | L'appareil n'est pas correctement accroché au support. | Faites descendre l'appareil et vérifiez si le support est correctement positionné. |
| Les performances d'aspiration ne sont pas bonnes | Distance trop grande entre l'appareil et le plan de cuisson | Réajustez la distance à 65-75 cm |

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Technologie | Wi-Fi |
| Standard | 802.11 b/g/n |
| Bande(s) de fréquence [MHz] | 2400 MHz-2483,5 MHz |
| Puissance maximale [mW] | 100 mW |

| Informations sur le produit pour les équipements en réseau | |
|--|---|
| consommation d'énergie du produit en veille en réseau si tous les ports réseau câblés sont raccordés et ceux sans fil sont activés : | 2 W |
| Comment activer le port de réseau sans fil : | Si la hotte a été enregistrée avec l'APPLICATION, activez cette hotte pour activer le port réseau sans fil. |
| Comment désactiver le port de réseau sans fil : | Si la hotte a été enregistrée avec l'APPLICATION, désactivez la hotte pour désactiver le port réseau sans fil. Si la hotte n'a pas été enregistrée avec l'APPLICATION, le port réseau sans fil sera désactivé même si la hotte est activée. |

SERVICE APRÈS-VENTE

Si vous ne pouvez pas identifier la cause de l'anomalie de fonctionnement, éteignez l'appareil et contactez le service d'assistance.

NUMÉRO DE SÉRIE DU PRODUIT. Où puis-je le trouver ?

Il est important de communiquer le code de référence de votre appareil et son numéro de série (un code à 16 chiffres qui commence par 3). Il est inscrit sur le certificat de garantie et sur la plaque d'identification de l'appareil.

Cela permettra d'éviter les trajets inutiles vers les techniciens, ce qui permettra (et surtout) d'économiser les frais d'appel correspondants.



Cet appareil comporte les symboles conformes à la directive européenne 2012/19/EU sur les déchets des équipements électriques et électroniques (DEEE).

Les DEEE contiennent à la fois des substances polluantes (qui peuvent avoir des conséquences négatives sur l'environnement) et les composants de base (qui peuvent être réutilisés). Il est important de soumettre les déchets DEEE à des traitements spécifiques, afin d'enlever et éliminer tous les polluants de manière adéquate et de récupérer et recycler tous les matériaux. Toute personne peut jouer un rôle important en veillant à ce que les déchets DEEE ne deviennent pas un problème environnemental ; pour cela, il est essentiel de suivre quelques règles de base :

Les DEEE ne doivent pas être traités comme des déchets ménagers ;

Les DEEE doivent être remis aux points de collecte appropriés gérés par la municipalité ou par des sociétés reconnues. Dans de nombreux pays, pour des DEEE encombrants, la collecte à domicile peut être organisée.

Dans de nombreux pays, lorsque vous achetez un nouvel appareil, l'ancien peut être retourné au détaillant qui est en devoir de le récupérer sans frais de manière individualisée, tant que l'équipement est de type équivalent et a les mêmes fonctions que l'équipement fourni.



MANUAL DE USO E INSTALACIÓN

CONTENIDO

| | |
|---|----|
| INTRODUCCIÓN | 59 |
| PRECAUCIONES DE SEGURIDAD..... | 59 |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA..... | 61 |
| INSTALACIÓN (MONTAJE EN LA PARED) | 63 |
| INSTALACIÓN (SALIDA INTERIOR) | 69 |
| DESCRIPCIÓN DE LOS COMPONENTES | 71 |
| MANTENIMIENTO..... | 74 |
| RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS..... | 75 |
| SERVICIO DE ASISTENCIA AL CLIENTE..... | 76 |

INTRODUCCIÓN

Gracias por elegir esta campana extractora.

Este manual de instrucciones está diseñado para proporcionarle todas las instrucciones necesarias relacionadas con la instalación, el uso y el mantenimiento del electrodoméstico. Para que el electrodoméstico funcione correctamente y con seguridad, por favor lea este manual de instrucciones cuidadosamente antes de la instalación y el uso.

La campana extractora utiliza materiales de alta calidad, y está hecha con un diseño aerodinámico. Equipada con un motor eléctrico de gran potencia y un ventilador centrífugo, también proporciona una fuerte potencia de aspiración, un funcionamiento de bajo ruido, un filtro de grasa antiadherente y una instalación de fácil montaje.

Por la presente, Candy Hoover Group Srl declara que los equipos radioeléctricos cumplen con la Directiva 2014/53/UE y con los requisitos legales pertinentes (para el mercado UKCA). Se encuentra disponible el texto completo de la declaración de conformidad en la siguiente dirección de Internet: www.candy-group.com

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

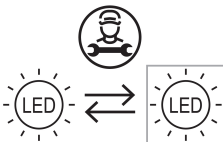
- No deje que los niños utilicen el electrodoméstico.
- La campana extractora es para uso doméstico exclusivamente y no puede utilizarse en barbacoas, asadores u otros establecimientos comerciales.
- La campana extractora y el filtro deben limpiarse de forma periódica para mantener el producto en buenas condiciones de uso.
- Limpie la campana extractora de acuerdo con el manual de instrucciones y mantenga el electrodoméstico fuera de peligro de quemaduras.
- La campana no debe utilizarse en un hornillo de gas. Durante su uso, asegúrese de que exista ventilación suficiente en la cocina.
- Antes de conectar este electrodoméstico, compruebe que el cable de alimentación no esté dañado. Un cable de suministro dañado debe ser reemplazado únicamente por personal de asistencia cualificado.
- Debe haber una ventilación adecuada de la habitación cuando se utilice la campana extractora al mismo tiempo que los aparatos de gas u otros;
- No conecte el aparato a una salida de aire en la que se hayan

conectado otros dispositivos que quemen gas u otros combustibles;

- Deben cumplirse las normas relativas a la salida de humos.
- Es necesario vigilar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el electrodoméstico.
- No flamee debajo de la campana extractora.
- La campana extractora no está pensada para instalarse sobre una placa con más de cuatro zonas de cocción
- Deberá asegurarse una buena ventilación de la cocina cuando se utilice la campana de extractora al mismo tiempo que los aparatos que quemen gas u otros combustibles (no aplicable a los aparatos que solo descargan el aire de vuelta a la cocina);
- los detalles relativos al método y la frecuencia de la limpieza.
- Hay riesgo de incendio si la limpieza no se realiza de acuerdo con las instrucciones.
- no flamee debajo de la campana extractora;
- **PRECAUCIÓN:** las piezas accesibles pueden calentarse cuando se usan con aparatos de cocina.

Riesgo de descarga eléctrica

- Conecte este electrodoméstico únicamente a una toma de corriente con conexión a tierra. En caso de duda, busque el consejo de un técnico debidamente cualificado.
- El incumplimiento de estas instrucciones puede provocar la muerte, un incendio o una descarga eléctrica.



La lámpara utilizada en este producto no es adecuada para su uso en la iluminación de una habitación. El propósito de esta lámpara es proporcionar iluminación para usar el producto.

Instalación eléctrica

Toda la instalación debe ser realizada por un electricista cualificado u otro profesional competente. Antes de conectar la alimentación de la red, asegúrese de que la tensión de la red corresponda a la tensión que figura en la placa de datos.

Conexión directa

El electrodoméstico se conecta directamente a la corriente, utilizando un disyuntor omnipolar con una distancia mínima de 3 mm entre los contactos. El instalador debe asegurarse de que la conexión a la red eléctrica se haya realizado correctamente y cumpliendo el esquema eléctrico.

El cable no debe doblarse ni aplastarse.


Revise regularmente el enchufe y el cable de alimentación para ver si están dañados. Si el cable de suministro está dañado, debe ser reemplazado por un cable o conjunto especial disponible en el fabricante o su agente del servicio de asistencia.

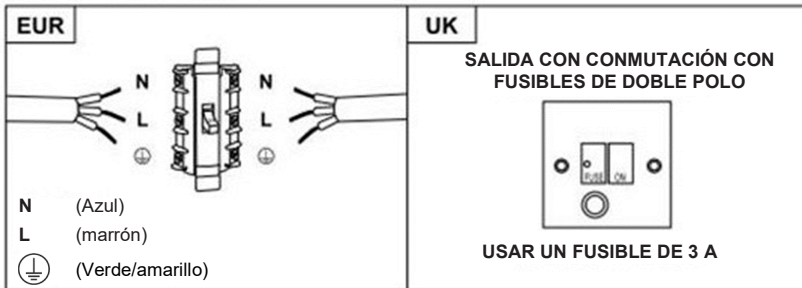
ADVERTENCIA: Este es un aparato de Clase I y DEBE ser conectado a tierra

Este aparato se suministra con un cable de red de 3 hilos del siguiente color:

Marrón = L (Live) o CORRIENTE

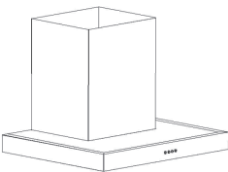

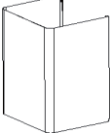

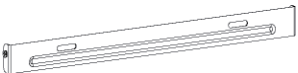
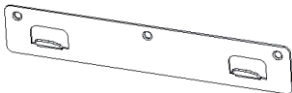





Azul = N (Neutral) o NEUTRAL

Verde y amarillo = E (Earth) o TIERRA 



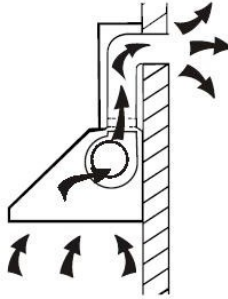
El fusible debe tener una capacidad de 3 A

Lista de accesorios de instalación estándar

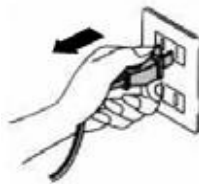
| Espec. | Fig. Ilustración | Cant. |
|----------------------------------|---|-------|
| Carcasa |  | 1 |
| Chimenea superior |  | 1 |
| Chimenea inferior |  | 1 |
| Soporte de la chimenea inferior |  | 1 |
| Soporte de la chimenea superior |  | 1 |
| Placa de soporte |  | 1 |
| taquetes Ø8 - Ø8xØ6 color blanco |  | 9 |
| Tornillos ST4,0x30 |  | 9 |
| Tornillos Ø7,2 ST4,0x8 |  | 2 |
| Salida de aire |  | 1 |
| Filtro de carbono |  | 2 |

INSTALACIÓN (montaje en la pared)

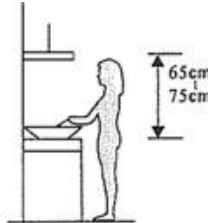
Si tiene una salida al exterior, la campana se puede conectar como se muestra a continuación mediante un conducto de extracción (esmalte, aluminio, tubo flexible no inflamable con un diámetro interior de 150 mm)



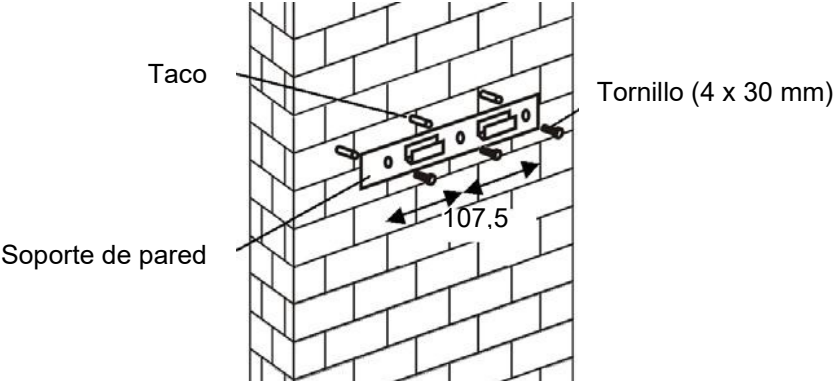
1. Antes de la instalación, apague el electrodoméstico y desenchúfelo de la toma de corriente.



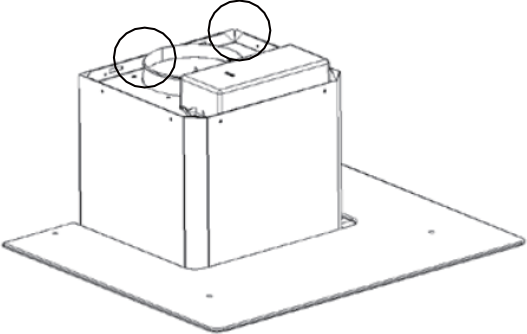
2. La campana extractora debe colocarse a una distancia de 65~ 75 cm de la superficie de cocción para obtener resultados óptimos.



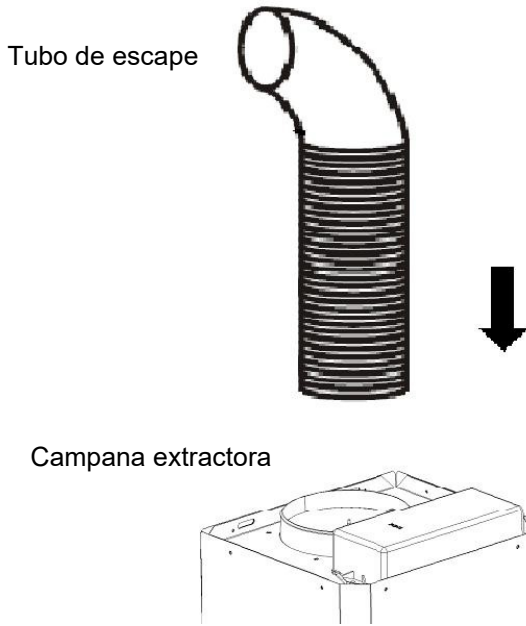
3. Perfore 3 agujeros de 8 mm para acomodar el soporte. Atornille y apriete el soporte en la pared con los tornillos suministrados.



4. Deje la campana extractora y cuélguela del enganche del soporte de la pared.

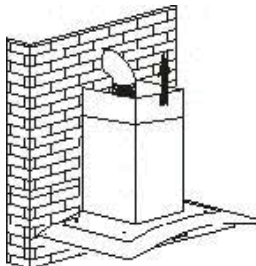


5. Fije la válvula unidireccional a la salida de aire de la campana extractora. Entonces, conecte el tubo de escape a la válvula unidireccional como se muestra a continuación.

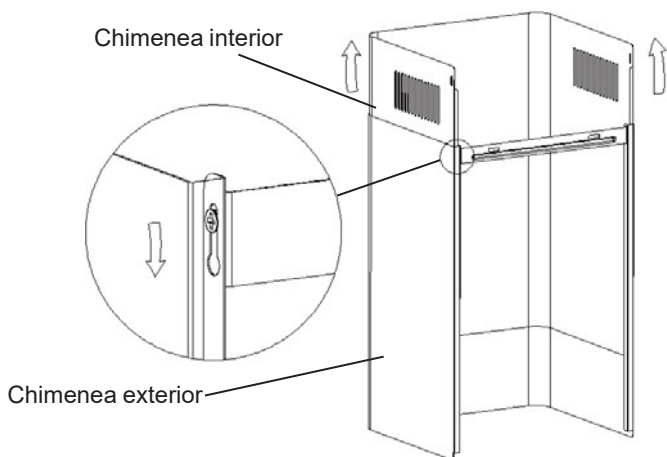


- 6.
- i. Ponga el vidrio en la posición apropiada en la parte superior de la campana extractora.
 - ii. Fije con 4 tornillos y arandela. Para evitar que el vidrio se agriete, no apriete los tornillos con demasiada fuerza.

- 7.
- i. Ponga la chimenea interior en la chimenea exterior; luego tire de la chimenea interior hacia arriba. Ajústela para alcanzar la altura necesaria.

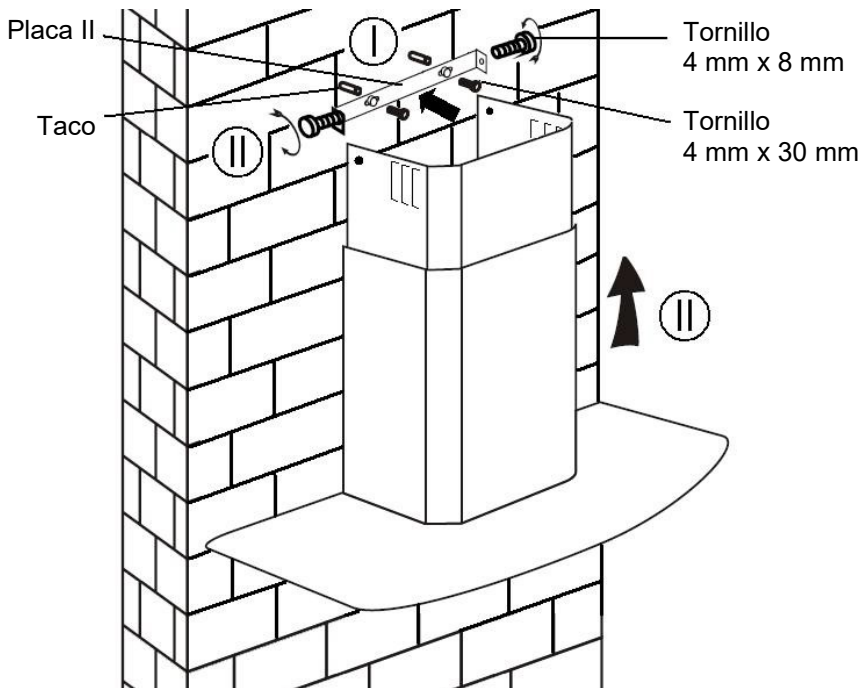


- ii. Deslice la chimenea para ajustar la altura de la chimenea. Cuando se alcance la altura requerida, entonces cuelgue el agujero de fijación a los tornillos de fijación como se muestra en las fig. de abajo.

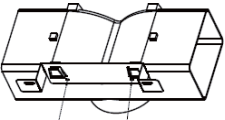
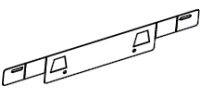





8.

- i. Perfore 2 agujeros de 8 mm para acomodar la placa II. Atornille y apriete la placa II en la pared con los 2 tornillos suministrados.
ii. Monte la chimenea en la unidad y fijela con 2 tornillos.



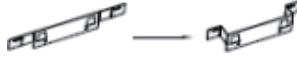
Lista de accesorios de instalación estándar

| Espec. | Fig. Ilustración | Cant. |
|------------------------------------|---|-------|
| Deflector de aire |  | 1 |
| Soporte |  | 1 |
| Ø8 taquetes Ø8× Ø6 color blanco |  | 2 |
| Tornillos ST4,0×30 |  | 2 |
| Tornillos ST3,5×12 |  | 2 |

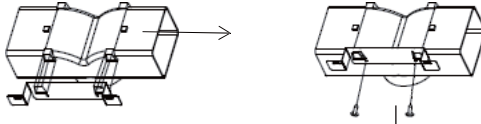
INSTALACIÓN (DEFLECTOR DE AIRE):

El deflector de aire se menciona como incluido y no opcional.

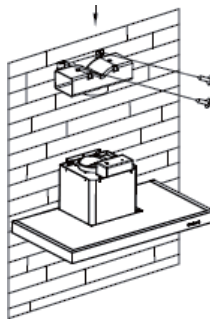
1. Antes de la instalación, curve ambos extremos del soporte como se muestra a continuación:



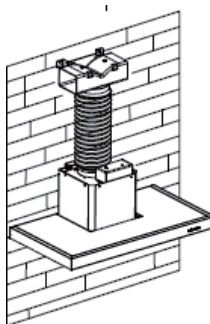
2. Fije el soporte a la salida de plástico en forma de T con los 2 tornillos ST3,5x12 mm proporcionados.



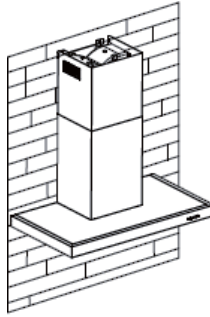
3. Practique 2 orificios para colocar los tacos, luego atornille y apriete el soporte en la pared con los 2 tornillos ST4x30 mm proporcionados.



4. Conecte el tubo de escape a la salida de aire de la campana de la cocina como se muestra a continuación:



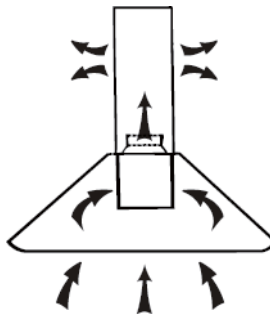
5. Instale la chimenea en la unidad y fíjela.



- Tenga en cuenta lo siguiente: La salida de plástico en forma de T y las lengüetas en V no se pueden utilizar al mismo tiempo. Puede utilizarlos de dos maneras: 1) Añada la lengüeta en V a la salida existente; 2) Utilice la salida de plástico en forma de T, sin añadir la lengüeta en V.
- Nota: El producto dispone de una lengüeta en V como opcional. Este accesorio no es obligatorio para la instalación, funcionamiento y uso del producto.

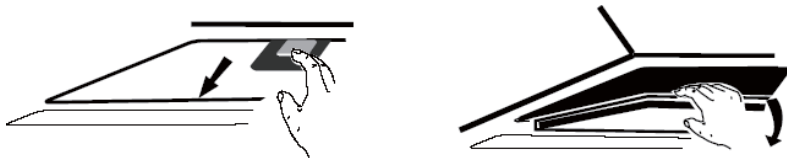
INSTALACIÓN (SALIDA INTERIOR)

Si no tiene una salida al exterior, no se requiere un tubo de escape y la instalación es similar a la que se muestra en la sección "INSTALACIÓN (SALIDA EXTERIOR)".

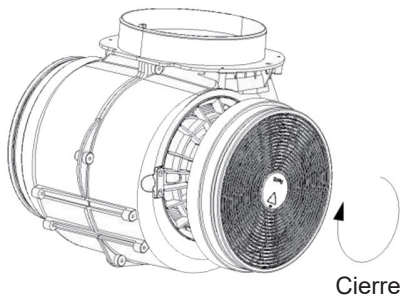


El filtro de carbón activo puede utilizarse para atrapar olores.

Para instalar el filtro de carbón activo, primero hay que quitar el filtro para grasa. Presione el cierre y tire de él hacia abajo.



Enchufe el filtro de carbón activo en el electrodoméstico y gírelo en el sentido de las agujas del reloj. Repita lo mismo en el otro lado.



NOTA:

- o *Asegúrese de que el filtro esté bien cerrado. De lo contrario, se aflojaría y supondría un peligro.*
- o *Cuando el filtro de carbón activado se monta, la potencia de aspiración se reduce.*

DESCRIPCIÓN DE LOS COMPONENTES

CONFIGURACIÓN 1

1

2

3

B

B⁺



FUNCIONAMIENTO

1

Botón de baja velocidad

Se usa para la ventilación de la cocina. Es adecuado para cocinar a fuego lento y para elaboraciones que no producen mucho vapor.

2

Botón de velocidad media

La velocidad del flujo de aire es ideal para la ventilación de una cocina estándar.

3

Botón de alta velocidad

Cuando se produzca una alta densidad de humo o vapor, pulse el botón de alta velocidad para una ventilación eficaz.

B

Boost 1(velocidad 4)

Pulse el botón de velocidad b 1, la retroiluminación del botón de velocidad B está encendida y la campana de la cocina está funcionando en modo boost (alta potencia);

B⁺

Boost 2(velocidad 5)

Pulse el botón de velocidad b 2, la retroiluminación del botón de velocidad B+ está encendida y la campana de la cocina está funcionando en modo boost;



Luz

Pulse brevemente para encender y apagar la iluminación

Temporizador rápido: Mantenga pulsado el botón de luz durante 3 segundos, los botones de velocidad del ventilador parpadearán y entrarán en una cuenta atrás de 5 minutos, después de la cual el motor y la luz se apagarán automáticamente con tres sonidos de zumbador.



Conexión wifi

Pulse prolongadamente el icono wifi y entre en modo de conexión: si el icono wifi sigue parpadearo significa que la conexión está en curso, si está encendido significa que está conectada o en modo standby; pulse prolongadamente el icono wifi de nuevo y la conexión se detendrá;

CONFIGURACIÓN 2

1

2

3

B



Modo standby

Después de enchufar el aparato, la iluminación se pone en **MODO STANDBY**.

1

Botón de baja velocidad

Se usa para la ventilación de la cocina. Es adecuado para cocinar a fuego lento y para elaboraciones que no producen mucho vapor.

2

Botón de velocidad media

La velocidad del flujo de aire es ideal para la ventilación de una cocina estándar.

3

Botón de alta velocidad

Cuando se produzca una alta densidad de humo o vapor, pulse el botón de alta velocidad para una ventilación eficaz.

B

Función Booster (potencia extra)

Esta campana tiene una función de potencia extra. Para activar el booster, pulse **B** a la velocidad 4, entre en la velocidad más alta mientras la campana está en uso y aumentará la velocidad durante 5 minutos, antes de reducir la velocidad de nuevo.



Luz

Pulse brevemente para encender y apagar la iluminación

Temporizador rápido: Mantenga pulsado el botón de luz durante 3 segundos, los botones de velocidad del ventilador parpadearán y entrarán en una cuenta atrás de 5 minutos, después de la cual el motor y la luz se apagarán automáticamente con tres sonidos de zumbador.



Conexión wifi

Pulse prolongadamente el icono wifi y entre en modo de conexión: si el icono wifi sigue parpadeando significa que la conexión está en curso, si está encendido significa que está conectada o en modo standby; pulse prolongadamente el icono wifi de nuevo y la conexión se detendrá;



Descarga de la aplicación hOn

En primer lugar, debería descargar la app hOn e instalarla en su dispositivo portátil. Entonces podrá registrar su campana.



NOTA

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
- 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal

CHANGE WI-FI SETTINGS

- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
- 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

REGISTRO DE UNA CAMPANA HAIER



La imagen de la campana es meramente indicativa. Podría no corresponder a la realidad.

1- Pulse el botón wifi hasta que el icono comience a parpadear; cuando se haya finalizado el emparejamiento, el icono wifi se mostrará encendido.

MANTENIMIENTO

Antes de la limpieza, apague el electrodoméstico y desenchúfelo.

I. Limpieza regular

Utilice un paño suave humedecido con agua jabonosa tibia o detergente de uso doméstico. No utilice estropajos metálicos, productos químicos, material abrasivo o un cepillo rígido para limpiar el electrodoméstico.

II. Limpieza mensual del filtro para grasa

FUNDAMENTAL: Limpiar el filtro cada mes puede evitar riesgos de incendio.

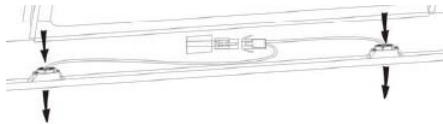
En el filtro se acumula grasa, humo, polvo, etc. por lo que la eficacia de la campana depende en gran parte del estado del filtro. Si no se limpia, los restos de grasa (potencialmente inflamables) se saturarán en el filtro. Límpielo con detergente de uso doméstico.

III. Limpieza anual del filtro de carbón activo

SOLAMENTE se aplica a unidades instaladas como unidad de recirculación (sin ventilación al exterior). Este filtro atrapa olores y debe ser reemplazado al menos una vez al año dependiendo de la frecuencia con la que se utilice la campana de la cocina.

IV. Cambio de la bombilla

Retire los tornillos del cristal, y el cristal de la campana. Encuentre la bombilla que desea sustituir, se encuentra en la lámpara que está dentro de la sección expuesta de la cubierta.



Desconecte el punto de cableado de la luz y retire los portalámparas y el cableado de la campana. Importante: No es posible reemplazar las bombillas individualmente, hay que considerar las bombillas, los portalámparas y el cableado como un conjunto. (Luz LED: máx. 1,5 W)

Coloque las bombillas de recambio, los portalámparas y el cableado de la misma manera que los originales. A continuación, reconecte el punto de cableado de la luz.

Vuelva a colocar el vidrio de la campana y apriete los tornillos del vidrio. Asegúrese de que los tornillos estén bien apretados.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

| Fallo | Causa | Solución |
|---|--|--|
| La lámpara se enciende, pero el ventilador no funciona. | La pala del ventilador está atascada. | Apague el electrodoméstico y deje que el personal de asistencia proceda a repararlo. |
| | El motor está dañado. | |
| Tanto la lámpara como el ventilador no funcionan. | La bombilla halógena se ha fundido. | Sustituya la bombilla con una con la clasificación correcta. |
| | El cable de alimentación se suelta. | Vuelva a conectarlo al suministro eléctrico. |
| El electrodoméstico vibra mucho. | La pala del ventilador está dañada. | Apague el electrodoméstico y deje que el personal de asistencia proceda a repararlo. |
| | El motor del ventilador no está bien fijado. | Apague el electrodoméstico y deje que el personal de asistencia proceda a repararlo. |
| | El electrodoméstico no está bien sujeto en el soporte. | Retire la unidad y compruebe si el soporte está en la ubicación correcta. |
| La aspiración no es suficientemente potente. | Demasiada distancia entre el electrodoméstico y la placa de cocción. | Reajuste la distancia a 65-75 cm |

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Tecnología | Wifi |
| Estándar | 802.11 b/g/n |
| Banda/s de frecuencia [MHz] | 2400 MHz - 2483,5 MHz |
| Potencia máxima [mW] | 100 mW |

| Información de producto para equipos en red | |
|---|--|
| consumo de energía del producto en modo standby en red si está conectado al suministro eléctrico los puertos de red están conectados y todos los puertos de red inalámbrica están activados: | 2W |
| Cómo activar el puerto de red inalámbrica: | Si la campana se ha registrado en la app, active la campana para activar el puerto de red inalámbrica. |
| Cómo desactivar el puerto de red inalámbrica: | Si la campana se ha registrado en la app, desactive la campana para desactivar el puerto de red inalámbrica. Si la campana no se ha registrado en la app, el puerto de red inalámbrica se desactivará aunque la campana esté activada. |

SERVICIO DE ASISTENCIA AL CLIENTE

Si no puede identificar la causa de la anomalía de funcionamiento, apague el aparato y póngase en contacto con el Servicio de Asistencia.

NÚMERO DE SERIE DEL PRODUCTO. ¿Dónde puedo encontrarlo?

Es importante que informe al Servicio de Asistencia del código de su producto y su número de serie (un código de 16 caracteres que comienza con el número 3); este se encuentra en el certificado de garantía o en la placa de datos situada en el electrodoméstico.

Ayudará a evitar viajes inútiles a los técnicos, ahorrando así (y lo que es más importante) los correspondientes cargos por llamadas.



Este electrodoméstico tiene la marca de conformidad con la Directiva europea 2012/19/UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE).

RAEE contiene tanto sustancias contaminantes (que pueden tener consecuencias negativas para el medio ambiente) y componentes básicos (que pueden reutilizarse). Es importante someter los RAEE a procedimientos específicos para eliminar y desechar de manera correcta todos los contaminantes, además de recuperar y reciclar todos los materiales.

Todos personalmente somos importantes cuando se trata de garantizar que los RAEE no se conviertan en un problema ambiental. Para esto, es fundamental respetar algunas reglas básicas:

Los RAEE no deben tratarse como residuos domésticos.

Los RAEE deben entregarse en los puntos de recogida pertinentes que gestionan los municipios o las empresas autorizadas. En algunos países existe un servicio de recogida de RAEE de gran tamaño.

En muchos países se puede entregar el electrodoméstico antiguo al comprar otro nuevo en el establecimiento, que deberá recogerlo de forma gratuita siempre que se trate de un aparato equivalente y que tenga las mismas funciones que el suministrado.

NÁVOD K INSTALACI A POUŽITÍ

OBSAH

| | |
|--------------------------------------|----|
| ÚVOD..... | 78 |
| BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ..... | 78 |
| ELEKTRICKÁ INSTALACE..... | 80 |
| INSTALACE (MONTÁŽ NA ZEĎ)..... | 82 |
| INSTALACE (ODVĚTRÁVÁNÍ DOVNITŘ)..... | 88 |
| POPIS SOUČÁSTÍ..... | 90 |
| ÚDRŽBA..... | 93 |
| ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ..... | 94 |
| ZÁKAZNICKÁ ASISTENČNÍ SLUŽBA..... | 95 |

ÚVOD

Děkujeme vám, že jste si vybrali tento odsavač nad sporák.

Návod k obsluze je sestaven tak, aby obsahoval všechny potřebné pokyny týkající se instalace, použití a údržby spotřebiče. Přečtěte si tento návod pečlivě ještě před instalací a použitím, abyste spotřebič používali správně a bezpečně.

Odsavač par je vyrobený z vysoce kvalitních materiálů a má aerodynamický design. Odsavač par je vybavený silným elektromotorem a odstředivým ventilátorem. Vyznačuje se velkým sacím výkonem, nízkou provozní hlučností, nepřilnavým tukovým filtrem a jednoduchou montáží.

Candy Hoover Group Srl tímto prohlašuje, že rádiové zařízení je v souladu se směrnicí 2014/53/EU a s příslušnými zákonnými požadavky (pro trh UKCA). Úplné znění prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.candy-group.com

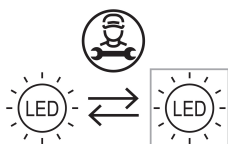
BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Nikdy nedovolte dětem, aby obsluhovaly tento odsavač.
- Odsavač par je určen pouze pro domácí použití, není vhodný pro grilování, pečení ani jiná komerční využití.
- Odsavač par včetně filtru je třeba pravidelně čistit a udržovat ho tím v řádném provozním stavu.
- Čistěte odsavač par podle návodu k obsluze, a předcházejte tak nebezpečí vznícení odsavače.
- Nedovolte přímé pečení na plynovém sporáku. Zajistěte v kuchyni vyhovující proudění vzduchu.
- Před připojením tohoto spotřebiče zkontrolujte, zda není poškozen napájecí kabel. Poškozený napájecí kabel smí vyměňovat pouze kvalifikovaný servisní personál.
- Pokud se odsavač používá společně s jinými spotřebiči spalujícími plyn nebo jiná paliva, musí být v místnosti zajištěno dostatečné větrání.
- Vzduch se nesmí odvádět do kouřovodu, který se používá k odtahu spalin ze spotřebičů spalujících plyn nebo jiná paliva.
- Musejí být dodrženy předpisy týkající se vypouštění vzduchu.
- Děti musí být pod dohledem, aby se zajistilo, že si se spotřebičem nebudou hrát.
- Pod odsavačem nepřipravujte flambovaná jídla.
- Odsavač není určen k instalaci nad varnou desku s více než čtyřmi plotýnkovými prvky.

- Pokud se odsavač používá společně s jinými spotřebiči spalujícími plyn nebo jiná paliva, musí být v místnosti zajištěno dostatečné větrání (nevztahuje se na spotřebiče, které pouze vypouštějí vzduch zpět do místnosti).
- Podrobnosti o způsobu a frekvenci čištění.
- Pokud čištění není prováděno v souladu s pokyny, hrozí nebezpečí vzniku požáru.
- Pod odsavačem nepřipravujte flambovaná jídla.
- **UPOZORNĚNÍ:** Přístupné části se při použití s varnými spotřebiči mohou zahřát.

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem

- Tento odsavač zapojte pouze do řádně uzemněné zásuvky. V případě pochybností požádejte o radu kvalifikovaného technika.
- Nedodržením těchto pokynů můžete způsobit úmrtí, požár nebo úraz elektrickým proudem.



Lampa použitá v tomto produktu není vhodná k použití při osvětlení místnosti. Účelem této žárovky je poskytnout osvětlení pro používání výrobku.

Elektrická instalace

Veškerá instalace musí být provedena odborně způsobilou osobou nebo kvalifikovaným elektrikářem. Před připojením síťového napájení se ujistěte, že síťové napětí odpovídá napětí na typovém štítku.

Přímé připojení

Spotřebič musí být připojen přímo k síti pomocí vícepólového jističe s minimální mezerou 3 mm mezi kontakty.

Instalační technik musí zajistit provedení správného elektrického připojení v souladu se schématem zapojení.

Kabel nesmí být nikde ohnutý ani stlačený.


Pravidelně kontrolujte zástrčku a napájecí kabel, zda nejsou poškozené. Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být nahrazen speciálním kabelem nebo sestavou, která je k dispozici u výrobce nebo jeho servisního zástupce.

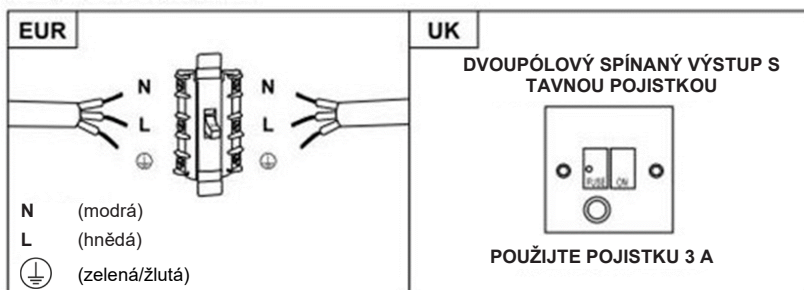
VAROVÁNÍ: Jedná se o spotřebič třídy I A MUSÍ být uzemněn

Tento spotřebič je dodáván se 3žilovým síťovým kabelem s následujícími barvami:

hnědá = L nebo živý,

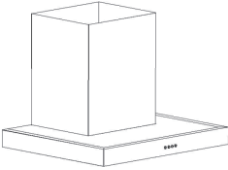

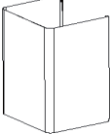

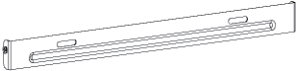
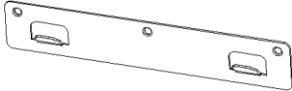





modrá = N nebo neutrální,

zelená a žlutá = E nebo uzemňovací .



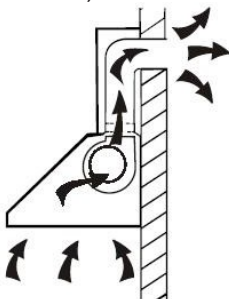
Pojistka musí být dimenzována na 3 A.

Seznam standardního instalačního příslušenství

| Spec. | Ilustrační obrázek | Množ. |
|-------------------------------|---|-------|
| Pažnice |  | 1 |
| Horní komín |  | 1 |
| Spodní komín |  | 1 |
| Držák spodního komínu |  | 1 |
| Držák horního komínu |  | 1 |
| Závěsná deska |  | 1 |
| Ø8 hmoždinky Ø8×Ø6 bílá barva |  | 9 |
| Šrouby ST4,0 × 30 |  | 9 |
| Ø7,2 šrouby ST4,0 × 8 |  | 2 |
| Vývod vzduchu |  | 1 |
| Uhlíkový filtr |  | 2 |

INSTALACE (montáž na zed')

Pokud máte vývod ven, můžete odsavač par připojit podle níže uvedeného obrázku pomocí odtahového potrubí (smaltové, hliníkové, nehořlavé ohebné potrubí s vnitřním průměrem 150 mm).



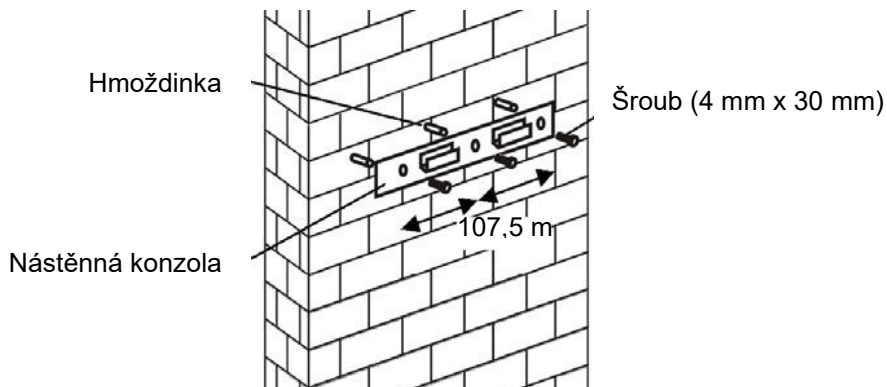
1. Před instalací odsavač vypněte a odpojte ho ze zásuvky.



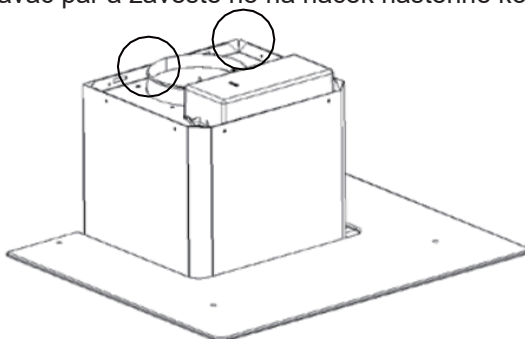
2. Odsavač par funguje nejlépe, pokud je umístěn ve vzdálenosti 65~75 cm nad varnou plochou.



3. Vyrtejte 3 x 8 mm otvory pro upevnění konzoly. Pomocí dodaných šroubů přišroubujte a utáhněte konzolu na zed'.



4. Zvedněte odsavač par a zavěste ho na háček nástěnné konzoly.

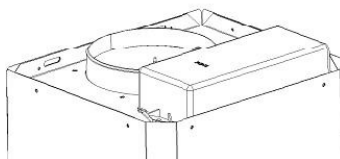


5. Připevněte jednosměrný ventil k vývodu vzduchu z odsavače par. Poté připojte odtahové potrubí k jednosměrnému ventilu, jak je znázorněno níže.

Odtahové potrubí



Odsavač par

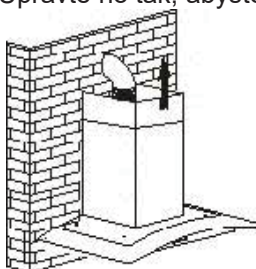


6.

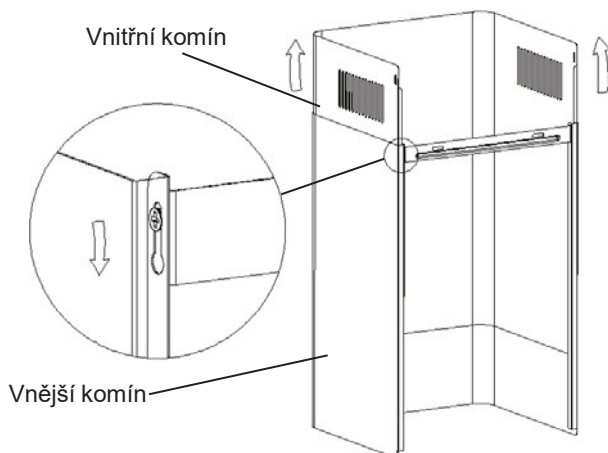
- i. Umístěte sklo do příslušné polohy na horní část odsavače par.
- ii. Upevněte ho pomocí 4 šroubů a podložek. Aby nedošlo k prasknutí skla, neutahujte šrouby příliš silně.

7.

- i. Vnitřní komín vložte do vnějšího komínu. Poté vnitřní komín vytáhněte nahoru. Upravte ho tak, abyste dosáhli požadované výšky.

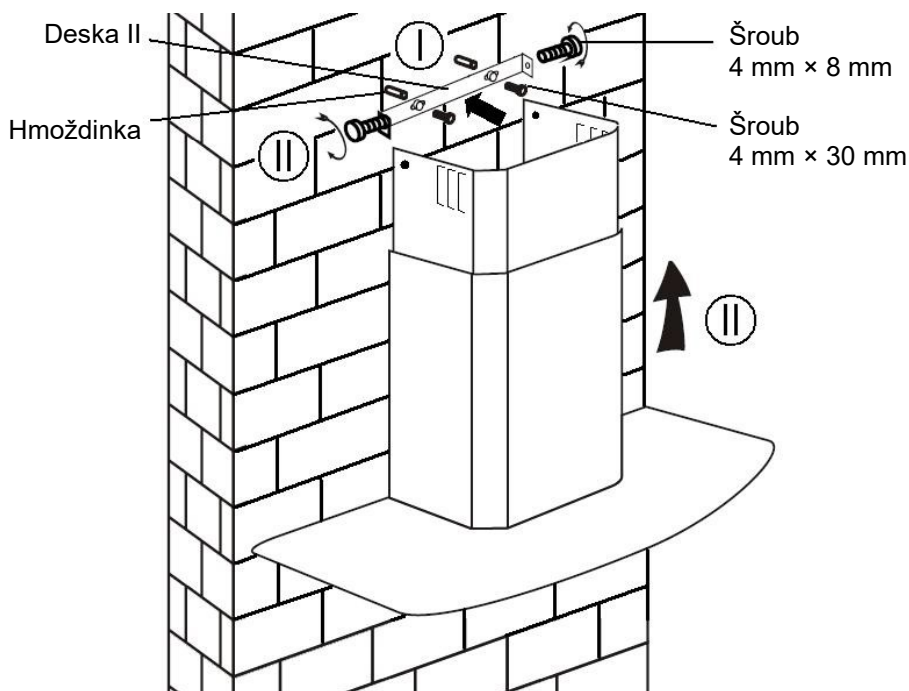


- ii. Posunutím komínu nastavíte jeho výšku. Jakmile dosáhnete požadované výšky, zavěste upevňovací otvor na upevňovací šrouby, jak je znázorněno na následujících obrázcích.

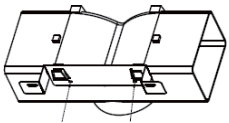
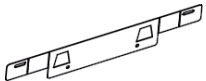





8.

- i. Vyrtejte 2 x 8 mm otvory pro umístění desky II. Přišroubujte a utáhněte desku II na zeď pomocí 2 dodaných šroubů.
- ii. Namontujte komín na jednotku a upevněte ho pomocí 2 šroubů.



Seznam standardního instalačního příslušenství

| Spec. | Ilustrační obrázek | Množ. |
|-----------------------------------|---|-------|
| Deflektor vzduchu |  | 1 |
| Držák |  | 1 |
| Ø8 hmoždinky Ø8× Ø6 bílá barva |  | 2 |
| Šrouby ST4,0 × 30 |  | 2 |
| Šrouby ST3,5 × 12 |  | 2 |

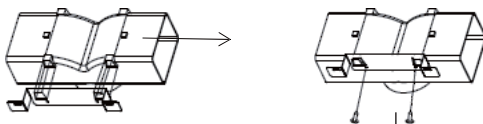
INSTALACE (DEFLEKTOR VZDUCHU):

Deflektor vzduchu je uveden jako součást dodávky, nikoli volitelný.

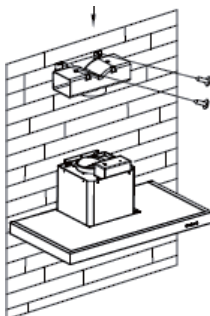
1. Před instalací zakřivte oba konce konzoly, jak je znázorněno níže:



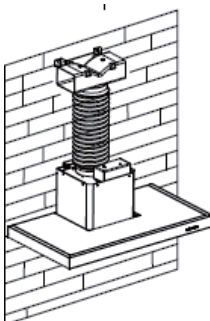
2. Připevněte konzolu k plastovému vývodu ve tvaru T pomocí 2 ks dodaných šroubů ST3,5 x 12 mm.



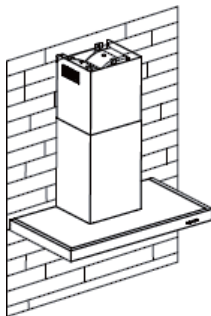
3. Vyvrtejte 2 otvory pro umístění hmoždinek, poté přišroubujte a utáhněte konzolu na zeď pomocí 2 ks dodaných šroubů ST4 x 30 mm.



4. Připojte odtahové potrubí k vývodu vzduchu z odsavače par, jak je znázorněno níže:



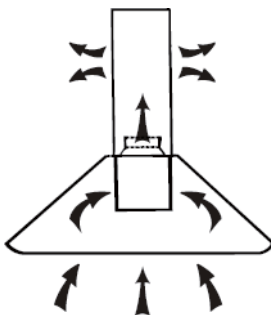
5. Namontujte komín na jednotku a upevněte ho.



- Vezměte prosím na vědomí: Plastový vývod ve tvaru T a klapky ve tvaru V nelze používat současně. Můžete je používat dvěma způsoby: 1) Přidejte klapku ve tvaru V na stávající vývod; 2) Použijte plastový vývod ve tvaru T, nepřidávejte klapku ve tvaru V.
- Poznámka: S výrobkem je jako příslušenství dodávána klapka ve tvaru V. Toto příslušenství není pro instalaci, provoz a používání výrobku povinné.

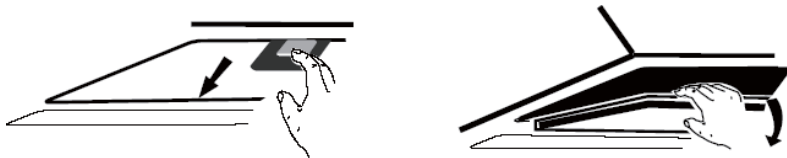
INSTALACE (ODVĚTRÁVÁNÍ DOVNITŘ)

Pokud nemáte větrací otvor směrem ven, odtahové potrubí není nutné a instalace bude podobná jako na obrázku v části „INSTALACE (ODVĚTRÁVÁNÍ VEN)“.

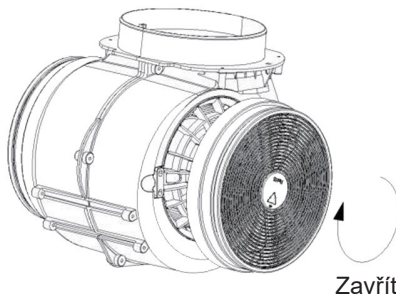


K zachycení pachů lze použít filtr s aktivním uhlím.

Při instalaci filtru s aktivním uhlím je třeba nejprve odmontovat tukový filtr. Stiskněte pojistku a stáhněte ho směrem dolů.



Vložte filtr s aktivním uhlím do odsavače a otočte jím ve směru hodinových ručiček. Stejný postup opakujte na druhé straně.



POZNÁMKA:

- o Ujistěte se, že je filtr pevně zajištěný. V opačném případě by se mohl uvolnit a představovat nebezpečí.
- o Když je osazen filtr s aktivním uhlím, sací výkon se sníží.

POPIS SOUČÁSTÍ

KONFIGURACE 1

1

2

3

B

B⁺



PROVOZ

1

Tlačítko nízké rychlosti

Používá se na odvětrávání do kuchyně. Je vhodný pro dušení pokrmů a vaření, při kterém nevzniká velké množství páry.

2

Tlačítko střední rychlosti

Rychlost proudění vzduchu je ideální pro odvětrávání při standardním vaření.

3

Tlačítko vysoké rychlosti

Při vysoké hustotě kouře nebo páry stiskněte tlačítko vysoké rychlosti, které zajistí vysokou účinnost odvětrávání.

B

Boost 1 (rychlost 4)

Stiskněte tlačítko rychlosti b 1, rozsvítí se podsvícení tlačítka rychlosti B a odsavač par bude pracovat v intenzivním režimu.

B⁺

Boost 2 (rychlost 5)

Stiskněte tlačítko rychlosti b 2, rozsvítí se podsvícení tlačítka rychlosti B⁺ a odsavač par bude pracovat v intenzivním režimu.



Osvětlení

Krátké stisknutí pro zapnutí a vypnutí osvětlení

Rychlý časovač: Dlouhé stisknutí tlačítka osvětlení po dobu 3 sekund, tlačítka otáček ventilátoru budou blikat a probíhá odpočet 5 minut, po 5 minutách se motor a osvětlení automaticky vypnou a bzučák třikrát zazní.



Připojení Wi-Fi

Dlouhé stisknutí ikony Wi-Fi a přechod do režimu připojení: podsvícení ikony Wi-Fi stále bliká a indikuje, že probíhá připojení, podsvícení ikony Wi-Fi svítí a indikuje, že připojení je navázáno, to stejné platí pro pohotovostní režim; opětovně dlouhé stisknutí ikony Wi-Fi ukončí připojení.

KONFIGURACE 2

1

2

3

B



POHOTOVOSTNÍ REŽIM

Po zapojení vše svítí, systém je v **POHOTOVOSTNÍM REŽIMU**.

1

Tlačítko nízké rychlosti

Používá se na odvětrávání do kuchyně. Je vhodný pro dušení pokrmů a vaření, při kterém nevzniká velké množství páry.

2

Tlačítko střední rychlosti

Rychlost proudění vzduchu je ideální pro odvětrávání při standardním vaření.

3

Tlačítko vysoké rychlosti

Při vysoké hustotě kouře nebo páry stiskněte tlačítko vysoké rychlosti, které zajistí vysokou účinnost odvětrávání.

B

Funkce posilovače

Tento odsavač je vybavený funkcí zvýšení otáček na maximum. Chcete-li aktivovat posilovač, stiskněte **B** na rychlost 4, zadejte nejvyšší rychlost, když je odsavač v provozu, a rychlost se zvýší na dobu 5 minut, než se opět zpomalí.



Osvětlení

Krátké stisknutí pro zapnutí a vypnutí osvětlení

Rychlý časovač: Dlouhé stisknutí tlačítka osvětlení po dobu 3 sekund, tlačítka otáček ventilátoru budou blikat a probíhá odpočet 5 minut, po 5 minutách se motor a osvětlení automaticky vypnou a bzučák třikrát zazní.



Připojení Wi-Fi

Dlouhé stisknutí ikony Wi-Fi a přechod do režimu připojení: podsvícení ikony Wi-Fi stále bliká a indikuje, že probíhá připojení, podsvícení ikony Wi-Fi svítí a indikuje, že připojení je navázáno, to stejné platí pro pohotovostní režim; opětovné dlouhé stisknutí ikony Wi-Fi ukončí připojení.

Stáhněte si aplikaci hOn

Nejprve je třeba, abyste si stáhli aplikaci hOn a nainstalovali ji do svého přenosného zařízení. Poté zaregistruje svůj odsavač.



POZNÁMKA

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
- 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal

CHANGE WI-FI SETTINGS

- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
- 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

REGISTRACE ODSAVAČE HAIER



Jediným účelem obrázku je představení odsavače. Nemusí být zcela vypovídající.

1 – Držte stisknuté tlačítko Wi-Fi, dokud ikona nezačne blikat. Po dokončení párování se ikona Wi-Fi rozsvítí.

ÚDRŽBA

Před čištěním vypněte odsavač a vytáhněte zástrčku.

I. Pravidelné čištění

Používejte měkký hadřík navlhčený vlažnou vodou s jemným saponátem nebo čisticím prostředkem pro domácnosti. Nikdy nepoužívejte k čištění spotřebiče kovové drátěnky, chemický či abrazivní prostředek nebo tuhý kartáček.

II. Měsíční čištění tukového filtru

ZÁŠADNÍ: *Vyčištění filtru jednou za měsíc může zabránit nebezpečí požáru.*

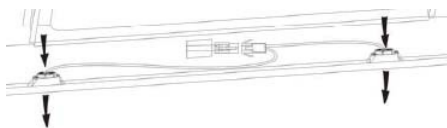
Filtr zachycuje tuk, kouř a prach...takže filtr přímo ovlivňuje účinnost odsavače par. Pokud ho nevyčistíte, budou zbytky tuku (potenciálně hořlavé) filtr zanášet. Vyčistěte ho čisticím prostředkem pro domácnosti.

III. Roční čištění filtru s aktivním uhlím

Platí **POUZE** pro jednotku, která je instalovaná jako recirkulační jednotka (bez odvětrávání ven). Tento filtr zachycuje pachy a musí být vyměňován alespoň jednou ročně v závislosti na tom, jak často se odsavač par používá.

IV. Výměna žárovky

Vyšroubujte šrouby a sejměte krycí sklo. Najděte žárovku, kterou je třeba vyměnit. Najdete ji v osvětlovacím tělese uvnitř odkryté části krytu odsavače.



Odpojte svorkovnici osvětlení a vytáhněte objímky žárovek včetně vodičů z odsavače. Důležité: Žárovky nelze měnit jednotlivě, bude nutné opatřit si žárovky, objímky žárovek a vodiče jako jeden celek. (LED žárovka: MAX 1,5 W)

Namontujte náhradní žárovky, objímky žárovek a vodiče na místa původních dílů. Poté znovu zapojte svorkovnici osvětlení.

Znovu nasadte sklo odsavače a upevněte skleněné šrouby. Ujistěte se, že šrouby jsou zcela utaženy.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

| Porucha | Příčina | Řešení |
|--|--|--|
| Osvětlení zapnuté, ale ventilátor nefunguje. | Lopatka ventilátoru je vzpříčená. | Vypněte jednotku a nechte ji opravit výhradně kvalifikovaným servisním personálem. |
| | Motor je poškozený. | |
| Osvětlení ani ventilátor nefungují. | Halogenová žárovka je spálená. | Vyměňte žárovku za stejný typ. |
| | Volný napájecí kabel. | Zastrčte ho znovu do síťové zásuvky. |
| Závažné vibrace odsavače. | Lopatka ventilátoru je poškozená. | Vypněte jednotku a nechte ji opravit výhradně kvalifikovaným servisním personálem. |
| | Motor ventilátoru není řádně upevněný. | Vypněte jednotku a nechte ji opravit výhradně kvalifikovaným servisním personálem. |
| | Odsavač není správně zavěšený na konzole. | Sundejte odsavač a zkontrolujte správné umístění konzoly. |
| Sací výkon je nízký. | Příliš velká vzdálenost mezi odsavačem a varnou plochou. | Nastavte vzdálenost na 65–75 cm. |

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Technologie | Wi-Fi |
| Norma | 802.11 b/g/n |
| Frekvenční pásmo(-a) [MHz] | 2400 MHz–2483,5 MHz |
| Maximální výkon [mW] | 100 mW |

| Informace o produktu pro zařízení v síti | |
|--|---|
| Spotřeba elektrické energie výrobku v pohotovostním režimu při připojení k síti, pokud jsou všechny porty kabelové sítě připojeny a všechny porty bezdrátové sítě jsou aktivovány: | 2 W |
| Jak aktivovat port bezdrátové sítě: | Pokud byl odsavač zaregistrován pomocí APLIKACE, aktivujete port bezdrátové sítě zapnutím odsavače. |
| Jak deaktivovat port bezdrátové sítě: | Pokud byl odsavač zaregistrován pomocí APLIKACE, deaktivujete port bezdrátové sítě vypnutím odsavače. Pokud nebyl odsavač zaregistrován pomocí APLIKACE, bude port bezdrátové sítě deaktivován i při zapnutém odsavači. |

ZÁKAZNICKÁ ASISTENČNÍ SLUŽBA

Pokud nemůžete zjistit příčinu provozní anomálie, vypněte spotřebič a obraťte se na asistenční službu.

SÉRIOVÉ ČÍSLO PRODUKTU. Kde ho najdu?

Je důležité, abyste asistenční službě podali informaci o kódu vašeho výrobku a jeho sériovém čísle (16místném kódu, který začíná číslem 3); ten naleznete na záručním listu nebo na štítku s údaji umístěném na spotřebiči.

Pomůže to vyhnout se zbytečným cestám techniků, čímž (což je nejdůležitější) ušetříte za související poplatky za přivolání.



Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ).

OEEZ obsahuje jak znečišťující látky (které mohou mít negativní dopady na životní prostředí), tak základní složky (které lze znovu použít). Je nutné provést speciální zpracování OEEZ, aby se odstranily a správně zlikvidovaly všechny znečišťující látky a obnovily a zrecyklovaly všechny materiály.

Jednotlivci mohou hrát důležitou roli při zajišťování toho, aby se spotřebič podléhající OEEZ nestal zátěží pro životní prostředí. Je nezbytné dodržovat několik základních pravidel:

Spotřebič podléhající OEEZ se nesmí likvidovat jako domovní odpad;

Spotřebič podléhající OEEZ se musí předat na příslušné sběrné místo pod správou obce nebo autorizovaných společností. V mnoha zemích může být v případě velkých spotřebičů podléhajících OEEZ k dispozici domovní sběr.

V mnoha zemích, když si zakoupíte nový spotřebič, můžete starý spotřebič vrátit prodejci, který ho musí přijmout zdarma na základě výměny kus za kus, pokud je zařízení stejného typu a má stejné funkce jako dodané zařízení.

NÁVOD NA INŠTALÁCIU A POUŽITIE

OBSAH

| | |
|---------------------------------------|-----|
| ÚVOD..... | 97 |
| BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA..... | 97 |
| ELEKTRICKÁ INŠTALÁCIA | 99 |
| INŠTALÁCIA (MONTÁŽ NA STENU) | 101 |
| INŠTALÁCIA (VNÚTORNÉ VETRANIE) | 107 |
| POPIS KOMPONENTOV..... | 109 |
| ÚDRŽBA | 112 |
| RIEŠENIE PROBLÉMOV | 113 |
| ASISTENČNÁ SLUŽBA PRE ZÁKAZNÍKOV..... | 114 |

ÚVOD

Ďakujeme, že ste si vybrali tento digestor.

Tento návod vám má poskytnúť všetky potrebné pokyny ohľadne inštalácie, používania a údržby prístroja. Pre správu a bezpečnú prevádzku zariadenia si starostlivo prečítajte tento návod ešte pred inštaláciou a používaním.

Digestor je vyrobený z vysokokvalitných materiálov a má moderný dizajn. Je vybavený vysokovýkonným elektromotorom a odstredivým ventilátorom a poskytuje tiež silný sací výkon, prevádzku s nízkou hlučnosťou, nelepivý tukový filter a jednoduchú montáž.

Týmto Candy Hoover Group Srl vyhlasuje, že rádiové zariadenie je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ a príslušnými zákonnými požiadavkami (pre trh UKCA). Úplné znenie vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: www.candy-group.com

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

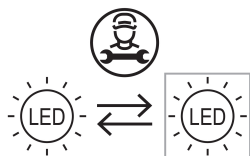
- Nikdy nedovoľte, aby zariadenie obsluhovali deti.
- Digestor je určený len na domáce použitie, nie je vhodný na grilovanie, opekanie či iné komerčné účely.
- Digestor aj príslušný filter sa musí pravidelne čistiť, aby boli v dobrom funkčnom stave.
- Vyčistite digestor podľa návodu na použitie a dávajte pozor, aby zariadenie nebolo vystavené nebezpečenstvu ohňa.
- Priame pečenie pomocou plynového variča je zakázané. V kuchyni udržiajte dobré prúdenie vzduchu.
- Pred pripojením tohto zariadenia skontrolujte, či nie je poškodený napájací kábel. Poškodený napájací kábel môže vymeniť iba kvalifikovaný servisný pracovník.
- Počas používania digestora súčasne so zariadeniami, ktoré spaľujú plyn alebo iné palivá, treba mať dostatočné vetranie miestnosti.
- Vzduch sa nesmie odvádzať do komína, ktorý sa používa na odvádzanie výparov zo zariadení, ktoré spaľujú plyn alebo iné palivá.
- Musíte dodržiavať predpisy o odvádzaní vzduchu.
- Deti by mali byť pod dozorom, aby sa zaistilo, že sa nebudú hrať so zariadením.
- Pod digestorom nevlambujte.
- Digestor nie je určený na inštaláciu nad varnú dosku s viac

ako štyrmi varnými prvkami

- Počas používania digestora súčasne so zariadeniami, ktoré spaľujú plyn alebo iné palivá (neplatí pre spotrebiče, ktoré vzduch iba filtrujú a privádzajú ho späť do miestnosti), je potrebné mať dostatočné vetranie miestnosti;
- podrobnosti týkajúce sa metód a intervalov čistenia.
- ak sa čistenie nevykonáva v súlade s pokynmi, existuje riziko požiaru;
- pod digestorom neflambujte;
- **UPOZORNENIE:** Prístupné časti sa môžu zahriať pri používaní s varnými spotrebičmi.

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom

- Toto zariadenie zapojte iba do správne uzemnenej zásuvky. Ak máte pochybnosti, požiadajte o radu kvalifikovaného technika.
- Nedodržanie týchto pokynov môže spôsobiť smrť, požiar alebo zásah elektrickým prúdom.



Lampa použitá v tomto výrobku nie je vhodná na osvetlenie miestnosti.

Účelom tejto žiarovky je poskytnúť osvetlenie na používanie výrobku.

Všetky inštalačné práce musí vykonať kompetentná osoba alebo spôsobilý elektrikár. Pred pripojením sieťového napájania sa uistite, že sieťové napätie zodpovedá napätiu na typovom štítku.

Priame pripojenie

Spotrebič musí byť pripojený priamo k sieti pomocou viacpólového ističa s minimálnou medzerou 3 mm medzi kontaktmi.

Inštalačný technik musí zabezpečiť vykonanie správneho elektrického pripojenia v súlade so schémou zapojenia.

Kábel sa nesmie ohýbať ani stláčať.

Pravidelne kontrolujte zástrčku a napájací kábel, či nie sú poškodené. Ak je napájací kábel poškodený, musí sa vymeniť za špeciálny kábel alebo sústavu od výrobcu alebo jeho servisného zástupcu.

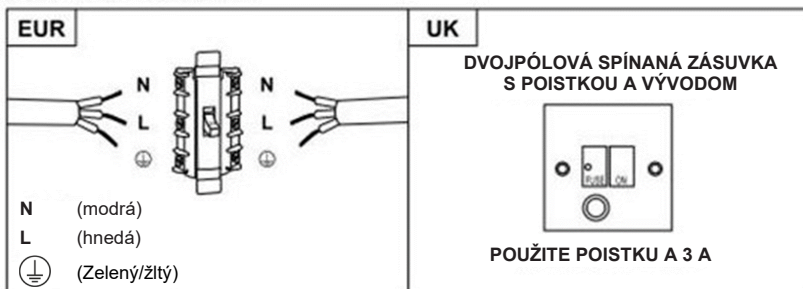
VAROVANIE: Toto je zariadenie triedy I a MUSÍ byť uzemnené

Tento spotrebič je dodávaný so 3-žilovým sieťovým káblom s nasledujúcimi farbami:

hnedý = L alebo živý,

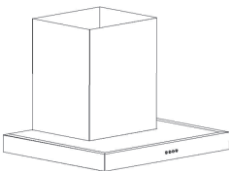
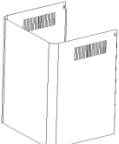
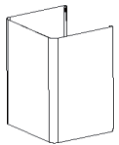

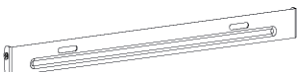






modrý = N alebo neutrálny,

zelený a žltý = E alebo uzemňovací (⏚)



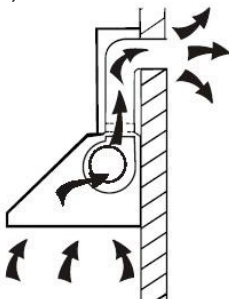
Poistka musí mať menovitý výkon 3 A.

Zoznam štandardného inštalačného príslušenstva

| Špecifikácia | Ilustračný obrázok | Množstvo |
|--|---|----------|
| Kryt |  | 1 |
| Vrchný komín |  | 1 |
| Spodný komín |  | 1 |
| Držiak spodného komína |  | 1 |
| Držiak vrchného komína |  | 1 |
| Závesná doska |  | 1 |
| φ8 krycie uzávery φ8×φ6 biela farba |  | 9 |
| Skrutky ST4,0×30 |  | 9 |
| φ7.2skrutky ST4.0×8 |  | 2 |
| Vývod vzduchu |  | 1 |
| Uhlíkový filter |  | 2 |

INŠTALÁCIA (montáž na stenu)

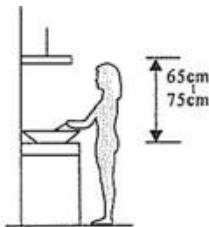
Ak máte výstup na vonkajšiu stranu, digestor môžete pripojiť ako na obrázku nižšie pomocou extrakčného potrubia (smalt, hliník, ohybná rúra nehorľavá s vnútorným priemerom 150 mm).



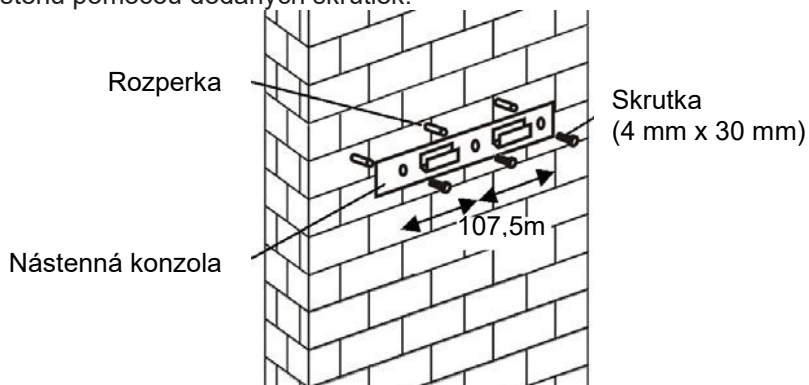
1. Prístroj pred inštaláciou vypnite a odpojte od siete.



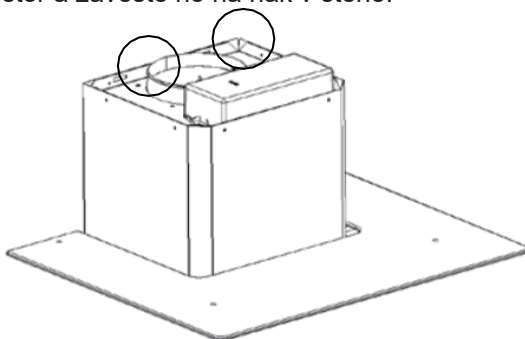
2. Digestor treba na dosiahnutie najlepšieho účinku umiestniť 65~75cm nad varnú dosku.



3. Vyrvajte 3 x 8 mm otvory pre držiak. Zaskrutkujte a utiahnite držiak na stenu pomocou dodaných skrutiek.



4. Zdvihnite digestor a zaveste ho na hák v stene.



5. Pripevnite jednosmerný ventil na výstup vzduchu z digestora. Potom pripojte výstupnú rúru k jednosmernému ventilu, ako je uvedené nižšie.

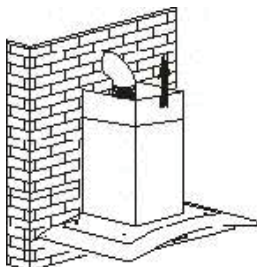
Odsávacie
potrubie



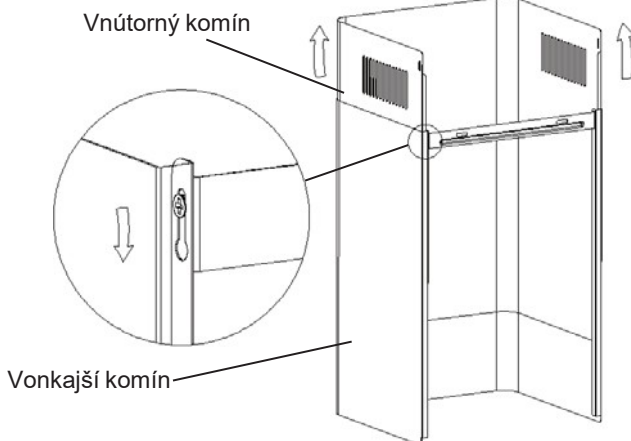
Kuchynský digestor



- 6.
- i. Umiestnite sklo do správnej polohy na vrchu digestora.
 - ii. Upevnite ho pomocou 4 skrutiek a podložiek. Aby ste zabránili praskaniu skla, neuťahujte skrutky príliš silno.
- 7.
- i. Vložte vnútorný komín do vonkajšieho komína. Potom vytiahnite vnútorný komín nahor. Nastavte tak, aby ste dosiahli požadovanú výšku.

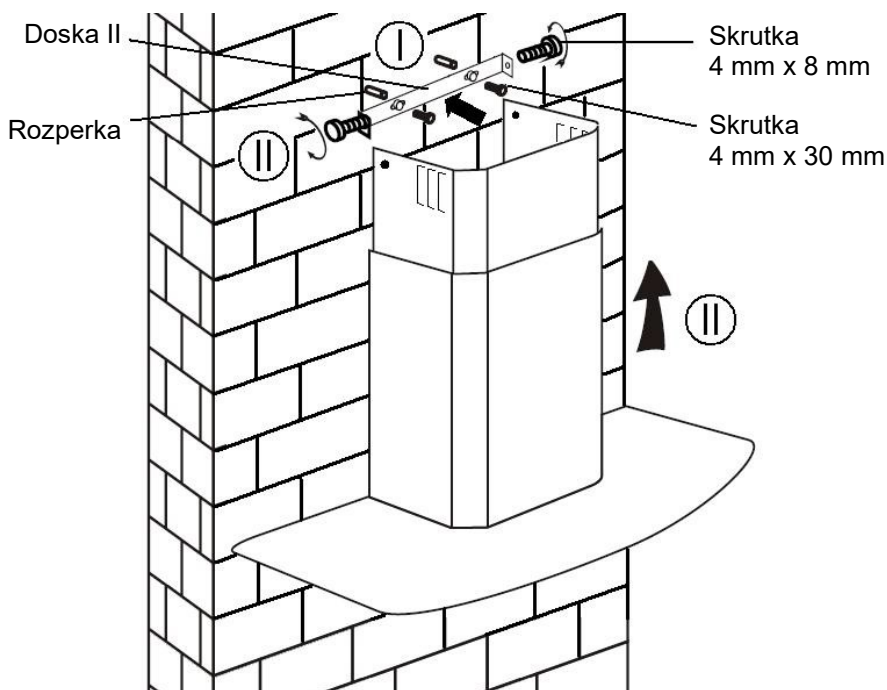


- ii. Posúvaním komína nastavte výšku komína. Keď dosiahnete požadovanú výšku, zaveste upevňovací otvor k upevňovacím skrutkám, ako je znázornené na obrázkoch nižšie.

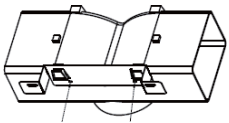
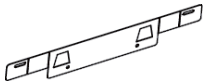





8.

- i. Vyvrtajte 2 x 8 mm otvory pre dosku II. Zaskrutkujte a utiahnite dosku II na stenu pomocou 2 dodaných skrutiek.
 ii. Namontujte komín na zariadenie a upevnite 2 skrutkami.



Zoznam štandardného inštalačného príslušenstva

| Špecifikácia | Ilustračný obrázok | Množstvo |
|-----------------------------------|---|----------|
| Deflektor vzduchu |  | 1 |
| Konzola |  | 1 |
| Ø8 hmoždinky Ø8× Ø6biela farba |  | 2 |
| Skrutky ST4,0×30 |  | 2 |
| Skrutky ST3,5×12 mm |  | 2 |

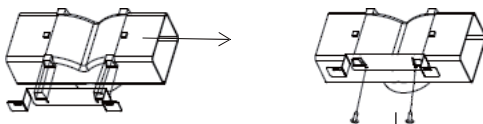
MONTÁŽ (VZDUCHOVÝ DEFLEKTOR):

Deflektor vzduchu je uvedený ako súčasť balenia a nie je dobrovoľný.

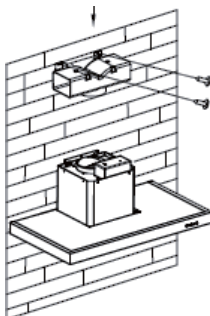
1. Pred montážou zahnite oba konce konzoly ako je zobrazené na obrázku:



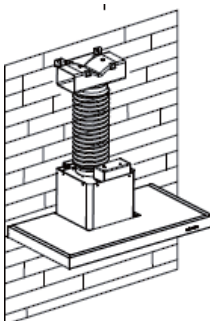
2. Upevnite konzolu k plastovému výstupu v tvare T pomocou dodaných 2ks skrutiek ST3,5x12 mm.



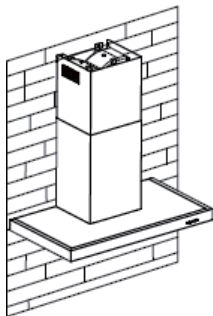
3. Vyvrtajte 2 otvory na upevnenie hmoždiniek do steny, potom priskrutkujte a utiahnite konzolu na stenu pomocou dodaných 2ks skrutiek ST4x30 mm.



4. Pripojte výfukové potrubie na výstup vzduchu z digestora, ako je znázornené nižšie:



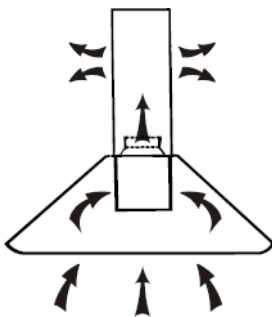
5. Nainštalujte komín na jednotku a upevnite ho.



- Upozorňujeme, že: Plastový výstup v tvare písmena T a v-klapky sa nemôžu používať súčasne. Môžete ich použiť dvoma spôsobmi: 1) Pridajte v- klapku na existujúci výstup; 2) Použite plastový výstup v tvare T, bez prídania v- klapky.”
- Poznámka: Výrobok je dodávaný s príslušenstvom pre v-klapky. Toto príslušenstvo nie je povinné na inštaláciu, prevádzku a používanie výrobku.”

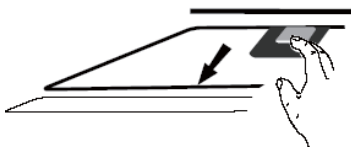
INŠTALÁCIA (VNÚTORNÉ VETRANIE)

Ak nemáte vývod vonku, odsávacie potrubie nie je potrebné a inštalácia je podobná ako v časti „INŠTALÁCIA (VONKAJŠIE VETRANIE)“.

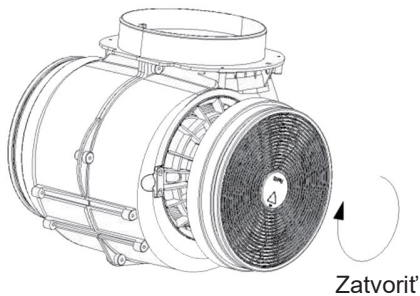


Filter s aktívnym uhlím sa dá používať na zachytávanie pachov.

Na inštaláciu filtra s aktívnym uhlím treba najprv odobrať tukový filter. Zatlačte zámok a potiahnite ho nadol.



Filter s aktivným uhlím vložte do jednotky a upevnite ho otočením v smere hodinových ručičiek. Ten istý postup zopakujte na opačnej strane.



POZNÁMKA:



- o *Presvedčte sa, že je filter bezpečne zaistený. Ináč by sa mohol uvoľniť a spôsobiť poškodenie.*
- o *Po pripojení filtra s aktivným uhlím sa zníži sací výkon.*

POPIS KOMPONENTOV

KONFIGURÁCIA 1

1 2 3 B B⁺  

PREVÁDZKA

- 1 Tlačidlo pomalých otáčok**
Používa sa na vetranie kuchyne. Je vhodný na dusenie a varenie, ktoré nevytvára veľa pary.
 - 2 Tlačidlo stredných otáčok**
Rýchlosť prúdenia vzduchu je ideálna pre vetranie pri štandardnom varení.
 - 3 Tlačidlo vysokých otáčok**
Ak vzniká vysoká hustota dymu alebo pary, stlačte tlačidlo vysokej rýchlosti pre vysokoúčinné vetranie.
 - B Boost 1 (rýchlosť 4)**
Stlačte tlačidlo rýchlosti b 1, podsvietenie tlačidla rýchlosti B je zapnuté a digestor pracuje v režime boost;
 - B⁺ Boost 2 (rýchlosť 5)**
Stlačte tlačidlo rýchlosti b 2, podsvietenie tlačidla rýchlosti B⁺ je zapnuté a digestor pracuje v režime boost;
-  **Svetlo**
Krátke stlačenie pre zapnutie a vypnutie osvetlenia
- Rýchly časovač:** Dlhé stlačenie tlačidla svetla na 3 sekundy, tlačidlá rýchlosti ventilátora budú blikať a začne odpočítavanie 5 minút, po 5 minútach sa motor a svetlo vypnú automaticky s tromi zvukmi bzučania.
-  **Pripojenie Wi-Fi**
Dlhé stlačenie ikony WiFi a prepnutie do režimu pripojenia: blikanie podsvietenia ikony WiFi indikuje, že pripojenie je v procese pripojenia, rozsvietené podsvietenie ikony WiFi indikuje, že je pripojené, rovnako ako v pohotovostnom režime; dlhé stlačenie ikony WiFi znova a pripojenie sa zastaví;

KONFIGURÁCIA 2

1

2

3

B



POHOTOVOST REŽIM.

Po zapojení, všetko osvetlenie, systém v **POHOTOVOSTNOM REŽIME**.

1

Tlačidlo pomalých otáčok

Používa sa na vetranie kuchyne. Je vhodný na dusenie a varenie, ktoré nevytvára veľa pary.

2

Tlačidlo stredných otáčok

Rýchlosť prúdenia vzduchu je ideálna pre vetranie pri štandardnom varení.

3

Tlačidlo vysokých otáčok

Ak vzniká vysoká hustota dymu alebo pary, stlačte tlačidlo vysokej rýchlosti pre vysokoúčinné vetranie.

B

Funkcia zvýšenia výkonu

Tento digestor má funkciu zvýšenia výkonu. Ak chcete aktivovať booster, stlačte **B** na rýchlosť 4 a prejdite na najvyššiu rýchlosť počas používania digestora a na 5 minút sa zvýši rýchlosť, potom sa znova zníži.



Svetlo

Krátke stlačenie pre zapnutie a vypnutie osvetlenia

Rýchly časovač: Dlhé stlačenie tlačidla svetla na 3 sekundy, tlačidlá rýchlosti ventilátora budú blikať a začne odpočítavanie 5 minút, po 5 minútach sa motor a svetlo vypnú automaticky s tromi zvukmi bzučania.



Pripojenie Wi-Fi

Dlhé stlačenie ikony WiFi a prepnutie do režimu pripojenia: blikanie podsvietenia ikony WiFi indikuje, že pripojenie je v procese pripojenia, rozsvietené podsvietenie ikony WiFi indikuje, že je pripojené, rovnako ako v pohotovostnom režime; dlhé stlačenie ikony WiFi znova a pripojenie sa zastaví;

Stiahnite si aplikáciu hOn

Najprv by ste si mali stiahnuť aplikáciu hOn a nainštalovať ju do mobilného zariadenia. Potom registrujte váš digestor.



POZNÁMKA

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
- 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal

CHANGE WI-FI SETTINGS

- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
- 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

REGISTRÁCIA DIGESTORA HAIER



Jediným účelom obrázka je prezentovať digestor. Nemusí byť úplne reprezentatívny.

1- Stlačte tlačidlo WiFi, kým ikona nezačne blikať. Po dokončení párovania bude ikona WiFi zapnutá.

ÚDRŽBA

Jednotku pred čistením vypnite a vytiahnite zástrčku.

I. Bežné čistenie

Použite jemnú handričku navlhčenú s vlažnou jemne mydlovou vodou alebo domácim čistiacim prostriedkom. Na čistenie jednotky nikdy nepoužívajte kovové podložky, abrazívny materiál ani pevné kefy.

II. Mesačné čistenie tukového filtra

DÔLEŽITÉ: Čistenie filtra raz za mesiac môže zabrániť riziku požiaru.

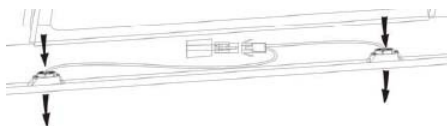
Filter zachytáva tuk, dym a prach... takže filter priamo ovplyvňuje účinnosť digestora. Ak ho nevyčistíte, nazbierajú sa na ňom mastné zvyšky (potenciálne horľavé). Vyčistite ho s domácim čistiacim prostriedkom.

III. Ročné čistenie filtra s aktívnym uhlím

Používajte IBA na jednotku, ktorá je nainštalovaná ako obehová (nevyvedená von). Tento filter zachytáva pachy a musíte ho vymieňať aspoň raz ročne podľa toho ako často sa digestor používa.

IV. Výmena žiarovky

Odskrutkujte skrutky na skle a vyberte sklo digestora. Nájdite žiarovku, ktorá sa musí vymeniť, nájdete ju umiestnenú v objímke, ktorá sa nachádza vo vnútri odkrytej časti ochranného krytu.



Odpojte bod vedenia svetla a vyberte držiaky žiaroviek a káble z digestora. Dôležité: Žiarovky nie je možné vymeniť jednotlivo, musíte použiť žiarovky, držiaky žiaroviek a vodiče ako kompletnú zostavu. (LED svetlo: MAX. 1,5 W)

Namontujte náhradné žiarovky, držiaky žiaroviek a vedenie rovnakým spôsobom ako pôvodné. Potom znova pripojte bod vedenia žiarovky.

Namontujte sklo digestora a upevnite skrutky skla. Uistite sa, že sú skrutky úplne utiahnuté.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

| Porucha | Príčina | Riešenie |
|---|---|--|
| Svetlo svieti, ale nefunguje ventilátor | List ventilátora sa zasekol. | Vypnite zariadenie a nechajte ho opraviť kvalifikovanému servisnému personálu. |
| | Motor je poškodený. | |
| Nefunguje ani svetlo ani ventilátor | Vypálená halogénová žiarovka. | Vymeňte za žiarovku so správnym výkonom. |
| | Napájací kábel je uvoľnený. | Znova zapojte napájací zdroj. |
| Výrazné vibrácie zariadenia | List ventilátora je poškodený. | Vypnite zariadenie a nechajte ho opraviť kvalifikovanému servisnému personálu. |
| | Motor ventilátora nie je pevne upevnený. | Vypnite zariadenie a nechajte ho opraviť kvalifikovanému servisnému personálu. |
| | Zariadenie nie je správne zavesené na držiaku. | Zložte zariadenie a skontrolujte, či je držiak správne umiestnený. |
| Sací výkon nie je dobrý | Príliš veľká vzdialenosť medzi jednotkou a plochou na varenie | Znovu upravte vzdialenosť na 65 – 75 cm |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Technológia | Wi-Fi |
| Norma | 802.11 b/g/n |
| Frekvenčné pásmo(a)[MHz] | 2400–2483,5 MHz |
| Maximálny výkon[mW] | 100 mW |

| Produktové informácie o prepojenom zariadení | |
|---|--|
| spotreba elektrickej energie výrobku v pohotovostnom režime pri pripojení na sieť, ak sú všetky drôtové sieťové porty sú pripojené a všetky bezdrôtové sieťové porty sú aktivované: | 2W |
| Ako aktivovať port bezdrôtovej siete: | Ak bol digestor zaregistrovaný v APLIKÁCIÍ, zapnite digestor a aktivujte bezdrôtový sieťový port. |
| Ako deaktivovať port bezdrôtovej siete: | Ak bol digestor zaregistrovaný v APLIKÁCIÍ, vypnite digestor a deaktivujte bezdrôtový sieťový port. Ak digestor nebol zaregistrovaný v APLIKÁCIÍ, bezdrôtový sieťový port sa deaktivuje aj pri zapnutom digestore. |

ASISTENČNÁ SLUŽBA PRE ZÁKAZNÍKOV

Ak nedokážete identifikovať príčinu nesprávnej prevádzky, vypnite zariadenie a obráťte sa na asistenčnú službu.

SÉRIOVÉ ČÍSLO VÝROBKU. Kde ho môžem nájsť?

Je dôležité, aby ste pracovníkom asistenčnej služby oznámili kód produktu a jeho sériové číslo (16-miestny kód začínajúci číslom 3). Nachádza sa na záručnom liste alebo na štítku s údajmi na zariadení.

Pomôžete tým vyhnúť sa zbytočným výjazdom technikov, a tým (čo je najdôležitejšie) ušetriť príslušné poplatky za výjazdy.



Toto zariadenie je označené podľa európskej smernice 2012/19/EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ).

OEEZ obsahuje aj znečisťujúce látky (ktoré môžu spôsobiť negatívne dôsledky na životné prostredie) aj základné zložky (ktoré sa môžu opätovne použiť). Je dôležité, aby sa s OEEZ manipulovalo ako so špeciálnym odpadom, aby sa odstránili a správne zlikvidovali všetky znečisťujúce látky a aby sa zhodnotili a recyklovali všetky materiály.

Jednotlivci môžu zohrávať dôležitú rolu pri zabezpečovaní toho, aby sa z OEEZ nestal problém životného prostredia; potrebné je dodržiavať niekoľko základných pravidiel:

S OEEZ sa nesmie manipulovať ako s domovým odpadom;

OEEZ je potrebné odovzdať v príslušných zberných strediskách spravovaných obcou alebo registrovanými spoločnosťami. V mnohých krajinách sa vykonáva vyzdvihnutie veľkého OEEZ v domácnostiach.

V mnohých krajinách môžete pri kúpe nového spotrebiča vrátiť starý predajcovi, ktorý je povinný vyzdvihnúť ho bezplatne systémom jedného starého zariadenia za jedno nové zariadenie ekvivalentného typu a s rovnakými funkciami ako má odovzdávané zariadenie.

MANUAL DO UTILIZADOR E DE INSTALAÇÃO

ÍNDICE

| | |
|----------------------------------|-----|
| INTRODUÇÃO | 116 |
| PRECAUÇÃO DE SEGURANÇA | 116 |
| INSTALAÇÃO ELÉTRICA | 118 |
| ESPECIFICAÇÃO | 119 |
| INSTALAÇÃO (VENTILAÇÃO EXTERIOR) | 120 |
| INSTALAÇÃO (VENTILAÇÃO INTERIOR) | 127 |
| DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES | 128 |
| OPERAÇÃO | 128 |
| MANUTENÇÃO | 131 |
| RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS | 132 |
| CONFORMIDADE COM AS DIRETIVAS | 133 |
| PROTEÇÃO DO AMBIENTE | 133 |

INTRODUÇÃO

Obrigado por escolher este exaustor.

Este manual de instruções foi concebido para lhe fornecer todas as instruções necessárias para a instalação, utilização e manutenção do aparelho.

Para operar a unidade de forma correta e em segurança, leia este manual de instruções cuidadosamente antes da instalação e utilização do aparelho.

O exaustor usa materiais de alta qualidade, e foi concebido com um design dinâmico. Equipado com uma ventoinha centrífuga e um motor elétrico de grande potência, fornece igualmente uma grande potência de aspiração, uma operação de baixo ruído, filtro de gordura antiaderente e instalação de montagem fácil.

Por este motivo, a Candy Hoover Group Srl declara que o equipamento de rádio está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE e com os requisitos estatutários pertinentes (para o mercado do Reino Unido).

O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço Internet: www.candy-group.com

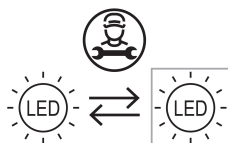
PRECAUÇÃO DE SEGURANÇA

- Nunca permita que crianças operem o aparelho.
- O exaustor é apenas para uso doméstico, não é adequado para churrascos, churrasqueiras ou outros fins comerciais.
- O exaustor e os seus filtros devem ser limpos regularmente para serem mantidos em boas condições de funcionamento.
- Limpe o exaustor de acordo com o manual de instruções e proteja a unidade do perigo de incêndio.
- Proíba cozinhar diretamente a partir do fogão a gás.
- Mantenha uma boa ventilação na divisão da cozinha.
- Antes de ligar este aparelho verifique se o cabo de alimentação não está danificado. O cabo de alimentação deve ser substituído apenas por pessoal de serviço qualificado.
- Deverá existir uma ventilação adequada da divisão quando o exaustor estiver a ser usado ao mesmo tempo que aparelhos a gás ou outros combustíveis;
- O ar não deve ser descarregado num tubo de chaminé utilizado para evacuar fumos de aparelhos que utilizem gás ou outros combustíveis;
- Os regulamentos referentes à descarga de ar têm de ser cumpridos.

- As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o aparelho.
- Não prepare receitas flambadas por baixo do exaustor.
O exaustor não se destina a ser instalado sobre uma placa com mais de quatro elementos
- Deve haver ventilação adequada na divisão onde o exaustor será utilizado em conjunto com aparelhos que utilizem gás ou outros combustíveis (não aplicável a aparelhos que apenas descarregam ar para a divisão);
- os detalhes relativos ao método e à frequência de limpeza.
- existe o risco de incêndio se a limpeza não for realizada de acordo com as instruções;
- não prepare receitas flambadas por baixo do exaustor;
- CUIDADO: As peças acessíveis podem tornar-se quentes quando usadas com aparelhos para cozinhar.

Perigo de choque elétrico

- ~ Ligue esta unidade a uma tomada com devida ligação de terra.
Em caso de dúvida, informe-se junto de um técnico qualificado.
- ~ No caso de incumprimento destas instruções, isso pode resultar em morte, incêndio ou choque elétrico.



A lâmpada usada neste produto não é adequada para uso na iluminação de uma sala.

O objetivo desta lâmpada é fornecer iluminação para uso do produto.

Instalação elétrica

Todo a instalação tem de ser realizada por uma pessoa competente ou por um electricista qualificado. Antes de ligar a alimentação da rede, certifique-se de que a tensão da rede corresponde à tensão na placa de classificação.

Ligação direta

O aparelho deve ser ligado diretamente à rede elétrica utilizando um disjuntor omnipolar com uma abertura mínima de 3 mm entre os contactos.

O instalador deve certificar-se de que foi efetuada a ligação elétrica correta e que está em conformidade com o diagrama de cablagem. O cabo não deve estar dobrado nem comprimido.


Verifique regularmente a ficha de alimentação e o cabo de alimentação quanto a danos. Se o cabo de alimentação estiver danificado, este deve ser substituído por um cabo ou conjunto especial disponíveis pelo fabricante ou pelo seu agente de serviço.

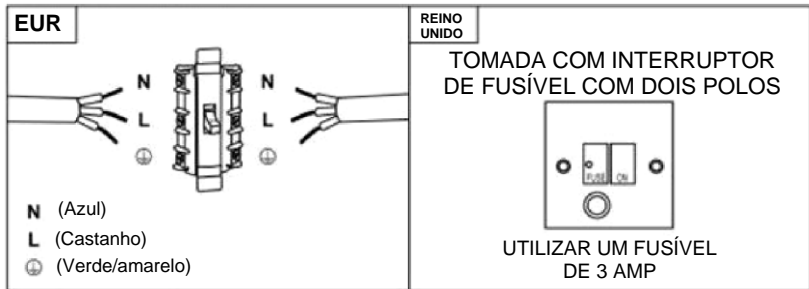
AVISO: Este é um aparelho de classe I e TEM de ser ligado à terra

Este aparelho é fornecido com um cabo de rede de 3 núcleos colorido do seguinte modo:

Castanho = L ou vivo

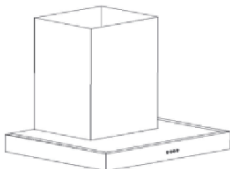

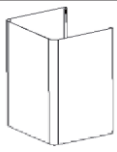


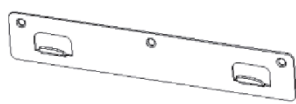





Azul = N ou Neutro

Verde e Amarelo = E ou Terra 



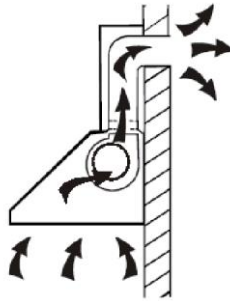
O fusível deve ter a classificação de 3 Amps.

Lista de acessórios de instalação padrão

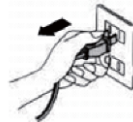
| Especificações. | Imagem de ilustração | Qtde |
|---|---|------|
| Invólucro |  | 1 |
| Chaminé superior |  | 1 |
| Chaminé inferior |  | 1 |
| Suporte de chaminé inferior |  | 1 |
| Suporte de chaminé superior |  | 1 |
| Tabuleiro de suspensão |  | 1 |
| $\varphi 8$ buchas $\varphi 8 \times \varphi 6$ cor branca |  | 9 |
| Parafusos ST4.0×30 |  | 9 |
| parafusos $\varphi 7.2$ ST4.0×8 |  | 2 |
| Saída de ar |  | 1 |
| Filtro de carvão |  | 2 |

INSTALAÇÃO (montagem na parede)

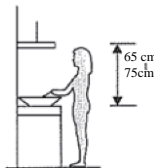
Se tiver uma saída para o exterior, o seu exaustor pode ser ligado como apresentado na imagem a seguir através de um tubo de extração (tubo flexível de esmalte ou alumínio, não inflamável com um diâmetro interior de 150 mm)



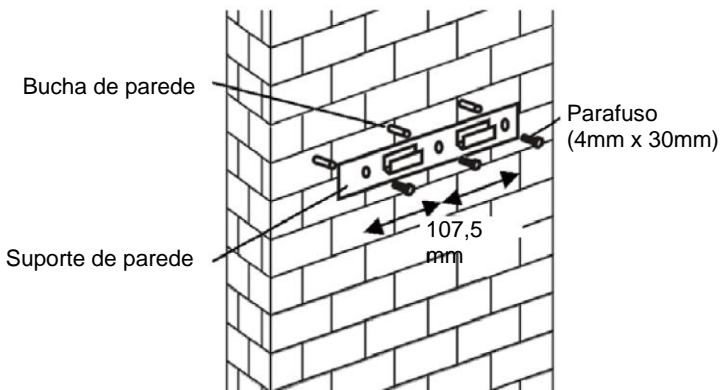
1. Antes de realizar a instalação, desligue a unidade e retire a ficha da tomada.



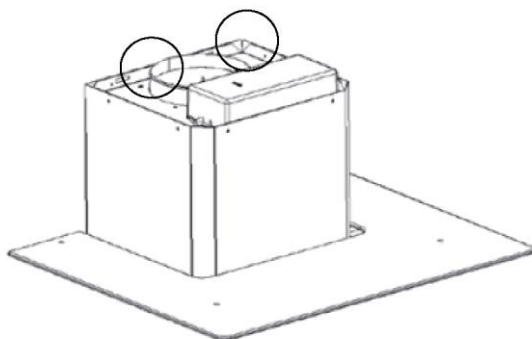
2. O exaustor deve ser colocado a uma distância de 65~75 cm da superfície onde se cozinha para obter um melhor resultado.



3. Faça 3 furos de 8 milímetros para acomodar o suporte. Enrosque e aperte o suporte na parede com os parafusos fornecidos.



4. Levante o exaustor e pendure no gancho do suporte de parede.

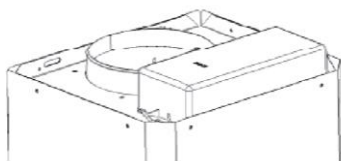


5. Fixe a válvula unidirecional à saída de ar do exaustor. Em seguida, prenda o tubo de escape na válvula unidirecional, como mostrado abaixo.

Tubo de escape

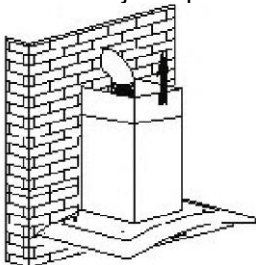


Exaustor

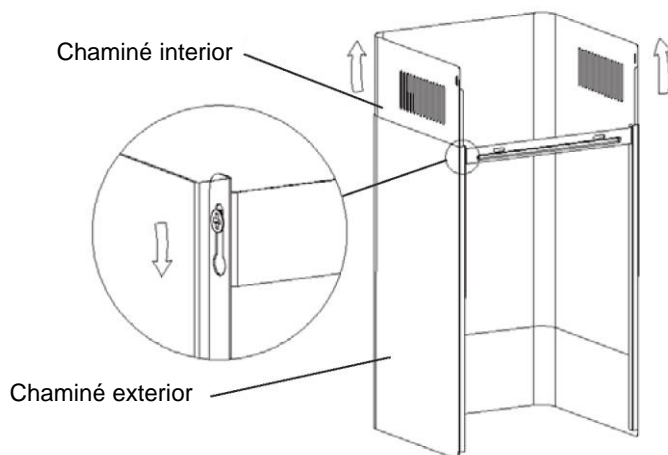


6.

- i. Coloque o vidro na posição adequada sobre o exaustor.
 - ii. Fixe com os 4 parafusos e a anilha. Para evitar a rachar o vidro, não aperte demasiado os parafusos.
- i. Coloque a chaminé interior na chaminé exterior. Em seguida, puxe a chaminé interna para cima. Ajuste para alcançar a altura necessária.

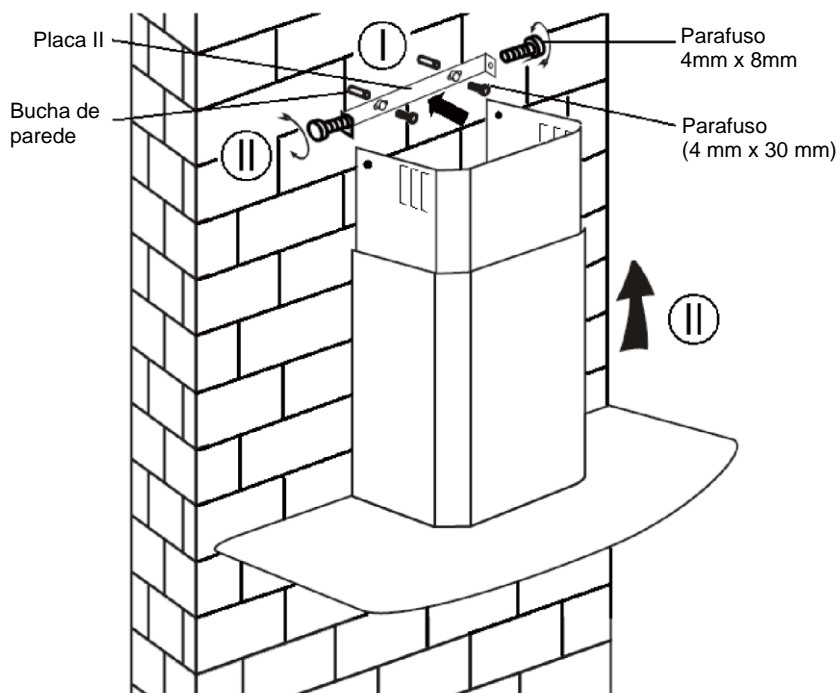


- ii. Deslize a chaminé para ajustar a altura da chaminé. Quando a altura for atingida, pendure o orifício de fixação nos parafusos de fixação conforme mostrado nas imagens em baixo.

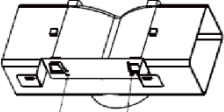
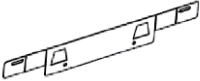





8.

- i. Faça 2 x 8 mm furos para acomodar a placa II. Enrosque e aperte a placa II na parede com os 2 parafusos fornecidos.
- ii. Monte a chaminé na unidade e fixe-a com 2 parafusos.



Lista de acessórios de instalação padrão

| Especificações. | Imagem de ilustração | Qtde |
|-------------------------------|--|------|
| Deflector de ar |  | 1 |
| Suporte |  | 1 |
| φ8 buchas φ8×φ6 cor branca |  | 2 |
| Parafusos ST4.0×30 |  | 2 |
| Parafusos ST3.5×12 |  | 2 |

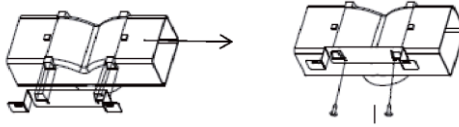
INSTALAÇÃO (DEFLETOR DE AR):

O defletor do ar é mencionado como incluído e não opcional.

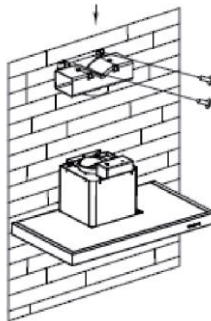
1. Antes da instalação, curve ambas as extremidades do suporte como mostrado abaixo:



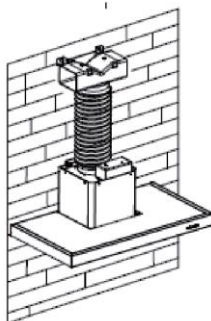
2. Fixe o suporte na saída de plástico em forma de T com 2 parafusos St3.5x12 mm fornecidos.



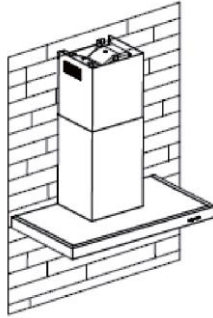
3. Faça 2 furos para acomodar as buchas de parede, em seguida, enrosque e aperte o suporte na parede com 2 parafusos ST4x30mm fornecidos.



4. Encaixe o tubo de escape na saída de ar do exaustor, como mostrado abaixo:



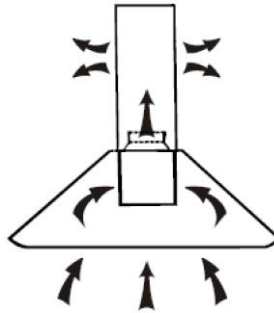
5. Instale a chaminé na unidade e fixe-a.



- “Por favor, tome nota: A saída de plástico em forma de T e as abas em v não podem ser usadas ao mesmo tempo. Pode usá-las de duas maneiras: 1) Adicionar a aba em v à saída existente; 2) Use a tomada de plástico em forma de T, sem adicionar a aba em v.”
- “Nota: O produto é fornecido com um acessório de aba em v. Este acessório não é obrigatório para instalação, operação e uso do produto.”

INSTALAÇÃO (VENTILAÇÃO INTERIOR)

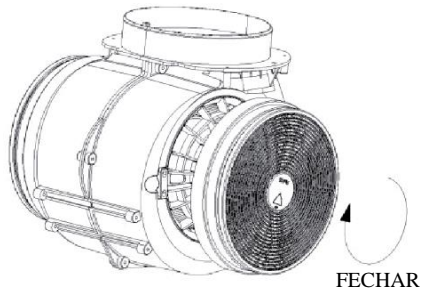
Se não tiver uma saída para o exterior, o tubo de escape não é necessário e a instalação é semelhante ao que aparece na seção "INSTALAÇÃO (VENTILAÇÃO EXTERIOR)".



É possível usar um filtro de carvão ativado para captar odores. Para instalar o filtro de carvão ativado, primeiro é necessário desprender o filtro de gordura. Pressione o fecho e puxe-o para baixo.



Encaixe o filtro de carvão ativado à unidade e rode-o na direção dos ponteiros do relógio. Repita a mesma operação do outro lado.



NOTA:

- *Certifique-se de que o filtro está bem preso. Caso contrário, este pode soltar-se e pode constituir um perigo.*
- *Com um filtro de carvão ativado instalado, o poder de aspiração será reduzido.*

DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES

CONFIGURAÇÃO 1

1

2

3

B

B⁺



FUNCIONAMENTO

1

Botão de baixa velocidade

É utilizado para ventilação na cozinha. É usado para cozinhar em lume brando e cozinhados que não libertem muito vapor.

2

Botão de velocidade média

A velocidade do fluxo de ar é ideal para ventilação em cozinha normal.

3

Botão de velocidade alta

Quando é produzida uma elevada densidade de fumo ou vapor, pressione o botão de velocidade alta para ventilação mais eficaz.

B

Boost 1 (velocidade 4)

Prima o botão da velocidade b 1, a retroiluminação do botão B de velocidade está acesa, e o exaustor está a funcionar em modo boost;

B⁺

Boost 2 (velocidade 5)

Prima o botão da velocidade 2, a retroiluminação do botão B⁺ de velocidade B está acesa, e o exaustor está a funcionar em modo boost;



Luz

Premir brevemente para acender e apagar a luz

Temporizador rápido: Mantenha o botão de luz premido durante 3 segundos, os botões de velocidade do ventilador piscam numa contagem decrescente de 5 minutos e após 5 minutos o motor e a luz desligam automaticamente com três sinais sonoros.



Conexão Wi-Fi

Mantenha premido o ícone Wi-Fi e entre no modo de conexão: a retroiluminação do ícone WiFi continua a piscar indicando que a conexão está em curso, a retroiluminação do ícone WiFi fica acesa para indicar que está conectado e o mesmo para o modo de espera; prima o ícone Wi-Fi novamente e a conexão será interrompida;

CONFIGURAÇÃO 2

1

2

3

B



MODO STANDBY.

Depois de ligar, toda a iluminação, o sistema fica em **MODO STANDBY**.

1

Botão de baixa velocidade

É utilizado para ventilação na cozinha. É usado para cozinhar em lume brando e cozinhados que não libertem muito vapor.

2

Botão de velocidade média

A velocidade do fluxo de ar é ideal para ventilação em cozinha normal.

3

Botão de velocidade alta

Quando é produzida uma elevada densidade de fumo ou vapor, pressione o botão de velocidade alta para ventilação mais eficaz.

B

Função booster

Este exaustor tem uma função booster. Para ativar o booster, Prima B para a velocidade 4, entre na velocidade mais alta enquanto o exaustor está em uso e aumente a velocidade durante 5 minutos, antes de desacelerar novamente.



Luz

Premir brevemente para acender e apagar a luz

Temporizador rápido: Mantenha o botão de luz premido durante 3 segundos, os botões de velocidade do ventilador piscam numa contagem decrescente de 5 minutos e após 5 minutos o motor e a luz desligam automaticamente com três sinais sonoros.



Conexão Wi-Fi

Mantenha premido o ícone Wi-Fi e entre no modo de conexão: a retroiluminação do ícone WiFi continua a piscar indicando que a conexão está em curso, a retroiluminação do ícone WiFi fica acesa para indicar que está conectado e o mesmo para o modo de espera; prima o ícone Wi-Fi novamente e a conexão será interrompida;

Descarregar a aplicação hOn



Descarregue primeiro a aplicação hOn e instale-a no seu dispositivo móvel.
Em seguida, registe o seu exaustor.



NOTA

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
- 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal
CHANGE WI-FI SETTINGS
- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
- 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

REGISTO DO EXAUSTOR HAIER



A imagem do exaustor tem o único propósito de o apresentar. Pode não ser perfeitamente representativa.

1- Prima o botão WiFi até o ícone começar a piscar. Quando o emparelhamento estiver concluído, o ícone WiFi fica aceso.

MANUTENÇÃO

Antes de limpar desligue o aparelho e retire a ficha da tomada.

I. Limpeza regular

Utilize um pano macio humedecido com água com sabão ligeiramente morna ou com detergente de limpeza doméstico. Nunca utilize peças metálicas, químicos, materiais ou escovas abrasivos para limpar a unidade.

II. Limpeza mensal do filtro de gordura

ESSENCIAL: Limpe o filtro todos os meses para evitar qualquer risco de incêndio.

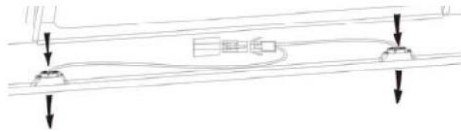
O filtro recolhe gordura, fumos e poeiras pelo que o filtro afeta diretamente a eficiência do exaustor. Se não for limpo, os resíduos de gordura (potencialmente inflamáveis) saturarão o filtro. Limpe-o com um produto detergente de limpeza doméstico.

III. Limpeza anual do filtro de carvão ativado

Aplique APENAS na unidade instalada como uma unidade de recirculação (não ventilada para o exterior). Este filtro captura odores e tem de ser substituído pelo menos uma vez por ano consoante a frequência com que utiliza o exaustor.

IV. Substituir uma lâmpada

Remova os parafusos do vidro, retire o vidro do exaustor. Procure a lâmpada que precisa de ser substituída, vai encontrá-la localizada no candeeiro que está dentro da seção exposta da pala.



Desconecte o ponto da cablagem de luz e remova os casquilhos e a cablagem do exaustor. Importante: Não é possível substituir as lâmpadas individualmente, será necessário obter as lâmpadas, suportes e cabos como uma peça completa. (Luz LED: MÁX 1.5W)

Ajuste as lâmpadas de substituição, os suportes das lâmpadas e a cablagem da mesma forma que os originais. Em seguida, volte a ligar o ponto de cablagem de luz.

Volte a colocar o vidro do exaustor e prenda os parafusos de vidro. Certifique-se de que os parafusos estão apertados completamente.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

| Problema | Causa | Solução |
|---|---|--|
| Luz acesa, mas a ventoinha não funciona | A lâmina da ventoinha está bloqueada. | Desligue a unidade e deixe a reparação do aparelho apenas a cargo de pessoal de serviço qualificado. |
| | O motor está danificado. | |
| A luz e a ventoinha não trabalham | Lâmpada de halógeno fundida. | Substitua a lâmpada por uma de classificação correta. |
| | O cabo de alimentação está solto. | Volte a ligá-lo à fonte de alimentação. |
| Vibração acentuada da unidade | A lâmina da ventoinha está danificada. | Desligue a unidade e deixe a reparação do aparelho apenas a cargo de pessoal de serviço qualificado. |
| | O motor da ventoinha não está bem preso. | Desligue a unidade e deixe a reparação do aparelho apenas a cargo de pessoal de serviço qualificado. |
| | A unidade não está pendurada corretamente no suporte. | Retire a unidade e verifique se o suporte está no local correto. |
| O desempenho de sucção não é bom | Existe uma distância demasiado longa entre a unidade e a superfície para cozinhar | Reajuste a distância para 65 a 75 cm |

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Tecnologia | Wi-Fi |
| Standard | 802.11 b/g/n |
| Banda(s) de frequência [MHz] | 2400 MHz - 2483.5 MHz |
| Potência máxima [mW] | 100 mW |

| Informação sobre o produto para equipamentos em rede | |
|---|--|
| o consumo de potência do produto com a rede em standby, se todas as portas de rede estiverem ligadas e todas as portas de rede wireless estiverem ativadas: | 2W |
| Como ativar a porta de rede wireless: | Se o exaustor tiver sido registado na APP, ligue o exaustor para ativar a porta de rede wireless. |
| Como desativar a porta de rede wireless: | Se o exaustor tiver sido registado na aplicação, ligue o exaustor para desativar a porta de rede wireless. Se o exaustor não tiver sido registado na aplicação, a porta da rede wireless ficará desativada, mesmo que o exaustor esteja ligado. |

SERVIÇO DE ASSISTÊNCIA AO CLIENTE

Se não conseguir identificar a causa da anomalia de operação, desligue o aparelho e contacte o Serviço de Assistência.

NÚMERO DE SÉRIE DO PRODUTO. Onde posso encontrá-lo?

É importante que informe o Serviço de Assistência do seu código de produto e o seu número de série (um código de 16 caracteres que começa com o número 3); este pode ser encontrado no certificado de garantia ou na placa de dados localizada no aparelho.

Ajuda a evitar viagens deslocações desnecessárias dos técnicos, poupando assim as taxas de chamada correspondentes.

Este aparelho está marcado de acordo com a Diretiva europeia 2012/19/CE sobre resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (REEE).



Os REEE contêm substâncias poluentes (que podem causar consequências negativas para o ambiente) e componentes básicos (que podem ser reutilizados). É importante que os REEE sejam submetidos a tratamentos específicos, de maneira a remover e eliminar adequadamente todos os poluentes, e recuperar e reciclar todos os materiais. Os indivíduos têm um papel importante ao assegurar que os REEE não se tornam num problema ambiental, sendo essencial seguir algumas regras básicas:

Os REEE não devem ser tratados como resíduos domésticos;

Os REEE devem ser entregues nos pontos de recolha relevantes geridos pelo município ou por companhias registadas. Em muitos países pode estar disponível a recolha casa-a-casa, para REEE de grandes dimensões.

Em muitos países, ao comprar um novo aparelho, o antigo pode ser devolvido ao comerciante que tem de o recolher sem qualquer custo, um-para-um, desde que o equipamento seja de tipo equivalente e tenha as mesmas funções que o equipamento fornecido.

EINBAU- UND BEDIENUNGSANLEITUNG

INHALT

| | |
|-------------------------------------|-----|
| EINLEITUNG | 135 |
| SICHERHEITSVORKEHRUNG | 135 |
| ELEKTRISCHER ANSCHLUSS | 137 |
| SPEZIFIKATION | 138 |
| INSTALLATION (ABLUFT NACH DRAUSSEN) | 139 |
| INSTALLATION (ABLUFT NACH INNEN) | 146 |
| BESCHREIBUNG DER KOMPONENTEN | 147 |
| BETRIEB | 147 |
| WARTUNG | 150 |
| FEHLERSUCHE | 151 |
| VEREINBARKEIT MIT DEN RICHTLINIEN | 152 |
| UMWELTSCHUTZ | 152 |

EINLEITUNG

Vielen Dank, dass Sie sich für diese Abzugshaube entschieden haben.

Diese Bedienungsanleitung enthält notwendigen Anleitungen für die Installation, die Bedienung und die Wartung des Gerätes.

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Installation und Benutzung bitte durch, damit das Gerät richtig und sicher bedient werden kann.

Diese Abzugshaube ist auch hochwertigen Werkstoffen und in einer schlanken Bauweise gefertigt. Ausgestattet mit einem großen, starken Elektromotor und einem Zentrifugalgebläse bietet sie starke Saugleistung, geräuscharmen Betrieb, einen austauschbaren Fettfilter sowie die einfache Montage.

Hiermit erklärt die Candy Hoover Group Srl, dass die Funkausstattung der Richtlinie 2014/53/EU und den einschlägigen gesetzlichen Anforderungen (für den UKCA-Markt) entspricht.

Der vollständige Text der Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internet-Adresse verfügbar: www.candy-group.com

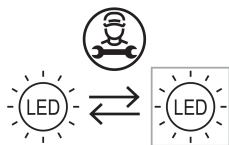
SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

- Kinder dürfen das Gerät niemals bedienen.
- Die Abzugshaube ist für den Hausgebrauch und nicht für Grill-Restaurants, Großküchen oder sonstigen gewerblichen Gebrauch geeignet.
- Die Abzugshaube und ihr Filter sollten regelmäßig gereinigt werden, damit sie in einem guten Zustand bleibt.
- Reinigen Sie die Abzugshaube gemäß den Angaben in dieser Bedienungsanleitung und vermeiden Sie Brandgefahr für das Gerät.
- Direktes Backen auf dem Gasherd ist untersagt.
- Für gute Be- und Entlüftung der Küche sorgen.
- Vergewissern Sie sich, dass das Stromkabel nicht beschädigt ist, bevor Sie das Gerät anschließen. Der Austausch eines defekten Stromkabels muss qualifiziertem Kundendienstpersonal vorbehalten sein.
- Für ausreichende Belüftung sorgen, wenn die Abzugshaube zusammen mit Geräten betrieben wird, die Gas oder Benzin verbrennen.
- Die Abluft sollte nicht in einen Rauchfang geleitet werden, der auch für die Abgase einer Gas- oder Ölheizung verwendet wird.
- Vorschriften zur Abluft müssen befolgt werden.

- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Keine Gerichte unter der Abzugshaube flambieren.
Die Dunstabzugshaube ist nicht für die Montage über einem Herd mit mehr als vier Kochfeldern ausgelegt.
- Für ausreichende Belüftung sorgen, wenn die Abzugshaube zusammen mit Geräten betrieben wird, die Gas oder Benzin verbrennen (gilt nicht für Geräte, die die abgesaugte Luft zurück in den Raum leiten).
- Eine detaillierte Anweisung zur Reinigung und deren Häufigkeit.
- Es besteht ein Brandrisiko, wenn die Reinigung nicht entsprechend dieser Anweisungen durchgeführt wird.
- Keine Gerichte unter der Abzugshaube flambieren;
- VORSICHT: Es kann sein, dass bestimmte Teile der Abzugshaube beim Kochen heiß werden.

Gefahr von Stromschlägen

- ~ Dieses Gerät nur mit einer richtig geerdeten Steckdose verbinden. Wenden Sie sich im Zweifel an einen Fachelektriker.
- ~ Bei Zuwiderhandlung besteht Lebensgefahr, Brandgefahr oder Elektroschlaggefahr.



Die in diesem Produkt verwendete Lampe ist nicht für die Beleuchtung eines Raumes geeignet.

Der Zweck dieser Lampe ist die Beleuchtung für die Verwendung des Produkts.

Elektrischer Anschluss

Sämtliche Anschlüsse müssen durch einen Fachmann oder qualifizierten Elektriker vorgenommen werden. Vergewissern Sie sich vor dem Anschluss an das Stromnetz, dass die Netzspannung mit der auf dem Typenschild angegebenen Spannung übereinstimmt.

Direkter Anschluss

Das Gerät muss mit einem allpoligen Leistungsschalter mit einer Mindestöffnung von 3 mm zwischen den Kontakten direkt an das Stromnetz angeschlossen werden.

Der Installateur muss sicherstellen, dass der Stromanschluss korrekt hergestellt wurde und dem Verdrahtungsplan und den Sicherheitsvorschriften entspricht.

Das Netzkabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden.

Überprüfen Sie den Netzstecker und das Netzkabel regelmäßig auf Beschädigungen. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch ein vom Hersteller oder von seinem Service-Mitarbeiter empfohlenes ausgetauscht werden.

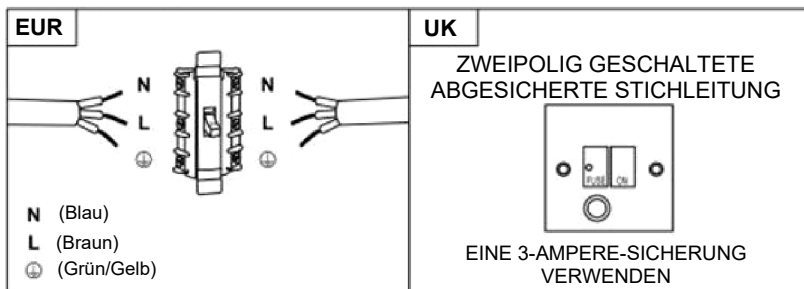
WARNUNG: Dies ist ein Gerät der Klasse I und MUSS geerdet werden.

Dieses Gerät wird mit einem 3-adrigen Netzkabel geliefert, das wie folgt gefärbt ist:

Braun = L oder Spannungsführender Draht

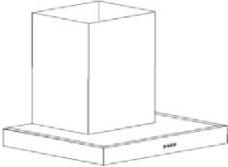
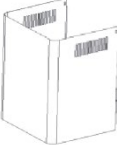
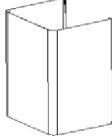


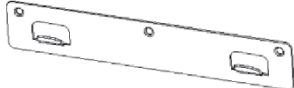





Blau = N oder Neutralleiter

Grün und Gelb = E oder Erdung (⊕)



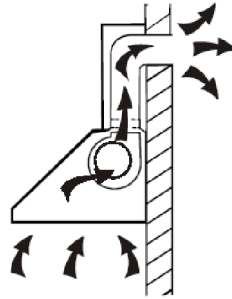
Die Sicherung muss für 3 Ampere ausgelegt sein.

Standardmäßiges Montagezubehör

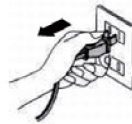
| Spez. | Abbildung | Menge |
|--|---|-------|
| Gehäuse |  | 1 |
| Oberer Abzug |  | 1 |
| Unterer Abzug |  | 1 |
| Untere Abzugshalterung |  | 1 |
| Obere Abzugshalterung |  | 1 |
| Aufhängeblech |  | 1 |
| $\varnothing 8$ Dübel $\varnothing 8 \times \varnothing 6$ Weiß |  | 9 |
| Schrauben ST4,0x30 |  | 9 |
| $\varnothing 7,2$ Schrauben ST4,0x8 |  | 2 |
| Luftauslass |  | 1 |
| Kohlefilter |  | 2 |

INSTALLATION (Wandmontage)

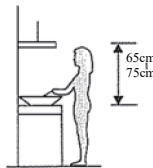
Wenn eine Maueröffnung nach draußen vorhanden ist, kann die Abzugshaube wie unten gezeigt über einen Abluftkanal (Emaile, Aluminium, flexibles Rohr aus unbrennbarem Material mit einem Innendurchmesser von 150 mm) an diese angeschlossen werden.



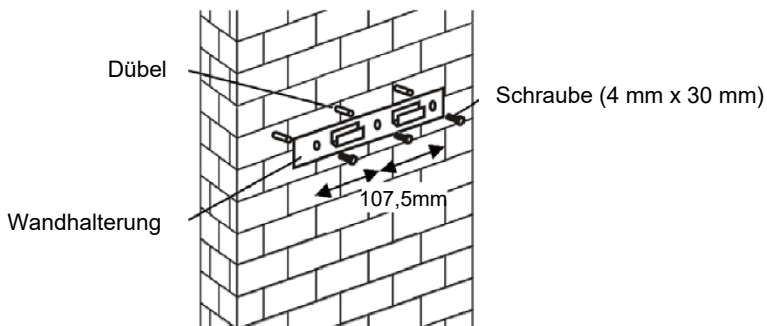
1. Schalten Sie vor der Installation das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker.



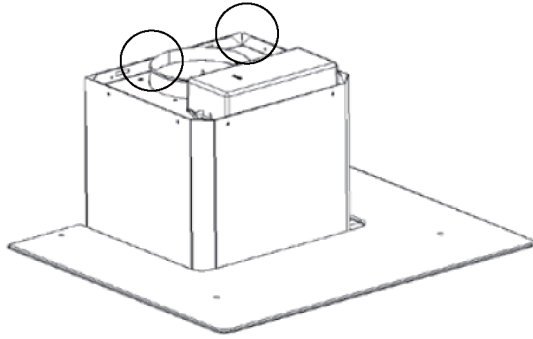
2. Die Abzugshaube sollte für eine optimale Leistung 65-75 cm über der Kochfläche aufgehängt werden.



3. Bohren Sie die 3 x 8-mm-Löcher für die Aufnahme der Halterung. Verschrauben Sie die Halterung mit den beiliegenden Schrauben fest in der Wand.



4. Heben Sie die Abzugshaube an und hängen Sie sie in die Wandhalterung ein.

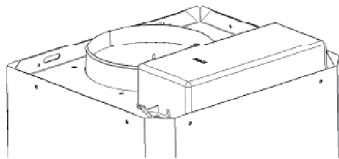


5. Befestigen Sie das Ein-Wege-Ventil am Luftauslass der Abzugshaube. Verbinden Sie dann das Abluftrohr, wie nachstehend angezeigt, mit dem Ein-Wege-Ventil.

Abluftrohr

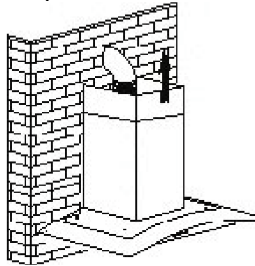


Abzugshaube

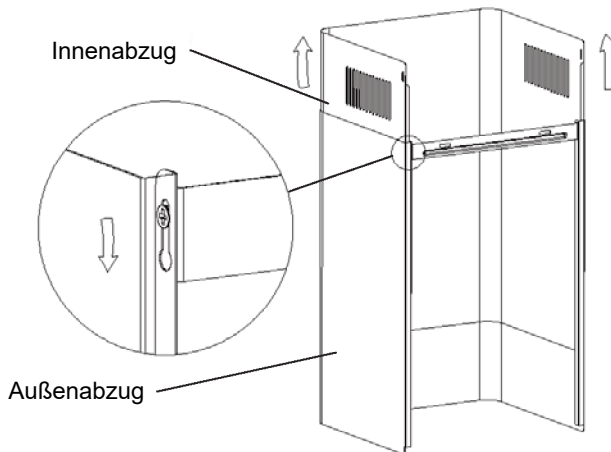


6.

- i. Setzen Sie die Glasscheibe in der entsprechen Position oben auf der Abzugshaube ein.
 - ii. Mit vier (4) Schrauben und Unterlegscheibe befestigen. Die Schrauben nicht zu fest anziehen, um Risse in der Glasscheibe zu vermeiden.
-
- i. Stecken Sie den inneren in den äußeren Abzugskanal. Dann den inneren Abzug nach oben heraus ziehen. Entsprechend der gewünschten Höhe anpassen.

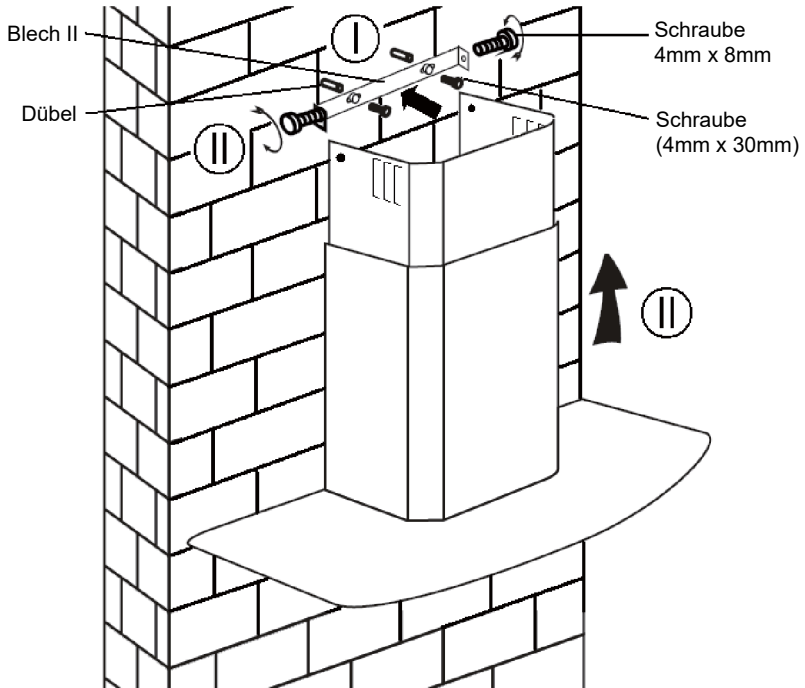


- ii. Den Abzug schieben, um die Abzugshöhe anzupassen. Sobald die erforderliche Höhe erreicht ist, hängen Sie die Befestigungsöffnung, wie in den nachstehenden Abbildung gezeigt, in die Befestigungsschraube ein.

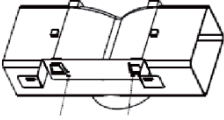
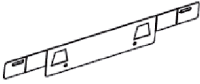





8.

- i. Bohren Sie 2 x 8-mm-Löcher für die Aufnahme von Blech II. Verschrauben Sie Blech II mit den beiden (2) beiliegenden Schrauben fest in der Wand.
- ii. Montieren Sie den Abzug an der Haube und befestigen Sie ihn mit zwei (2) Schrauben.



Standardmäßiges Montagezubehör

| Spez. | Abbildung | Menge |
|--|--|-------|
| Windabweiser |  | 1 |
| Halterung |  | 1 |
| $\varnothing 8$ Dübel $\varnothing 8 \times \varnothing 6$ Weiß |  | 2 |
| Schrauben ST4,0x30 |  | 2 |
| Schrauben ST3,5x12 |  | 2 |

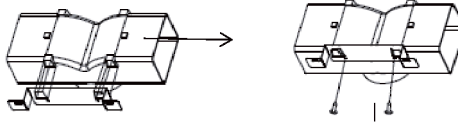
MONTAGE (WINDABWEISER):

Der Windabweiser gilt als im Lieferumfang enthalten und nicht als optional.

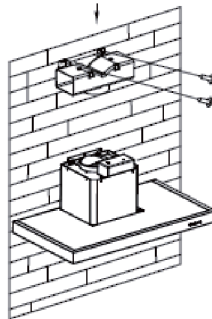
1. Biegen Sie vor der Montage beide Enden der Halterung wie unten dargestellt:



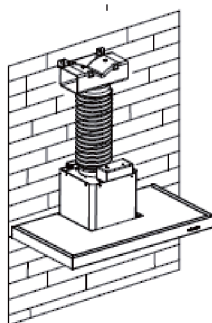
2. Befestigen Sie die Halterung mit 2 mitgelieferten Schrauben (ST3,5x12 mm) am T-förmigen Kunststoffabzug.



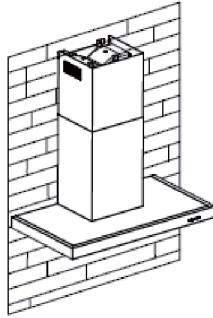
3. Bohren Sie 2 Löcher für die Dübel und schrauben Sie die Halterung mit 2 mitgelieferten Schrauben (ST4x30 mm) an der Wand fest.



4. Befestigen Sie das Abluftrohr wie unten gezeigt am Luftauslass der Dunstabzugshaube:



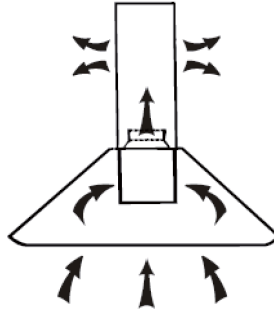
5. Montieren Sie den Abzug an der Haube und befestigen Sie ihn.



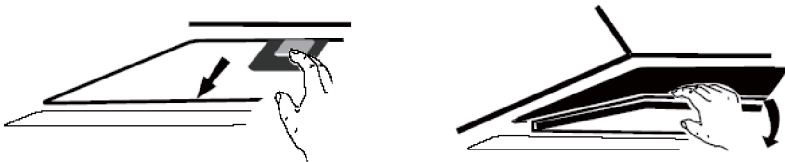
- „Bitte beachten Sie: Der T-förmige Kunststoffauslass und die V-Klappen können nicht gleichzeitig verwendet werden. Sie können sie auf zwei verschiedene Arten nutzen: 1) V-Klappe am vorhandenen Auslass anbringen; 2) T-förmigen Kunststoffauslass verwenden und keine V-Klappe anbringen.“
- „Hinweis: Das Produkt ist mit einem V-Klappen-Zubehör ausgestattet. Dieses Zubehör ist für die Installation, den Betrieb und die Verwendung des Produkts nicht zwingend erforderlich.“

INSTALLATION (ABLUFT NACH INNEN)

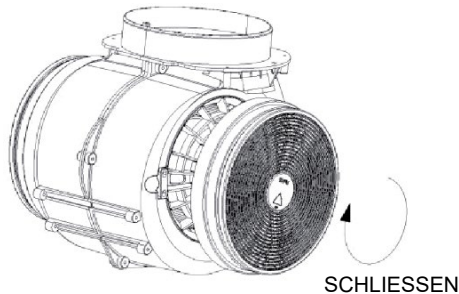
Wenn Sie keinen Abzug ins Freie haben, wird das Abluftrohr nicht benötigt. Die Montage ist der im Abschnitt „INSTALLATION (ABLUFT NACH DRAUSSEN)“ beschriebenen vergleichbar.



Aktivkohlefilter schließen unangenehme Gerüche ein. Bevor der Aktivkohlefilter installiert wird, muss zuerst der Fettfilter abgenommen werden. Die Sperre drücken und nach unten ziehen.



Den Aktivkohlefilter in das Gerät einstecken und im Uhrzeigersinn drehen. Den Vorgang auf der anderen Seite wiederholen.



HINWEIS:

- Prüfen Sie, ob der Filter sicher verankert ist. Anderenfalls kann er herausfallen und gefährliche Unfälle verursachen.
- Bei Verwendung eines Aktivkohlefilters wird die Absaugkraft herabgesetzt.

BESCHREIBUNG DER KOMPONENTEN

KONFIGURATION 1

1

2

3

B

B⁺



BETRIEB

1

Taste „Niedrige Geschwindigkeit“

Für die Belüftung der Küche. Geeignet für das Sieden und Garen mit geringer Dunstentwicklung.

2

Taste „Mittlere Geschwindigkeit“

Die ideale Luftstromgeschwindigkeit während normalem Kochen/Garen.

3

Taste „Hohe Geschwindigkeit“

Wenn viel Dampf oder dichter Dunst erzeugt wird, drücken Sie die Taste „Hohe Geschwindigkeit“ für die höchste Abluftleistung.

B

Boost 1 (Geschwindigkeit 4)

Drücken Sie die Geschwindigkeitstaste B 1, die Hintergrundbeleuchtung der Taste leuchtet auf, und die Dunstabzugshaube arbeitet im Boost-Modus.

B⁺

Boost 2 (Geschwindigkeit 5)

Drücken Sie die Geschwindigkeitstaste B 2, die Hintergrundbeleuchtung der Taste leuchtet auf, und die Dunstabzugshaube arbeitet im Boost-Modus.



Beleuchtung

Kurzes Drücken, um Beleuchtung an- und auszuschalten

Schnell-Timer: Drücken Sie die Lichttaste 3 Sekunden lang. Die Tasten für die Gebläsegeschwindigkeit blinken und zählen bis zu 5 Minuten herunter, nach 5 Minuten schalten sich der Motor und das Licht automatisch aus und es ertönt ein dreimaliger Signalton.



Verbindung mit dem WLAN

Drücken Sie lange das WLAN-Symbol und öffnen Sie in den Verbindungsmodus: Die Hintergrundbeleuchtung des WLAN-Symbols blinkt und zeigt an, dass die Verbindung hergestellt wird. Wenn die Hintergrundbeleuchtung des WLAN-Symbols leuchtet, wurde die Verbindung hergestellt. Dasselbe gilt für den Standby-Modus; drücken Sie erneut lange auf das WLAN-Symbol und die Verbindung wird beendet.

KONFIGURATION 2

1

2

3

B



STANDBY-MODUS.

Nach der Verbindung mit der Stromquelle ist das Gerät **im STANDBY-MODUS**.

1

Taste „Niedrige Geschwindigkeit“

Für die Belüftung der Küche. Geeignet für das Sieden und Garen mit geringer Dunstentwicklung.

2

Taste „Mittlere Geschwindigkeit“

Die ideale Luftstromgeschwindigkeit während normalem Kochen/Garen.

3

Taste „Hohe Geschwindigkeit“

Wenn viel Dampf oder dichter Dunst erzeugt wird, drücken Sie die Taste „Hohe Geschwindigkeit“ für die höchste Abluftleistung.

B

Booster-Funktion

Diese Haube hat eine Booster-Funktion. Um den Booster zu aktivieren, drücken Sie B bis zur höchsten Geschwindigkeit 4. Während die Haube in Betrieb ist, wird die Geschwindigkeit 5 Minuten lang erhöht, bevor sie sich wieder verlangsamt wird.



Beleuchtung

Kurzes Drücken, um Beleuchtung an- und auszuschalten

Schnell-Timer: Drücken Sie die Lichttaste 3 Sekunden lang. Die Tasten für die Gebläsegeschwindigkeit blinken und zählen bis zu 5 Minuten herunter, nach 5 Minuten schalten sich der Motor und das Licht automatisch aus und es ertönt ein dreimaliger Signalton.



Verbindung mit dem WLAN

Drücken Sie lange das WLAN-Symbol und öffnen Sie in den Verbindungsmodus: Die Hintergrundbeleuchtung des WLAN-Symbols blinkt und zeigt an, dass die Verbindung hergestellt wird. Wenn die Hintergrundbeleuchtung des WLAN-Symbols leuchtet, wurde die Verbindung hergestellt. Dasselbe gilt für den Standby-Modus; drücken Sie erneut lange auf das WLAN-Symbol und die Verbindung wird beendet.

Laden Sie die hOn-App herunter



Laden Sie zunächst die hOn-APP herunter und installieren Sie sie auf Ihrem Handy oder Tablet. Dann melden Sie Ihre Dunstabzugshaube an.



HINWEIS

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
- 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal
[CHANGE WI-FI SETTINGS](#)
- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
- 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

REGISTRIERUNG DER HAIER-DUNSTABZUGSHAUBE



Die Abbildung der Dunstabzugshaube dient nur zu Illustrationszwecken. Sie weicht möglicherweise vom gekauften Produkt ab.

- 1- Drücken Sie die WLAN-Taste, bis das Symbol zu blinken beginnt.
Wenn die Kopplung abgeschlossen ist, leuchtet das WLAN-Symbol.

WARTUNG

Vor der Reinigung muss das Gerät ausgeschaltet und der Stecker gezogen werden.

I. Regelmäßige Reinigung

Verwenden Sie ein weiches Tuch, angefeuchtet mit handwarmem, milden Seifenwasser oder einem Haushaltsreiniger. Das Gerät niemals mit Metallpads, Chemikalien, Scheuermitteln oder einer harten Bürste reinigen.

II. Monatliche Reinigung des Fettfilters

WICHTIG: Um Brandgefahr zu vermeiden, sollte der Filter monatlich gereinigt werden.

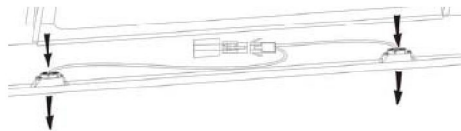
Im Filter sammeln sich Fett, Rauch und Staub... somit wirkt der Filter sich direkt auf die Leistung der Abzugshaube aus. Wenn er nicht gereinigt wird, verstopfen (möglicherweise entzündliche) Fettrückstände den Filter. Reinigen Sie ihn mit Haushaltsreiniger.

III. Jährliche Reinigung des Aktivkohlefilters

AUSSCHLIESSLICH für Geräte, die als Umlufthauben montiert sind (keine Entlüftung ins Freie). Der Filter beseitigt Gerüche und muss, abhängig von der Häufigkeit der Verwendung des Herds, mindestens einmal jährlich ausgetauscht werden.

IV. Wechseln der Glühbirne

Die Schrauben am Glas lösen und das Glas abnehmen. Ermitteln Sie die Glühbirne, die ausgetauscht werden muss. Sie befindet sich in dem Beleuchtungskörper im freigelegten Bereich des Abzugs.



Lösen Sie die Verkabelung und nehmen Sie die Leuchtenhalter und das Kabel aus der Haube. Wichtig: Die Glühbirnen können nicht einzeln ausgetauscht werden, das heißt, Glühbirnen, Halter und Verkabelung müssen als kompletter Satz ausgetauscht werden. (LED-Beleuchtung: MAX. 1,5 W).

Montieren Sie die Ersatzbirnen, Halter und Verkabelung entsprechend den Originalteilen. Schließen Sie die Verkabelung dann wieder an.

Die Glashaube wieder einsetzen und mit den Glasschrauben verschrauben.
Die Schrauben müssen vollständig angezogen sein.

FEHLERSUCHE

| Fehler | Ursache | Lösung |
|---|--|---|
| Licht an, aber Gebläse läuft nicht. | Gebläseschaufel blockiert. | Das Gerät ausschalten; die Reparatur muss qualifiziertem Kundendienstpersonal vorbehalten sein. |
| | Der Motor ist beschädigt. | |
| Beide Lichter an, aber Gebläse läuft nicht. | Halogenbirne durchgebrannt. | Gegen eine Birne mit identischer Leistung austauschen. |
| | Stromkabel lose. | In die Steckdose einstecken. |
| Starke Vibrationen des Gerätes. | Gebläseschaufel beschädigt. | Das Gerät ausschalten; die Reparatur muss qualifiziertem Kundendienstpersonal vorbehalten sein. |
| | Gebläsemotor nicht richtig befestigt. | Das Gerät ausschalten; die Reparatur muss qualifiziertem Kundendienstpersonal vorbehalten sein. |
| | Die Haube ist nicht richtig in die Halterung eingehängt. | Die Haube abnehmen und die Position der Halterung überprüfen. |
| Schlechte Absaugleistung. | Distanz zwischen Gerät und Kochfeld zu groß. | Distanz neu anpassen: 65 bis 75 cm. |

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Technologie | WLAN |
| Standard | 802.11 b/g/n |
| Frequenzbandbereich(e) [MHz] | 2400 MHz - 2483,5 MHz |
| Maximale Leistung [mW] | 100 mW |

| Produktinformationen für vernetzte Geräte | |
|--|--|
| Stromverbrauch des Produkts im vernetzten Standby-Modus, wenn alle verkabelten Netzwerkanschlüsse verbunden und alle drahtlosen Netzwerkanschlüsse aktiviert sind: | 2W |
| So aktivieren Sie einen drahtlosen Netzwerkanschluss: | Wenn die Haube mit der APP angemeldet wurde, schalten Sie sie ein, um den drahtlosen Netzwerkanschluss zu aktivieren. |
| So deaktivieren Sie einen drahtlosen Netzwerkanschluss: | Wenn die Haube mit der APP angemeldet wurde, schalten Sie sie aus, um den drahtlosen Netzwerkanschluss zu deaktivieren. Wenn die Haube nicht mit der APP angemeldet wurde, wird der drahtlose Netzwerkanschluss deaktiviert, auch wenn die Haube eingeschaltet ist. |

KUNDENDIENST

Falls Sie die Ursache des Fehlers nicht ermitteln können, schalten Sie das Gerät bitte aus und wenden Sie sich an den Kundendienst.

PRODUKT-SERIENNUMMER Wo finde ich sie?

Es ist wichtig, dass Sie dem Kundendienst Ihren Produktcode und die Seriennummer nennen (ein 16-stelliger Code, der mit „3“ beginnt).

Diese Angaben können Sie der Garantiekarte oder dem Typenschild am Gerät entnehmen.

Auf diese Weise werden unnötiger Aufwand für die Techniker und (am Wichtigsten) unnötige Telefon-/Kommunikationskosten vermieden.

Dieses Elektrohaushaltsgerät ist entsprechend der EU-Richtlinie 2012/19/CE über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet.



Elektro- und Elektronik-Altgeräte enthalten umweltschädigende Substanzen, aber auch Grundkomponenten, die

wiederverwendet werden können. Daher ist es wichtig, Elektro- und Elektronik-Altgeräte spezifisch zu entsorgen, um alle schädlichen Substanzen zu entfernen und wiederverwendbare Teile zu recyceln.

Verbraucher leisten einen wichtigen Beitrag zur Gewährleistung, dass Elektro- und Elektronik-Altgeräte nicht zu einem Umweltproblem werden. Halten Sie sich daher bitte an die folgenden Grundregeln:

Elektro- und Elektronik-Altgeräte dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen bei zugelassenen Sammelstellen abgegeben werden, die von der Stadtverwaltung oder anderen zuständigen Stellen verwaltet werden. In vielen Ländern wird für die Entsorgung großer Elektro- und Elektronik-Altgeräte ein Abholservice angeboten.

Beim Kauf eines neuen Geräts wird das alte möglicherweise vom Händler zurückgenommen, der es kostenfrei entsorgt, sofern das neue Gerät von einem ähnlichen Typ ist und die gleiche Funktion erfüllt wie das Altgerät.

INSTRUKCJA OBSŁUGI I INSTALACJI

SPIS TREŚCI

| | |
|--------------------------------|-----|
| WPROWADZENIE | 154 |
| ŚRODKI OSTROŻNOŚCI | 154 |
| INSTALACJA ELEKTRYCZNA | 156 |
| SPECYFIKACJA TECHNICZNA | 157 |
| INSTALACJA (OBIEG OTWARTY) | 158 |
| INSTALACJA (OBIEG ZAMKNIĘTY) | 165 |
| OPIS FUNKCJI PANELU STEROWANIA | 166 |
| DZIAŁANIE | 166 |
| KONSERWACJA | 169 |
| ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW | 170 |
| OCHRONA ŚRODOWISKA | 171 |

WSTĘP

Dziękujemy za wybranie naszego okapu kuchennego.

Niniejsza instrukcja obsługi zawiera wszystkie wymagane instrukcje dotyczące montażu, użytkowania i konserwacji urządzenia.

Aby zapewnić prawidłową i bezpieczną obsługę urządzenia, przed jego instalacją i użytkowaniem należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi.

Okap wykonany jest z wysokiej jakości materiałów i cechuje się optywowym wzornictwem. Wyposażony w silnik elektryczny o dużej mocy i wentylator odśrodkowy, zapewnia również dużą siłę ssania, cichą pracę, filtr tłuszczu zapobiegający przywieraniu i łatwy montaż.

Niniejszym Candy Hoover Group Srl oświadcza, że sprzęt radiowy jest zgodny z Dyrektywą 2014/53/UE oraz z odpowiednimi wymogami ustawowymi (dla rynku UKCA).

Pełny tekst deklaracji zgodności dostępny jest na stronie internetowej pod następującym adresem: www.candy-group.com

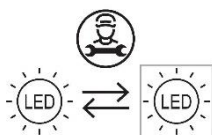
ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Nigdy nie pozwalać dzieciom obsługiwać urządzenia.
- Okap kuchenny jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego, nie nadaje się do grillowania, punktu gastronomicznego z daniami pieczonymi i innych celów komercyjnych.
- Aby utrzymać okap kuchenny w dobrym stanie technicznym, należy regularnie czyścić okap i filtr.
- Oczyszczyć okap zgodnie z instrukcją obsługi i chronić urządzenie przed niebezpieczeństwem przypalenia.
- Zabrania się bezpośredniego pieczenia na kuchence gazowej.
- W kuchni należy zapewnić odpowiednią wentylację.
- Przed podłączeniem urządzenia należy sprawdzić, czy przewód zasilający nie jest uszkodzony. Uszkodzony przewód zasilający może być wymieniany wyłącznie przez wykwalifikowany personel serwisowy.
- W przypadku gdy okap kuchenny jest używany w tym samym czasie co urządzenia spalające gaz lub inne paliwa, musi być zapewniona odpowiednia wentylacja pomieszczenia;
- Nie wolno odprowadzać powietrza do przewodu kominowego wykorzystywanego do odprowadzania spalin z urządzeń spalających gazy lub inne paliwa;
- Należy zachować zgodność z przepisami dotyczącymi odprowadzania powietrza.

- Należy pilnować dzieci, aby nie bawiły się urządzeniem.
- Nie należy zbliżać płomienia do okapu kuchennego;
Okap kuchenny nie jest przeznaczony do montażu nad płytą grzewczą posiadającą więcej niż cztery elementy płyty grzewczej
- W przypadku gdy okapy używane są w tym samym czasie co urządzenia spalające gaz lub inne paliwa, musi być zapewniona odpowiednia wentylacja pomieszczenia (nie dotyczy urządzeń, które wyłącznie odprowadzają powietrze do pomieszczenia);
- szczególne informacje na temat metody i częstotliwości czyszczenia.
- jeżeli czyszczenie nie odbywa się zgodnie z instrukcjami, istnieje zagrożenie pożarowe;
- Nie zbliżać płomienia do okapu nadkuchennego;
- OSTROŻNIE: Dostępne części mogą się nagrzewać podczas używania z urządzeniami do gotowania.

Zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym

- ~ Urządzenie należy podłączać wyłącznie do odpowiednio uziemionego gniazdka. W razie wątpliwości należy skonsultować się z odpowiednio wykwalifikowanym technikiem.
- ~ Nieprzestrzeganie tych instrukcji może spowodować śmierć, pożar lub porażenie prądem elektrycznym.



Lampa zastosowana w tym produkcie nie nadaje się do oświetlenia pomieszczenia.

Zadaniem tej lampy jest zapewnienie oświetlenia podczas użytkowania produktu.

Instalacja elektryczna

Cała instalacja musi być wykonana przez kompetentną osobę lub wykwalifikowanego elektryka. Przed podłączeniem zasilania sieciowego upewnij się, że napięcie sieciowe odpowiada napięciu na tabliczce znamionowej.

Bezpośrednie podłączenie do zasilania

Urządzenie należy podłączyć bezpośrednio do zasilania za pomocą wyłącznika wielobiegunowego z minimalnym odstępem 3 mm między stykami.

Instalator musi upewnić się, że połączenie elektryczne wykonano prawidłowo, i że jest ono zgodne ze schematem elektrycznym. Kabel nie może być zgięty ani przygnieciony.

Regularnie sprawdzaj wtyczkę i przewód zasilający pod kątem uszkodzeń. Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, należy go wymienić na specjalny przewód lub zestaw dostępny u producenta lub jego przedstawiciela serwisowego.

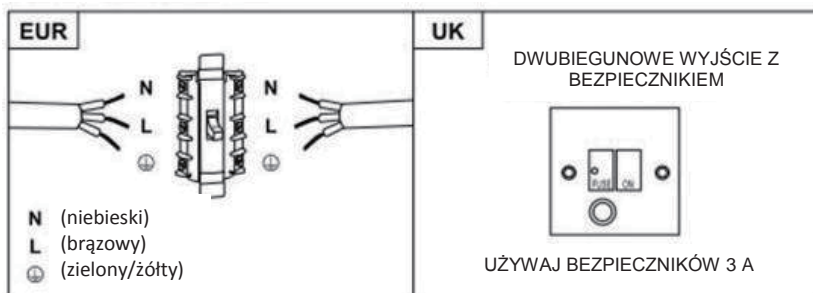
OSTRZEŻENIE: Urządzenie należy do Klasy I i MUSI być uziemione

Urządzenie jest dostarczane z 3-żyłowym kablem zasilającym, żyłami w następujących kolorach:

Brązowy = L lub pod napięciem

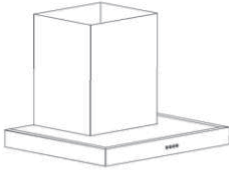

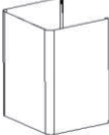

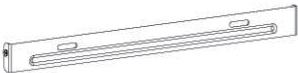






Niebieski = N lub neutralny

Zielony i żółty = E lub inaczej ochronny (⏚)



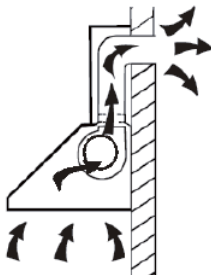
Bezpiecznik musi mieć wartość znamionową 3 A.

Lista standardowych akcesoriów instalacyjnych

| Część | Ilustracja | Ilość |
|---|---|-------|
| Obudowa |  | 1 |
| Górny przewód kominowy |  | 1 |
| Dolny przewód kominowy |  | 1 |
| Wspornik dolnego przewodu kominowego |  | 1 |
| Wspornik górnego przewodu kominowego |  | 1 |
| Płytki wieszakowa |  | 1 |
| Kołki rozporowe $\varnothing 8/6$ mm białe |  | 9 |
| Wkręty ST4.0×30 |  | 9 |
| Wkręty $\varnothing 7.2$ mm ST4.0×8 |  | 2 |
| Wylot powietrza |  | 1 |
| Filtr węglowy |  | 2 |

INSTALACJA (montaż ścienny) (OBIEG OTWARTY)

Jeśli posiadasz możliwość odprowadzenia powietrza na zewnątrz, okap kuchenny można podłączyć w sposób pokazany poniżej, tj. za pomocą przewodu wentylacyjnego (emaliowanego, z aluminium lub w formie elastycznej rury z materiału niepalnego o średnicy wewnętrznej 150 mm).



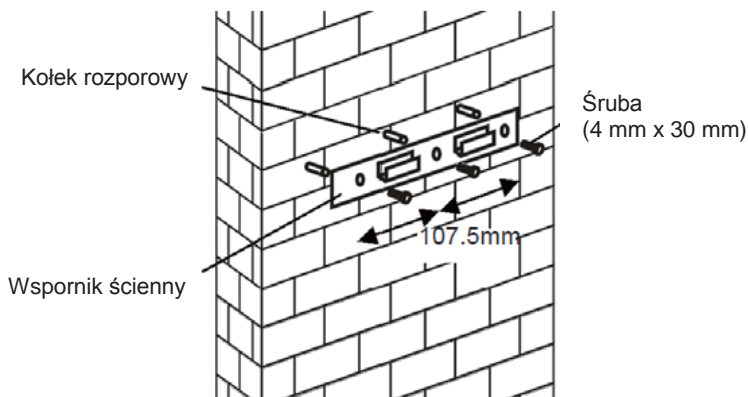
1. Przed instalacją wyłącz urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka.



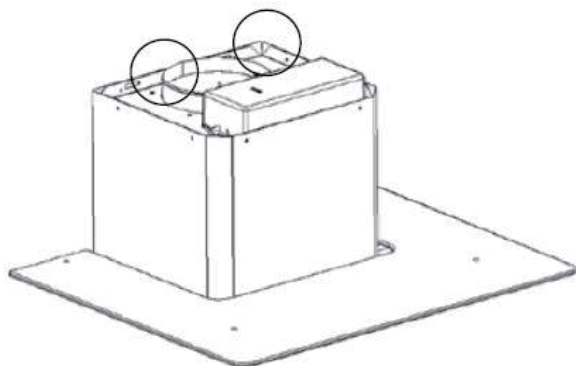
2. Aby uzyskać najlepszą skuteczność, okap kuchenny powinien być umieszczony w odległości 65 ~ 75 cm nad płytą do gotowania.



3. Wywierć 3 otwory o średnicy 8 mm pod wspornik. Przykręć i mocno dociśnij wspornik do ściany za pomocą dostarczonych śrub.



4. Podnieś okap i zawieś go na haku ściennym.

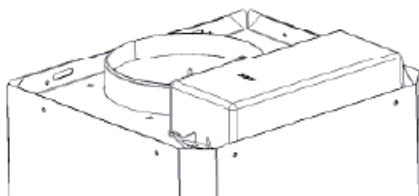


5. Przymocuj klapę zwrotną do wylotu powietrza. Następnie przymocuj rurę do klapy zwrotnej, tak jak pokazano poniżej.

Rura

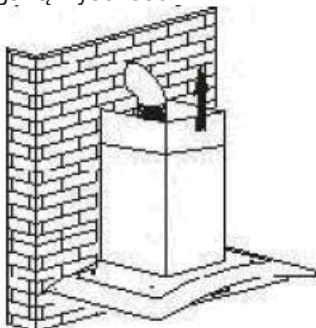


Okap kuchenny

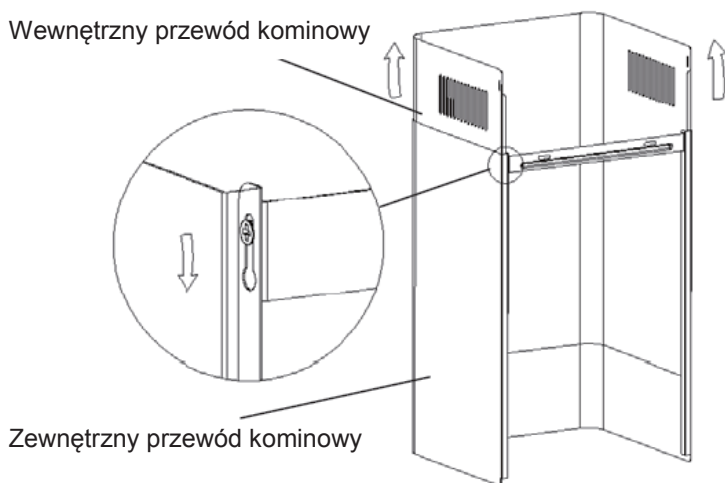


6.

- i. Umieść szklany element w odpowiedniej pozycji na górze okapu.
- ii. Zamocuj go za pomocą 4 śrub i podkładowki. Aby uniknąć pęknięcia szkła, nie należy zbyt mocno dokręcać śrub.
- iii. Włóż wewnętrzny przewód kominowy do zewnętrznego przewodu kominowego. Następnie pociągnij wewnętrzny przewód kominowy do góry. Ustaw wymaganą wysokość.

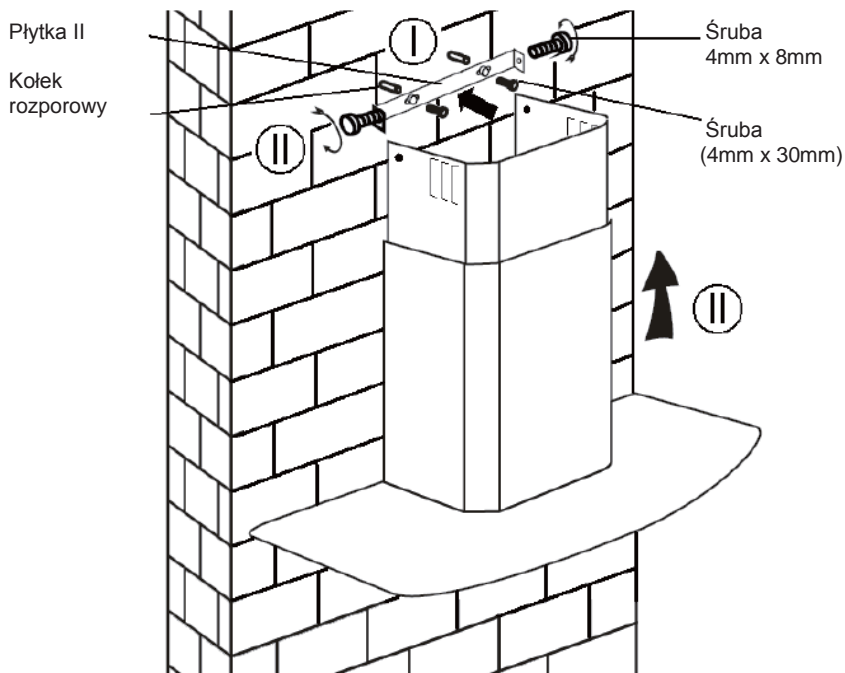


- iv. Przesuwaj przewód kominowy w celu regulacji wysokości. Po osiągnięciu wymaganej wysokości dokręć śruby mocujące, jak pokazano na ilustracji poniżej.

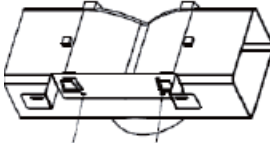
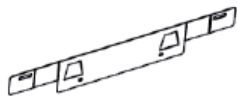





8.

- i. Wywierć 2 otwory o \varnothing 8 mm pod płytę II. Przykręć i dokręć płytę II do ściany za pomocą 2 dostarczonych kołków rozporowych.
- ii. Zamontuj komin na płycie i przymocuj 2 śrubami.



Lista standardowych akcesoriów instalacyjnych

| Część | Ilustracja | Ilość |
|-------------------------------------|---|-------|
| Deflektor |  | 1 |
| Wspornik |  | 1 |
| Kołki rozporowe ø8/6 mm białe |  | 2 |
| Wkręty ST4.0×30 |  | 2 |
| Wkręty ST3.5×12 |  | 2 |

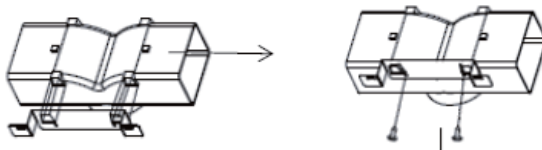
INSTALACJA DEFLEKTORA

Deflektor jest dołączony do urządzenia, a jego instalacja nie jest opcjonalna.

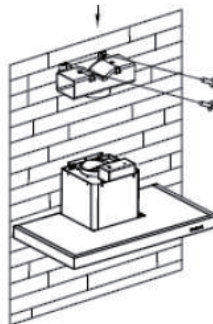
1. Przed montażem wygnij oba końce wspornika, jak pokazano poniżej:



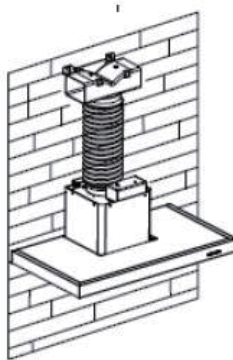
2. Zamocuj wspornik do plastikowego wylotu w kształcie litery T za pomocą 2 dostarczonych śrub ST3,5x12mm



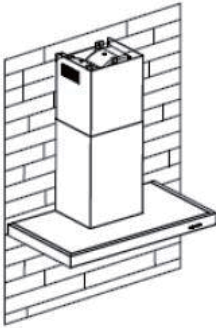
3. Wywierć 2 otwory pod kołki rozporowe, a następnie przykręć i dokręć wspornik do ściany za pomocą 2 dostarczonych śrub ST4x30mm



4. Zamocuj rurę na wylocie powietrza z okapu, jak pokazano poniżej:



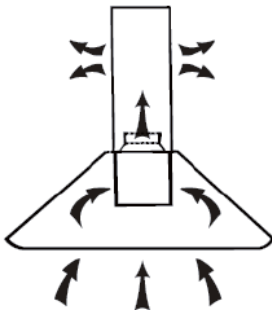
5. Zamontuj przewód kominowy na urządzeniu i zamocuj go.



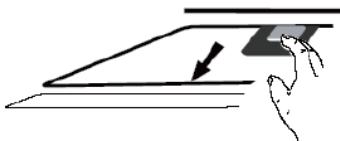
- Uwaga: Trójnik z tworzywa sztucznego i kłapa szczelna zwrotna nie mogą być zamontowane jednocześnie. Możesz użyć tych elementów na dwa sposoby: 1) Zamontuj kłapę szczelną zwrotną na istniejącym wylocie powietrza; 2) Użyj trójnika z tworzywa sztucznego nie instalując kłapy szczelnej zwrotnej.
- Uwaga: Produkt jest dostarczany z kłapą szczelną zwrotną. Element ten nie musi być zainstalowany, alby urządzenie działało w prawidłowy sposób.

INSTALACJA (OBIEG ZAMKNIĘTY)

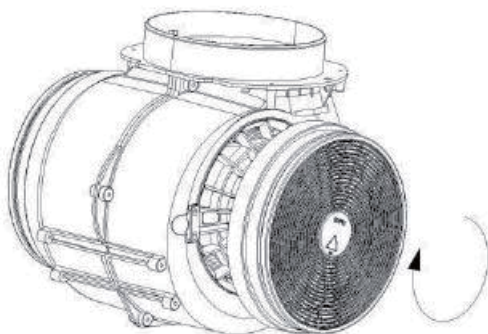
Jeśli nie posiadasz odprowadzania powietrza na zewnątrz pomieszczenia, rura wentylacyjna nie jest potrzebna, choć montaż przebiega podobnie do pokazanego w sekcji „INSTALACJA (OBIEG OTWARTY)”.



Do wychwytywania zapachów może być wykorzystany filtr węglowy. Aby zainstalować filtr zawierający węgiel aktywny, najpierw należy odłączyć filtr przeciwtłuszczowy. Naciśnij blokadę i pociągnij w dół.



Podłącz filtr węglowy do urządzenia i obróć go w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara. Powtórz to samo po drugiej stronie.



KIERUNEK ZAMYKANIA

UWAGA:

- *Upewnij się, że filtr został bezpiecznie zablokowany. W przeciwnym razie się poluzować i zagrozić bezpieczeństwu.*
- *Po podłączeniu filtra z węglem aktywnym moc ssania będzie niższa.*

OPIS ELEMENTÓW

KONFIGURACJA 1



OBSŁUGA

1 Przycisk niskich obrotów
Służy do wentylacji kuchni. Odpowiedni do gotowania na wolnym ogniu i innych czynności wytwarzających niewielką ilość pary.

2 Przycisk średnich obrotów
Ta prędkość zasysania powietrza jest idealna do wentylacji przy standardowym gotowaniu.


3 Przycisk wysokich obrotów
Jeżeli wydobywa się gęsty dym lub para, nacisnąć przycisk wysokich obrotów, aby zapewnić skuteczną wentylację.

B Boost 1 (prędkość 4)
Naciśnij przycisk prędkości b 1, podświetlenie przycisku prędkości B jest włączone, a okap pracuje w trybie Boost;

B⁺ Boost 2 (prędkość 5)
Naciśnij przycisk prędkości b 2, podświetlenie przycisku prędkości B+ zaświeci się, a okap pracuje w trybie Boost;

 **Oświetlenie**
Krótkie naciśnięcie do włączania i wyłączenia oświetlenia

Minutnik: Przytrzymaj przycisk światła przez 3 sekundy, przyciski prędkości wentylatora będą migać i odliczają 5 minut, po 5 minutach silnik i światło wyłączą się automatycznie z trzema dźwiękami brzęczyka.

 **Połączenie Wi-Fi**
Długie naciśnięcie ikony Wi-Fi i wejście w tryb połączenia: podświetlenie ikony Wi-Fi miga, co wskazuje, że połączenie jest w trakcie łączenia, podświetlenie ikony Wi-Fi świeci, co oznacza, że jest podłączone, tak samo w trybie gotowości; ponownie długo naciśnij ikonę WiFi, a połączenie zostanie zatrzymane;

KONFIGURACJA 2

1

2

3

B



TRYB CZUWANIA.

Po podłączeniu oświetlenie, system w **TRYBIE CZUWANIA**

1

Przycisk niskich obrotów

Służy do wentylacji kuchni. Odpowiedni do gotowania na wolnym ogniu i innych czynności wytwarzających niewielką ilość pary.

2

Przycisk średnich obrotów

Ta prędkość zasysania powietrza jest idealna do wentylacji przy standardowym gotowaniu.

3

Przycisk wysokich obrotów

Jeżeli wydobywa się gęsty dym lub para, nacisnąć przycisk wysokich obrotów, aby zapewnić skuteczną wentylację.

B

Funkcja wzmocnienia

Ten okap ma funkcję wzmocnienia. Aby ją aktywować, naciśnij B do prędkości 4; ustaw najwyższą moc działania okapu. Okap będzie pracował z najwyższą mocą przez 5 minut zanim ponownie zwolni.



Oświetlenie

Krótkie naciśnięcie do włączania i wyłączania oświetlenia

Minutnik: Przytrzymaj przycisk światła przez 3 sekundy, przyciski prędkości wentylatora będą migać i odliczają 5 minut, po 5 minutach silnik i światło wyłączą się automatycznie z trzema dźwiękami brzęczyka.



Połączenie Wi-Fi

Długie naciśnięcie ikony Wi-Fi i wejście w tryb połączenia: podświetlenie ikony Wi-Fi miga, co wskazuje, że połączenie jest w trakcie łączenia, podświetlenie ikony Wi-Fi świeci, co oznacza, że jest podłączone, tak samo w trybie gotowości; ponownie długo naciśnij ikonę WiFi, a połączenie zostanie zatrzymane;



Pobierz aplikację hOn

Przed wszystkim należy pobrać APLIKACJĘ hOn i zainstalować ją na swoim urządzeniu przenośnym. Następnie zarejestruj swój okap.



UWAGA

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
- 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal

CHANGE WI-FI SETTINGS

- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
- 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

REJESTRACJA OKAPU HAIER



Obraz okapu ma na celu jedynie jego przedstawienie. Może nie być idealnie reprezentatywny.

- 1- Naciśnij przycisk WiFi, aż ikona zacznie migać. Po zakończeniu parowania ikona WiFi będzie włączona.

KONSERWACJA

Przed czyszczeniem wyłącz urządzenie i wyciągnij wtyczkę z gniazdka.

I. Codzienne czyszczenie

Używaj miękkiej szmatki zwilżonej letnią wodą z niewielkim dodatkiem mydła lub domowego środka czyszczącego. Nigdy nie używaj do czyszczenia urządzenia metalowych gąbek, środków chemicznych i materiałów ściernych ani ostrych szczotek.

II. Comiesięczne czyszczenie filtra przeciwtłuszczowego

WAŻNE: Czyść filtr co miesiąc, aby wyeliminować ryzyko pożaru.

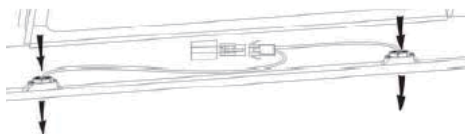
Filtr zbiera tłuszcz, dym i kurz - ma więc bezpośredni wpływ na wydajność okapu kuchennego. Jeśli nie zostanie oczyszczony, pozostałości tłuszczu (potencjalnie łatwopalne) nagromadzą się na filtrze. Oczyszć go za pomocą domowego detergentu do czyszczenia.

III. Coroczne czyszczenie filtra węglowego

Dotyczy WYŁĄCZNIE urządzeń, które zostały zainstalowane jako urządzenie recyrkulacyjne (nie odprowadzające powietrza na zewnątrz). Filtr ten zatrzymuje zapachy i należy go wymieniać co najmniej raz w roku, w zależności od częstotliwości używania okapu kuchennego.

IV. Wymiana żarówki

Odkręć śruby na szybie, zdejmij szybę z okapu. Znajdź żarówkę, która wymaga wymiany; znajdziesz ją w oprawie, która znajduje się wewnątrz odsłoniętej części daszka.



Odłącz punkt podłączenia kabla i wyjmij oprawki żarówek i przewody z maski.

Ważne: wymiana pojedynczych żarówek nie jest możliwa, konieczne będzie zakupienie żarówek, oprawek i okablowania w zestawie. (Światło LED: MAX 1,5 W)

Zamontuj nowe żarówki, oprawki żarówek i okablowanie w taki sam sposób jak oryginały. Następnie podłącz ponownie kabel.

Ponownie załóż szybę okapu i przykręć śruby. Upewnij się, że śruby są dobrze dokręcone.

Ponownie zamontuj szybę okapu i dokręć śruby. Upewnij się, że śruby są w pełni dokręcone.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

| Usterka | Przyczyna | Rozwiązanie |
|--|---|--|
| Żarówka włączona, ale wentylator nie działa | Łopatką wentylatora jest zaklinowana. | Wyłącz urządzenie i powierz naprawę wyłącznie wykwalifikowanej osobie. |
| | Silnik jest uszkodzony. | |
| Zarówno lampa, jak i wentylator nie działają | Przepalona żarówka halogenowa. | Wymienić żarówkę na odpowiednik. |
| | Poluzowany przewód zasilający. | Ponownie prawidłowo włożyć do gniazdka. |
| Silne wibracje urządzenia | Łopatką wentylatora jest uszkodzona. | Wyłączyć urządzenie i powierzyć naprawę wyłącznie wykwalifikowanej osobie. |
| | Silnik wentylatora nie jest stabilnie przymocowany. | Wyłącz urządzenie i powierz naprawę wyłącznie wykwalifikowanej osobie. |
| | Urządzenie nie jest prawidłowo podwieszane na wsporniku. | Wymontować urządzenie i sprawdzić czy wspornik znajduje się w prawidłowym położeniu. |
| Wydajność ssania nie jest wystarczająca | Zbyt duża odległość między urządzeniem i powierzchnią gotowania | Wyregulować odległość na 65-75 cm |

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Technologia | Wi-Fi |
| Standard | 802.11 b/g/n |
| Pasma(-a) częstotliwości [MHz] | 2400 MHz - 2483.5 MHz |
| Moc maksymalna [mW] | 100 mW |

| Informacje o produkcie dot. urządzeń sieciowych | |
|--|---|
| Pobór mocy piekarnika w trybie czuwania w sieci, jeśli wszystkie przewodowe porty sieciowe są podłączone i włączone są wszystkie porty sieci bezprzewodowej: | 2W |
| Sposób aktywowania portu sieci bezprzewodowej: | Jeśli okap został zarejestrowany w aplikacji, włącz go, aby aktywować port sieci bezprzewodowej. |
| Sposób dezaktywowania portu sieci bezprzewodowej: | Jeśli okap został zarejestrowany w aplikacji, wyłącz go, aby dezaktywować port sieci bezprzewodowej. Jeśli okap nie został zarejestrowany w aplikacji, port sieci bezprzewodowej zostanie dezaktywowany, nawet jeśli okap jest włączony. |

OCHRONA ŚRODOWISKA

Niniejsze urządzenie jest oznakowane zgodnie z europejską dyrektywą 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (en.WEEE).



WEEE obejmuje zarówno substancje zanieczyszczające (mogące powodować negatywne skutki dla środowiska), jak i podstawowe komponenty (które mogą być ponownie wykorzystane). Ważne jest poddanie WEEE określonej obróbce w celu usunięcia i właściwej utylizacji wszystkich zanieczyszczeń oraz odzyskania i recyklingu wszystkich materiałów.

Osoby fizyczne mogą odegrać ważną rolę w zapewnieniu, że WEEE nie stanie się problemem środowiskowym; konieczne jest przestrzeganie kilku podstawowych zasad:

WEEE nie powinien być traktowany jako odpad z gospodarstwa domowego;

WEEE należy przekazać do odpowiednich punktów zbiórki zarządzanych przez gminę lub zarejestrowane firmy. W wielu krajach w przypadku WEEE o dużych gabarytach możliwy jest odbiór z domu .

W wielu krajach przy zakupie nowego urządzenia stare urządzenie można zwrócić sprzedawcy, który musi je bezpłatnie odebrać na zasadzie odbioru indywidualnego, o ile sprzęt jest tego samego typu i spełnia te same funkcje jak dostarczony sprzęt.

HANDLEIDING VOOR INSTALLATIE EN GEBRUIK

INHOUD

| | |
|----------------------------------|-----|
| INLEIDING | 173 |
| VEILIGHEIDSMATREGELEN | 173 |
| ELEKTRISCHE INSTALLATIE | 175 |
| SPECIFICATIES | 176 |
| INSTALLATIE (AFVOER NAAR BUITEN) | 177 |
| INSTALLATIE (VENTILATIE BINNEN) | 184 |
| BESCHRIJVING VAN DE ONDERDELEN | 185 |
| BEDIENING | 185 |
| ONDERHOUD | 188 |
| PROBLEMEN OPLOSSEN | 189 |
| OVEREENSTEMMING MET RICHTLIJNEN | 190 |
| MILIEUBESCHERMING | 190 |

INLEIDING

Bedankt dat u voor deze afzuigkap hebt gekozen.

Deze handleiding is opgesteld om u alle nodige instructies te verschaffen met betrekking tot het installeren, het gebruik en het onderhoud van het apparaat. Om het apparaat correct en veilig te laten werken, dient u deze handleiding voorafgaand aan de installatie en het gebruik zorgvuldig door te lezen.

De afzuigkap is van hoogwaardige materialen gemaakt en heeft een gestroomlijnd design. Het apparaat is uitgerust met een krachtige elektromotor en centrifugaalventilator. Dit garandeert een sterke zuigkracht, een geluidsarme werking, een vetfilter dat niet kleverig wordt en een gemakkelijke installatie.

Candy Hoover Group Srl verklaart hierbij dat de radioapparatuur voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU en aan de desbetreffende wettelijke voorschriften (voor de UKCA ['UK Conformity Assessed']-markt).

De volledige tekst van de conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: www.candy-group.com

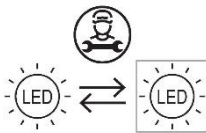
VEILIGHEIDSMATREGELEN

- Laat nooit kinderen het apparaat bedienen.
- De afzuigkap is alleen bedoel voor thuisgebruik en is niet geschikt voor barbecue, noch voor horeca of winkels waar vlees of andere gerechten worden geroosterd, noch voor andere commerciële doeleinden.
- De afzuigkap en het bijhorende filter moeten regelmatig worden schoongemaakt om het apparaat in goede werkende conditie te houden.
- Maak de afzuigkap schoon volgens de instructies in de handleiding en voorkom dat er risico van brandgevaar ontstaat.
- Verbied direct bakken op het gasfornuis.
- Zorg altijd voor goede ventilatie in de keuken.
- Controleer of de voedingskabel niet is beschadigd alvorens dit apparaat aan te sluiten. Een beschadigde voedingskabel mag alleen worden vervangen door gekwalificeerd onderhoudspersoneel.
- Zorg voor voldoende ventilatie van de ruimte wanneer de afzuigkap gelijktijdig wordt gebruikt met toestellen die gas of andere brandstoffen verbranden;
- De lucht mag niet worden afgevoerd in een pijp die wordt gebruikt voor de rookgassen van toestellen die gas of andere brandstoffen verbranden;
- De voorschriften betreffende de afvoer van lucht dienen te worden gerespecteerd.

- Houd kinderen in de gaten, om te voorkomen dat zij met het apparaat spelen.
- Niet flamberen onder de afzuigkap.
De afzuigkap is niet bedoeld voor installatie boven een fornuis met meer dan vier pitten
- Zorg voor voldoende ventilatie van de ruimte wanneer de afzuigkap gelijktijdig wordt gebruikt met apparaten die gas of andere brandstoffen verbranden (niet van toepassing op apparaten die de lucht alleen terug de ruimte invoeren);
- De details met betrekking tot manier en frequentie van reinigen.
- Er bestaat brandgevaar als de reiniging niet conform de instructies wordt uitgevoerd.
- Niet flamberen onder de afzuigkap.
- **VOORZICHTIG:** Bij gebruik van kooktoestellen kunnen toegankelijke delen heet worden.

Gevaar voor elektrische schok

- ~ Sluit dit toestel uitsluitend aan op een correct geaard stopcontact. Neem bij twijfel contact op met een gekwalificeerde elektromonteur voor advies.
- ~ Niet opvolgen van deze instructies kan leiden tot de dood, brand of elektrische schok.



De in dit product gebruikte lamp is niet geschikt voor gebruik bij de verlichting van een kamer.

Deze lamp heeft als doel verlichting te bieden voor het gebruik van het product.

Elektrische installatie

Alle installaties moeten door een vakbekwame persoon of gekwalificeerde elektriciens worden uitgevoerd. Controleer voordat u het apparaat op de elektrische voeding aansluit of de netspanning overeenkomt met de spanning op het typeplaatje.

Directe aansluiting

Het apparaat moet direct op de netvoeding worden aangesloten met een omnipolaire scheidingschakelaar met een minimum opening van 3 mm tussen de contacten.

De installateur moet controleren of de elektrische aansluiting juist is uitgevoerd en overeenkomt met het bedradingsschema.

De kabel mag niet gebogen of samengedrukt zijn.


Controleer regelmatig of de stekker en het snoer niet zijn beschadigd. Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door een speciaal snoer of samenstel dat verkrijgbaar is bij de fabrikant of diens servicevertegenwoordiger.

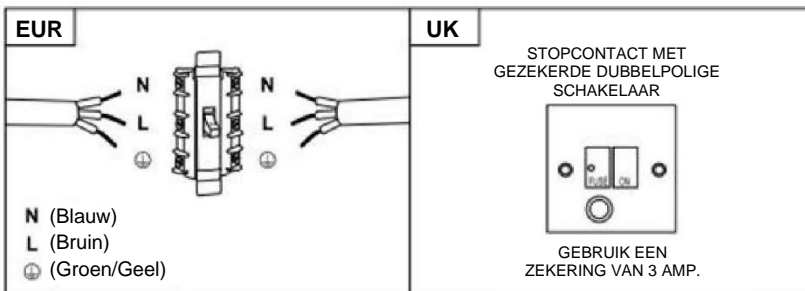
WAARSCHUWING: Dit is een Klasse I-apparaat dat geaard MOET worden

Dit apparaat heeft een 3-aderige voedingskabel die als volgt is gekleurd:

Bruin = fasedraad, de aanvoerdraad van de stroom

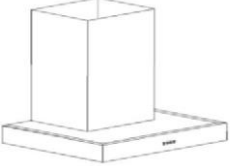
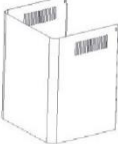
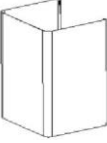


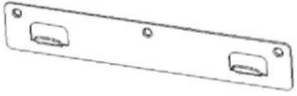



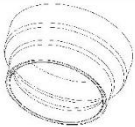

Blauw = nuldraad, de afvoerdraad van de stroom

Groen en geel = aardedraad 



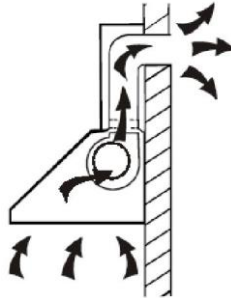
Er moet een zekering van 3 ampère worden gebruikt.

Lijst van accessoires voor standaardinstallatie

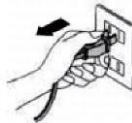
| Benaming | Afbeelding | Aantal |
|--|---|--------|
| Behuizing |  | 1 |
| Bovenste afvoerpijp |  | 1 |
| Onderste afvoerpijp |  | 1 |
| Beugel onderste afvoerpijp |  | 1 |
| Beugel bovenste afvoerpijp |  | 1 |
| Ophangplaat |  | 1 |
| Pluggen $\phi 8$ $\phi 8 \times \phi 6$ wit |  | 9 |
| Schroeven ST4.0x30 |  | 9 |
| $\phi 7,2$ schroeven ST4.0x8 |  | 2 |
| Luchtuitlaat |  | 1 |
| Koolstoffilter |  | 2 |

INSTALLATIE (montage op de muur)

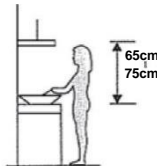
Als u een uitlaat naar buiten hebt, kunt u uw afzuigkap aansluiten zoals op onderstaande afbeelding met behulp van een afzuigkanaal (email, aluminium, onbrandbare flexibele buis met een binnendiameter van 150 mm)



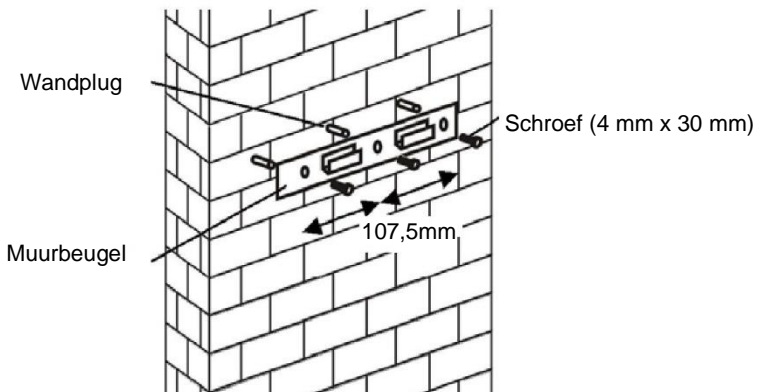
1. Zet voorafgaand aan de installatie het apparaat uit en neem de stekker uit het stopcontact.



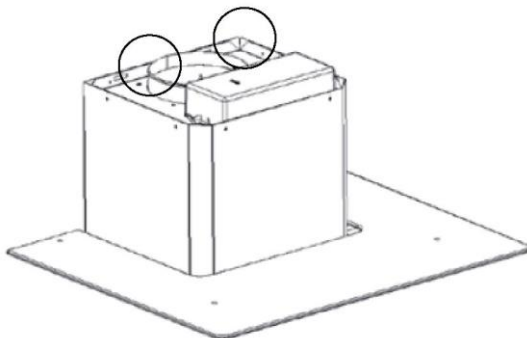
2. Voor het beste effect moet de afzuigkap op 65–75 cm afstand boven het kookvlak worden geplaatst.



3. Boor 3 gaten van 8 mm voor de beugel. Bevestig de beugel op de muur met de meegeleverde schroeven.

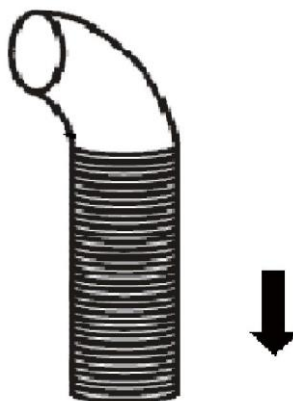


4. Til de afzuigkap op en hang hem aan de haak van de wandbeugel.

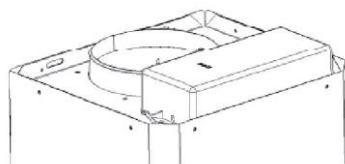


5. Bevestig de terugslagklep aan de luchtuitlaat van de afzuigkap. Bevestig vervolgens de uitlaatpijp op de terugslagklep zoals hieronder weergegeven.

Uitlaatpijp

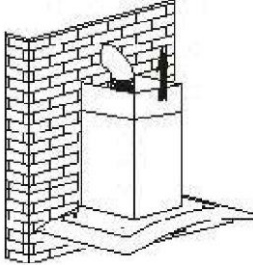


Afzuigkap

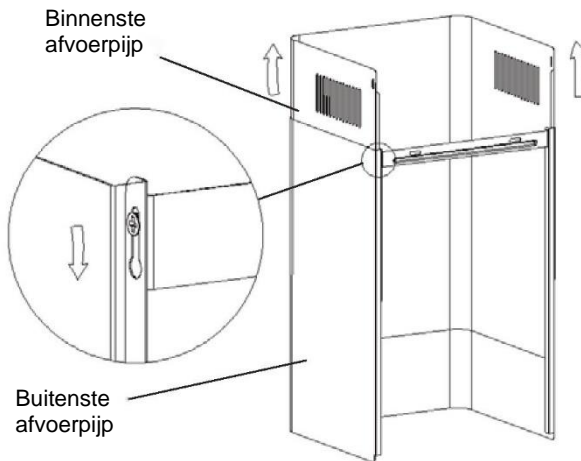


6.

- i. Breng het glas op de juiste plaats aan bovenop de afzuigkap.
- ii. Bevestig het met 4 schroeven met onderlegging. Draai de schroeven niet te vast aan om te voorkomen dat het glas breekt.
- i. Plaats de binnenste afvoerpijp in de buitenste afvoerpijp. Trek vervolgens de binnenste afvoerpijp omhoog. Stel het geheel in op de vereiste hoogte.

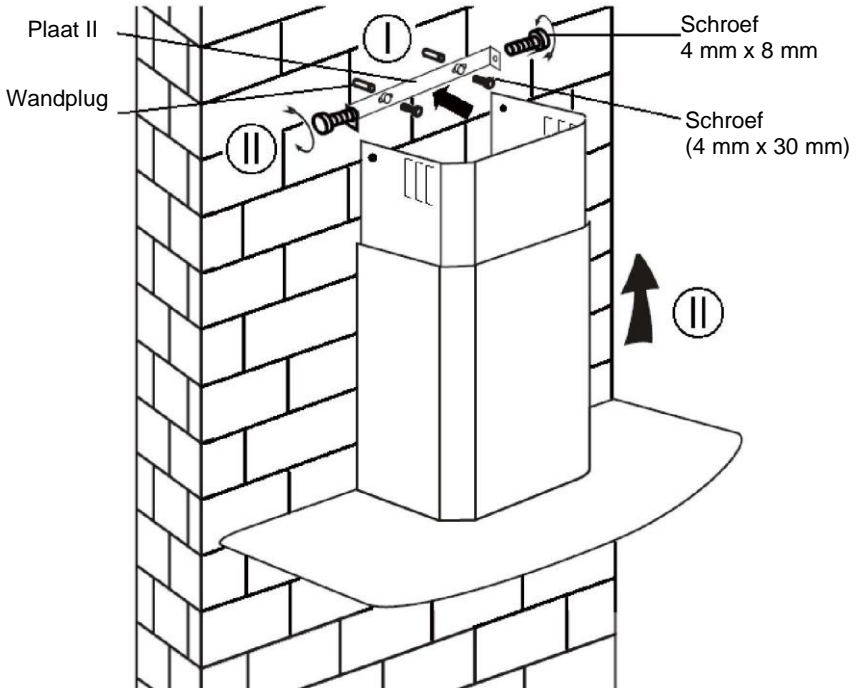


- ii. Verschuif de afvoerpijp om de hoogte van de afvoer aan te passen. Als de vereiste hoogte is bereikt, hang dan de bevestigingsopening aan de bevestigingsschroeven, zoals in de onderstaande afbeelding wordt weergegeven.

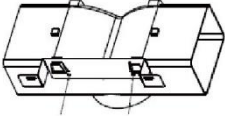
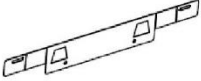





8.

- i. Boor 2 gaten van 8 mm voor plaat II. Bevestig plaat II op de muur met de 2 meegeleverde schroeven.
- ii. Plaats de afvoerpijp tegen de plaat en zet vast met 2 schroeven.



Lijst van accessoires voor standaardinstallatie

| Benaming | Afbeelding | Aantal |
|---|---|--------|
| Luchtdeflector |  | 1 |
| Beugel |  | 1 |
| Pluggen $\varnothing 8$ $\varnothing 8 \times \varnothing 6$ wit |  | 2 |
| Schroeven ST4.0x30 |  | 2 |
| Schroeven ST3.5x12 |  | 2 |

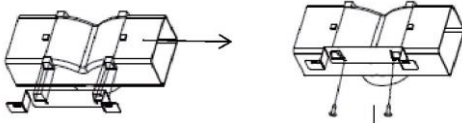
INSTALLATIE (LUCHTDEFLECTOR):

De luchtdeflector wordt vermeld als bijgeleverd en niet optioneel.

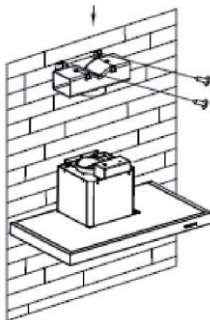
1. Buig voor de installatie de beide uiteinden van de beugel krom zoals hieronder te zien is:



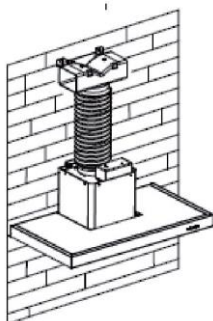
2. Bevestig de beugel aan de T-vormige kunststof uitlaat met 2 meegeleverde schroeven ST3.5x12 mm.



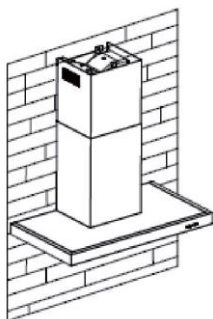
3. Boor 2 gaten voor de wandpluggen en schroef en bevestig vervolgens de beugel op de muur met 2 van de bijgeleverde schroeven ST4x30 mm.



4. Bevestig de uitlaatpijp aan de luchtuitlaat van de afzuigkap zoals hieronder te zien is:



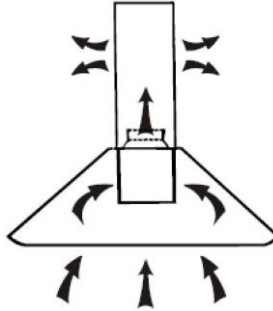
5. Installeer de afvoerpijp op de eenheid en bevestig.



- "Let op: De T-vormige kunststof uitlaat en v-kleppen kunnen niet tegelijkertijd worden gebruikt. U kunt ze op twee manieren gebruiken: 1) Plaats de v-klep op de bestaande uitlaat; 2) Gebruik de T-vormige kunststof uitlaat, voeg geen v-klep toe."
- "Let op: Het product wordt geleverd met v-klep accessoire. Dit accessoire is niet verplicht voor installatie, bediening en gebruik van het product."

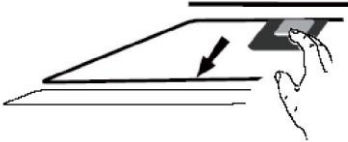
INSTALLATIE (VENTILATIE BINNEN)

Als u geen afvoer naar buiten hebt, is de afzuigbuis niet nodig en is installatie vergelijkbaar met de installatie in het gedeelte 'INSTALLATIE (VENTILATIE BUITEN)'.

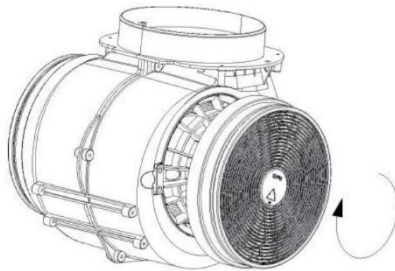


Actiefkoolfilters worden gebruikt voor het opvangen van geurtjes.

Om het actiefkoolfilter te installeren, moet eerst het vetfilter worden losgemaakt. Druk op de blokkering en trek het filter omlaag.



Bevestig het actiefkoolfilter in het apparaat en draai het rechtsom. Doe hetzelfde aan de andere kant.



SLUITEN

OPMERKING:

- *Controleer of het filter stevig vastzit. Anders kan het losraken en gevaar veroorzaken.*
- *Wanneer een actiefkoolfilter is bevestigd, neemt het zuigvermogen af.*

BESCHRIJVING VAN DE ONDERDELEN

CONFIGURATIE 1

1

2

3

B

B⁺



BEDIENING

1 Knop lage snelheid
Deze wordt gebruikt om de keuken te ventileren. Deze stand is geschikt voor sudderende gerechten en voor gerechten waarbij niet veel stoom vrijkomt.

2 Knop middelhoge snelheid
Deze stromingssnelheid van de lucht is ideaal voor afzuiging bij standaardkookwerkzaamheden.


3 Knop hoge snelheid
Wanneer zeer dichte rook of stoom wordt geproduceerd, drukt u op de knop voor hoge snelheid voor een zeer effectieve ventilatie.

B Boost 1 (snelheid 4)
Druk op snelheid b toets 1, de achtergrondverlichting van de snelheid B is ingeschakeld en de afzuigkap werkt op boost-modus;

B⁺ Boost 2 (snelheid 5)
Druk op snelheid b toets 2, de achtergrondverlichting van snelheid B⁺ is ingeschakeld en de afzuigkap werkt op boost-modus;

 **Verlichting**
Druk kort om het licht aan of uit te zetten

Quick-timer: Houd de lichtknop gedurende 3 seconden ingedrukt. De knoppen van de ventilatorsnelheid zullen knipperen en 5 minuten aftellen. Na 5 minuten gaan de motor en het licht automatisch uit en klinken er drie zoemgeluiden.

 **Wifiverbinding**
Houd het wifipictogram even ingedrukt en ga naar de verbindingmodus: de verlichting van het wifipictogram blijft knipperen om aan te geven dat verbinding wordt gemaakt. Als verbinding is gemaakt, gaat de verlichting van het wifipictogram helemaal aan, net als in de stand-bymodus. Houd het wifipictogram nogmaals even ingedrukt en de verbinding wordt stopgezet.

CONFIGURATIE 2

1

2

3

B



STAND-BYMODUS.


Nadat de spanning is aangesloten gaat alle verlichting en het systeem in **STAND-BYMODUS**.

- 1 Knop lage snelheid**
Deze wordt gebruikt om de keuken te ventileren. Deze stand is geschikt voor sudderende gerechten en voor gerechten waarbij niet veel stoom vrijkomt.
- 2 Knop middelhoge snelheid**
Deze stromingssnelheid van de lucht is ideaal voor afzuiging bij standaardkookwerkzaamheden.
- 3 Knop hoge snelheid**
Wanneer zeer dichte rook of stoom wordt geproduceerd, drukt u op de knop voor hoge snelheid voor een zeer effectieve ventilatie.

- B Boosterfunctie**
Deze kap heeft een boosterfunctie. Om de booster te activeren, drukt u op **B** tot snelheid 4. Ga naar de hoogste snelheid terwijl de kap in gebruik is en de snelheid wordt gedurende 5 minuten verhoogd, alvorens weer te vertragen.

Verlichting **Druk kort om het licht aan of uit te zetten**

Quick-timer: Houd de lichtknop gedurende 3 seconden ingedrukt. De knoppen van de ventilatorsnelheid zullen knipperen en 5 minuten aftellen. Na 5 minuten gaan de motor en het licht automatisch uit en klinken er drie zoemergeluiden.

-  **Wifiverbinding**
Houd het wifipictogram even ingedrukt en ga naar de verbindingsmodus: de verlichting van het wifipictogram blijft knipperen om aan te geven dat verbinding wordt gemaakt. Als verbinding is gemaakt, gaat de verlichting van het wifipictogram helemaal aan, net als in de stand-bymodus. Houd het wifipictogram nogmaals even ingedrukt en de verbinding wordt stopgezet.

De hOn-app downloaden



Allereerst moet u hOn-app downloaden en op uw draagbare toestel installeren. Registreer vervolgens uw afzuigkap.



OPMERKING

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
- 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal
[CHANGE WI-FI SETTINGS](#)
- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
- 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

REGISTRATIE HAIER-AFZUIGKAP



De afbeelding van de afzuigkap is uitsluitend ter illustratie. Het kan zijn dat het niet een perfecte weerspiegeling van uw apparaat is.

- 1- Druk op de wifiknop totdat het pictogram begint te knipperen. Als het koppelen is voltooid blijft het wifi-pictogram branden.

ONDERHOUD

Alvorens het apparaat te reinigen, zet u het uit en haalt u de stekker uit het stopcontact.

I. Normale reiniging

Gebruik een zachte doek die in een handwarm mild sopje of een schoonmaakproduct voor het huishouden is bevochtigd. Gebruik nooit metalen voorwerpen, chemische, schurende materialen of harde borstels om het apparaat te reinigen.

II. Maandelijks reiniging van het vetfilter

ESSENTIEEL: Als u het filter elke maand schoonmaakt, kan dit brandgevaar voorkomen.

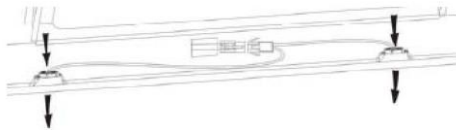
Het filter vangt vet, rook en stof op dit betekent dat het filter rechtstreeks invloed heeft op de efficiëntie van de afzuigkap. Als het filter niet wordt schoongemaakt, kunnen de vetresten (die potentieel brandbaar zijn) het filter verzadigen. Reinig het filter met een huishoudelijk schoonmaakproduct.

III. Jaarlijkse reiniging van het actiefkoolfilter

ALLEEN van toepassing als het product wordt geïnstalleerd als recirculatie-eenheid (zonder ventilatie naar buiten). Dit filter vangt geuren op en moet eenmaal per jaar worden vervangen, afhankelijk van de gebruiksfrequentie van de afzuigkap.

IV. Lamp vervangen

Verwijder de schroeven uit het glas, neem de glazen kap weg. Lokaliseer het lampje dat moet worden vervangen. De lampjes bevinden zich in de armatuur aan de binnenkant van het nu open deel van de kap.



Maak de bedrading los en verwijder de lamphouders en de bedrading uit de kap. Belangrijk: Het is niet mogelijk de lampjes afzonderlijk te vervangen, maar de lampjes, lamphouders en bedrading moeten als geheel worden verwijderd. (ledlampje: MAX 1,5 W)

Plaats de nieuwe lampjes, lamphouders en bedrading op dezelfde wijze als de oorspronkelijke onderdelen. Sluit de bedrading weer aan.

Plaats de glazen kap terug en bevestig de glasschroeven. Zorg dat de schroeven helemaal worden aangedraaid.

PROBLEMEN OPLOSSEN

| Fout | Oorzaak | Oplossing |
|---|--|---|
| Verlichting brandt, maar de ventilator werkt niet | Het waaierblad van de ventilator zit vast. | Zet het apparaat uit en laat het uitsluitend door gekwalificeerd onderhoudspersoneel repareren. |
| | De motor is beschadigd. | |
| De verlichting en de ventilator werken allebei niet | Het halogeenlampje is defect. | Vervang het lampje door een ander met het juiste vermogen. |
| | Voedings snoer komt los. | Steek de stekker weer in het stopcontact. |
| Het apparaat trilt zeer sterk | Het waaierblad van de ventilator is beschadigd. | Schakel het apparaat uit en laat het uitsluitend door gekwalificeerd onderhoudspersoneel repareren. |
| | De motor van de ventilator zit niet goed vast. | Zet het apparaat uit en laat het uitsluitend door gekwalificeerd onderhoudspersoneel repareren. |
| | Het apparaat is niet correct op de beugel gehangen. | Neem het apparaat van de beugel en controleer of de beugel op de juiste plaats zit. |
| Afzuigwerking is niet goed | Te grote afstand tussen het apparaat en het kookvlak | Pas de afstand aan tot 65-75 cm |

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Technologie | Wifi |
| Standaard | 802.11 b/g/n |
| Frequentieband(en) [MHz] | 2400 MHz ~ 2483,5 MHz |
| Maximaal vermogen [mW] | 100 mW |

| Productinformatie voor netwerkapparatuur | |
|--|---|
| stroomverbruik van het product in stand-by in een netwerk, als alle bedrade netwerkpoorten zijn aangesloten en alle draadloze netwerkpoorten geactiveerd zijn: | 2W |
| Een draadloze netwerkpoort activeren: | Als de afzuigkap is geregistreerd in de app, schakel dan de afzuig in om de draadloze netwerkpoort te activeren. |
| Een draadloze netwerkpoort deactiveren: | Als de afzuigkap is geregistreerd in de app, schakel dan de afzuigkap uit om de draadloze netwerkpoort uit te schakelen. Als de afzuigkap nog niet is geregistreerd in de app, dan wordt de draadloze netwerkpoort, zelfs als de afzuigkap aan staat, gedeactiveerd. |

SERVICEAFDELING/KLANTENSERVICE

Als u de oorzaak van de afwijkende werking niet kunt vinden, het apparaat uitzetten en contact opnemen met de klantenservice.

SERIENUMMER VAN HET PRODUCT. Waar vind ik dat?

Het is belangrijk dat u aan de klantenservice de productcode en het serienummer (een uit 16 tekens bestaande code die begint met een 3) van uw product doorgeeft; dit nummer is te vinden op het garantiecertificaat of op het typeplaatje op het apparaat. Hiermee voorkomt u onnodige ritten van servicemonteurs en (belangrijker) voorkomt u de bijbehorende voorrijkosten.



Dit apparaat is gemarkeerd conform de Europese Richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA).

AEEA bevat zowel vervuilende stoffen (die negatieve gevolgen voor het milieu kunnen hebben) als basiscomponenten (die hergebruikt kunnen worden). Het is belangrijk om WEEE te onderwerpen aan specifieke behandelingen ten einde alle vervuilende stoffen juist te verwijderen en af te voeren en alle materialen te recupereren en te recycleren.

Individuele personen kunnen een belangrijke rol spelen om ervoor te zorgen dat WEEE geen milieuprobleem wordt. Het is van essentieel belang om enkele basisregels te volgen:

AEEA mag niet worden behandeld als huishoudelijk afval.

AEEA moet worden ingeleverd bij relevante inzamelpunten die worden beheerd door de gemeente of door geregistreerde bedrijven. In veel landen bestaat de mogelijkheid grote AEEA thuis te laten ophalen.

In veel landen kan, wanneer u een nieuw apparaat koopt, het oude worden teruggegeven aan de detailhandelaar die het gratis moet innemen met dien verstande dat de apparatuur van een gelijkwaardig type is en dezelfde functies had als de geleverde apparatuur.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

| | |
|-----------------------------------|-----|
| ΕΙΣΑΓΩΓΗ | 192 |
| ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ | 192 |
| ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ | 194 |
| ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ | 195 |
| ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΑΕΡΙΣΜΟΣ) | 196 |
| ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΑΕΡΙΣΜΟΣ) | 203 |
| ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ | 204 |
| ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ | 204 |
| ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ | 207 |
| ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ | 208 |
| ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ | 208 |
| ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | 209 |

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε αυτόν τον απορροφητήρα.

Αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών έχει σχεδιαστεί για να σας παρέχει όλες τις απαιτούμενες οδηγίες σχετικά με την εγκατάσταση, τη χρήση και τη συντήρηση της συσκευής.

Για τη σωστή λειτουργία και την ασφάλεια της μονάδας, διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών πριν από την εγκατάσταση και τη χρήση.

Ο απορροφητήρας χρησιμοποιεί υλικά υψηλής ποιότητας και είναι κατασκευασμένος με βελτιωμένο σχεδιασμό. Εξοπλισμένος με ηλεκτρικό μοτέρ μεγάλης ισχύος και φυγοκεντρικό ανεμιστήρα, παρέχει επίσης ισχυρή ισχύ αναρρόφησης, λειτουργία χαμηλού θορύβου, αντικολλητικό φίλτρο λίπους και εύκολη συναρμολόγηση.

Δια του παρόντος, η Candy Hoover Group Srl δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/EE και με τις σχετικές Νομοθετικές Απαιτήσεις (για την αγορά UKCA). Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης είναι διαθέσιμο στο διαδίκτυο στην ακόλουθη διεύθυνση: www.candy-group.com.

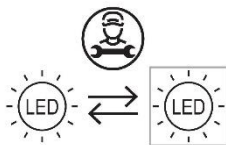
ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Μην αφήνετε ποτέ τα παιδιά να χειρίζονται το μηχάνημα.
- Ο απορροφητήρας είναι μόνο για οικιακή χρήση, δεν είναι κατάλληλος για μπάρμπεκιου, ψητοπωλεία και άλλους εμπορικούς σκοπούς.
- Ο απορροφητήρας και το φίλτρο του πρέπει να καθαρίζονται τακτικά για να διατηρούνται σε καλή κατάσταση.
- Καθαρίστε τον απορροφητήρα σύμφωνα με το εγχειρίδιο οδηγιών και προφυλάξτε τη μονάδα από τον κίνδυνο καύσης.
- Απαγορεύεται το άμεσο ψήσιμο από κουζίνα υγραερίου.
- Φροντίστε για τον καλό αερισμό της κουζίνας.
- Πριν συνδέσετε αυτή τη συσκευή, ελέγξτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει υποστεί ζημιά. Ένα κατεστραμμένο καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να αντικαθίσταται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό σέρβις.
- Θα πρέπει να υπάρχει επαρκής εξαερισμός του χώρου όταν χρησιμοποιείται ο απορροφητήρας ταυτόχρονα με τις συσκευές που καίνε υγραέριο ή άλλα καύσιμα,
- Ο αέρας δεν πρέπει να εκκενώνεται σε μια καπνοδόχο που χρησιμοποιείται για την εξαγωγή καπνών από συσκευές καύσης υγραερίου ή άλλων καυσίμων,
- Οι κανόνες που αφορούν την εκκένωση του αέρα πρέπει να πληρούνται.
- Τα παιδιά πρέπει να εποπτεύονται συνεχώς ώστε να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Μην ανάβετε φωτιά με φλόγες κάτω από τον απορροφητήρα.
- Ο απορροφητήρας δεν προορίζεται για εγκατάσταση πάνω από εστία με περισσότερα από τέσσερα στοιχεία εστίας

- Θα πρέπει να υπάρχει επαρκής εξαερισμός του δωματίου όταν ο απορροφητήρας χρησιμοποιείται ταυτόχρονα με συσκευές που καίνε υγραέριο ή άλλα καύσιμα (δεν ισχύει για συσκευές που εκκενώνουν μόνο τον αέρα πίσω στο δωμάτιο),
- τις λεπτομέρειες σχετικά με τη μέθοδο και τη συχνότητα καθαρισμού.
- υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς εάν ο καθαρισμός δεν πραγματοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες,
- μην ανάβετε φωτιά με φλόγες κάτω από τον απορροφητήρα.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Τα προσβάσιμα εξαρτήματα ενδέχεται να ζεσταθούν όταν χρησιμοποιούνται μαζί με συσκευές μαγειρέματος.

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας

- ~ Συνδέστε αυτή τη μονάδα μόνο σε μια σωστά γειωμένη πρίζα. Εάν έχετε αμφιβολίες, ζητήστε συμβουλές από έναν κατάλληλα καταρτισμένο μηχανικό.
- ~ Η μη τήρηση αυτών των οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε θάνατο, πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.



Η λάμπα που χρησιμοποιείται σε αυτό το προϊόν δεν είναι κατάλληλη για χρήση για το φωτισμό ενός δωματίου.

Ο σκοπός αυτής της λάμπας είναι να παρέχει φωτισμό για τη χρήση του προϊόντος.

Ηλεκτρική εγκατάσταση

Όλες οι εργασίες εγκατάστασης πρέπει να εκτελούνται από αρμόδιο άτομο ή εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο. Πριν συνδέσετε την παροχή ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι η τάση δικτύου αντιστοιχεί στην τάση στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών.

Απευθείας σύνδεση

Η συσκευή πρέπει να συνδέεται απευθείας με την παροχή ρεύματος, στην οποία πρέπει να εγκατασταθεί ένας παντοπολικός διακόπτης με ελάχιστο διάκενο 3 mm μεταξύ των επαφών.

Ο εγκαταστάτης πρέπει να διασφαλίσει ότι έχει γίνει η σωστή ηλεκτρική σύνδεση και ότι συμμορφώνεται με το διάγραμμα τοποθέτησης των καλωδίων και συνδέσεων. Το καλώδιο δεν πρέπει να λυγίσει ή να συμπιεστεί.

Να ελέγχετε τακτικά το βύσμα τροφοδοσίας και το καλώδιο τροφοδοσίας για ζημιές. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από ένα ειδικό καλώδιο ή συγκρότημα που διατίθεται από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο σέρβις του.

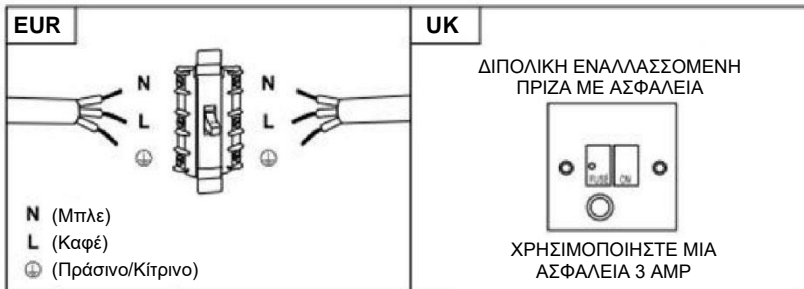
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Αυτή είναι μια συσκευή Κατηγορίας I και ΠΡΕΠΕΙ να είναι γειωμένη

Αυτή η συσκευή παρέχεται με καλώδιο τροφοδοσίας 3 πυρήνων με το εξής χρώμα:

Καφέ = L ή Φάση με ρεύμα

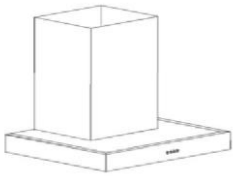
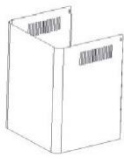
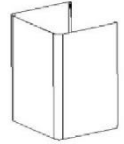


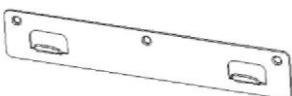





Μπλε = N ή Ουδέτερο

Πράσινο και Κίτρινο = E ή Γείωση (⊕)



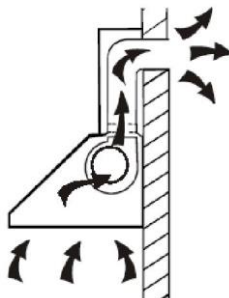
Η ασφάλεια πρέπει να έχει ονομαστική τιμή 3 Amps.

Λίστα εξαρτημάτων τυπικής εγκατάστασης

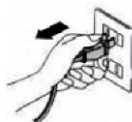
| Προδ. | Εικονογραφημένη εικόνα | Ποσότητα |
|--------------------------------------|---|----------|
| Θήκη |  | 1 |
| Άνω Καμινάδα |  | 1 |
| Κάτω Καμινάδα |  | 1 |
| Στήριγμα κάτω καμινάδας |  | 1 |
| Στήριγμα άνω καμινάδας |  | 1 |
| Αναρτώμενο στήριγμα |  | 1 |
| φ8 βύσματα rawl φ8xφ6 λευκό χρώμα |  | 9 |
| Βίδες ST4.0x30 |  | 9 |
| Βίδες φ7.2 ST4.0x8 |  | 2 |
| Έξοδος αέρα |  | 1 |
| Φίλτρο άνθρακα |  | 2 |

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (τοποθέτηση σε τοίχο)

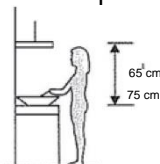
Εάν υπάρχει μια έξοδος προς τα έξω, ο απορροφητήρας σας μπορεί να συνδεθεί όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα μέσω ενός αγωγού εξαγωγής (από σμάλτο, αλουμίνιο, μη εύφλεκτο εύκαμπτο σωλήνα, με εσωτερική διάμετρο 150 mm)



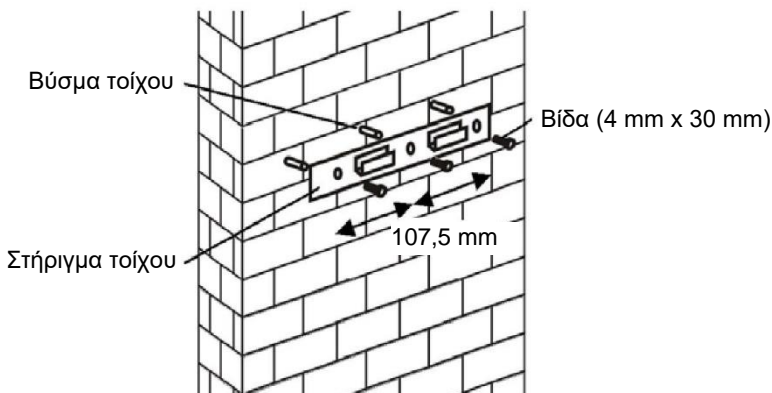
1. Πριν από την εγκατάσταση, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από την πρίζα.



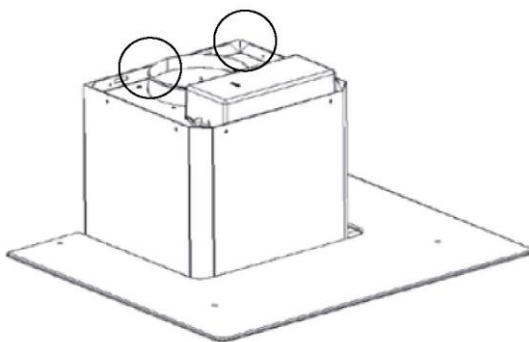
2. Ο απορροφητήρας πρέπει να τοποθετηθεί σε απόσταση 65~75 cm πάνω από την επιφάνεια μαγειρέματος για καλύτερο αποτέλεσμα.



3. Ανοίξτε τρύπες 3 x 8 mm για να χωρέσετε το στήριγμα. Βιδώστε και σφίξτε το στήριγμα στον τοίχο με τις βίδες που παρέχονται.

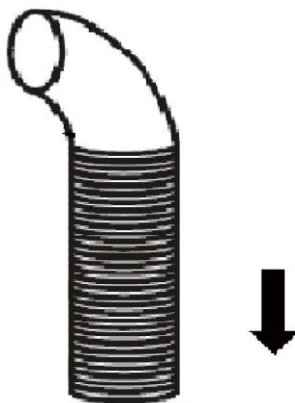


4. Αφήστε ψηλά τον απορροφητήρα και κρεμάστε στο γάντζο του στηρίγματος τοίχου.

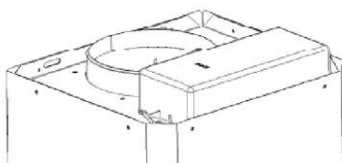


5. Στερεώστε τη βαλβίδα μονής κατεύθυνσης στην έξοδο αέρα του απορροφητήρα. Στη συνέχεια, συνδέστε τον σωλήνα εξαγωγής στη βαλβίδα μονής κατεύθυνσης όπως φαίνεται παρακάτω.

Σωλήνας εξαγωγής

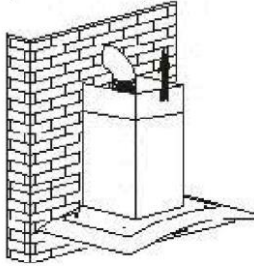


Απορροφητήρας κουζίνας

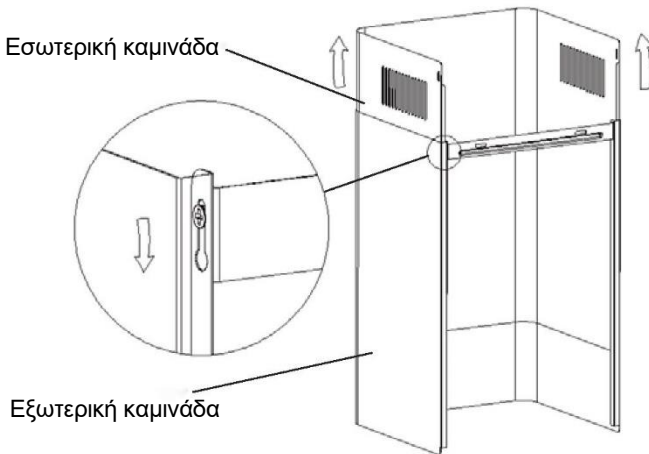


6.

- i. Τοποθετήστε το γυαλί στην κατάλληλη θέση στο επάνω μέρος του απορροφητήρα.
- ii. Στερεώστε με 4 βίδες και μια ροδέλα. Για να αποφύγετε το ράγισμα του γυαλιού, μην σφίγγετε πολύ δυνατά τις βίδες.
- i. Βάλτε την εσωτερική καμινάδα στην εξωτερική καμινάδα. Στη συνέχεια, τραβώντας την εσωτερική καμινάδα προς τα πάνω. Προσαρμόστε για να φτάσετε στο απαιτούμενο ύψος.

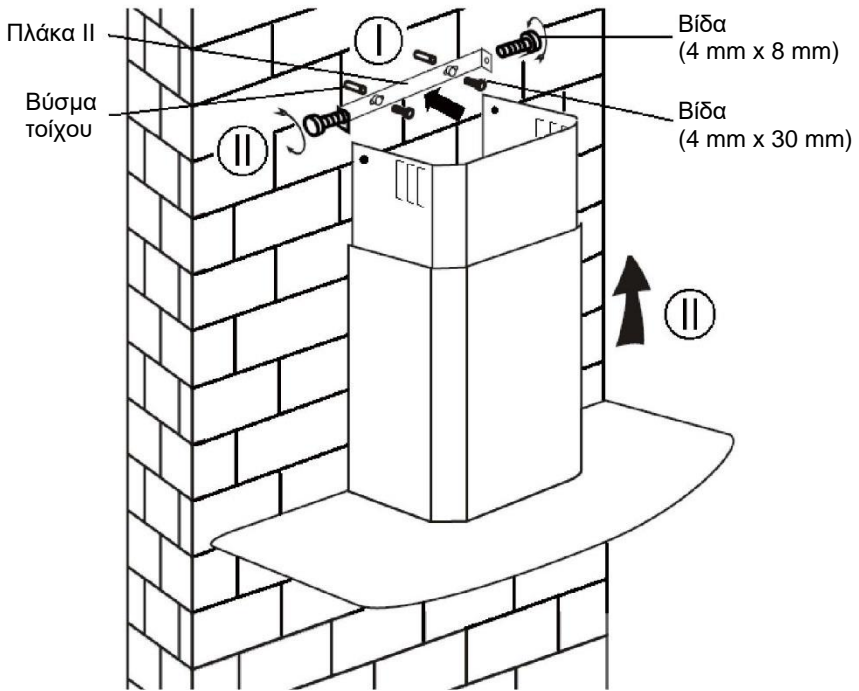


- ii. Σύρετε την καμινάδα για να ρυθμίσετε το ύψος της καμινάδας. Όταν επιτευχθεί το ύψος που θέλετε, κρεμάστε την οπή στερέωσης στις βίδες στερέωσης όπως φαίνεται στις παρακάτω εικόνες.

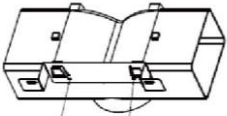
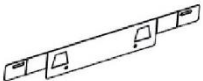





8.

- i. Ανοίξτε τρύπες 2 x 8 mm για να χωρέσετε την πλάκα II. Βιδώστε και σφίξτε την πλάκα II στον τοίχο με τις 2 βίδες που παρέχονται.
- ii. Συναρμολογήστε την καμινάδα στη μονάδα και στερεώστε την με 2 βίδες.



Λίστα εξαρτημάτων τυπικής εγκατάστασης

| Προδ. | Εικονογραφημένη εικόνα | Ποσότητα |
|---------------------------------------|--|----------|
| Εκτροπέας αέρα |  | 1 |
| Στήριγμα |  | 1 |
| φ8 βύσματα rawl φ8x φ6 λευκό χρώμα |  | 2 |
| Βίδες ST4.0x30 |  | 2 |
| Βίδες ST3,5x12 |  | 2 |

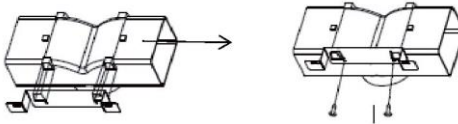
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΑΕΡΑ):

Ο εκτροπέας αέρα αναφέρεται ως περιλαμβανόμενος και όχι προαιρετικός.

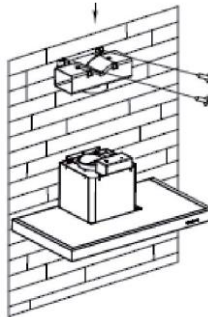
1. Πριν την εγκατάσταση, καμπυλώστε και τα δύο άκρα του στηρίγματος όπως φαίνεται παρακάτω:



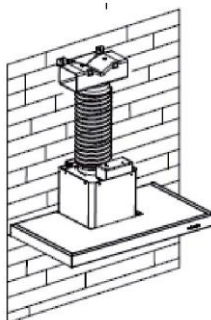
2. Στερεώστε το στήριγμα στην πλαστική έξοδο σχήματος T με 2 βίδες ST3,5x12 mm που παρέχονται.



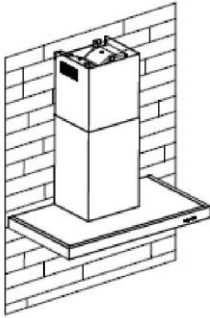
3. Ανοίξτε 2 τρύπες για να χωρέσετε τα βύσματα τοίχου και, στη συνέχεια, βιδώστε και σφίξτε το στήριγμα στον τοίχο με 2 τμχ βίδες ST4x30 mm που παρέχονται.



4. Συνδέστε τον σωλήνα εξαγωγής στην έξοδο αέρα του απορροφητήρα όπως φαίνεται παρακάτω:



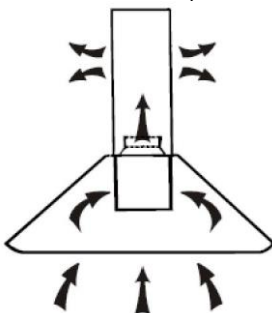
5. Τοποθετήστε την καμινάδα στη μονάδα και στερεώστε την.



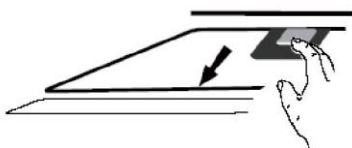
- «Σημειώστε: Η πλαστική έξοδος σε σχήμα T και τα πτερύγια σχήματος V δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν ταυτόχρονα. Μπορείτε να τα χρησιμοποιήσετε με δύο τρόπους: 1) Προσθέστε ένα πτερύγιο σχήματος V στην υπάρχουσα έξοδο, 2) Χρησιμοποιήστε την πλαστική έξοδο σε σχήμα T, χωρίς πρόσθετο πτερύγιο V.»
- «Σημείωση: Το προϊόν παρέχεται με αξεσουάρ πτερύγια σχήματος V. Αυτό το αξεσουάρ δεν είναι υποχρεωτικό για την εγκατάσταση, τη λειτουργία και τη χρήση του προϊόντος.»

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΑΕΡΙΣΜΟΣ)

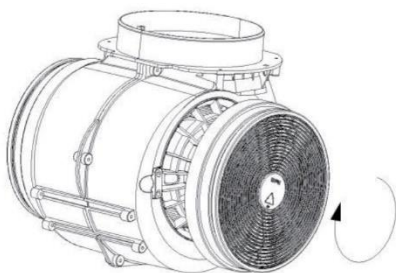
Εάν δεν υπάρχει έξοδος προς τα έξω, δεν απαιτείται σωλήνας εξαγωγής και η εγκατάσταση είναι παρόμοια με αυτή που εμφανίζεται στην ενότητα «ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΑΕΡΙΣΜΟΣ)».



Το φίλτρο ενεργού άνθρακα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την παγίδευση οσμών. Για να εγκαταστήσετε το φίλτρο ενεργού άνθρακα, πρέπει πρώτα να αφαιρέσετε το φίλτρο λίπους. Πιέστε την ασφάλεια και τραβήξτε την προς τα κάτω.



Συνδέστε το φίλτρο ενεργού άνθρακα στη μονάδα και γυρίστε το δεξιόστροφα. Επαναλάβετε το ίδιο και από την άλλη πλευρά.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο είναι καλά ασφαλισμένο. Διαφορετικά, θα χαλαρώσει και θα προκαλέσει επικίνδυνες καταστάσεις.
- Όταν τοποθετηθεί φίλτρο ενεργού άνθρακα, η ισχύς αναρρόφησης θα μειωθεί

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ 1

1

2

3

B

B⁺



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

1

Κουμπί χαμηλής ταχύτητας

Χρησιμοποιείται για τον εξαερισμό της κουζίνας. Είναι κατάλληλο για βράσιμο και μαγείρεμα που δεν παράγουν πολύ ατμό.

2

Κουμπί μεσαίας ταχύτητας

Η ταχύτητα ροής αέρα είναι ιδανική για εξαερισμό σε τυπική λειτουργία μαγειρέματος.

3

Κουμπί υψηλής ταχύτητας

Όταν παράγεται υψηλής πυκνότητας καπνός ή ατμός, πατήστε το κουμπί υψηλής ταχύτητας για πιο υψηλό αποτελεσματικό εξαερισμό.

B

Ενίσχυση 1 (ταχύτητα 4)

Πατήστε το κουμπί 1 ταχύτητας b, ο οπίσθιος φωτισμός του κουμπιού ταχύτητας B είναι αναμμένος και ο απορροφητήρας λειτουργεί σε λειτουργία ενίσχυσης.

B⁺

Ενίσχυση 2 (ταχύτητα 5)

Πατήστε το κουμπί 2 ταχύτητας b, ο οπίσθιος φωτισμός του κουμπιού ταχύτητας B⁺ είναι ενεργοποιημένος και ο απορροφητήρας λειτουργεί σε λειτουργία ενίσχυσης.



Φωτισμός

Σύντομο πάτημα για ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του φωτισμού

Γρήγορο χρονόμετρο: Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί του φωτισμού για 3 δευτερόλεπτα, τα κουμπιά ταχύτητας του ανεμιστήρα θα αναβοσβήνουν και θα μετρήσουν αντίστροφα για διάστημα 5 λεπτών, μετά από 5 λεπτά το μοτέρ και ο φωτισμός θα σβήσουν αυτόματα με τρεις ήχους του βομβητή.



Σύνδεση Wi-Fi

Πατήστε παρατεταμένα το εικονίδιο WiFi και εισέλθετε σε λειτουργία σύνδεσης: ο οπίσθιος φωτισμός του εικονιδίου WiFi συνεχίζει να αναβοσβήνει υποδεικνύοντας ότι η σύνδεση είναι υπό διαδικασία σύνδεσης, ο οπίσθιος φωτισμός του εικονιδίου WiFi είναι αναμμένος υποδεικνύοντας ότι είναι συνδεδεμένο, το ίδιο και για την κατάσταση αναμονής. Πατήστε ξανά παρατεταμένα το εικονίδιο WiFi και η σύνδεση θα διακοπεί.

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ 2

1

2

3

B



ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΑΜΟΝΗΣ.

Μετά τη σύνδεση με την παροχή ρεύματος, όλος ο φωτισμός και το σύστημα μεταβαίνουν σε **ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΝΑΜΟΝΗΣ**.

1

Κουμπί χαμηλής ταχύτητας

Χρησιμοποιείται για τον εξαερισμό της κουζίνας. Είναι κατάλληλο για βράσιμο και μαγείρεμα που δεν παράγουν πολύ ατμό.

2

Κουμπί μεσαίας ταχύτητας

Η ταχύτητα ροής αέρα είναι ιδανική για εξαερισμό σε τυπική λειτουργία μαγειρέματος.

3

Κουμπί υψηλής ταχύτητας

Όταν παράγεται υψηλής πυκνότητας καπνός ή ατμός, πατήστε το κουμπί υψηλής ταχύτητας για πιο υψηλό αποτελεσματικό εξαερισμό.

B

Λειτουργία ενίσχυσης

Αυτός ο απορροφητήρας διαθέτει λειτουργία ενίσχυσης. Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ενίσχυσης, πιέστε το B για την ταχύτητα 4, ενεργοποιείται η υψηλότερη ταχύτητα ενώ χρησιμοποιείται ο απορροφητήρας και θα αυξηθεί η ταχύτητα για 5 λεπτά, πριν μειωθεί ξανά.



Φωτισμός

Σύντομο πάτημα για ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του φωτισμού

Γρήγορο χρονόμετρο: Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί του φωτισμού για 3 δευτερόλεπτα, τα κουμπιά ταχύτητας του ανεμιστήρα θα αναβοσβήνουν και θα μετρήσουν αντίστροφα για διάστημα 5 λεπτών, μετά από 5 λεπτά το μοτέρ και ο φωτισμός θα σβήσουν αυτόματα με τρεις ήχους του βομβητή.



Σύνδεση Wi-Fi

Πατήστε παρατεταμένα το εικονίδιο WiFi και εισέλθετε σε λειτουργία σύνδεσης: ο οπίσθιος φωτισμός του εικονιδίου WiFi συνεχίζει να αναβοσβήνει υποδεικνύοντας ότι η σύνδεση είναι υπό διαδικασία σύνδεσης, ο οπίσθιος φωτισμός του εικονιδίου WiFi είναι αναμμένος υποδεικνύοντας ότι είναι συνδεδεμένο, το ίδιο και για την κατάσταση αναμονής. Πατήστε ξανά παρατεταμένα το εικονίδιο WiFi και η σύνδεση θα διακοπεί.

Λήψη της εφαρμογής hOn



Πρώτα απ' όλα, θα πρέπει να κατεβάσετε την εφαρμογή hOn και να την εγκαταστήσετε στη φορητή συσκευή σας. Στη συνέχεια, καταχωρήστε τον απορροφητήρα σας.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
- 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal
CHANGE WI-FI SETTINGS
- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
- 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΤΟΥ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ ΗΑΙΕΡ



Η εικόνα του απορροφητήρα έχει σαν σκοπό μόνο να τον απεικονίσει. Μπορεί να μην είναι απόλυτα αντιπροσωπευτική.

1- Πατήστε το κουμπί WiFi μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει το εικονίδιο - όταν ολοκληρωθεί η σύζευξη, το εικονίδιο WiFi θα είναι πλέον ενεργοποιημένο.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν από τον καθαρισμό, απενεργοποιήστε τη μονάδα και βγάλτε την πρίζα.

I. Τακτικός καθαρισμός

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί εμποτισμένο με ζεστό νερό με σαπούνι ή απορρυπαντικό οικιακού καθαρισμού. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ μεταλλικά σφουγγαράκια, χημικά, λειαντικά υλικά ή σκληρή βούρτσα για να καθαρίσετε τη μονάδα.

II. Μηνιαίος καθαρισμός του φίλτρου λίπους

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Ο καθαρισμός του φίλτρου σε μηνιαία βάση μπορεί να αποτρέψει κάθε κίνδυνο πυρκαγιάς.

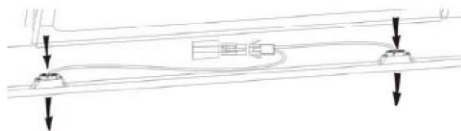
Το φίλτρο συλλέγει λίπος, καπνό και σκόνη, για τον λόγο αυτό το φίλτρο επηρεάζει άμεσα την απόδοση του απορροφητήρα. Εάν δεν καθαριστεί, τα υπολείμματα λίπους (δυσήκτα εύφλεκτα) θα κορεστούν στο φίλτρο. Καθαρίστε το με οικιακό απορρυπαντικό καθαρισμού.

III. Ετήσιος καθαρισμός για το φίλτρο ενεργού άνθρακα

Εφαρμόστε ΜΟΝΟ σε μονάδα που έχει εγκατασταθεί ως μονάδα ανακυκλοφορίας (δεν εξαερίζεται προς τα έξω). Αυτό το φίλτρο παγιδεύει τις οσμές και πρέπει να αντικαθίσταται τουλάχιστον μία φορά το χρόνο ανάλογα με τη συχνότητα χρήσης του απορροφητήρα.

IV. Αλλαγή του λαμπτήρα

Αφαιρέστε τις βίδες στο γυαλί, αφαιρέστε το γυαλί του απορροφητήρα. Βρείτε τον λαμπτήρα που χρειάζεται αντικατάσταση, θα τον βρείτε στο φωτιστικό που βρίσκεται μέσα στο εκτεθειμένο τμήμα του θόλου.



Αποσυνδέστε το σημείο καλωδίωσης του φωτός και αφαιρέστε τις βάσεις του λαμπτήρα και την καλωδίωση από τον απορροφητήρα. Σημαντικό: Δεν είναι δυνατή η μεμονωμένη αντικατάσταση των λαμπτήρων, θα χρειαστεί να προμηθευτείτε τους λαμπτήρες, τις βάσεις των λαμπτήρων και την καλωδίωση ως πλήρες εξάρτημα. (Φωτισμός LED: ΜΕΓ. 1,5W)

Τοποθετήστε τους ανταλλακτικούς λαμπτήρες, τις βάσεις των λαμπτήρων και την καλωδίωση με τους ίδιους τρόπους με τους πρωτότυπους. Στη συνέχεια, επανασυνδέστε το σημείο καλωδίωσης του φωτός.

Τοποθετήστε ξανά το γυαλί του απορροφητήρα και στερεώστε τις βίδες του γυαλιού. Βεβαιωθείτε ότι οι βίδες είναι πλήρως σφιγμένες.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

| Σφάλμα | Αιτία | Λύση |
|---|---|---|
| Αναμμένο φως, αλλά ο ανεμιστήρας δεν λειτουργεί | Η λεπίδα του ανεμιστήρα είναι μπλοκαρισμένη. | Απενεργοποιήστε τη μονάδα και προχωρήστε σε επισκευή μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό σέρβις. |
| | Το μοτέρ είναι κατεστραμμένο. | |
| Ο φωτισμός και ο ανεμιστήρας δεν λειτουργούν | Καμένος λαμπτήρας αλογόνου. | Αντικαταστήστε τον λαμπτήρα με τον κατάλληλο λαμπτήρα. |
| | Το καλώδιο ρεύματος έχει χαλαρώσει. | Συνδέστε ξανά στην τροφοδοσία ρεύματος. |
| Σοβαρή δόνηση της μονάδας | Η λεπίδα του ανεμιστήρα είναι κατεστραμμένη. | Απενεργοποιήστε τη μονάδα και προχωρήστε σε επισκευή μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό σέρβις. |
| | Το μοτέρ του ανεμιστήρα δεν είναι σφιχτά στερεωμένο. | Απενεργοποιήστε τη μονάδα και προχωρήστε σε επισκευή μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό σέρβις. |
| | Η μονάδα δεν είναι αναρτημένη σωστά στο στήριγμα. | Κατεβάστε τη μονάδα και ελέγξτε εάν το στήριγμα βρίσκεται στη σωστή θέση. |
| Η απόδοση αναρρόφησης δεν είναι καλή | Πολύ μεγάλη απόσταση μεταξύ της μονάδας και του επιπέδου μαγειρέματος | Προσαρμόστε ξανά την απόσταση στα 65-75 cm |

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Τεχνολογία | Wi-Fi |
| Βασικό | 802,11 b/g/n |
| Ζώνη (-ες) συχνοτήτων [MHz] | 2400 MHz - 2483.5 MHz |
| Μέγιστη ισχύς [mW] | 100 mW |

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΕΛΑΤΩΝ

Εάν δεν μπορείτε να προσδιορίσετε την αιτία της ανωμαλίας λειτουργίας, απενεργοποιήστε τη συσκευή και επικοινωνήστε με την υπηρεσία υποστήριξης.

ΣΕΙΡΙΑΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ. Που μπορώ να τον βρω;

Είναι σημαντικό να ενημερώσετε την Υπηρεσία Υποστήριξης για τον κωδικό του προϊόντος σας και τον σειριακό του αριθμό (ένας κωδικός 16 χαρακτήρων που αρχίζει με τον αριθμό 3). Αυτός μπορεί να βρεθεί στο πιστοποιητικό εγγύησης ή στην πινακίδα χαρακτηριστικών που βρίσκεται στη συσκευή.

Αυτό θα βοηθήσει στην αποφυγή χαμένων διαδρομών των τεχνικών, εξοικονομώντας έτσι (και το πιο σημαντικό) τις αντίστοιχες χρεώσεις κλήσης.

Αυτή η συσκευή φέρει σήμανση σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/ΕΕ σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (WEEE).



Η Οδηγία περί Απορριμμάτων Ηλεκτρικών και Ηλεκτρονικών Συσκευών (WEEE) περιλαμβάνει ρυπογόνες ουσίες (που μπορούν να έχουν αρνητικές συνέπειες για το περιβάλλον) και βασικά εξαρτήματα (για επαναχρησιμοποίηση).

Είναι σημαντικό, σύμφωνα με την WEEE, να υπάρχουν ειδικές μέθοδοι επεξεργασίας, για την αφαίρεση και κατάλληλη επεξεργασία όλων των ρύπων, και ανάκτηση των ανακυκλώσιμων υλικών.

Τα φυσικά πρόσωπα μπορούν να παίξουν σημαντικό ρόλο και να εξασφαλίσουν ότι τα απορρίμματα ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών δεν προκαλεί περιβαλλοντικά θέματα. Γι' αυτό, είναι απαραίτητο να ακολουθήσουν ορισμένους βασικούς κανόνες:

Τα (αναφερόμενα στη λίστα) WEEE δεν πρέπει να αντιμετωπίζονται ως οικιακά απορρίμματα.

Τα (αναφερόμενα στη λίστα) WEEE πρέπει να παραδοθούν στα σχετικά σημεία συλλογής που διαχειρίζεται ο δήμος ή οι ειδικά εξουσιοδοτημένες σχετικά εταιρείες. Σε πολλές χώρες, πιθανόν να υπάρχουν ειδικές υπηρεσίες αποκομιδής απορριμμάτων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών.

Σε πολλές χώρες, όταν αγοράζετε μια νέα συσκευή, η παλαιά μπορεί να επιστραφεί στον έμπορο λιανικής ο οποίος πρέπει να την παραλάβει δωρεάν με βάση την αρχή "ένα προς ένα", αρκεί ο εξοπλισμός να είναι ισοδύναμου τύπου και να έχει την ίδια λειτουργία με τον παρεχόμενο εξοπλισμό.

MANUAL DE INSTALARE ȘI UTILIZARE

CUPRINS

| | |
|------------------------------------|-----|
| INTRODUCERE | 211 |
| MĂSURI DE SIGURANȚĂ | 211 |
| INSTALAȚIE ELECTRICĂ | 213 |
| SPECIFICAȚIE | 214 |
| INSTALARE (VENTILAȚIE ÎN EXTERIOR) | 215 |
| INSTALARE (VENTILAȚIE ÎN INTERIOR) | 222 |
| DESCRIEREA COMPONENTELOR | 223 |
| FUNȚIONARE | 223 |
| ÎNTREȚINEREA | 226 |
| DEPANARE | 227 |
| CONFORMITATE CU DIRECTIVELE | 228 |
| PROTECȚIA AMBIENTALĂ | 228 |

INTRODUCERE

Vă mulțumim că ați ales această hotă.

Acest manual de instrucțiuni este conceput pentru a vă oferi toate instrucțiunile necesare legate de instalarea, utilizarea și întreținerea aparatului. Pentru a utiliza unitatea corect și în siguranță, vă rugăm să citiți cu atenție acest manual de instrucțiuni înainte de instalare și utilizare.

Hota folosește materiale de înaltă calitate și este realizată cu un design optimizat. Echipată cu motor electric de mare putere și ventilator centrifugal, aceasta oferă, de asemenea, putere de aspirație puternică, funcționare cu zgomot redus, filtru de grăsime antiaderent și instalare ușoară.

Prin prezenta, Candy Hoover Group Srl declară că echipamentul radio este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE și cu cerințele statutare relevante (pentru piața UKCA).

Textul integral al declarației de conformitate este disponibil la următoarea adresă de internet: www.candy-group.com

MĂSURI DE SIGURANȚĂ

- Nu lăsați niciodată copiii să opereze aparatul.
- Hota este strict pentru uz casnic, nu este potrivită pentru grătar, restaurant grill și alte scopuri comerciale.
- Hota și filtrul acesteia trebuie curățate în mod regulat pentru a se menține în stare bună de funcționare.
- Curățați hota conform manualului de instrucțiuni și evitați pericolul de ardere a unității.
- Interziceți coacerea directă din aragazul cu gaz.
- Păstrați o convecție bună în bucătărie.
- Înainte de a conecta acest aparat, verificați dacă cablul de alimentare nu este deteriorat. Un cablu de alimentare deteriorat trebuie înlocuit numai de personal de service calificat.
- Trebuie să existe aerisirea adecvată a camerei atunci când se utilizează hota pentru aragaz în același timp cu aparatele care ard gaz sau alți combustibili;
- Aerul nu trebuie eliberat spre coșul utilizat pentru evacuarea gazelor provenite de la aparate care funcționează cu gaz sau alți combustibili;
- Regulamentele privind eliminarea aerului trebuie satisfăcute.

- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Nu flambați sub hotă.
Hota nu este destinată a fi instalată peste o plită cu mai mult de patru elemente de plită
- Trebuie să existe o ventilație adecvată a încăperii atunci când hota este utilizată în același timp cu aparatele care ard gaz sau alți combustibili (nu se aplică aparatelor care doar evacuează aerul înapoi în cameră);
- Detaliile referitoare la metoda și frecvența de curățare.
- Există riscul de incendiu dacă curățarea nu este efectuată în conformitate cu instrucțiunile;
- Nu flambați sub hotă;
- **ATENȚIE:** Piesele accesibile se pot încălzi în timpul utilizării cu aparatele pentru gătit.

Pericol de electrocutare

- Conectați această unitate numai la o priză împământată corespunzător. Dacă aveți îndoieli, solicitați sfatul unui inginer calificat corespunzător.
- Nerespectarea acestor instrucțiuni poate duce la deces, incendiu sau electrocutare.



Becul folosit în acest produs nu este potrivit pentru iluminarea unei încăperi.

Scopul acestui bec este de a oferi iluminare pentru utilizarea produsului.

Instalație electrică

Toate lucrările de instalare trebuie efectuate de o persoană competentă sau un electrician calificat. Înainte de a conecta rețeaua de alimentare, asigurați-vă că tensiunea rețelei corespunde tensiunii de pe plăcuța de identificare.

Conexiune directă

Aparatul trebuie conectat direct la rețea folosind un disjunctoare omipolar cu o deschidere minimă de 3 mm între contacte.

Instalatorul trebuie să se asigure că s-a efectuat conexiunea electrică corectă și că este conformă cu regulamentele de siguranță.

Cablul nu trebuie îndoit sau comprimat.


Verificați în mod regulat ștecărul și cablul de alimentare pentru a nu se deteriora. Dacă cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit cu un cablu sau un ansamblu special disponibil de la producător sau de la agentul său de service.

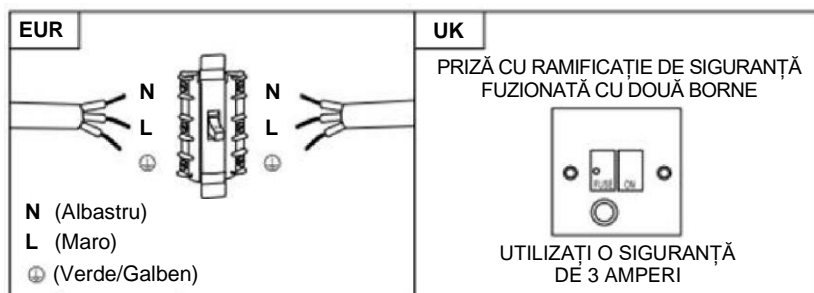
AVERTIZARE: Acesta este un aparat de clasa I și TREBUIE să fie împământat

Acest aparat este furnizat cu un cablu de rețea cu 3 fire colorat după cum urmează:

Maro = L sau Fază

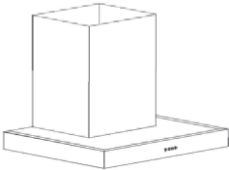
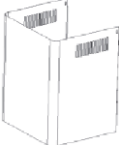
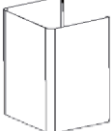


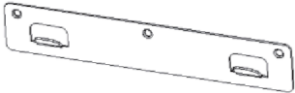



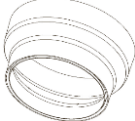

Albastru = N sau Neutru

Verde și galben = E sau Împământare 



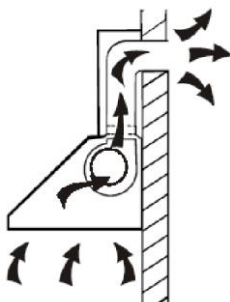
Siguranța trebuie să fie de 3 amperi.

Lista de accesorii standard de instalare

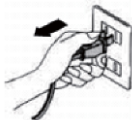
| Spec. | Imagine ilustrativă | Cant. |
|---|---|-------|
| Carcasa |  | 1 |
| Coșul superior |  | 1 |
| Coșul inferior |  | 1 |
| Suport pentru coșul inferior |  | 1 |
| Suport pentru coșul superior |  | 1 |
| Placă suspendată |  | 1 |
| Dibluri de $\varnothing 8$ Dibluri de $\varnothing 8 \times \varnothing 6$ de culoare albă |  | 9 |
| Șuruburi ST4.0×30 |  | 9 |
| șuruburi $\varnothing 7.2$ ST4.0×8 |  | 2 |
| Evacuare aer |  | 1 |
| Filtru din carbon |  | 2 |

INSTALARE (Montare pe perete)

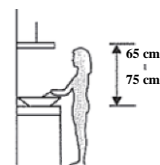
Daca ai o priză în exterior, hota ta poate fi conectată ca în imaginea de mai jos prin intermediul unei conducte de extracție (email, aluminiu, țevă flexibilă ignifugă cu un diametru interior de 150 mm)



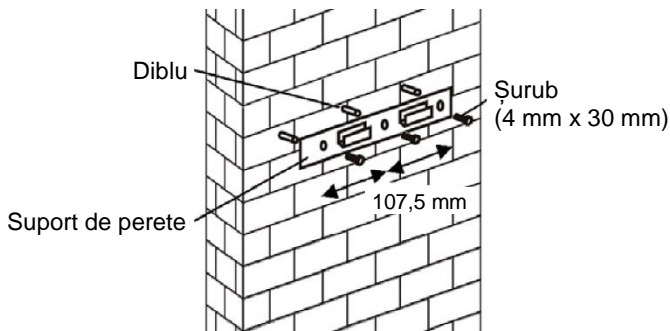
1. Înainte de instalare, opriți unitatea și deconectați-o de la priză.



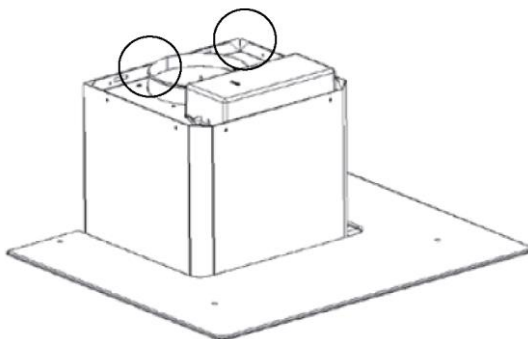
2. Hota ar trebui să fie plasată la o distanță de 65 ~ 75 cm deasupra planului de gătit pentru un efect optim.



3. Faceți 3 orificii de 8 mm pentru a introduce suportul. Înșurubați și strângeți suportul pe perete cu șuruburile furnizate.



4. Lăsați hota sus și agățați de cârligul suportului de perete.

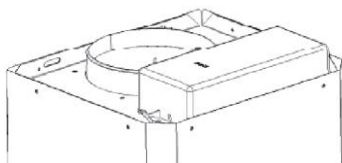


5. Fixați supapa unidirecțională la evacuarea de aer a hotei. Apoi, atașați țeava de evacuare pe supapa unidirecțională, așa cum se ilustrează mai jos.

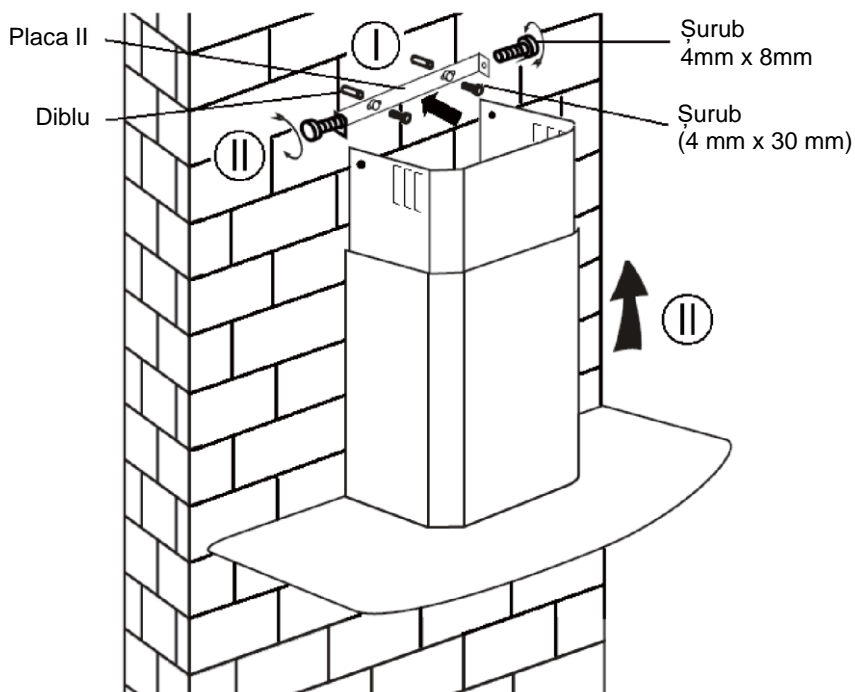
Țeavă de evacuare



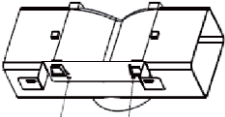
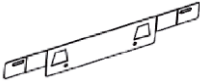



Hotă pentru aragaz



- 8.
- i. Faceți 2 orificii de 8 mm pentru a fixa placa II. Înșurubați și strângeți placa II pe perete cu 2 șuruburi furnizate.
 - ii. Asamblați coșul de fum pe unitate și fixați-l cu 2 șuruburi.



Lista de accesorii standard de instalare

| Spec. | Imagine ilustrativă | Cant. |
|--|---|-------|
| Deflector de aer |  | 1 |
| Suport |  | 1 |
| Dibluri de $\varnothing 8$ Dibluri $\varnothing 8 \times \varnothing 6$ de culoare albă |  | 2 |
| Șuruburi ST4.0x30 |  | 2 |
| Șuruburi ST3.5x12 |  | 2 |

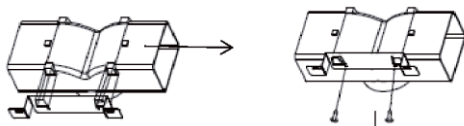
INSTALARE (DEFLECTOR DE AER):

Deflectorul de aer este menționat ca fiind inclus și nu este opțional.

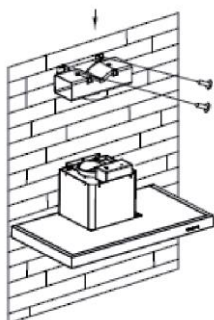
1. Înainte de instalare, curbați ambele capete ale suportului după cum se ilustrează mai jos:



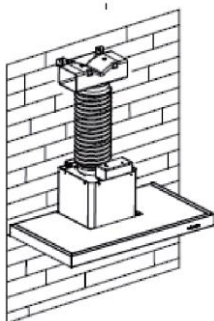
2. Fixați suportul la ieșirea din plastic în formă de T cu 2 șuruburi ST3.5x12 mm furnizate.



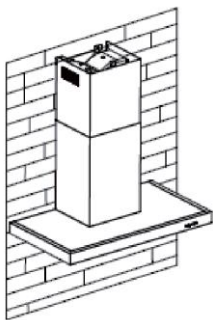
3. Faceți 2 orificii pentru a fixa diblurile, apoi înșurubați și strângeți suportul pe perete cu 2 șuruburi ST4x30mm furnizate.



4. Atașați țeava de evacuare pe orificiul de evacuare a aerului de la hotă, așa cum se arată mai jos:



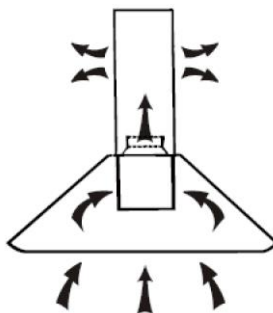
5. Instalați coșul de fum pe unitate și fixați-l.



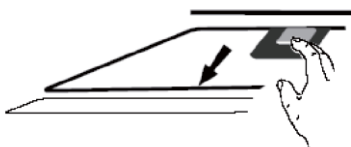
- „Vă rugăm să rețineți: priza de plastic în formă de T și aripioarele în V nu pot fi folosite în același timp. Le puteți folosi în două moduri: 1) Adăugați aripioara în V pe priza existentă; 2) Folosiți o priză din plastic în formă de T, fără a adăuga aripioara în V.”
- „Notă: Produsul este prevăzut cu un accesoriu aripioară în V. Acest accesoriu nu este obligatoriu pentru instalarea, operarea și utilizarea produsului.”

INSTALARE (VENTILAȚIE ÎN INTERIOR)

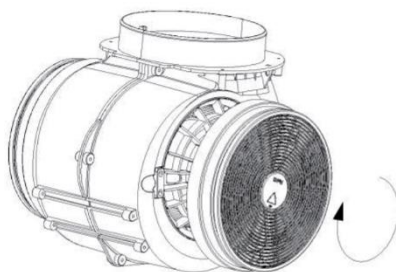
Dacă nu aveți o evacuare în exterior, nu este necesară țeava de evacuare, iar instalarea este similară cu cea prezentată în secțiunea „INSTALARE (VENTILAȚIE ÎN EXTERIOR)”.



Filtrul de carbon activ poate fi utilizat pentru a capta mirosurile. Pentru a instala filtrul de carbon activ, mai întâi trebuie detașat filtrul de grăsime. Apăsați încuietoarea și trageți-o în jos.



Conectați filtrul de carbon activ în unitate și rotiți-l în sens orar. Repetați același lucru pe cealaltă parte.



ÎNCHIDEȚI

NOTĂ:



- *Asigurați-vă că filtrul este fixat. În caz contrar, acesta se va slăbi și va provoca pericole.*
- *La activarea filtrului de carbon atașat, puterea de aspirație va fi scăzută.*

DESCRIEREA COMPONENTELOR

CONFIGURARE 1

1 2 3 B B⁺  

FUNCȚIONARE

- 1 Buton de viteză mică**
Este folosit pentru ventilarea bucătăriei. Este potrivit pentru fierbere și gătit care nu fac prea mult abur.
- 2 Buton de viteză medie**
Viteza fluxului de aer este ideală pentru ventilație în operațiunea standard de gătit.
- 3 Buton de mare viteză**
Când se produce o densitate mare de fum sau abur, apăsați butonul de mare viteză pentru o ventilație eficientă.
- B Boost 1 (viteza 4)**
Apăsați butonul 1 al vitezei B; retroiluminarea butonului de viteză B se aprinde și hota funcționează în modul boost;
- B⁺ Boost 2 (viteza 5)**
Apăsați butonul 2 al vitezei B; retroiluminarea butonului de viteză B⁺ se aprinde și hota funcționează în modul boost;
-  **Lumină**
Apăsați scurt pentru aprinderea și oprirea luminii
Cronometru rapid: Apăsați lung butonul de lumină timp de 3 secunde, butoanele de viteză a ventilatorului vor clipi și vor începe numărătoarea inversă de 5 minute, după 5 minute, motorul și lumina se vor opri automat cu trei sunete.
-  **Conexiune Wi-Fi**
Apăsați lung pictograma Wi-Fi și accesați modul de conectare: retroiluminarea pictogramei Wi-Fi continuă să se aprindă intermitent, ceea ce indică faptul că această conexiune este în curs de conectare. Retroiluminarea pictogramei Wi-Fi aprinsă indică funcționarea conexiunii Wi-Fi. Același procedeu este valabil pentru modul de așteptare. Apăsați lung pictograma Wi-Fi din nou și conexiunea va fi oprită;

CONFIGURARE 2

1

2

3

B



MODUL DE AȘTEPTARE.

După conectare, întregul sistem de iluminare, sistemul intră în **MODUL AȘTEPTARE.**

1 Buton de viteză mică
Este folosit pentru ventilarea bucătăriei. Este potrivit pentru fierbere și gătit care nu fac prea mult abur.

2 Buton de viteză medie
Viteza fluxului de aer este ideală pentru ventilație în operațiunea standard de gătit.

3 Buton de mare viteză
Când se produce o densitate mare de fum sau abur, apăsați butonul de mare viteză pentru o ventilație eficientă.

B Funcție de accelerare
Aceasta hotă are funcție de accelerare. Pentru a activa amplificatorul, apăsați **B** la viteza 4, accesați cea mai mare viteză în timp ce hota este în uz și va crește viteza timp de 5 minute, înainte de a încetini din nou.



Lumină

Apăsați scurt pentru aprinderea și oprirea luminii

Cronometru rapid: Apăsați lung butonul de lumină timp de 3 secunde, butoanele de viteză a ventilatorului vor clipi și vor începe număratoarea inversă de 5 minute, după 5 minute, motorul și lumina se vor opri automat cu trei sunete.



Conexiune Wi-Fi

Apăsați lung pictograma Wi-Fi și accesați modul de conectare: retroiluminarea pictogramei Wi-Fi continuă să se aprindă intermitent, ceea ce indică faptul că această conexiune este în curs de conectare. Retroiluminarea pictogramei Wi-Fi aprinsă indică funcționarea conexiunii Wi-Fi. Același procedeu este valabil pentru modul de așteptare. Apăsați lung pictograma Wi-Fi din nou și conexiunea va fi oprită;

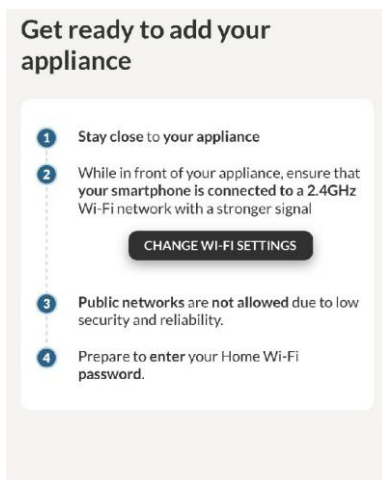


Descărcați aplicația hOn

În primul rând, trebuie să descărcați aplicația hOn și să o instalați pe dispozitivul dvs. mobil. După aceea, înregistrați-vă hota.



NOTĂ



ÎNREGISTRARE HOTĂ HAIER



Imaginea hotei este doar cu titlu ilustrativ. Se poate ca hota să nu fie fidel reprezentată.

- 1- Apăsați butonul Wi-Fi până când pictograma începe să lumineze intermitent. Când asocierea se finalizează, pictograma Wi-Fi va rămâne aprinsă.

ÎNTREȚINEREA

Înainte de curățare, opriți unitatea și scoateți ștecărul.

I. Curățare regulată

Utilizați o lavetă moale umezită cu apă caldă ușor săpun sau detergent de uz casnic. Nu utilizați niciodată tamponane metalice, substanțe chimice, materiale abrazive sau perii rigide pentru a curăța unitatea.

II. Curățare lunară pentru filtrul de grăsime

ESENȚIAL: Curățarea filtrului în fiecare lună poate preveni orice risc de incendiu.

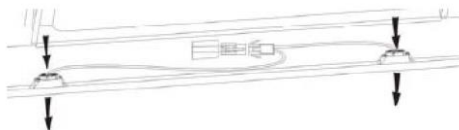
Filtrul colectează grăsimea, fumul și praful..... așa că filtrul influențează direct eficiența hotei. Dacă nu este curățat, reziduurile de grăsime (potențial inflamabile) vor satura filtrul. Curățați-l cu detergent de curățare de uz casnic.

III. Curățare anuală pentru filtrul de carbon activ

Aplicați **EXCLUSIV** pe unitatea instalată ca unitate de recirculare (neventilată în exterior). Acest filtru captează mirosurile și trebuie înlocuit cel puțin o dată pe an, în funcție de cât de des este folosită hota.

IV. Schimbarea unui bec

Scoateți șuruburile de pe sticlă, scoateți sticla hotei. Găsiți becul care necesită înlocuire, îl veți găsi situat în corpul de iluminat care se află în interiorul secțiunii expuse a acoperișului.



Deconectați punctul de cablare al luminii și scoateți suporturile becurilor și cablurile de pe hotă. Important: Nu este posibil să înlocuiți becurile individual; va trebui să obțineți becurile, duliile becurilor și cablajul ca un ansamblu. (Indicator luminos LED: MAX 1,5 W)

Montați becurile de schimb, duliile becurilor și cablurile în același mod ca și cele originale. Apoi reconectați punctul de cablare al luminii.

Remontați geamul hotei și fixați șuruburile de sticlă. Asigurați-vă că șuruburile sunt strânse complet.

DEPANARE

| Eroare | Cauză | Soluție |
|--|---|--|
| Lumina aprinsă, dar ventilatorul nu funcționează | Paleta ventilatorului este blocată. | Oprii unitatea și reparați numai cu ajutorul personalului de service calificat. |
| | Motorul este deteriorat. | |
| Atât lumina, cât și ventilatorul nu funcționează | Becul cu halogen s-a ars. | Înlocuiți becul cu unul cu valoarea nominală corectă. |
| | Cablul de alimentare se slăbește. | Conectați din nou sursa de alimentare. |
| Vibrații serioase ale unității | Paleta ventilatorului este deteriorată. | Comutați unitatea și reparați numai cu ajutorul personalului de service calificat. |
| | Motorul ventilatorului nu este fixat strâns. | Oprii unitatea și reparați numai cu ajutorul personalului de service calificat. |
| | Unitatea nu este agățată corect de suport. | Dați jos unitatea și verificați dacă suportul este în locația corectă. |
| Performanța de aspirare nu este bună | Distanță prea mare între unitate și planul de gătit | Reajustați distanța la 65-75 cm |

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Tehnologie | Wi-Fi |
| Standard | 802.11 b/g/n |
| Bandă (benzi) de frecvență [MHz] | 2400 MHz - 2483,5 MHz |
| Putere maximă [mW] | 100 mW |

| Informații despre produs pentru echipamentele în rețea | |
|--|---|
| Consumul de energie al produsului în așteptare în rețea în cazul în care porturile de rețea cablate sunt conectate și toate porturile de rețea wireless sunt activate: | 2W |
| Modul de activare a portului rețelei wireless: | Dacă hota a fost înregistrată prin intermediul aplicației, porniți hota pentru a activa portul rețelei wireless. |
| Modul de dezactivare a portului rețelei wireless: | Dacă hota a fost înregistrată prin intermediul aplicației, oprii hota pentru a dezactiva portul rețelei wireless. Dacă hota a fost înregistrată prin intermediul aplicației, portul rețelei wireless va fi dezactivat chiar și atunci când hota este pornită. |

SERVICIUL DE ASISTENȚĂ CLIENȚI

Dacă nu puteți identifica cauza anomaliei de funcționare, opriți aparatul și contactați Serviciul de Asistență.

NUMĂR DE SERIE AL PRODUSULUI. Unde îl pot găsi?

Este important să informați Serviciul de Asistență despre codul produsului și numărul de serie al acestuia (un cod de 16 caractere care începe cu numărul 3); aceasta se găsește pe certificatul de garanție sau pe plăcuța cu date situată pe aparat.

Aceasta va ajuta la evitarea călătoriilor irosite la tehnicieni, economisind astfel (și cel mai semnificativ) costurile de apelare corespunzătoare.

Acest aparat este marcat conform directivei europene 2012/19/UE privind Deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE).

DEEE conține ambele substanțe poluante (care pot avea consecințe negative pentru mediu) și elementele de bază (care pot fi reutilizate).

Este important ca DEEE să fie supusă la tratamente specifice, pentru a îndepărta și elimina corect toți agenții poluanți și a recupera toate materialele reciclabile.



Persoanele pot juca un rol important în a asigura că DEEE nu devin o problemă de mediu: este vital să urmați unele dintre regulile de bază:

DEEE nu trebuie tratate drept reziduu casnic;

DEEE trebuie predate la punctele de colectare relevante administrate de municipalitate sau de către companii înregistrate. În multe țări, pentru DEEE mari, trebuie să existe colectarea de acasă.

În multe țări, atunci când cumpărați aparate mari, cel vechi poate fi returnat la distribuitorul care îl va colecta gratuit câte unul, atât timp cât echipamentul este de tip echivalent și are aceleași funcții ca și echipamentul furnizat.

TELEPÍTÉSI ÉS FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV

TARTALOMJEGYZÉK

| | |
|--|-----|
| BEVEZETÉS | 230 |
| BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK | 230 |
| ELEKTROMOS BEKÖTÉS | 232 |
| ISMERTETŐ | 233 |
| TELEPÍTÉS | 234 |
| TELEPÍTÉS (KIVEZETÉS BELTÉRBE) | 241 |
| AZ ALKATRÉSZEK LEÍRÁSA | 242 |
| ÜZEMELTETÉS | 242 |
| KARBANTARTÁS | 245 |
| HIBAELHÁRÍTÁS | 246 |
| A VONATKOZÓ IRÁNYELVEK SZERINTI MEGFELELŐSÉG | 247 |
| KÖRNYEZETVÉDELEM | 247 |

BEVEZETÉS

Köszönjük, hogy ezt a páraelszívót választotta.

A jelen használati utasítás célja, hogy a készülék telepítésével, használatával és karbantartásával kapcsolatos valamennyi szükséges utasítással ellássa Önt. A berendezés helyes és biztonságos működtetése érdekében kérjük, a telepítés és használat előtt figyelmesen olvassa el ezt a használati útmutatót.

A páraelszívó kiváló minőségű anyagokból készült, és áramvonalas kialakítású. Nagy teljesítményű villanymotorral és centrifugális ventilátorral rendelkezik, következésképpen nagy szívóerejű és alacsony zajszintű működésű, emellett tapadásmentes zsírszűrővel van felszerelve, és egyszerűen összeszerelhető.

A Candy Hoover Group Srl kijelenti, hogy a rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek és a vonatkozó törvényi követelményeknek (az UKCA piacon).

A megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetcímen érhető el: www.candy-group.com

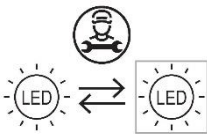
BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK

- Soha ne hagyja, hogy gyermekek üzemeltessék a gépet.
- A páraelszívó csak otthoni használatra szolgál, nem alkalmas grillezéshez, peccenyésütőben történő használatra, és egyéb kereskedelmi célokra.
- A páraelszívót és a szűrőt rendszeresen tisztítani kell a jó üzemállapot megőrzése érdekében.
- Tisztítsa meg a páraelszívót a használati utasításnak megfelelően, és óvja a készüléket az égés veszélyétől.
- Ne engedje a közvetlenül a gáztűzhelyen végzett sütést.
- Kérjük, ügyeljen a konyhában a jó hőátadásra.
- A készülék csatlakoztatása előtt ellenőrizze, hogy a tápkábel nem sérült-e. A sérült tápkábelt csak szakképzett szervizszemélyzet cserélheti ki.
- Ha a páraelszívót gázzal vagy más tüzelőanyaggal működő készülékkel egyidejűleg használják, a helyiségben biztosítsa a megfelelő szellőzést.
- A levegő nem vezethető olyan kéménybe, amely gázt vagy egyéb üzemanyagokat égető berendezések füstgázainak az eltávolítására szolgál.
- Kötelezően tegyen eleget a levegő kibocsátására vonatkozó szabályoknak.

- A gyermekek felügyeletre szorulnak annak biztosítása érdekében, hogy nem játszanak a készülékkel.
- Ne flambírozzon a páraelszívó alatt.
A páraelszívó nem szerelhető négynél több főzőlap-elemmel rendelkező főzőlap fölé.
- Elegendő szellőzésről kell gondoskodni a helyiségben, ha a páraelszívót gázzal vagy más tüzelőanyaggal működő készülékkel egyidejűleg használják (nem vonatkozik azokra a készülékekre, amelyek a levegőt csak a helyiségbe vezetik vissza);
- A tisztítás módjára és gyakoriságára vonatkozó részletek.
- Tűzveszélyes, ha a tisztítást nem az utasításoknak megfelelően végzik;
- Ne flambírozzon a páraelszívó alatt.
- VIGYÁZAT: A hozzáférhető alkatrészek felforrósodhatnak, ha főzőberendezésekkel együtt használják ezeket.

Elektromos áramütés veszélye

- ~ A készüléket csak megfelelően földelt aljzatba csatlakoztassa. Kétség esetén kérje megfelelően szakképzett technikus tanácsát.
- ~ Ezen utasítások be nem tartása súlyos, akár halálos áramütést vagy tüzet okozhat.



A termékben használt lámpa nem alkalmas helyiség megvilágítására.

Ennek a lámpának az a célja, hogy világítson a készülék használatához.

Elektromos bekötés

Az összes szerelési munkát hozzáértő személynek vagy szakképzett villanyszerelőnek végezze. A hálózati áramellátás csatlakoztatása előtt győződjön meg arról, hogy a hálózati feszültség megfelel az adattáblán feltüntetett feszültségnek.

Közvetlen bekötés

A készüléket közvetlenül a hálózathoz kell csatlakoztatni egy omnipoláris megszakító közbeiktatásával, amely legalább 3 mm-es rést nyit az érintkezők között.

A beszerelést végző szakember köteles biztosítani, hogy az elektromos csatlakoztatás kivitelezése a kapcsolási rajznak megfelelő legyen.

A kábelt nem szabad megtörni vagy összenyomni.

Rendszeresen ellenőrizze a villásdugót és a tápkábelt, hogy nem sérült-e.


Ha a tápkábel megsérült, ki kell cserélni a gyártótól vagy szervizképviselejtől beszerezhető speciális vezetékre vagy szerelvényre.

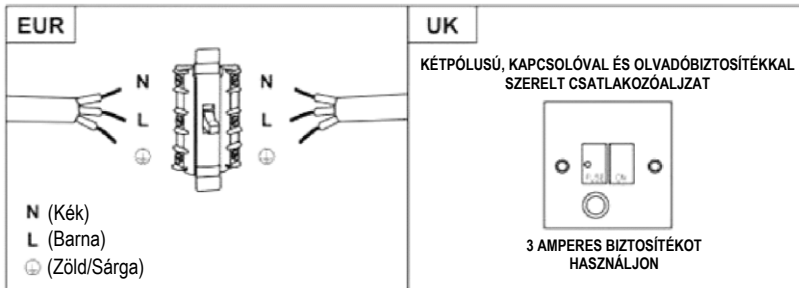
FIGYELMEZTETÉS: Ez egy I. osztályú készülék, amelyet földelni KELL.

Ez a készülék egy 3 erű hálózati kábellel van ellátva, amelynek színe a következő:

Barna = L, ez a Fázis

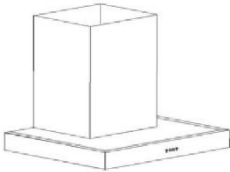

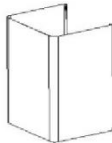


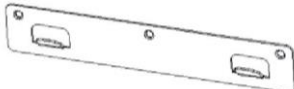





Kék = N, ez a Nulla

Zöld és sárga = E, ez a Föld 



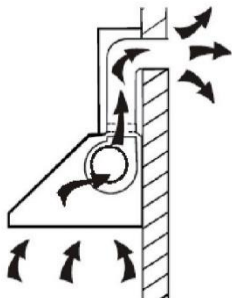
A biztosíték névleges értéke 3 A legyen.

Standard telepítési tartozékok listája

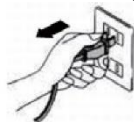
| Megnevezés | Ábra | Mennyiség |
|---|---|-----------|
| Készülékház |  | 1 |
| Felső kémény |  | 1 |
| Alsó kémény |  | 1 |
| Alsó kéménytartó |  | 1 |
| Felső kéménytartó |  | 1 |
| Akasztólap |  | 1 |
| $\varnothing 8$ faltpili $\varnothing 8 \times \varnothing 6$ fehér szín |  | 9 |
| Csavar ST4,0 \times 30 |  | 9 |
| $\varnothing 7.2$ csavar ST4,0 \times 8 |  | 2 |
| Levegő kimenet |  | 1 |
| Aktívszén szűrő |  | 2 |

TELEPÍTÉS (falra szerelés)

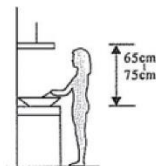
Ha rendelkezik kültéri kimenettel, a páraelszívó az alábbi képen látható módon csatlakoztatható egy (zománcozott fémből, alumíniumból, nem gyúlékony, flexibilis anyagból készült, 150 mm belső átmérőjű) elszívócsővel.



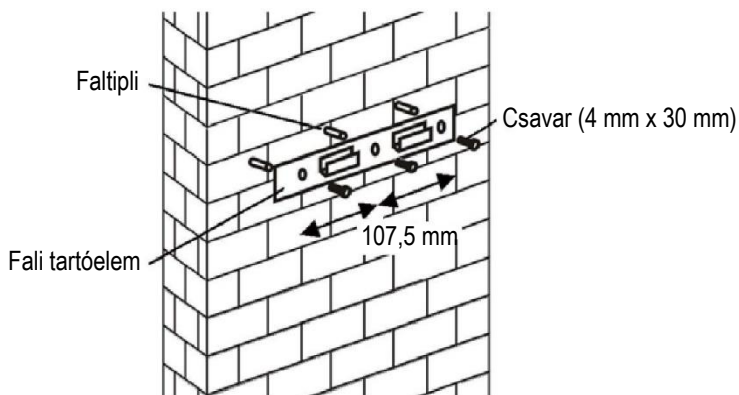
1. Telepítés előtt kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki az aljzatból.



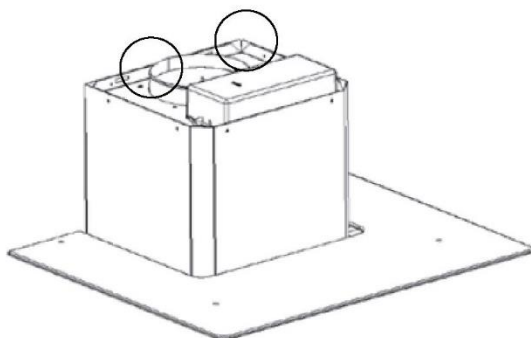
2. A páraelszívót a legjobb hatásfok érdekében 65~75 cm-rel a főzőfelület felett kell elhelyezni.



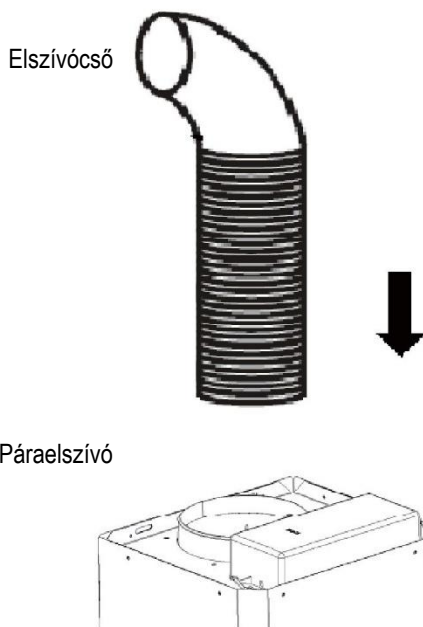
3. Fúrjon fel 3 db 8 mm-es lyukat a tartó elhelyezéséhez. Csavarozza fel és erősítse a tartót a falra a mellékelt csavarokkal.



4. Emelje fel a páraelszívót, és akassza falitartóelem horgaira.

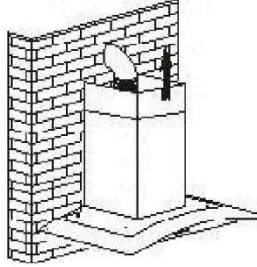


5. Szerelje a visszacsapó szelepet a páraelszívó levegőkimenetéhez. Ezután csatlakoztassa a kipufogócsövet a visszacsapó szelephez az alábbi ábra szerint.

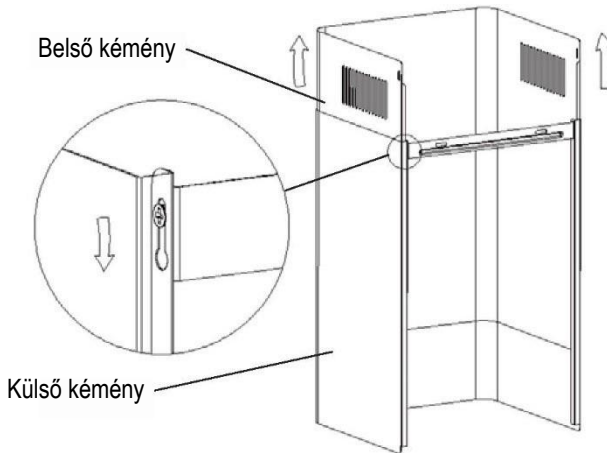


6.

- i. Helyezze az üveget megfelelő helyzetben a páraelszívó tetejére.
 - ii. Rögzítse a 4 csavarral és alátéttel. Ne húzza meg túl erősen a csavarokat, nehogy az üveget megrepessze.
- i. Helyezze a belső kéményt a külső kéménybe. Ezután húzza ki a belső kéményt felfelé. Állítsa be a kívánt magasság eléréséhez.

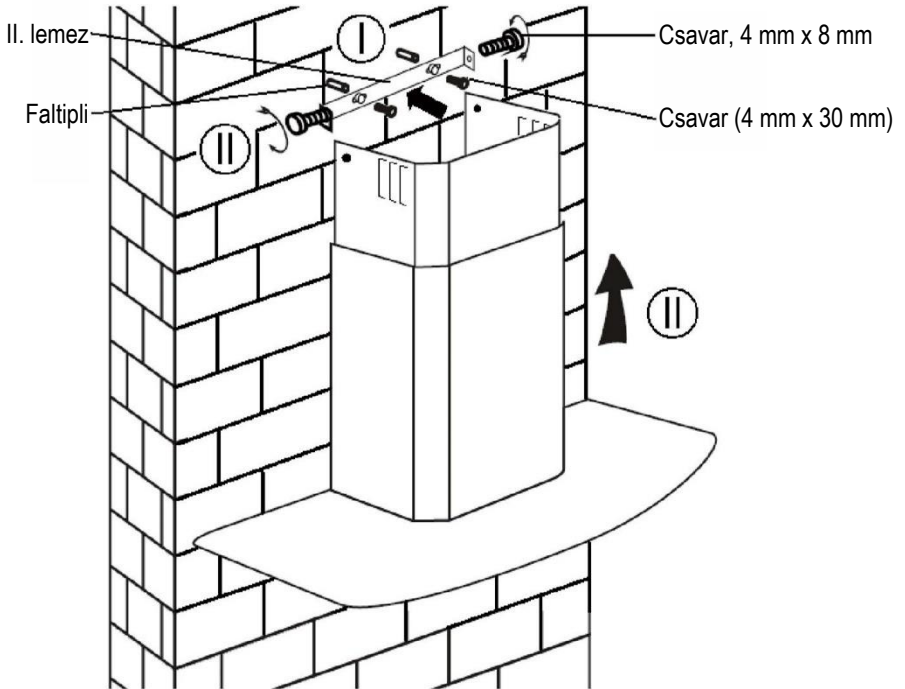


- ii. Csúsztassa fel-le a kéményt a kémény magasságának beállításához. Amikor elérte a kívánt magasságot, akassza a rögzítőcsavarokat a rögzítőfuratokba az alábbi ábrákon látható módon.

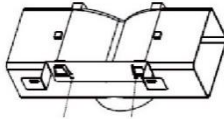
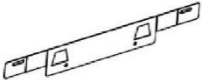





8.

- i. Fúrjon 2 db 8 mm-es lyukat a II. lemez rögzítéséhez.
Csavarozza fel és erősítse a II. lemezt a falra a 2 mellékelt csavarral.
- ii. Szerelje fel a kéményt az egységre, és rögzítse a 2 csavarral.



Standard telepítési tartozékok listája

| Megnevezés | Ábra | Mennyiség |
|--|--|-----------|
| Légterelő |  | 1 |
| Tartóelem |  | 1 |
| $\varnothing 8$ faltipli $\varnothing 8 \times \varnothing 6$ fehér színű |  | 2 |
| Csavar, ST4,0x30 |  | 2 |
| Csavar, ST3,5x12 |  | 2 |

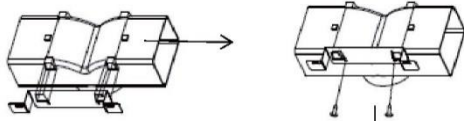
A LÉGTERELŐ FELSZERELÉSE:

A légtelőrő a készülék tartozéka, nem opcionális elem.

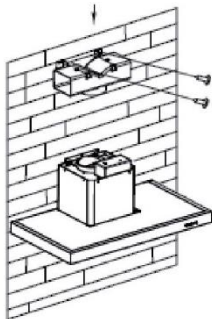
1. Telepítés előtt hajlítsa meg a tartó mindkét végét az alább látható módon:



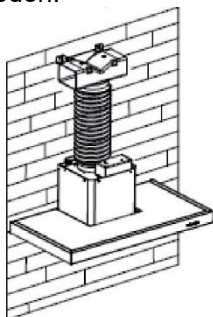
2. Rögzítse a tartót a T-alakú műanyag kimenethez a mellékelt 2 db ST3,5x12 mm-es csavarral.



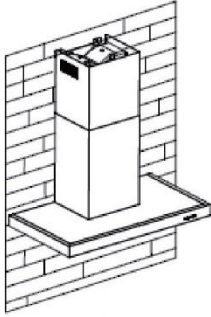
3. Fúrjon 2 lyukat a faltipliknek, majd csavarozza és erősítse a tartóelemet a falra a mellékelt 2 db ST4x30 mm-es csavarral.



4. Csatlakoztassa az elszívócsövet a páraelszívó levegőkimenetéhez az alább látható módon:



5. Szerelje fel a kéményt az egységre, és rögzítse.

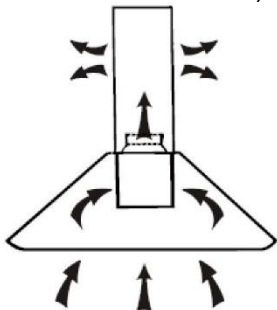


- o Kérjük, vegye figyelembe: A T-alakú műanyag kimenet és a V-terelőlap nem használhatók egyszerre. Ezeket kétféleképpen használhatja: 1) V-terelőlap hozzáadása a meglévő kimenethez; 2) T-alakú műanyag kimenet használata, V-terelőlap hozzáadása nélkül.

- o *Megjegyzés: A terméket V-terelőlap tartozékkal szállítják. Ez a tartozék nem kötelező a termék telepítéséhez, működtetéséhez és használatához.

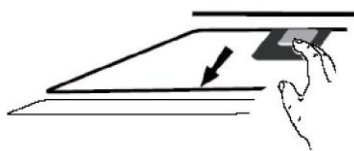
TELEPÍTÉS (KIVEZETÉS BELTÉRBE)

Ha nincs külső kimenet, akkor az elszívócsőre nincs szükség, és a telepítés hasonló a „TELEPÍTÉS (KIVEZETÉS KÜLTÉRRE)” részben ismertetett eljáráshoz.

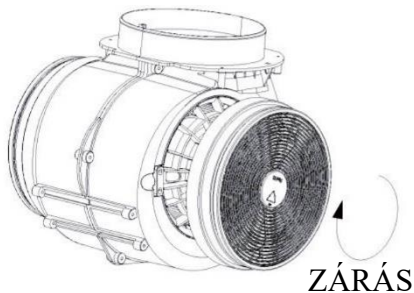


A szagok felfogására használhat aktívszén szűrőt.

Az aktívszén szűrő behelyezéséhez először le kell szerelni a zsírszűrőt. Nyomja meg a reteszt, és húzza lefelé.



Dugja az aktívszén szűrőt az egységbe, és forgassa az óramutató járásával megegyező irányba. Ismételje meg ugyanezt a másik oldalon is.



MEGJEGYZÉS:

- o Győződjön meg arról, hogy a szűrő biztonságosan rögzült. Ellenkező esetben kilazulhat, és veszélyforrásként szolgálhat.
- o Aktívszén szűrő csatlakoztatása esetén a szívóteljesítmény csökken.

AZ ALKATRÉSZEK LEÍRÁSA

1. KONFIGURÁCIÓ

1

2


3

B

B⁺



ÜZEMELTETÉS

- 1 Alacsony sebességfokozat gomb**
A konyha szellőztetésére használják. Olyan párolási és főzési műveletekhez alkalmas, amely nem jár sok gőz fejlődésével.
 - 2 Közepes sebességfokozat gomb**
Ez a légáramlási sebesség ideális az általános főzési műveletek melletti szellőztetéshez.
 - 3 Nagy sebességfokozat gomb**
Ha sűrű füst vagy gőz keletkezik, a nagy hatékonyságú szellőzéshez nyomja meg a nagy sebességfokozat gombot.
- B Boost 1 (4. sebességfokozat)**
Nyomja meg a B sebesség gombot 1-szer, a B sebesség háttérvilágítása bekapcsol, és a páraelszívó fokozott sebességű üzemmódra kapcsol;
- B⁺ Boost 2 (5. sebességfokozat)**
Nyomja meg a B sebesség gombot 2-szer, a B sebesség háttérvilágítása bekapcsol, és a páraelszívó a legmagasabb sebességfokozatra kapcsol;
-  **Világítás**
Röviden nyomja meg a világítás be- és kikapcsolásához
Gyorsidőzítő: Nyomja meg hosszan a világítás gombot 3 másodpercig, a ventilátor sebesség gombjai villogni kezdenek és 5 percig visszaszámolnak, a motor és a világítás 5 perc elteltével három hangjelzéssel automatikusan kikapcsol.
-  **Wi-Fi kapcsolat**
Hosszan nyomja meg a WiFi ikont, és lépjen be a csatlakozási módba: a WiFi ikon háttérvilágítása folyamatosan villog, jelezve, hogy a kapcsolódás folyamatban van, majd a WiFi ikon folyamatos háttérvilágítása jelzi, hogy a kapcsolat létrejött, ill. ugyanez vonatkozik a készenléti üzemmódra is; a kapcsolat leállításához hosszan nyomja meg újra a WiFi ikont;

2. KONFIGURÁCIÓ

1

2

3

B



KÉSZENLÉTI ÜZEMMÓD.

A csatlakozás után minden világítás, és a rendszer is KÉSZENLÉTI ÜZEMMÓDBA áll.

1

Alacsony sebességfokozat gomb

A konyha szellőztetésére használják. Olyan párolási és főzési műveletekhez alkalmas, amely nem jár sok gőz fejlődésével.

2

Közepes sebességfokozat gomb

Ez a légáramlási sebesség ideális az általános főzési műveletek melletti szellőztetéshez.

3

Nagy sebességfokozat gomb

Ha sűrű füst vagy gőz keletkezik, a nagy hatékonyságú szellőzéshez nyomja meg a nagy sebességfokozat gombot.

B

Sebességfokozó funkció

Ez a páraelszívó sebességfokozó funkcióval rendelkezik. A sebességfokozó aktiválásához nyomja meg a **B** gombot a 4-es fokozathoz, aktiválja a legnagyobb sebességfokozatot, miközben a páraelszívó működik, ez 5 percig növeli a sebességet, majd a készülék ismét visszavált lassabb fokozatba.



Világítás

Röviden nyomja meg a világítás be- és kikapcsolásához

Gyorsidőzítő: Nyomja meg hosszan a világítás gombot 3 másodpercig, a ventilátor sebesség gombjai villogni kezdenek és 5 percig visszaszámolnak, a motor és a világítás 5 perc elteltével három hangjelzéssel automatikusan kikapcsol.



Wi-Fi kapcsolat

Hosszan nyomja meg a WiFi ikont, és lépjen be a csatlakozási módba: a WiFi ikon háttérvilágítása folyamatosan villog, jelezve, hogy a kapcsolódás folyamatban van, majd a WiFi ikon folyamatos háttérvilágítása jelzi, hogy a kapcsolat létrejött, ill. ugyanez vonatkozik a készenléti üzemmódra is; a kapcsolat leállításához hosszan nyomja meg újra a WiFi ikont;

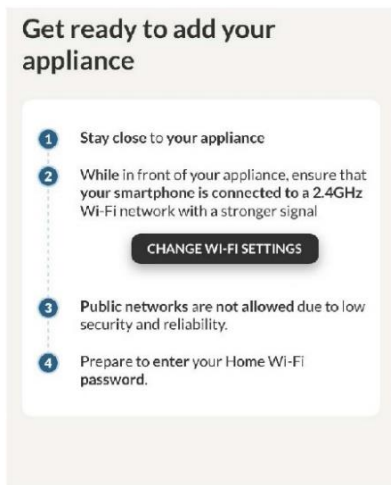
A hOn alkalmazás letöltése



Először is le kell töltenie a hOn alkalmazást és telepítenie kell a hordozható eszközre. Azután regisztrálja a páraelszívóját.



MEGJEGYZÉS



A HAIER PÁRAELSZÍVÓ REGISZTRÁLÁSA



A páraelszívó képe csak tájékoztató jellegű. Előfordulhat, hogy nem pontosan az Ön készülékének felel meg.

- 1- Nyomja meg a WiFi gombot, amíg az ikon villogni nem kezd. A párosítás befejezése után a WiFi ikon világítani kezd.

KARBANTARTÁS

Tisztítás előtt kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a villásdugót.

I. Rendszeres tisztítás

Langyos, enyhén szappanos vízzel vagy háztartási tisztítószerrel megnedvesített puha rongyot használjon. Soha ne használjon fém súrolópárnát, vegyszert, súrolóanyagot vagy durva kefét a készülék tisztításához.

II. A zsírszűrő havi tisztítása

ALAPVETŐ FONTOSSÁGÚ: Minden hónapban tisztítsa meg a szűrőt, hogy megelőzze a tűzveszélyt.

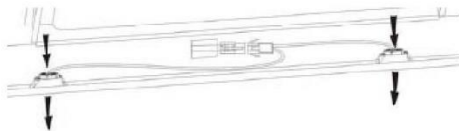
A szűrő összegyűjti a zsírt, a füstöt és a port, Így a szűrő közvetlenül befolyásolja a páraelszívó hatékonyságát. Ha nem tisztítja meg, a zsímaradvány (potenciálisan gyúlékony) összegyűlik a szűrőn. Tisztítsa meg háztartási tisztítószerrel.

III. Az aktívszén szűrő éves tisztítása

KIZÁRÓLAG a keringtető egységként telepített egységre vonatkozik (a kültérbe szellőztetőkre nem). Ez a szűrő megköti a szagokat, és a páraelszívó használatának intenzitásától függően évente legalább egyszer ki kell cserélni.

IV. A villanykörte cseréje

Távolítsa el az üveg csavarjait, és vegye le a páraelszívó üvegét. Keresse meg a kicserélendő izzót, amelyet az elszívóernyő megvilágított részén belül található lámpatestben talál.



Kösse le a világítás tápvezetékeit, és távolítsa el az izzótartókat és vezetékeket az elszívóernyőről. Fontos: Az izzók nem cserélhetők egyenként. Az izzókat, az izzótartókat és a vezetékeket, mint teljes részegységet kell megvásárolni. (LED-ES izzó: MAX. 1,5 W)

A csereizzókat, izzótartókat és vezetékeket az eredetivel azonos módon szerelje fel. Ezután csatlakoztassa újra a világítás tápvezetékeit.

Helyezze vissza a páraelszívó üvegét, és rögzítse az üvegtartó csavarokkal. Győződjön meg róla, hogy a csavarok teljesen meg legyenek húzva.

HIBAELHÁRÍTÁS

| Hiba | Ok | Megoldás |
|---|--|---|
| A lámpa világít, de a ventilátor nem működik. | Elakadt a ventilátorlapát. | Kapcsolja ki a készüléket, és szakképzett technikussal javíttassa meg. |
| | A motor megsérült. | |
| A világítás és a ventilátor sem működik. | A halogén izzó kiégett. | Ügyeljen a megfelelő típusú csereizzó használatára. |
| | A tápkábel kihúzódott. | Dugja be ismét a villásdugót. |
| A készülék erősen rezeg. | A ventilátorlapát megsérült. | Kapcsolja ki a készüléket, és szakképzett technikussal javíttassa meg. |
| | A ventilátormotor nincs szorosan rögzítve. | Kapcsolja ki a készüléket, és szakképzett technikussal javíttassa meg. |
| | Az egység nincs megfelelően felakasztva a tartóelemre. | Vegye le a készüléket, és ellenőrizze, hogy a tartóelem a megfelelő helyen van-e. |
| A szívóteljesítmény nem elégséges. | Túl nagy távolság a készülék és a főzési sík között. | Állítsa át a távolságot 65-75 cm-re. |

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Technológia | Wi-Fi |
| Szabványos | 802.11 b/g/n |
| Frekvenciasáv(ok) [MHz] | 2400 MHz - 2483,5 MHz |
| Maximális teljesítmény [mW] | 100 mW |

| Termékadatok hálózati berendezésekhez | |
|--|--|
| A termék energiafogyasztása hálózati készenlétkben, miközben az összes vezetékes port csatlakoztatott, és az összes vezeték nélküli hálózati port aktív: | 2 W |
| Vezeték nélküli hálózati port aktiválása: | Ha a páraelszívó regisztrálva van az ALKALMAZÁSBAN, kapcsolja be a páraelszívót a vezeték nélküli hálózati port aktiválásához. |
| Vezeték nélküli hálózati port kikapcsolása: | Ha a páraelszívó regisztrálva van az ALKALMAZÁSBAN, kapcsolja ki a páraelszívót a vezeték nélküli hálózati port kikapcsolásához. Ha a páraelszívó nincs regisztrálva az ALKALMAZÁSBAN, a vezeték nélküli hálózati port akkor is deaktiválódik, ha a páraelszívó be van kapcsolva. |

ÜGYFÉLSZOLGÁLAT

Ha sikertelen a működési rendellenesség okának az azonosítása: kapcsolja ki a készüléket, és forduljon az ügyfélszolgálathoz.

A TERMÉK SOROZATSZÁMA. Hol találom meg?

Fontos, hogy tájékoztassa az ügyfélszolgálatot a termékkódról és a termék sorozatszámáról (ez egy 16 karakterből álló kód, amely 3-as számmal kezdődik); ez megtalálható a jótállási jegyen vagy a készülékre helyezett adattáblán. Így elkerülhetők a technikusok szükségtelen kiszállásai, és (leginkább) a kiszállásért felszámított díjak.

A készülék jelölése az Elektromos és elektronikus berendezések hulladékkezeléséről (WEEE) szóló 2012/19/EU európai irányelvnek megfelelően történt.



Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékai szennyező anyagokat (melyek negatív hatással vannak a környezetre) és alap összetevőket (újrahasznosíthatók) tartalmaz. Fontos, hogy az elektromos és elektronikus berendezések hulladékai különleges kezeléseket legyenek alávetve, hogy minden szennyező anyagot megfelelően eltávolítsanak és selejtezzenek, valamint minden anyagot visszanyerjenek és újrahasznosíthassanak.

Az egyének fontos szerepet játszhatnak annak biztosításában, hogy az elektromos és elektronikus berendezések hulladékai ne váljanak környezeti problémává; fontos az alapvető szabályok betartása:

Az elektromos és elektronikus berendezések hulladéka nem kezelhető háztartási hulladékként.

Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait át kell adni az önkormányzat vagy a bejegyzett társaságok által kezelt megfelelő gyűjtőhelyekre. Bizonyos országokban a nagyobb mennyiségű elektromos és elektronikus berendezések hulladéka esetén háztartási gyűjtés állhat rendelkezésre.

Bizonyos országokban, ha új berendezést vásárol, a régi berendezés visszaadható a forgalmazónak, aki térítésmentesen begyűjti, feltéve, ha a berendezés típusa és funkciója megegyezik a szállított berendezésével.

ПОСІБНИК ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ЗМІСТ

| | |
|---|-----|
| ВСТУП | 249 |
| ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ | 249 |
| ЕЛЕКТРОМОНТАЖ | 251 |
| ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ | 252 |
| ВСТАНОВЛЕННЯ (ВИПУСК ПОВІТРЯ НАЗОВНІ) | 253 |
| ВСТАНОВЛЕННЯ (ВНУТРІШНІЙ ВЕНТИЛЯЦІЙНИЙ ОТВІР) | 260 |
| ОПИС КОМПОНЕНТІВ | 261 |
| ЕКСПЛУАТАЦІЯ | 261 |
| ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ | 264 |
| ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ | 265 |
| ВІДПОВІДНІСТЬ ВИМОГАМ ДИРЕКТИВ | 266 |
| ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ | 266 |

ВСТУП

Дякуємо, що вибрали цю кухонну витяжку.

Ця інструкція з експлуатації містить усі необхідні матеріали, пов'язані з встановленням, використанням та технічним обслуговуванням приладу. Перед встановленням та використанням пристрою рекомендуємо уважно прочитати цю інструкцію, що забезпечить його належну та безпечну експлуатацію.

Кухонна витяжка має обтічну конструкцію та виготовлена з високоякісних матеріалів. Електродвигун великої потужності та відцентровий вентилятор забезпечують високу потужність всмоктування та низький рівень шуму під час роботи. Окрім цього, витяжка оснащена антипригарним фільтром для уловлювання жиру а також легко встановлюється у потрібному місці.

Ця компанія Candy Hoover Group Srl заявляє, що обладнання радіозв'язку відповідає нормам Директиви 2014 / 53 / EU й актуальним законодавчим вимогам для ринку Великої Британії.

Повний текст декларації щодо відповідності доступний на вебсайті:
www.candy-group.com

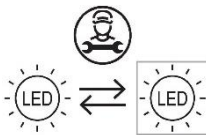
ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Категорично забороняється допускати до експлуатації пристрою дітей.
- Ця кухонна витяжка призначена лише для домашнього використання. Вона не підходить для ресторанів типу «шашличної», гриль-барів та інших комерційних закладів.
- Щоб підтримувати належний робочий стан, необхідно регулярно чистити витяжку та її фільтр.
- Очищення витяжки слід виконувати відповідно до інструкцій, що містяться у посібнику з експлуатації. Пристрій має бути убезпечений бід можливого загоряння.
- Забороняється приготування випічки безпосередньо на газовій плиті.
- У приміщенні кухні необхідно забезпечити належну конвекцію.
- Перед підключенням цього приладу перевірте, чи не пошкоджено шнур живлення. Заміну пошкодженого шнура живлення повинен виконувати тільки кваліфікований спеціаліст з обслуговування.
- При одночасному використанні кухонної витяжки разом із приладами, що спалюють газ або інші види палива у приміщенні необхідно забезпечити належну вентиляцію.

- Забороняється відводити повітря з приладу у повітропровід, який використовується для відведення продуктів згоряння газу чи інших видів палива.
- Необхідно дотримуватися вимог нормативних актів, що стосуються відведення повітря.
 - Не залишайте дітей без нагляду, щоб вони не гралися з приладом.
 - Забороняється робити під витяжкою блюда, що політі напоями, які містять спирт (коньяк, водка тощо).
Ця витяжка не призначена для встановлення над варильною поверхнею, що має більше чотирьох нагрівальних елементів
- У разі одночасного використання витяжки з приладами, що спалюють газ або інше паливо, необхідно забезпечити належну вентиляцію приміщення (не застосовується до приладів, які лише відводять повітря назад у приміщення).
- дані щодо способу та періодичності очищення;
- якщо очищення проводиться із порушенням інструкцій, існує ризик виникнення пожежі;
- забороняється розпалювати полум'я під витяжкою.
- **ОБЕРЕЖНО!** При використанні з кухонним приладдям відкриті частини можуть стати гарячими.

Небезпека ураження електричним струмом

- ~ Підключайте цей пристрій лише до розетки, яка має належне заземлення. У разі виникнення сумнівів зверніться за порадою до інженера, який має належну професійну кваліфікацію.
- ~ Ігнорування цих інструкцій може призвести до летального випадку, виникнення пожежі або ураження електричним струмом.



Лампа, встановлена в цьому пристрої, не підходить для використання як джерело освітлення приміщення.

Призначення цієї лампи — забезпечити освітлення для використання пристрою.

ЕЛЕКТРОМОНТАЖ

Процедуру встановлення повинен виконувати компетентний спеціаліст або кваліфікований електрик. Перед підключенням до мережі електроживлення переконайтеся, що напруга у мережі відповідає значенню, зазначеному на паспортній табличці приладу.

Пряме підключення

Прилад повинен бути підключений безпосередньо до мережі електроживлення за допомогою омніполярного автоматичного вимикача, який має мінімальну відстань між контактами при розмиканні 3 мм.

Особа, що виконує монтаж, має переконатися, що електричне з'єднання виконано належним чином і відповідає схемі електричних з'єднань.

Забороняється згинати чи стискати кабель.


Регулярно перевіряйте роз'єм та шнур живлення на наявність пошкоджень. У разі пошкодження шнура живлення його необхідно замінити спеціальним шнуром або вузлом, який слід придбати у виробника або його сервісного агента.

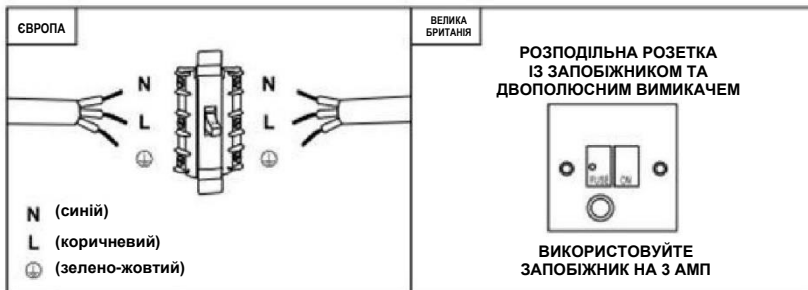
УВАГА! Це прилад I класу, який ПОВИНЕН бути заземлений

У комплект поставки приладу входить 3-жильний мережевий кабелем, кожна жила якого має наступні кольори:

коричневий = L або Live (під напругою)


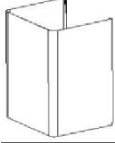


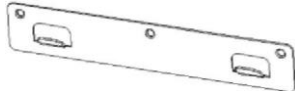




синій = N або Neutral (нейтраль)

зелений і жовтий = E або Earth (земля) 



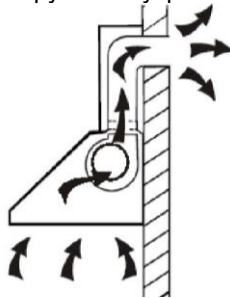
Запобіжник повинен мати номінальний струм 3 А.

Перелік стандартних аксесуарів для встановлення

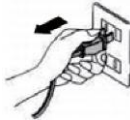
| Спец. | Рисунок для ілюстрації | Кількість |
|---|---|-----------|
| Корпус |  | 1 |
| Верхня витяжна труба |  | 1 |
| Нижня витяжна труба |  | 1 |
| Кронштейн нижньої витяжної труби |  | 1 |
| Кронштейн верхньої витяжної труби |  | 1 |
| Планка для підвішування |  | 1 |
| Чопики діам. 8 мм ф8* ф6 білий колір |  | 9 |
| Гвинти ST4,0×30 |  | 9 |
| Гвинти ф7,2 ST4,0×8 |  | 2 |
| Отвір для випуску повітря |  | 1 |
| Вугільний фільтр |  | 2 |

ВСТАНОВЛЕННЯ (настінний монтаж)

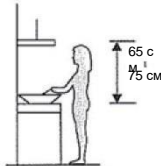
Якщо ви маєте випускний отвір назовні, вашу витяжку можна приєднати, як показано на рисунку нижче, за допомогою витяжного каналу (емальована, алюмінієва, гнучка незаймиста труба з внутрішнім діаметром 150 мм)



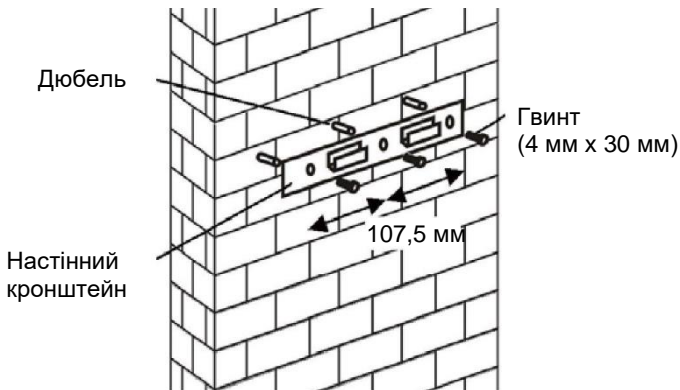
1. Перед встановленням вимкніть та від'єднайте прилад від розетки.



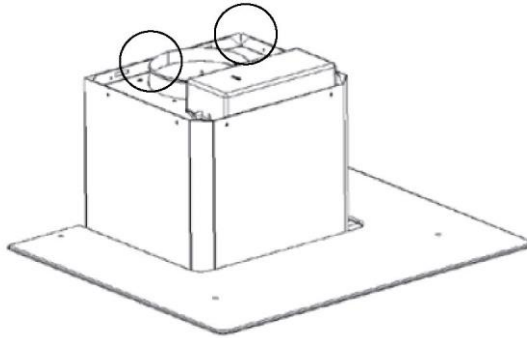
2. Щоб забезпечити оптимальну роботу витяжки, її слід розташувати на відстані 65—75 см над поверхнею для приготування їжі.



3. Просвердліть 3 отвори діаметром 8 мм для розміщення кронштейна. Закріпіть кронштейн на стіні за допомогою гвинтів, що входять до комплекту.



4. Відпустіть витяжку і повісьте її на гачок настінного кронштейна.



5. Закріпіть одноходовий клапан на отворі для випуску повітря витяжки. Потім прикріпіть витяжну трубу до одноходового клапана, як показано на рисунку нижче.

Витяжна труба

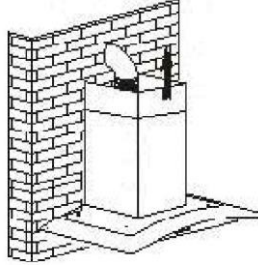


Витяжка

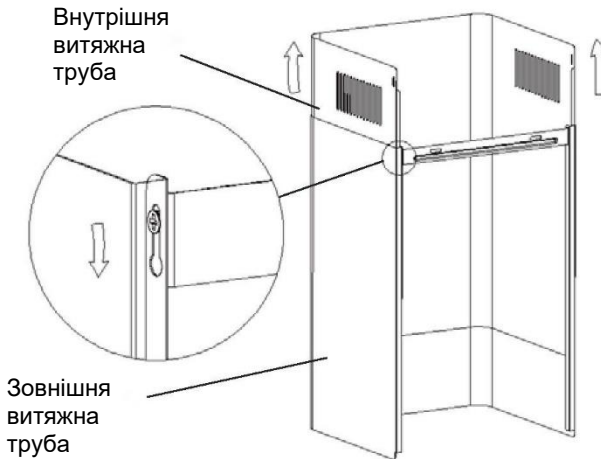


6.

- i. Розташуйте скло у відповідному положенні на верхній частині витяжки.
- ii. Закріпіть за допомогою 4 гвинтів та шайб. Не затягуйте гвинти надто сильно, щоб уникнути розтріскування скла.
- i. Вставте внутрішню витяжну трубу у зовнішню витяжну трубу. Потім потягніть внутрішню витяжну трубу вгору. Відрегулюйте, щоб вона досягла необхідної висоти.

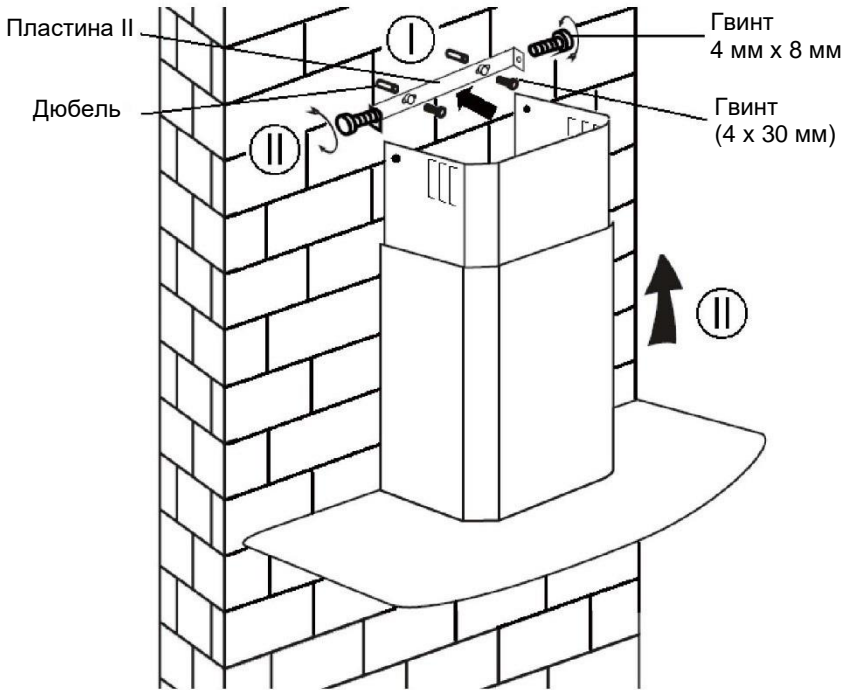


- ii. Посуньте витяжну трубу, щоб відрегулювати її висоту. Коли необхідна висота буде досягнута, закріпіть монтажні отвори на кріпильних гвинтах, як показано на рисунках нижче.

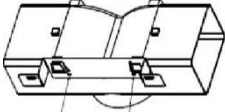
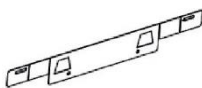





8.

- i. Просвердліть 2 отвори діаметром 8 мм для розміщення пластини II. Закріпіть пластину II на стіні за допомогою 2 гвинтів.
- ii. Встановіть витяжну трубу на прилад і зафіксуйте її за допомогою 2 гвинтів.



Перелік стандартних аксесуарів для встановлення

| Спец. | Рисунок для ілюстрації | Кількість |
|--|---|-----------|
| Дефлектор повітряного потоку |  | 1 |
| Кронштейн |  | 1 |
| Чопики діам. 8 мм 8 × 6 мм, білий колір |  | 2 |
| Гвинти ST4,0×30 |  | 2 |
| Гвинти ST3,5×12 |  | 2 |

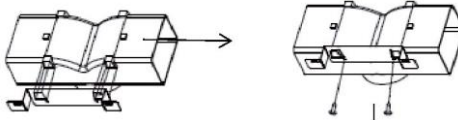
ВСТАНОВЛЕННЯ (ДЕФЛЕКТОР ПОВІТРЯНОГО ПОТОКУ):

Дефлектор повітряного потоку входить у комплект і не є додатковою опцією.

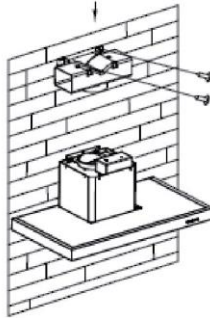
1. Перед встановленням необхідно вигнути обидва кінці кронштейна, як показано на рисунку нижче:



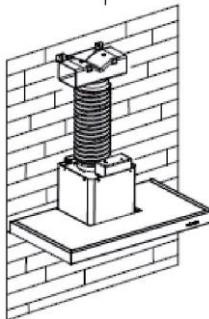
2. Закріпіть кронштейн на Т-подібному пластиковому випуску за допомогою 2 гвинтів ST3,5x12 мм.



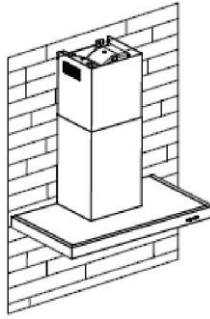
3. Просвердліть 2 отвори для дюбелів. Потім прикріпіть і затягніть на стіні кронштейн, використовуючи 2 гвинти ST4x30 мм.



4. Прикріпіть витяжну трубу до отвору для випуску повітря витяжки, як показано на рисунку нижче:



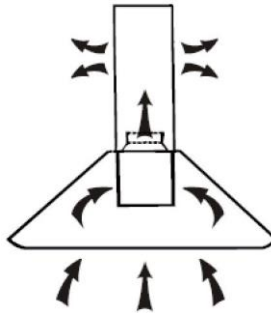
5. Встановіть витяжну трубу на прилад та зафіксуйте її.



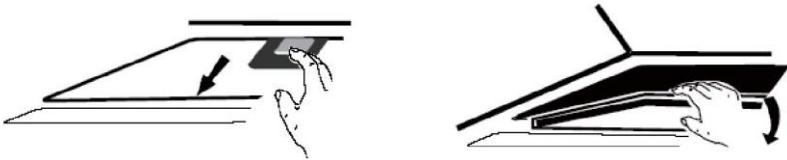
- o «Зверніть увагу: Т-подібний пластиковий випуск та V-подібні заслінки не можна використовуватися одночасно. Їх можна використовувати двома способами: 1) Додайте V-подібну заслінку на існуючий випуск; 2) Використовуйте Т-подібний пластиковий випуск без додавання V-подібної заслінки».
- o «Примітка. У комплект постачання приладу входить V-подібна заслінка. Цей аксесуар не є обов'язковим для встановлення, експлуатації та використання виробу».

ВСТАНОВЛЕННЯ (ВНУТРІШНІЙ ВЕНТИЛЯЦІЙНИЙ ОТВІР)

Якщо у вас немає випускного отвору назовні, витяжна труба не потрібна, а процедура встановлення є аналогічною наведеній у розділі «ВСТАНОВЛЕННЯ (ЗОВНІШНІЙ ВЕНТИЛЯЦІЙНИЙ ОТВІР)».



Для уловлювання запахів можна використовувати фільтр з активованим вугіллям. Щоб встановити фільтр з активованим вугіллям, спочатку слід вилучити фільтр для уловлювання жирів. Натисніть на фіксатор і потягніть його вниз.



Вставте фільтр з активованим вугіллям у прилад та поверніть його за годинниковою стрілкою. Повторіть цю процедуру з іншого боку.



ЗАКРИТИ

ПРИМІТКА.

- Переконайтеся, що фільтр надійно зафіксований. В іншому випадку він ослабне, що створить небезпечну ситуацію.
- Після встановлення фільтра з активованим вугіллям потужність всмоктування буде знижена

ОПИС КОМПОНЕНТІВ

КОНФІГУРАЦІЯ 1

1

2

3

B

B⁺



ЕКСПЛУАТАЦІЯ

1

Кнопка Low Speed (Низька потужність)

Використовується для вентиляції на кухні. Підходить для повільного кип'ятіння та приготування їжі, коли не виробляється багато пари.

2

Кнопка Medium Speed (Середня потужність)

Швидкість повітряного потоку ідеально підходить для вентиляції під час приготування стандартних блюд.

3

Кнопка High Speed (Висока потужність)

Кнопку високої потужності слід використовувати, коли виникає висока щільність диму або пари, що забезпечить швидку та ефективну вентиляцію.

B

Boost 1 (потужність 4)

Натисніть кнопку 1 Speed b; увімкнеться підсвічування кнопки Speed B, і витяжка почне працювати в режимі Boost;

B⁺

Boost 2 (потужність 5)

Натисніть кнопку 2 Speed b; увімкнеться підсвічування кнопки Speed B⁺, і витяжка почне працювати в режимі Boost;



Освітлення

Коротке натискання для увімкнення та вимкнення освітлення

Функція Quick timer (Швидкий таймер): Натисніть і утримуйте кнопку Light (Освітлення) протягом 3 секунд. Протягом 5 хвилин відліку блиматимуть кнопки швидкості вентилятора. Через 5 хвилин двигун і освітлення вимкнуться автоматично, що буде супроводжуватися трьома звуковими сигналами.



Підключення до Wi-Fi

Натисніть і утримуйте піктограму Wi-Fi та увійдіть у режим підключення: якщо підсвічування піктограми Wi-Fi блимає, це вказує на те, що підключення виконується, а якщо підсвічування піктограми Wi-Fi світиться неперервно, це вказує на підключення, те ж саме для режиму очікування; натисніть і утримуйте піктограму Wi-Fi знову, і підключення буде зупинено;

КОНФІГУРАЦІЯ 2

1

2

3

В



РЕЖИМ ОЧІКУВАННЯ.

Після підключення до розетки все освітлення та система перебуватимуть в **РЕЖИМІ ОЧІКУВАННЯ**.

1

Кнопка Low Speed (Низька потужність)

Використовується для вентиляції на кухні. Підходить для повільного кип'ятіння та приготування їжі, коли не виробляється багато пари.

2

Кнопка Medium Speed (Середня потужність)

Швидкість повітряного потоку ідеально підходить для вентиляції під час приготування стандартних блюд.

3

Кнопка High Speed (Висока потужність)

Кнопку високої потужності слід використовувати, коли виникає висока щільність диму або пари, що забезпечить швидку та ефективну вентиляцію.

В

Функція Booster (Підсилення)

Ця витяжка має функцію підсилення. Щоб увімкнути підсилення, під час роботи витяжки натисніть кнопку **В**, щоб перейти на швидкість 4 та увійдіть у режим найвищої потужності. Потужність витяжки буде збільшуватися протягом 5 хвилин, а потім знову почне зменшуватися.



Освітлення

Коротке натискання для увімкнення та вимкнення освітлення

Функція Quick timer (Швидкий таймер): Натисніть і утримуйте кнопку Light (Освітлення) протягом 3 секунд. Протягом 5 хвилин відліку блиматимуть кнопки швидкості вентилятора. Через 5 хвилин двигун і освітлення вимкнуться автоматично, що буде супроводжуватися трьома звуковими сигналами.



Підключення до Wi-Fi

Натисніть і утримуйте піктограму Wi-Fi та увійдіть у режим підключення: якщо підсвічування піктограми Wi-Fi блимає, це вказує на те, що підключення виконується, а якщо підсвічування піктограми Wi-Fi світиться неперервно, це вказує на підключення, те ж саме для режиму очікування; натисніть і утримуйте піктограму Wi-Fi знову, і підключення буде зупинено;

Завантажте додаток hOn



Насамперед слід завантажити додаток hOn і встановити його на своєму мобільному пристрої. Потім зареєструйте свою витяжку.



ПРИМІТКА

Приготуйтеся додати прилад

- 1 Залишайтеся поряд із приладом
- 2 Перебуваючи перед приладом, переконайтеся, що ваш смартфон підключено до мережі Wi-Fi 2,4 ГГц із сильнішим сигналом

ЗМІНА НАЛАШТУВАНЬ Wi-Fi

- 3 Заборонено використовувати загально-доступні мережі через низький рівень безпеки та надійності.
- 4 Підготуйтеся до введення пароля домашнього Wi-Fi.

РЕЄСТРАЦІЯ ВИТЯЖКИ HAIER



Зображення витяжки призначене лише для ілюстрації. Воно може не повністю співпадати з вашим виробом.

- 1- Натискайте кнопку Wi-Fi, доки піктограма не почне блимати. Після завершення з'єднання піктограма Wi-Fi почне світитися.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Перед очищенням вимкніть прилад і витягніть штепсель з розетки.

I. Регулярне очищення

Використовуйте м'яку тканину, змочену руками у теплій мильній воді або побутовим мийним засобом. Для очищення приладу категорично забороняється використовувати металеві губки, хімічні речовини, абразивний матеріал або жорстку щітку.

II. Щомісячне очищення фільтра для уловлювання жирів

ОБОВ'ЯЗКОВО: Щомісячне очищення фільтра запобігатиме ризику виникнення пожежі.

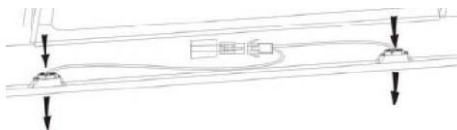
Фільтр накопичує жир, дим і пил. Тому стан фільтра безпосередньо впливає на ефективність роботи кухонної витяжки. Якщо фільтр не очищується тривалий час, у ньому накопичується залишок жиру, який є потенційно легкозаймистим. Виконуйте очищення цього фільтра побутовим мийним засобом.

III. Щорічне очищення фільтра з активованим вугіллям

Ця вимога поширюється **ВИКЛЮЧНО** на прилад, що використовується як пристрій для рециркуляції повітря (не вентилюється зовні). Цей фільтр уловлює запахи. Його заміну слід виконувати принаймні один раз на рік, залежно від частоти використання витяжки.

IV. Заміна лампи освітлення

Викрутіть гвинти на склі, зніміть скло витяжки. Знайдіть лампу, яка потребує заміни. Вона знаходиться у світильнику, який розташований всередині відкритої частини витяжки.



Від'єднайте монтажну точку лампи та вийміть з витяжки тримачі ламп та проводи. Важливо! Неможливо замінити лампи окремо. Необхідно вилучити лампи, тримачі ламп та проводи у зборі. (Світлодіодне освітлення: МАКС. 1,5 ВТ)

Встановіть змінні лампи, тримачі ламп та проводи аналогічним чином, що й оригінальні деталі. Після цього знову під'єднайте монтажну точку лампи.

Встановіть скло витяжки та вкрутіть гвинти кріплення скла. Переконайтеся, що гвинти затягнуті належним чином.

ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

| Несправність | Причина | Рішення |
|---|---|--|
| Світло горить, але вентилятор не працює | Заклинило лопать вентилятора. | Вимкніть прилад та зверніться до кваліфікованого спеціаліста з обслуговування, який виконає належний ремонт. |
| | Пошкоджено двигун. | |
| Не працює освітлення і вентилятор | Горять галогенні лампи. | Замініть на лампу з належним номіналом. |
| | Ослаблена фіксація шнура живлення у розетці. | Повторно підключіть джерело живлення. |
| Серйозна вібрація приладу | Пошкоджено лопать вентилятора. | Вимкніть прилад та зверніться до кваліфікованого спеціаліста з обслуговування, який виконає належний ремонт. |
| | Ослаблено кріплення двигуна вентилятора. | Вимкніть прилад та зверніться до кваліфікованого спеціаліста з обслуговування, який виконає належний ремонт. |
| | Прилад не підвішено належним чином на кронштейні. | Зніміть прилад і перевірте, чи розташований кронштейн у належному місці. |
| Недостатня потужність всмоктування. | Занадто велика відстань між приладом і поверхнею для приготування їжі | Встановіть відстань у діапазоні 65—75 см |

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Технологія | Wi-Fi |
| Стандарт | 802.11 b/g/n |
| Частотні діапазони (МГц) | 2400 МГц - 2483,5 МГц |
| Максимальна потужність (мВт) | 100 мВт |

| Інформація про виріб для мережевого середовища | |
|--|--|
| Енергоспоживання виробу в мережевому режимі очікування, якщо всі порти дротової мережі під'єднано, водночас усі порти бездротової мережі активовано: | 2 Вт |
| Як активувати порт бездротової мережі: | Якщо витяжку було зареєстровано в додатку, увімкніть її, щоб активувати порт бездротової мережі. |
| Порядок деактивації порту бездротової мережі: | Якщо витяжку було зареєстровано в додатку, вимкніть її, щоб деактивувати порт бездротової мережі. Якщо витяжку не було зареєстровано в додатку, порт бездротової мережі буде деактивовано, навіть якщо варильну панель увімкнено. |

СЛУЖБА ПІДТРИМКИ КЛІЄНТІВ

Якщо ви не можете встановити причину ненормальної роботи приладу, вимкніть його і зверніться до служби підтримки.

СЕРІЙНИЙ НОМЕР ВИРОБУ. Де він розташований?

Важливо повідомити службі підтримки код продукту та його серійний номер (16-значний код, який починається з номера 3). Ці дані можна знайти в гарантійному сертифікаті або на табличці з даними, розташованій на приладі. Це допоможе уникнути зайвих звернень до технічних спеціалістів, а відтак (що не менш суттєво) заощадити відповідні оплати за виклик.

Цей прилад марковано відповідно до Директиви ЄС 2012/19/EU про утилізацію електричного та електронного обладнання (WEEE).



Відходи електричного та електронного обладнання (WEEE) містять забруднюючі речовини (які можуть спричиняти негативний вплив на довкілля) і базові компоненти (які можна використати повторно). Важливо забезпечити спеціальну обробку відходів електричного та електронного обладнання, щоб належним чином видалити та утилізувати всі забруднюючі речовини, а також відновити й повторно використати всі матеріали.

Окремі особи можуть грати важливу роль у забезпеченні того, щоб відходи електричного та електронного обладнання не стали проблемою для довкілля; необхідно дотримуватися кількох базових правил:

із відходами електричного та електронного обладнання не можна поводитися як із побутовим сміттям;

відходи електричного та електронного обладнання слід здавати у відповідні пункти збору відходів, керовані муніципалітетами чи зареєстрованими компаніями. У багатьох країнах можливе приймання великих відходів електричного та електронного обладнання вдома у користувачів.

У багатьох країнах, купуючи новий прилад, можна здати старий продавцеві, зобов'язаному безкоштовно прийняти його за принципом «один за один», якщо це обладнання аналогічного типу і має ті ж функції, що й прилад, який продавець постачає.

PAIGALDUS- JA KASUTUSJUHEND

SISU

| | |
|--|-----|
| SISSEJUHATUS | 268 |
| OHUTUSABINÕUD | 268 |
| ELEKTRIPAIGALDIS | 270 |
| TEHNILISED ANDMED | 271 |
| PAIGALDAMINE (VENTILATSIOON HOONEST VÄLJA) | 272 |
| PAIGALDAMINE (VENTILATSIOON SISERUUMIS) | 279 |
| OSADE KIRJELDUS | 280 |
| KASUTAMINE | 281 |
| HOOLDUS | 283 |
| TÕRKEOTSING | 284 |
| DIREKTIIVIDE VASTAVUS | 284 |
| KESKKONNAKAITSE | 285 |

SISSEJUHATUS

Täname, et valisite selle õhupuhasti.

See kasutusjuhend on loodud selleks, et anda teile kõik vajalikud juhised seadme paigaldamise, kasutamise ja hooldamise kohta.

Seadme õigeks kasutamiseks ja ohutuse tagamiseks lugege see kasutusjuhend enne paigaldamist ja kasutamist hoolikalt läbi.

Õhupuhasti on valmistatud kvaliteetsetest materjalidest ja sellel on sujuv kujundus. See on varustatud suure võimsusega elektrimootori ja tsentrifugaalventilaatoriga ning pakub ka tugevat imemisvõimsust, madala müratasemega tööd, mitterakkuvat määrdefiltrit ja lihtsat paigaldamist.

Käesolevaga kinnitab Candy Hoover Group Srl, et raadioseade vastab direktiivile 2014/53/EL ja (UKCA turul kehtivate) asjakohaste õigusaktide nõuetele.

Vastavusdeklaratsiooni täistekst on kättesaadav veebilehel

www.candy-group.com

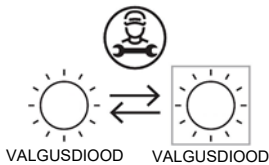
OHUTUSABINÕUD

- Ärge mitte kunagi lubage lastel seadet kasutada.
- Õhupuhasti on mõeldud ainult kodus kasutamiseks, ei sobi grillimiseks, röstimiseks ega muuks kaubanduslikuks otstarbeks.
- Õhupuhastit ja selle filtrit tuleb korrapäraselt puhastada, et need püsiksid heas töökorras.
- Puhastage õhupuhastit vastavalt kasutusjuhendile ja kaitske seadet põletusohu eest.
- Keelake otsene küpsetamine gaasipliidist.
- Hoidke köögi ruumi heas konvektsioonis.
- Enne seadme ühendamist kontrollige toitejuhet kahjustuste suhtes. Kahjustatud toitejuhet tohib asendada ainult kvalifitseeritud hoolduspersonal.
- Ruum peab olema piisavalt ventileeritud, kui õhupuhastit kasutatakse samaaegselt gaasi või muid kütuseid põletavate seadmetega.
- Õhku ei tohi sattuda lõõri, mida kasutatakse gaase või muid kütuseid põletavatest seadmetest tuleva suitsu väljutamiseks.
- Järgida tuleb õhu väljalaskmist käsitlevaid eeskirju.

- Jälgige, et lapsed seadmega ei mängiks.
- Ärge laske leeki õhupuhasti alla.
Õhupuhasti ei ole mõeldud paigaldamiseks pliidi kohale, millel on rohkem kui neli pliidiplaati
- Ruumis peab olema piisav ventilatsioon, kui õhupuhastit kasutatakse samal ajal gaasi või muid kütuseid põletavate seadmetega (ei kohaldata seadmete suhtes, mis juhivad õhku ainult tagasi ruumi).
- Üksikasjad puhastusviisi ja sageduse kohta.
- Kui puhastamine ei toimu vastavalt juhistele, tekib tuleoht.
- Ärge laske leeki õhupuhasti alla.
- ETTEVAATUST. Ligipääsetavad osad võivad kuumeneda, kui neid kasutatakse koos kühsetusseadmetega.

Elektrilöögi oht

- ~ Ühendage seade ainult korralikult maandatud pistikupesasse.
- ~ Kahtluse korral pidage nõu vastava kvalifikatsiooniga inseneriga.
- ~ Nende juhiste eiramine võib põhjustada surma, tulekahju või elektrilöögi.



Selles tootes kasutatav lamp ei sobi ruumi valgustamiseks.

Selle lambi eesmärk on valgustada ala toote kasutamiseks.

Elektripaigaldis

Kogu paigalduse peab tegema pädev isik või kvalifitseeritud elektrik. Enne toite ühendamist veenduge, et toitepinge vastaks andmesildil olevale pingele.

Otseühendus

Seade tuleb ühendada otse vooluvõrku omnipolaarse kaitselüliti abil, mille minimaalne ava kontaktide vahel on 3 mm.

Paigaldaja peab veendumata õige elektriühenduse tegemises ja et see vastaks elektriskeemile.

Kaablit ei tohi painutada ega kokku suruda.

Kontrollige toitepistikut ja toitejuhet regulaarselt kahjustuste suhtes.

Kui toitejuhe on kahjustatud, tuleb see asendada spetsiaalse juhtme või koostuga, mis on saadaval tootja või selle teenindusagendi käest.

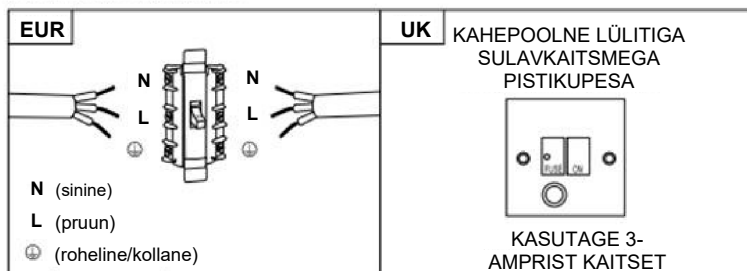
HOIATUS! See on I klassi seade ja see PEAB olema maandatud.

See seade on varustatud 3 südamikuga toitekaabliga, mis on järgmistel värvidega:

Pruun = L või pingestatud

Sinine = N või neutraalne

Roheline ja kollane = E või maandatud (⏏)



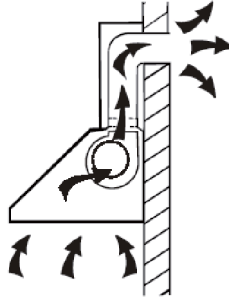
Kaitsme nimiväärtus peab olema 3 amprit.

Standardsete paigaldustarvikute loend

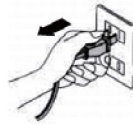
| Tehnilised andmed | Illustreeriv pilt | Kogus |
|----------------------------------|---|-------|
| Korpus |  | 1 |
| Ülemine väljalasketoru |  | 1 |
| Alumine väljalasketoru |  | 1 |
| Alumise väljalasketoru kronstein |  | 1 |
| Ülemise väljalasketoru kronstein |  | 1 |
| Riputusplaat |  | 1 |
| φ8 tüüblid φ8*φ6 valget värvi |  | 9 |
| Kruvid ST4.0x30 |  | 9 |
| φ7.2 kruvid ST4.0x8 |  | 2 |
| Õhu väljalaskeava |  | 1 |
| Söefilter |  | 2 |

PAIGALDAMINE (seinale kinnitamine)

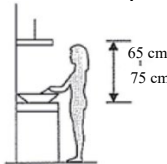
Kui teil on hoonest välja juhtiv väljalaskeava, saab teie õhupuhasti ühendada alloleva pildi järgi väljalaskekanali kaudu (email, alumiinium, painduv toru, mis ei ole tuleohtlik ja mille siseläbimõõt on 150 mm)



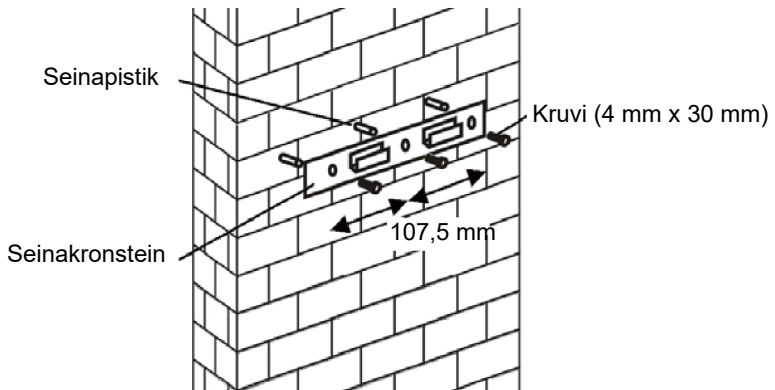
1. Enne paigaldamist lülitage seade välja ja ühendage see pistikupesast lahti.



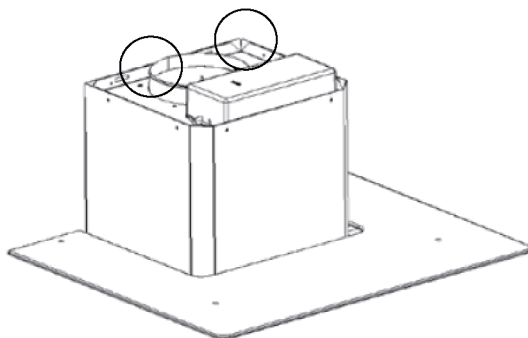
2. Parima toime saavutamiseks tuleb õhupuhasti paigaldada 65–75 cm kaugusele toiduvalmistamise tasapinnast.



3. Puurige 3 x 8 mm augud kronsteini paigaldamiseks. Kruvige ja pingutage kronstein kaasasolevate kruvidega seinale.



4. Jätke õhupuhasti üles ja paigaldage seinakinnituse konksu külge.

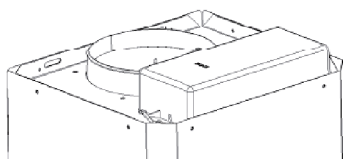


5. Kinnitage ühesuunaline klapp õhupuhasti õhu väljalaskeava külge.
Seejärel kinnitage väljalasketoru ühesuunalise klapi külge, nagu allpool näidatud.

Väljalasketoru

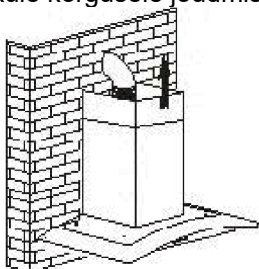


Õhupuhasti

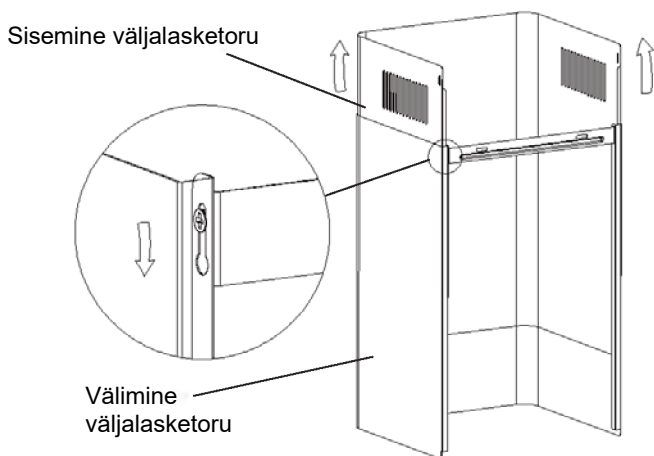


6.

- i. Asetage klaas õhupuhasti ülaosas sobivasse asendisse.
 - ii. Kinnitage 4 kruvi ja seib. Klaasi purunemise vältimiseks ärge keerake kruvisid liiga tugevalt kinni.
-
- i. Asetage sisemine väljalasketoru välimisse väljalasketorusse. Seejärel tõmmake sisemine väljalasketoru ülespoole. Reguleerige vajalikule kõrgusele jõudmiseks.

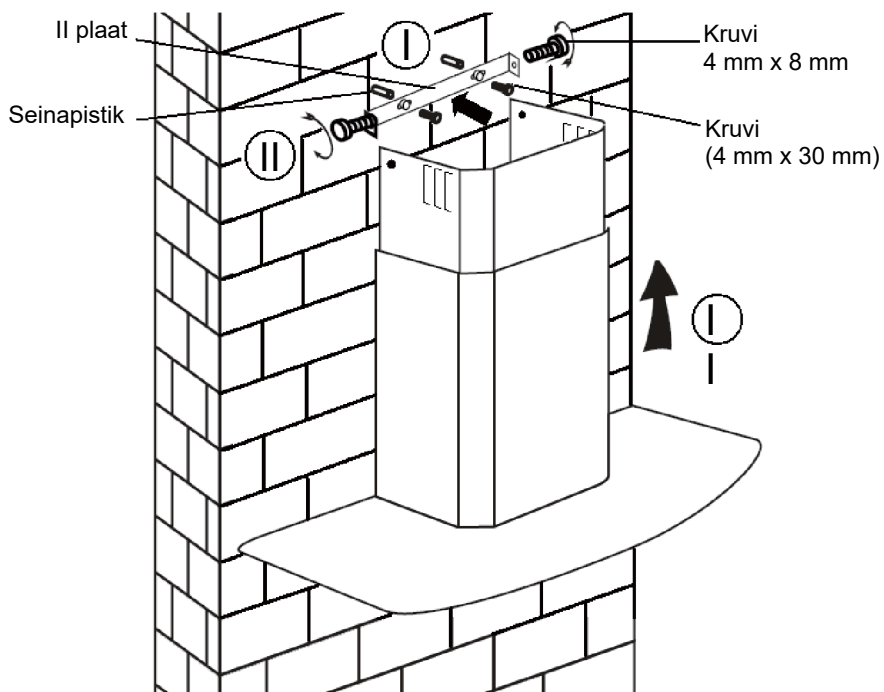


- ii. Väljalasketoru kõrguse reguleerimiseks lükake seda. Soovitud kõrguse saavutamisel, paigaldage kinnitussava kinnituskruvide külge, nagu on näidatud allolevatel pildidel.

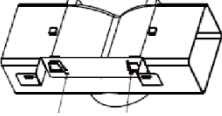
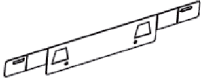





8.

- i. Puurige plaadi II mahutamiseks 2 x 8 mm augud. Kruvige ja pingutage plaat II kahe kaasasoleva kruviga seinale.
- ii. Paigaldage väljalaskeava seadmele ja kinnitage see kahe kruviga.



Standardsete paigaldustarvikute loend

| Tehnilised andmed | Illustreeriv pilt | Kogus |
|--|---|-------|
| Õhusuunaja |  | 1 |
| Kronstein |  | 1 |
| $\varnothing 8$ tüüblit $\varnothing 8 \times \varnothing 6$ valget värvi |  | 2 |
| Kruvid ST4.0x30 |  | 2 |
| Kruvid ST3.5x12 |  | 2 |

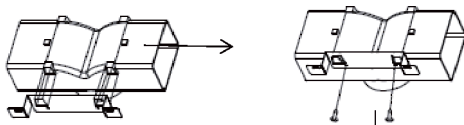
PAIGALDAMINE (ÕHUSUUNAJA)

Õhusuunaja on esitatud komplekti kuuluvana ja see pole valikuline.

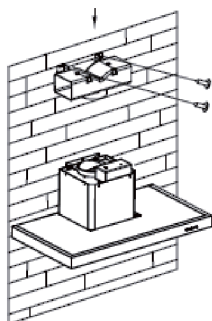
1. Enne paigaldamist kõverdage kronsteini mõlemat otsa järgmiselt:



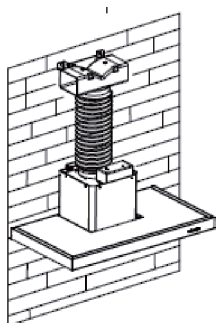
2. Kinnitage kronstein T-kujulise plastist väljalaskeava külge kaasasolevate kahe ST3,5x12 mm kruviga.



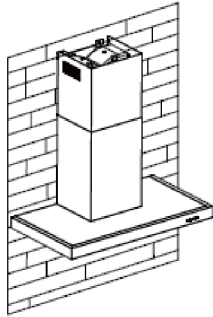
3. Puurige seinakorkide mahutamiseks kaks auku, seejärel kruvige ja pingutage kronstein seinale kaasasoleva kahe kruviga ST4x30 mm.



4. Kinnitage väljalasketoru õhupuhasti õhu väljalaskeava külge allpool näidatud viisil:



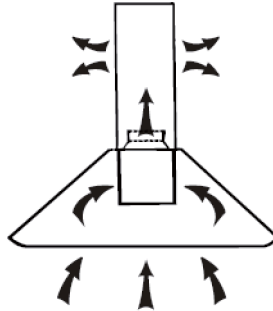
5. Paigaldage väljalasketoru seadme külge ja fikseerige see.



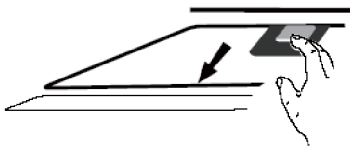
- „Pange tähele: T-kujulist plastist väljalaskeava ja v-klappe ei tohi kasutada samal ajal. Saate kasutada neid kahel viisil: 1) lisage v-klapp olemasolevale väljalaskeavale; 2) kasutage T-kujulist plastist väljalaskeava, ärge lisage v-klappi.”
- „Märkus. Toode on varustatud v-klapi tarvikuga. See tarvik ei ole toote paigaldamiseks, töötamiseks ja kasutamiseks kohustuslik.”

PAIGALDAMINE (VENTILATSIOON SISERUUMIS)

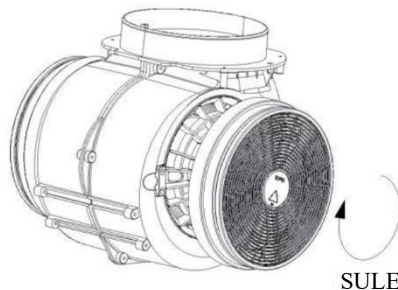
Kui teil ei ole väljalaskeava hoonest väljapoole, ei ole väljalasketoru vaja ja paigaldus sarnaneb jaotises „PAIGALDAMINE (VENTILATSIOON HOONEST VÄLJA)” näidatud paigaldusega.



Lõhnade püüdmiseks saab kasutada aktiveeritud söefiltrit. Aktiveeritud söefiltri paigaldamiseks tuleb rasvafilter esmalt eemaldada. Vajutage lukku ja tõmmake seda allapoole.



Ühendage aktiveeritud söefilter seadmega ja keerake seda päripäeva. Korrake sama teisel poolel.



MÄRKUS.

- *Veenduge, et filter oleks kindlalt lukustatud. Vastasel juhul võib see lõdveneda ja muutuda ohtlikuks.*
- *Kui aktiveeritud söefilter on kinnitatud, on imemisvõimsus madalam*

OSADE KIRJELDUS

KONFIGURATSIOON 1



KASUTAMINE

1 Aeglase kiiruse nupp
Seda kasutatakse kõigi ventilatsiooniks. Sobib keetmise ja küpsetamise korral, mis ei tekita palju auru.

2 Keskmise kiiruse nupp
Õhuvoolu kiirus sobib ideaalselt ventileerimiseks tavalise toiduvalmistamise käigus.


3 Suure kiiruse nupp
Suure suitsu- või aurutiheduse korral vajutage suure kiirusega nuppu tõhusa ventilatsiooni tagamiseks.

B Võimendus 1 (kiirus 4)
Vajutage kiiruse b nuppu 1, kiiruse B nupu taustavalgus on sisse lülitatud ja õhupuhasti töötab kiirendusrežiimis.

B⁺ Võimendus 2 (kiirus 5)
Vajutage kiiruse b nuppu 2, kiiruse B⁺ nupu taustavalgus on sisse lülitatud ja õhupuhasti töötab kiirendusrežiimis.

 **Valgusti**
Lühike vajutus valgusti sisse- ja väljalülitamiseks

Kiirtaimer Vajutage valgusti nuppu pikalt 3 sekundi jooksul, ventilaatori kiiruse nupud vilguvad ja 5 minuti pärast loendatakse numbraid väiksemaks, 5 minuti pärast lülitub mootor ja tuli automaatselt välja kolme helisignaaliga.

 **WiFi-ühendus**
Vajutage pikalt WiFi ikooni ja avage ühendusrežiim: WiFi ikooni taustavalguse vilkumine näitab, et ühendamine on pooleli, WiFi ikooni tagantvalgustuse põlemine näitab, et see on ühendatud, sama kehtib ooterežiimi kohta; vajutage pikalt WiFi ikooni uuesti ja ühendus peatatakse.

KONFIGURATSIOON 2

1

2

3

B



OOTEREŽIIM

Pärast vooluvõrku ühendamist on kogu valgustussüsteem **OOTEREŽIIMIS**.

1

Aeglase kiiruse nupp

Seda kasutatakse köögi ventilatsiooniks. Sobib keetmise ja küpsetamise korral, mis ei tekita palju auru.

2

Keskmise kiiruse nupp

Õhuvoolu kiirus sobib ideaalselt ventileerimiseks tavalise toiduvalmistamise käigus.

3

Suure kiiruse nupp

Suure suitsu- või aurutiheduse korral vajutage suure kiirusega nuppu tõhusa ventilatsiooni tagamiseks.

B

Kiirendusfunktsioon

Sellel õhupuhastil on kiirendusfunktsioon. Kiirendi aktiveerimiseks vajutage nupp B kiirusele 4, sisestage õhupuhasti kasutamise suurim kiirus ja see suurendab kiirust 5 minutit, enne kui uuesti aeglustab.



Valgusti

Lühike vajutus valgusti sisse- ja väljalülitamiseks

Kiirtaimer Vajutage valgusti nuppu pikalt 3 sekundi jooksul, ventilaatori kiiruse nupud vilguvad ja 5 minuti pärast loendatakse numbreid väiksemaks, 5 minuti pärast lülitub mootor ja tuli automaatselt välja kolme helisignaaliga.



WiFi-ühendus

Vajutage pikalt WiFi ikooni ja avage ühendusrežiim: WiFi ikooni taustavalguse vilkumine näitab, et ühendamine on pooleli, WiFi ikooni tagantvalgustuse põlemine näitab, et see on ühendatud, sama kehtib ooterežiimi kohta; vajutage pikalt WiFi ikooni uuesti ja ühendus peatatakse.

Laadige alla rakendus hOn



Esmaolt peate laadima alla rakenduse hOn ja installima selle oma kaasaskantavasse seadmesse. Seejärel registreeri oma õhupuhasti.



MÄRKUS

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
- 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal

CHANGE WI-FI SETTINGS

- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
- 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

HAIERI ÕHUPUHASTI REGISTREERIMINE



Õhupuhasti pildi ainus eesmärk on selle esitlemine. Ei pruugi olla täielikult selle välimust esindav.

1- Vajutage WiFi-nuppu, kuni ikoon hakkab vilkuma. Kui sidumine on lõpetatud, on WiFi ikoon sisse lülitatud.

HOOLDUS

Enne puhastamist lülitage seade välja ja ühendage vooluvõrgust lahti.

I. Regulaarne puhastamine

Kasutage pehmet käetemperatuuril kergelt seebise veega või majapidamises kasutatava puhastusvahendiga niisutatud lappi. Ärge mitte kunagi kasutage seadme puhastamiseks metallpatju, kemikaale, abrasiivseid materjale ega jäika harja.

II. Õlifiltri igakuine puhastamine

OLULINE. Tuleohu vältimiseks puhastage filtrit iga kuu.

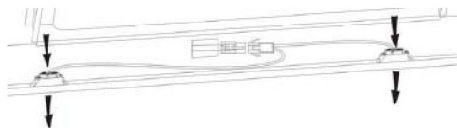
Filter kogub rasva, suitsu ja tolmu, seega filter mõjutab otseselt õhupuhasti tõhusust. Kui seda ei puhastata, koguneb rasvajääk filtrile (tõenäoline tuleoht). Puhastage seda kodumajapidamises kasutatava puhastusvahendiga.

III. Aktiveeritud söefiltri iga-aastane puhastus

Kandke AINULT sellisele seadmele, mis on paigaldatud õhuringlusseadmena (ei ole hoonest välja ventileeritav). See filter püüab kinni lõhnad ja seda tuleb vahetada vähemalt kord aastas sõltuvalt õhupuhasti kasutamise sagedusest.

IV. Lambipirni vahetamine

Eemaldage klaasilt kruvid, eemaldage õhupuhasti klaas. Leidke väljavahetamist vajav pirn, leiate selle valgustusseadmest, mis asub kupli katmata osas.



Ühendage valgusti juhtmestik lahti ning eemaldage lambipesad ja juhtmestik õhupuhasti küljest. Tähtis! Lambipirne ei ole võimalik eraldi vahetada, pirnid, pirnihoidikud ja juhtmestik peavad olema ühes komplektis. (Valgusdiodiga valgusti: MAX 1,5 W)

Paigaldage asenduspirnid, lambipesad ja juhtmestik algsete osadega samal viisil. Seejärel ühendage valgusti juhtmestik uuesti.

Paigaldage õhupuhasti klaas ja kinnitage klaasi kruvid. Veenduge, et kruvid oleksid täielikult kinni keeratud.

TÕRKEOTSING

| Rike | Põhjus | Lahendus |
|---|---|--|
| Valgusti sisse lülitatud, kuid ventilaator ei tööta | Ventilaatori laba on kinni kiilunud. | Lülitage seade välja ja laske parandada ainult kvalifitseeritud hooldustöötajatel. |
| | Mootor on kahjustatud. | |
| Valgusti ja ventilaator ei tööta | Halogeenlamp põleb. | Asendage lambipirn õige nimiväärtusega. |
| | Toitejuhe on lahti tulnud. | Ühendage seade uuesti vooluvõrku. |
| Seadme tugev vibratsioon | Ventilaatori laba on kahjustatud. | Lülitage seade välja ja laske parandada ainult kvalifitseeritud hooldustöötajatel. |
| | Ventilaatori mootor ei ole tugevalt kinnitatud. | Lülitage seade välja ja laske parandada ainult kvalifitseeritud hooldustöötajatel. |
| | Seade ei ole kronsteini külge korralikult kinnitatud. | Võtke seade maha ja kontrollige, et kronstein oleks õiges kohas. |
| Imemisjõudlus ei ole hea | Seadme ja töötasapinna vaheline kaugus on liiga suur | Reguleerige kaugus 65–75 cm peale |

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Tehnoloogia | Wi-Fi |
| Standard | 802.11 b/g/n |
| Sagedusala (MHz) | 2400 MHz kuni 2483,5 MHz |
| Maksimaalne võimsus [mW] | 100 mW |

| Võrguühendusega seadme tooteteave | |
|---|---|
| Energiatarve võrguühendusega ooterežiimis, kui kõik juhtmega võrgupordid on ühendatud ja kõik juhtmeta võrgupordid on aktiveeritud: | 2 W |
| Traadita võrgupordi aktiveerimine. | Kui õhupuhasti on rakendusega registreeritud, lülitage õhupuhasti sisse, et aktiveerida traadita võrguport. |
| Traadita võrgupordi inaktiveerimine. | Kui õhupuhasti on rakendusega registreeritud, lülitage õhupuhasti välja, et inaktiveerida traadita võrguport. Kui õhupuhastit ei ole rakenduses registreeritud, inaktiveeritakse traadita võrguport isegi siis, kui õhupuhasti on sisse lülitatud. |

KLIENDIABI TEENUS

Kui te ei suuda tuvastada rikke põhjust, lülitage seade välja ja võtke ühendust abiteenusega.

TOOTE SEERIANUMBER. Kust ma selle leian?

Oluline on teatada abiteenusele oma tootekood ja selle seerianumber (16-kohaline kood, mis algab numbriga 3); leiate selle garantiisertifikaadilt või seadmel asuvalt andmeplaadilt.

See aitab vältida tehnikute asjatuid väljasõite, säästes seeläbi (ja kõige olulisem) vastavaid väljakutsetasusid.

Seade on märgistatud Euroopa Liidus kehtiva elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmeid (elektroonikaromusid) käsitleva direktiivi 2012/19/EL kohaselt.



Elektroonikaromud sisaldavad saasteaineid, mis võivad kahjustada keskkonda, ning põhikomponente, mida saab korduskasutada. Elektroonikaromude eritöötlus võimaldab saasteaineid nõuetekohaselt eemaldada ja kõrvaldada ning kõiki materjale taaskasutada ja ringlusse võtta. Üksikisikutel on oluline roll elektroonikaromudest tingitud keskkonnakahju ära hoidmisel. Järgida tuleb alljärgnevaid põhireegleid.

Elektroonikaromusid ei tohi kõrvaldada koos muude olmejäätmetega.

Elektroonikaromud tuleb viia asjaomastesse kogumispunktidesse, mida haldavad omavalitsusüksused või registreeritud ettevõtted. Paljudes riikides on korraldatud suurte elektroonikaromude äravedu kodumajapidamistest.

Mitmetes riikides saab uue seadme ostmisel tagastada vana seadme kauplusele, mis on kohustatud selle tasuta vastu võtma, kui seade on sama tüüpi ja sellel on ostetava seadmega samad funktsioonid.

ĮRENGIMO IR NAUDOTOJO INSTRUKCIJA

TURINYS

| | |
|---------------------------------------|-----|
| ĮVADAS | 287 |
| SAUGOS PRIEMONĖS | 287 |
| ELEKTROS INSTALIACIJA | 289 |
| SPECIFIKACIJA | 290 |
| ĮRENGIMAS (VĖDINIMAS Į LAUKĄ) | 291 |
| ĮRENGIMAS (VĖDINIMAS PATALPOS VIDUJE) | 298 |
| KOMPONENTŲ APRAŠYMAS | 299 |
| NAUDOJIMAS | 299 |
| PRIEŽIŪRA | 302 |
| PROBLEMŲ ŠALINIMAS | 303 |
| DIREKTYVŲ ATITIKTIS | 303 |
| APLINKOS APSAUGA | 304 |

IVADAS

Dėkojame, kad pasirinkote šį virtuvinį gartraukį.

Šiame naudojimo vadove pateikiamos visos reikalingos instrukcijos, susijusios su prietaiso įrengimu, naudojimu ir priežiūra.

Kad įrenginys veiktų tinkamai ir saugiai, prieš įrengdami ir naudodami atidžiai perskaitykite šį naudojimo vadovą.

Virtuvinis gartraukis pagamintas iš aukštos kokybės medžiagų ir yra supaprastinto dizaino. Sumontuotas didelės galios elektros variklis ir išcentrinis ventiliatorius užtikrina didelę siurbimo galią, taip pat veikdamas prietaisas skleidžia mažai triukšmo, filtras neaplimpa riebalais, o įrengiant prietaisą lengva surinkti.

Šiuo dokumentu „Candy Hoover Group Srl“ pareiškia, kad radijo ryšio įranga atitinka Direktyvą 2014/53/ES ir atitinkamus teisės aktų reikalavimus (taikomus UKCA rinkai).

Visą atitikties deklaracijos tekstą galima rasti šiuo interneto adresu:

www.candy-group.com

SAUGOS PRIEMONĖS

- Įrenginio niekada neleiskite naudoti vaikams.
- Virtuvinis gartraukis yra skirtas naudoti tik namuose, nėra pritaikytas naudoti su kepsninėmis, skrudinimo vietose ir kitais komerciniais tikslais.
- Virtuvinis gartraukis ir jo filtras turi būti reguliariai valomi, kad būtų palaikoma gera darbinė būklė.
- Gartraukį valykite taip, kaip nurodyta naudojimo instrukcijoje, ir saugokite įrenginį nuo gaisro pavojaus.
- Neleiskite gaminti maisto tiesiai ant dujinės viryklės.
- Palaikykite gerą virtuvės patalpos konvekciją.
- Prieš prijungdami šį prietaisą patikrinkite, ar maitinimo laidas nepažeistas. Pažeistą maitinimo laidą turi pakeisti tik kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas.
- Gartraukį naudojant kartu su dujas ar kitą kurą deginančiais prietaisais, patalpa turi būti tinkamai vėdinama.
- Oro negalima išleisti į dūmtakį, naudojamą išmetamosioms dujoms iš prietaisų, deginančių dujas ar kitą kurą, surinkti.
- Turi būti laikomasi oro išmetimo taisyklių.

- Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su prietaisu.
- Po gartraukiu negaminkite uždegamo maisto. Gartraukis nėra skirtas įrengti virš kaitlentės, turinčios daugiau nei keturis kaitlentės elementus
- Gartraukį naudojant kartu su dujas ar kitą kurą deginančiais prietaisais, patalpa turi būti tinkamai vėdinama (netaikoma prietaisams, orą išmetantiems tik atgal į patalpos vidų).
- Išsami informacija apie valymo būdą ir dažnumą.
- Valymo darbus atliekant ne taip, kai nurodyta instrukcijose, kyla gaisro pavojus.
- Po gartraukiu nedeginkite liepsnos.
- DĖMESIO. Naudojant kartu su maisto gaminimo prietaisais, pasiekiamos dalys gali įkaisti.

Elektros smūgio pavojus

- ~ Šį įrenginį junkite tik į tinkamai įžemintą lizdą. Jei kyla abejonių, pasitarkite su tinkamos kvalifikacijos inžinieriumi.
- ~ Nesilaikius šių instrukcijų, gali ištikti mirtis, kilti gaisras arba galima nukentėti nuo elektros smūgio.



Šiame gaminyje naudojama lempa nėra tinkama patalpai apšviesti.

Šios lempos paskirtis – teikti apšvietimą naudojant gaminį.

Elektros instaliacija

Visus instaliacijos darbus turi atlikti kompetentingas asmuo arba kvalifikuotas elektrikas. Prieš prijungdami maitinimo šaltinį įsitikinkite, kad tinklo įtampa atitinka įtampą, nurodytą techninių duomenų lentelėje.

Tiesioginis prijungimas

Prietaisas prie elektros tinklo turi būti jungiamas tiesiogiai, naudojant universalų saugiklį su mažiausiai 3 mm tarpu tarp kontaktų.

Montuotojas turi pasirūpinti tinkama elektros jungtimi ir kad ji atitiktų laidų išvedžiojimo schemą.

Kabelio negalima sulenkti arba suspausti.

Reguliariai tikrinkite, ar nepažeistas maitinimo kištukas ir laidas.


Jei maitinimo laidas pažeistas, jį reikia pakeisti specialiu laidu arba mazgu, įsigyjamu iš gamintojo arba jo techninės priežiūros atstovo.

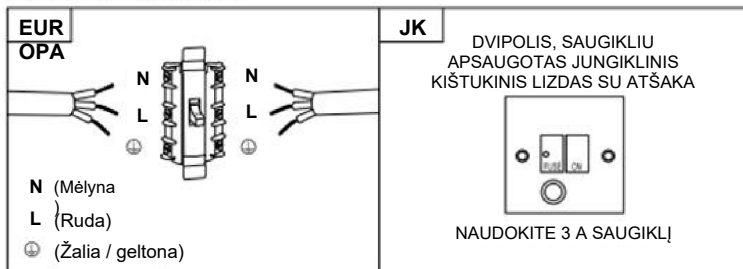
ĮSPĖJIMAS. Tai I klasės prietaisas, todėl jį REIKIA įžeminti

Šis prietaisas tiekiamas su 3 gyslų maitinimo kabeliu, kuriam būdingos toliau nurodytos spalvos.

Ruda = L arba įtampingasis

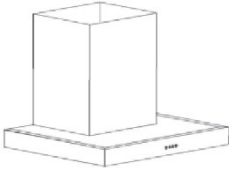

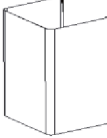


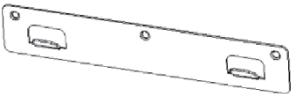





Mėlyna = N arba neutralus

Žalia ir geltona = E arba įžeminimas 



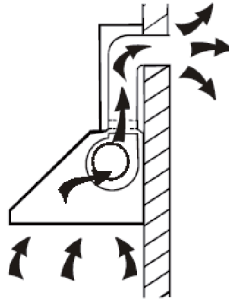
Saugiklio vardinė srovė turi būti 3 A.

Standartinių įrengimo priedų sąrašas

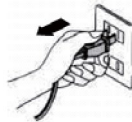
| Spec. | Iliustracinis paveikslėlis | Kiekis |
|--------------------------------------|---|--------|
| Korpusas |  | 1 |
| Viršutinis kaminas |  | 1 |
| Apatinis kaminas |  | 1 |
| Apatinio kamino laikiklis |  | 1 |
| Viršutinio kamino laikiklis |  | 1 |
| Pakabinimo lenta |  | 1 |
| φ8 kaiščiai φ8*φ6, baltos spalvos |  | 9 |
| ST4,0 x 30 varžtai |  | 9 |
| φ7,2 varžtai ST4,0 x 8 |  | 2 |
| Ortakis |  | 1 |
| Anglies filtras |  | 2 |

IRENGIMAS (tvirtinimas prie sienos)

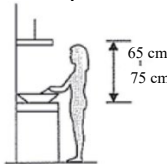
Jei jūsų ortakis išvestas į lauką, virtuvinį gartraukį galima prijungti, kaip parodyta toliau pateiktame paveikslėlyje, naudojant ištraukimo kanalą (emaliu padengtą, aliumininį, lankstų nedegantį vamzdį, kurio vidinis skersmuo – 150 mm)



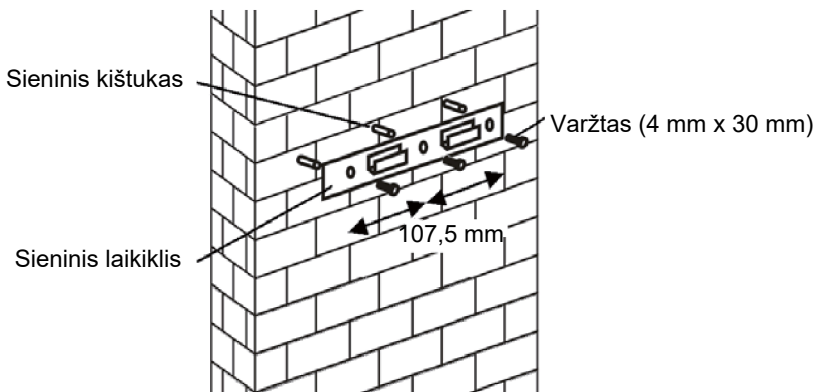
1. Prieš įrengdami įrenginį išjunkite ir atjunkite nuo elektros lizdo.



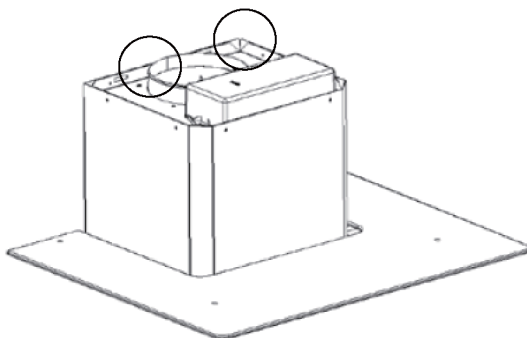
2. Siekiant geriausio efekto, virtuvinį gartraukį reikia įrengti 65~75 cm atstumu virš maisto ruošimo plokštumos.



3. Išgręžkite 3 x 8 mm skylės, kad tilptų laikiklis. Pateiktais varžtais laikiklį prisukite ir pritvirtinkite prie sienos.



4. Palikite virtuvinį gartraukį ir pakabinkite ant sieninio laikiklio kabliuko.

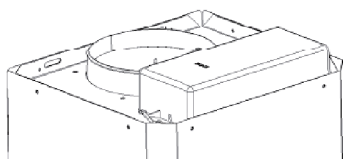


5. Virtuvinio gartraukio ortakyje sumontuokite vienkryptį vožtuvą. Tada prie vienkrypčio vožtuvo pritvirtinkite išmetamąjį vamzdį, kaip parodyta toliau.

Išmetamasis
vamzdis

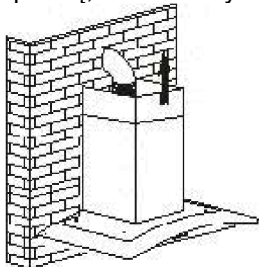


Virtuvinis
gartraukis

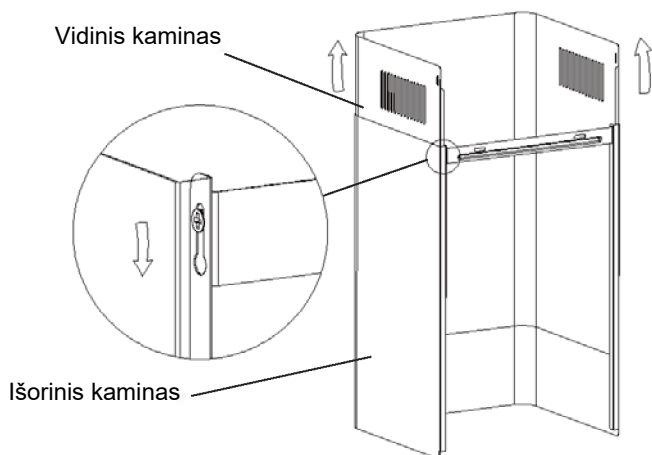


6.

- i. Ant virtuvinio gartraukio tinkama padėtimi uždėkite stiklą.
 - ii. Pritvirtinkite 4 varžtais ir poveržle. Kad stiklas neįtrūktų, varžtų nepriveržkite.
-
- i. Įstatykite vidinį kaminą į išorinį kaminą. Tada vidinį kaminą traukite į viršų. Koreguokite padėtį, kad nustatytumėte reikiamą aukštį.

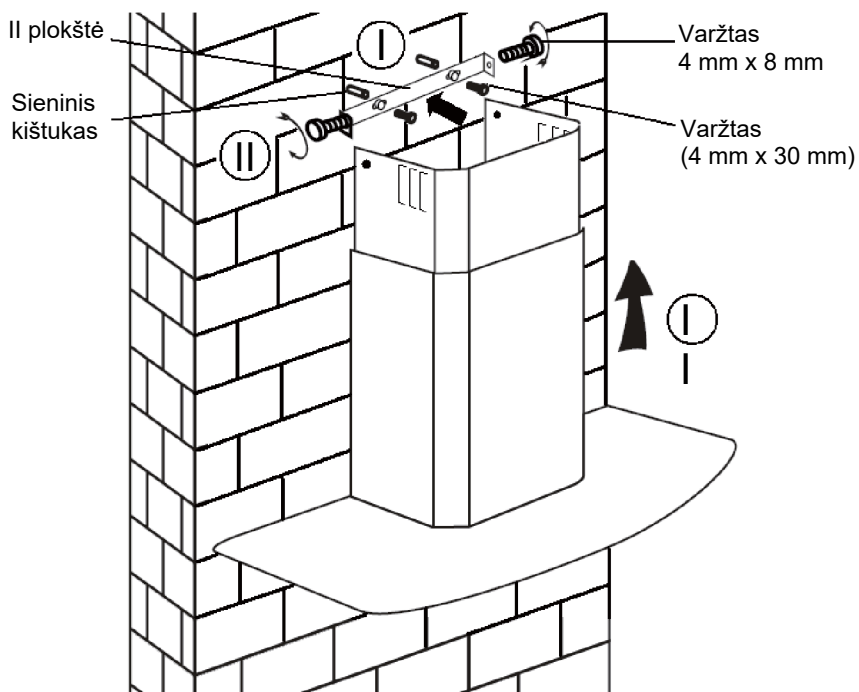


- ii. Stumdami kaminą pakoreguokite jo aukštį. Pasiekę reikiamą aukštį, tvirtinimo skylę užfiksuokite už tvirtinimo varžtų, kaip parodyta toliau esančiuose paveikslėliuose.

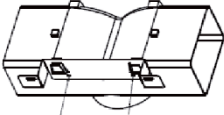
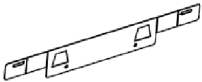





8.

- i. Išgręžkite 2 x 8 mm skylės, kad tilptų II plokštė.
Pateiktais 2 varžtais II plokštę prisukite ir pritvirtinkite prie sienos.
- ii. Uždėkite kaminą ant įrenginio ir pritvirtinkite 2 varžtais.



Standartinių įrengimo priedų sąrašas

| Spec. | Iliustracinis paveikslėlis | Kiekis |
|-------------------------------------|---|--------|
| Oro srauto nukreipiklis |  | 1 |
| Laikiklis |  | 1 |
| φ8 kaiščiai φ8 x φ6, baltos spalvos |  | 2 |
| Varžtai ST4,0 x 30 |  | 2 |
| Varžtai ST3,5 x 12 |  | 2 |

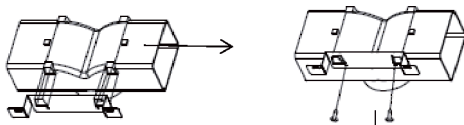
IRENGIMAS (ORO NUKREIPIKLIS)

Nurodytas oro srauto nukreipiklis pridėtas kartu su prietaisu ir nėra pasirenkamas.

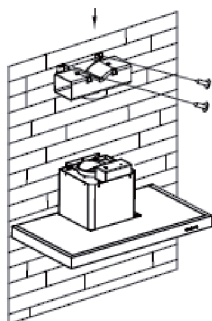
1. Prieš montuodami, sulenkite abu laikiklio galus, kaip parodyta toliau:



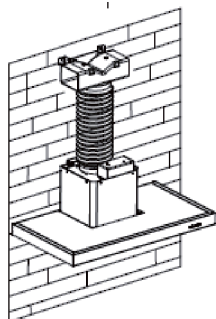
2. Pritvirtinkite laikiklį prie T formos plastikinio išvado dviem pateiktais ST3,5 x 12 mm varžtais.



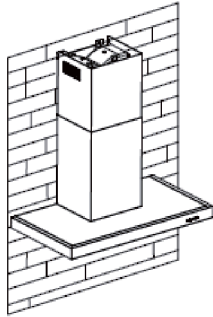
3. Išgręžkite dvi skylės, kad tilptų sieniniai kištukai, tada dviem pateiktais ST4 x 30 mm varžtais prie sienos prisukite ir priveržkite laikiklį.



4. Prie virtuvinio gartraukio ortakio pritvirtinkite išmetamąjį vamzdį, kaip parodyta toliau:



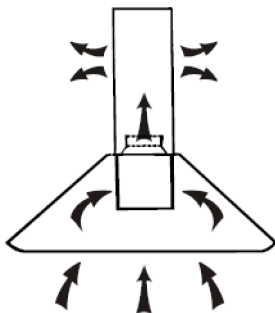
5. Įstatykite kaminą į įrenginį ir pritvirtinkite.



- „Atkreipkite dėmesį: vienu metu naudoti T formos plastikinio išvado ir V formos sklendžių negalima. Jūs galite naudoti dviem toliau nurodytais būdais. 1) Įstatę V formos sklendę į esamą išvadą. 2) Naudodami tik T formos plastikinį išvadą be V formos sklendės.“
- „Pastaba. Gaminys pateikiamas su V formos sklendės priedu. Šis priedas įrengiant, eksploatuojant ir naudojant gaminį nėra privalomas.“

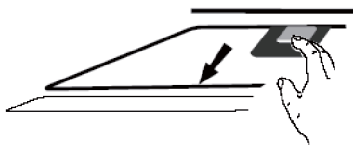
ĮRENGIMAS (VĖDINIMAS PATALPOS VIDUJE)

Jei ortakis į lauką neišvestas, išmetamojo vamzdžio naudoti nereikia, o įrengimo darbai panašūs į parodytus skyriuje ĮRENGIMAS (VĖDINIMAS Į LAUKĄ).



Kvapams sulaikyti galima naudoti anglies filtrą.

Norint įrengti aktyviosios anglies filtrą, pirmiausia reikia atjungti riebalų filtrą. Paspauskite užraktą ir patraukite žemyn.



Prijunkite aktyviosios anglies filtrą prie įrenginio ir pasukite pagal laikrodžio rodyklę. Tą patį atlikite kitoje pusėje.



UŽDARYMAS

PASTABA.

- Įsitikinkite, kad filtras tvirtai užfiksuotas. Priešingu atveju jis atsilaisvins ir sukels pavojų.
- Prijungus aktyviosios anglies filtrą, traukimo galia sumažės

KOMPONENTŲ APRAŠYMAS

1 KONFIGŪRACIJA

1

2

3

B

B⁺



NAUDOJIMAS

1 Mažo greičio mygtukas
Jis naudojamas virtuvei vėdinti. Mygtuką tinka naudoti virinant ant lėtos ugnies ir kai gaminant maistą garų nėra daug.

2 Vidutinio greičio mygtukas
Oro srauto greitis puikiai tinka vėdinimo reikmėms, įprastai gaminant maistą.


3 Didelio greičio mygtukas
Susidarius dideliam dūmų ar garų tankiui, paspauskite didelio greičio mygtuką, kad užtikrintumėte itin veiksmingą vėdinimą.

B 1 pastiprinimas (4 greitis)
Paspauskite B greičio 1 mygtuką – įsijungs B greičio mygtuko apšvietimas, o virtuvinis gartraukis veiks pastiprinimo režimu.

B⁺ 2 pastiprinimas (5 greitis)
Paspauskite B greičio 2 mygtuką – įsijungs B⁺ greičio mygtuko apšvietimas, o virtuvinis gartraukis veiks pastiprinimo režimu.

 **Apšvietimas**
Trumpai paspauskite, kad įjungtumėte ir išjungtumėte apšvietimą

Spartusis laikmatis. Ilgai paspauskite ir palaikykite nuspaudę apšvietimo mygtuką 3 sekundes – ventilatoriaus greičio mygtukai pradės mirksėti ir įsijungs 5 minučių atgalinio skaičiavimo laikmatis; po 5 minučių variklis ir apšvietimas bus išjungti automatiškai ir tris kartus skambės zirzeklis.

 **„Wi-Fi“ ryšys**
Ilgai spauskite „Wi-Fi“ piktogramą, kad įjungtumėte jungimosi režimą: nuolat mirksės „Wi-Fi“ piktogramos foninis apšvietimas, nurodantis, kad jungiamasi prie ryšio, švies „Wi-Fi“ piktogramos apšvietimas, nurodantis, kad prisijungta prie belaidžio ryšio tinklo – ta pati indikacija nurodys įjungtą budėjimo režimą; dar kartą ilgai paspauskite „Wi-Fi“ piktogramą ir belaidis ryšys bus išjungtas.

2 KONFIGŪRACIJA

1

2

3

B



BUDĖJIMO REŽIMAS.

Prijungus prie elektros lizdo, visas apšvietimas ir sistema veiks **BUDĖJIMO REŽIMU**.

1

Mažo greičio mygtukas

Jis naudojamas virtuvei vėdinti. Mygtuką tinka naudoti virinant ant lėtos ugnies ir kai gaminant maistą garų nėra daug.

2

Vidutinio greičio mygtukas

Oro srauto greitis puikiai tinka vėdinimo reikmėms, įprastai gaminant maistą.

3

Didelio greičio mygtukas

Susidarius dideliam dūmų ar garų tankiui, paspauskite didelio greičio mygtuką, kad užtikrintumėte itin veiksmingą vėdinimą.

B

Stiprintuvo funkcija

Šiame gartraukyje yra stiprintuvo funkcija. Norėdami aktyvinti stiprintuvą, paspauskite 4 greičio B mygtuką, kad nustatytumėte didžiausią greitį, kai gartraukis naudojamas – greitis bus padidintas 5 minutėms, tada vėl sumažės.



Apšvietimas

Trumpai paspauskite, kad įjungtumėte ir išjungtumėte apšvietimą

Spartusis laikmatis. Ilgai paspauskite ir palaikykite nuspaudę apšvietimo mygtuką 3 sekundes – ventilatoriaus greičio mygtukai pradės mirksėti ir įsijungs 5 minučių atgalinio skaičiavimo laikmatis; po 5 minučių variklis ir apšvietimas bus išjungti automatiškai ir tris kartus skambės zirzeklis.



„Wi-Fi“ ryšys

Ilgai spauskite „Wi-Fi“ piktogramą, kad įjungtumėte jungimosi režimą: nuolat mirksės „Wi-Fi“ piktogramos foninis apšvietimas, nurodantis, kad jungiamasi prie ryšio, švies „Wi-Fi“ piktogramos apšvietimas, nurodantis, kad prisijungta prie belaidžio ryšio tinklo – ta pati indikacija nurodys įjungtą budėjimo režimą; dar kartą ilgai paspauskite „Wi-Fi“ piktogramą ir belaidis ryšys bus išjungtas.

Atsisiųskite „hOn“ programėlę



Pirmiausia atsisiųskite PROGRAMĖLĘ „hOn“ ir įdiegti ją į savo nešiojamąjį įrenginį. Tada gartraukį užregistruokite.



PASTABA

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
- 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal
[CHANGE WI-FI SETTINGS](#)
- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
- 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

GARTRAUKIO „HAIER“ REGISTRACIJA



Gartraukio vaizdas pateiktas tik iliustraciniais tikslais. Tikrasis gartraukis nebūtinai turi būti toks pat.

1- spauskite „WiFi“ mygtuką, kol piktograma pradės mirksėti. Kai susiejimo procedūra bus baigta, „WiFi“ piktograma švies pastoviai.

PRIEŽIŪRA

Prieš valydami įrenginį išjunkite ir ištraukite kištuką iš lizdo.

I. Reguliariai atliekami valymo darbai

Valykite minkšta šluoste, sudrėkinta drungnu, šiek tiek muiluotu vandeniu, arba buitine valymo priemone. Įrenginiui valyti niekada nenaudokite metalinių šveistukų, cheminių, abrazyvinių medžiagų ar kietų šepečių.

II. Kasmėnesiniai riebalų filtro valymo darbai

BŪTINA. Filtrą valykite kas mėnesį, kad išvengtumėte gaisro pavojaus.

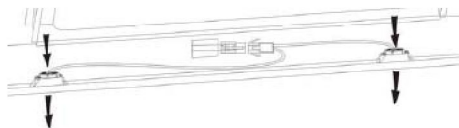
Filtras surenka riebalus, dūmus ir dulkes, todėl tiesiogiai veikia virtuvinio gartraukio veikimo efektyvumą. Neišvalius riebalų likučiai (galimai degūs) užkimš filtrą. Filtrą valykite buitine valymo priemone.

III. Kasmėtiniai aktyviosios anglies filtro valymo darbai

Taikoma TIK tokiam įrenginiui, kuris įrengtas kaip recirkuliacijos įrenginys (vėdinimas nėra išvestas į lauką). Šis filtras sulaiko kvapus, todėl jį reikia keisti bent kartą per metus, priklausomai nuo to, kaip dažnai naudojotės virtuviniu gartraukiu.

IV. Lemputės keitimas

Išsukite stiklo varžtus, kad nuimkite gartraukio stiklą. Raskite reikiamą pakeisti lempuotę – ji įsukta apšvietimo įrengime, esančiame atviroje vidinėje stogelio dalyje.



Atjunkite lempuotę nuo maitinimo vietos ir nuimkite lempuotės laikiklius bei atjunkite laidus nuo gartraukio. Svarbu. Atskirai pakeisti lempučių neįmanoma, reikės įsigyti visą dalį su lempuotėmis, lempučių laikikliais ir laidais. (Šviesos diodo lempuotė: MAKS. 1,5 W)

Įstatykite pakaitines lemputes, lempučių laikiklius ir laidus taip pat, kaip buvo įstatytos originalios dalys. Tada vėl prijunkite lempuotę prie maitinimo vietos.

Vėl uždėkite gartraukio stiklą ir priveržkite stiklo varžtus. Įsitikinkite, kad varžtai visiškai priveržti.

PROBLEMŲ ŠALINIMAS

| Gedimas | Priežastis | Sprendimas |
|---|--|---|
| Apšvietimas veikia, ventiliatorius – ne | Užstrigo ventiliatoriaus mentė. | Išjunkite įrenginį ir pasirūpinkite, kad jį suremontuotų būtinai kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas. |
| | Pažeistas variklis. | |
| Neveikia ir lemputė, ir ventiliatorius | Perdegė halogeninė lemputė. | Pakeiskite lemputę tinkamos klasės lempute. |
| | Atsilaisvinęs maitinimo laidas. | Vėl prijunkite prie maitinimo šaltinio. |
| Įrenginys stipriai vibruoja | Pažeista ventiliatoriaus mentė. | Išjunkite įrenginį ir pasirūpinkite, kad jį suremontuotų būtinai kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas. |
| | Silpnai pritvirtintas ventiliatoriaus variklis. | Išjunkite įrenginį ir pasirūpinkite, kad jį suremontuotų būtinai kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas. |
| | Įrenginys netinkamai pakabintas ant laikiklio. | Nuimkite įrenginį ir patikrinkite, ar laikiklis yra tinkamoje vietoje. |
| Prastas traukimo našumas | Per didelis atstumas tarp įrenginio ir maisto ruošimo plokštumos | Iš naujo sureguliuokite atstumą iki 65–75 cm |

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Technologija | „Wi-Fi“ |
| Standartas | 802.11 b/g/n |
| Dažnių juosta (-os) [MHz] | 2400–2483,5 MHz |
| Didžiausia galia [mW] | 100 mW |

| Prie tinklo prijungtos įrangos informacija apie gaminį | |
|--|--|
| Gaminio elektros energijos sąnaudos prijungus prie tinklo budėjimo režimu, jei prijungta prie visų tinklo prievadų ir aktyvinti visi belaidžio tinklo prievadai: | 2 W |
| Kaip aktyvinti belaidžio tinklo prievadą | Jei gartraukis užregistruotas naudojant PROGRAMĖLĘ, įjunkite gartraukį, kad aktyvintumėte belaidžio tinklo prievadą. |
| Kaip išjungti belaidžio tinklo prievadą | Jei gartraukis užregistruotas naudojant PROGRAMĖLĘ, išjunkite gartraukį, kad išjungtumėte belaidžio tinklo prievadą. Jei gartraukis užregistruotas ne PROGRAMĖLĖJE, belaidžio tinklo prievadas liks išjungtas net ir įjungus gartraukį. |

KLIENTŲ APTARNAVIMO TARNYBA

Jei negalite nustatyti neįprasto veikimo priežasties, prietaisą išjunkite ir pagalbos tarnybą.

GAMINIO SERIJOS NUMERIS. Kur galima jį rasti?

Pagalbos tarnybai svarbu nurodyti gaminio kodą ir serijos numerį (16 simbolių kodą, prasidedantį skaičiumi 3); jį galima rasti garantijos liudijime arba duomenų lentelėje ant prietaiso.

Tai padės išvengti nereikalingų kelionių pas technikus, o svarbiausia – sutaupyti pinigų už iškvietimus.

Šis prietaisas paženklintas pagal Europos direktyvą 2012/19/ES dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų (EEĮA).



EEĮ atliekas sudaro taršios medžiagos (kurios gali būti žalingos aplinkai) ir pagrindinės sudedamosios dalys (kurias galima naudoti pakartotinai). EEĮA svarbu tinkamai tvarkyti, pašalinant ir tinkamai utilizuojant visus teršalus, o visas medžiagas vėl naudojant ir perdirbant.

Žmonių vaidmuo labai svarbus užtikrinant, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekos netaptų aplinkosaugos problema. Būtina laikytis kelių pagrindinių taisyklių:

EEĮA negalima neišmesti su buitinėmis atliekomis;

EEĮA reikia perduoti atitinkamiems savivaldybės arba registruotų įmonių tvarkomiems surinkimo punkтам. Daugelyje šalių didelės EEĮA atliekos gali būti paimamos iš namų.

Daugelyje šalių perkant naują prietaisą senąjį galima grąžinti pardavėjui, kuris turi nemokamai priimti tiek lygiavertės rūšies ir tų pačių funkcijų įrenginių, kiek yra perkama.

UZSTĀDĪŠANA UN LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

SATURS

| | |
|--|-----|
| IEVADS | 306 |
| DROŠĪBAS PASĀKUMI | 306 |
| ELEKTROINSTALĀCIJA | 308 |
| SPECIFIKĀCIJA | 309 |
| UZSTĀDĪŠANA (VENTILĀCIJA ĀRPUSĒ) | 310 |
| UZSTĀDĪŠANA (VENTILĀCIJAS ATVERE IEKŠPUSĒ) | 316 |
| KOMPONENTU APRAKSTS | 318 |
| LIETOŠANA | 318 |
| APKOPE | 321 |
| TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA | 322 |
| ATBILSTĪBA DIREKTĪVĀM | 323 |
| VIDES AIZSARDZĪBA | 323 |

IEVADS

Paldies, ka izvēlējāties šo tvaika nosūcēju.

Šī lietošanas instrukcija ir paredzēta, lai sniegtu jums visus nepieciešamos norādījumus, kas saistīti ar ierīces uzstādīšanu, lietošanu un apkopi.

Lai pareizi un droši darbinātu ierīci, pirms uzstādīšanas un lietošanas uzmanīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju.

Tvaika nosūcējs izmanto augstas kvalitātes materiālus un ir izgatavots ar racionalizētu dizainu. Būdam aprīkots ar lielas jaudas elektromotoru un centrālās ventilatoru, tas nodrošina arī spēcīgu sūkšanas jaudu, zemu trokšņa līmeni, nelīpošu tauku filtru un vieglu montāžu.

Ar šo Candy Hoover Group Srl apliecina, ka radioiekārta atbilst Direktīvai 2014/53/ES un attiecīgajām likumdošanas prasībām (Apvienotās Karalistes tirgum).

Pilns atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta adresē:

www.candy-group.com

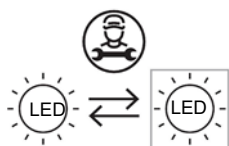
DROŠĪBAS PASĀKUMI

- Nekad neļaujiet bērniem darbināt ierīci.
- Tvaika nosūcējs ir paredzēts lietošanai tikai mājās, nav piemērots grilēta ēdiena, cepešu tirdzniecībai un citiem komerciāliem mērķiem.
- Plīts tvaika nosūcējam un tā filtram jābūt regulāri tīriem, lai uzturētu labā darba stāvoklī.
- Notīriet tvaika nosūcēju saskaņā ar lietošanas instrukciju un sargājiet ierīci no aizdegšanās riska.
- Aizliedziet tiešu cepšanu no gāzes plīts.
- Lūdzu, uzturiet virtuves telpā labu konvekciju.
- Pirms ierīces pievienošanas pārbaudiet, vai strāvas padeves vads nav bojāts. Bojātu barošanas vadu drīkst nomainīt tikai kvalificēts apkopes personāls.
- Telpai jābūt pietiekami vēdinātai, ja tvaika nosūcējs tiek izmantots vienlaikus ar ierīcēm, kurās dedzina gāzi vai citu kurināmo;
- Gaisu nedrīkst izvadīt dūmvadā, ko izmanto dūmu izvadīšanai no ierīcēm, kurās dedzina gāzi vai citu kurināmo;
- Jāievēro noteikumi par gaisa novadīšanu.

- Bērni ir jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka viņi nespēlējas ar ierīci.
- Nenovietojiet atklātu liesmu zem tvaika nosūcēja.
Tvaika nosūcēju nav paredzēts uzstādīt virs plīts virsmas, kurā ir vairāk nekā četri plīts virsmas elementi
- Tā ir atbilstoša telpas ventilācija, ja tvaika nosūcējs tiek izmantots vienlaikus ar ierīcēm, kurās izmanto gāzi vai citu kurināmo(neattiecas uz ierīcēm, kas tikai izvada gaisu atpakaļ telpā);
- sīkāka informācija par tīrīšanas metodi un biežumu.
- pastāv ugunsbīstamība, ja tīrīšana netiek veikta saskaņā ar norādījumiem;
- zem tvaika nosūcēja nedrīkst būt atklāta liesma;
- **UZMANĪBU!** Pieejamās daļas var sakarst, ja tās lieto kopā ar ēdiena gatavošanas ierīcēm.

Elektriskā trieciena risks

- ~ Iespraudiet šo ierīci tikai pareizi iezemētā kontaktligzdā.
- ~ Šaubu gadījumā konsultējieties ar atbilstoši kvalificētu inženieri.
- ~ Šo norādījumu neievērošana var izraisīt nāvi, ugunsgrēku vai elektriskās strāvas triecienu.



Šajā produktā izmantotā lampa nav piemērota telpas apgaismojumam.

Šīs lampas mērķis ir nodrošināt produkta lietošanas apgaismojumu.

Elektroinstalācija

Uzstādīšana jāveic kompetentai personai vai kvalificētam elektriķim. Pirms strāvas padeves pievienošanas pārliecinieties, ka tīkla spriegums atbilst spriegumam, kas norādīts uz datu plāksnītes.

Tiešais savienojums

Ierīce ir jāpievieno tieši elektrotīklam, izmantojot daudzpolu slēdzi ar vismaz 3 mm atveri starp kontaktiem.

Uzstādītājam ir jāpārlicinās, ka ir izveidots pareizs elektriskais savienojums un ka tas atbilst elektroinstalācijas shēmai.

Kabelis nedrīkst būt saliekts vai saspīests.

Regulāri pārbaudiet, vai strāvas kontaktdakša un strāvas vads nav bojāti. Ja barošanas vads ir bojāts, tas ir jānomaina ar speciālu vadu vai komplektu, kas pieejams no ražotāja vai tā servisa pārstāvja.

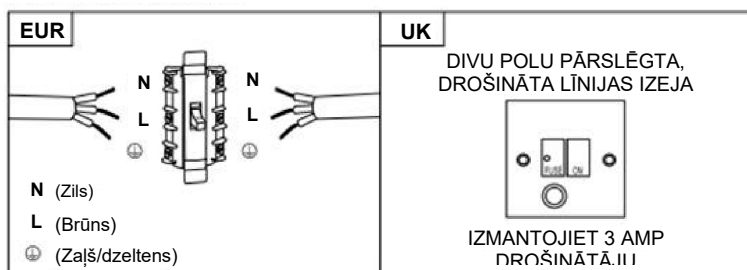
BRĪDINĀJUMS. Šī ir I klases ierīce, un tai JĀBŪT iezemētai

Šī ierīce ir aprīkota ar 3 dzīslu elektrotīkla kabeli, kas iekrāsots šādi:

Brūns = L vai Live

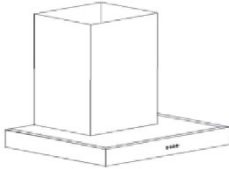

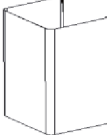


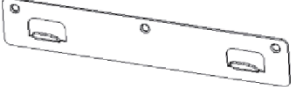

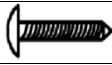



Zils = N vai Neutral

Zaļš un dzeltens = E vai Earth (⊕)



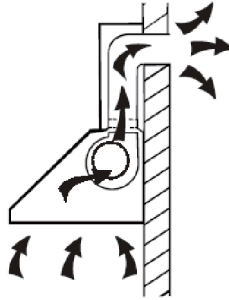
Drošinātāja nominālajai strāvai jābūt 3 ampēri.

Standarta uzstādīšanas piederumu saraksts

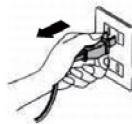
| Spec. | Ilustrācijas attēls | Daudzums |
|--------------------------------|---|----------|
| Korpuss |  | 1 |
| Augšējais skurstenis |  | 1 |
| Apakšējais skurstenis |  | 1 |
| Apakšējā skursteņa kronšteins |  | 1 |
| Augšējā skursteņa kronšteins |  | 1 |
| Piekaramais dēlis |  | 1 |
| φ8 dībeļi φ8*φ6 baltā krāsā |  | 9 |
| Skrūves ST4.0x30 |  | 9 |
| φ7,2 skrūves ST4.0x8 |  | 2 |
| Gaisa izplūde |  | 1 |
| Oglekļa filtrs |  | 2 |

UZSTĀDĪŠANA (piestiprināšana pie sienas)

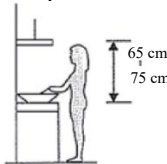
Ja jums ir izeja uz ārpusi, plīts tvaika nosūcēju var pievienot, kā parādīts attēlā, izmantojot ekstrakcijas kanālu (emaljas, alumīnija, elastīga nedegoša caurule ar iekšējo diametru 150 mm)



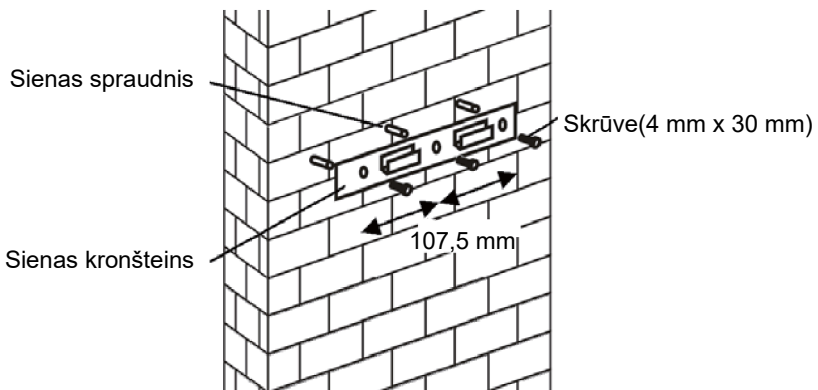
1. Pirms uzstādīšanas izslēdziet ierīci un atvienojiet to no kontaktligzdas.



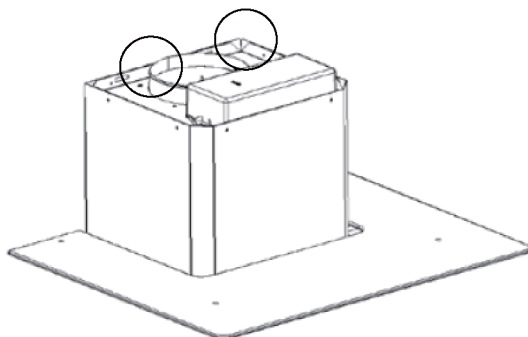
2. Lai panāktu vislabāko efektu, tvaika nosūcējs jānovieto 65~75 cm attālumā virs gatavošanas plaknes.



3. Izurbiet 3 x 8 mm caurumus, lai ievietotu kronšteinu. Pieskrūvējiet kronšteinu pie sienas ar komplektā iekļautajām skrūvēm.



4. Atstājiet plīts tvaiku nosūcēju uz augšu un pakariet uz sienas kronšteina āķa.

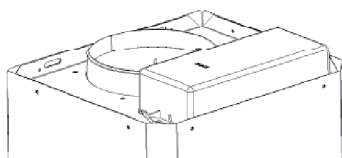


5. Piestipriniet vienvirziena vārstu pie tvaika nosūcēja gaisa izvada. Pēc tam pievienojiet izplūdes cauruli vienvirziena vārstam, kā parādīts zemāk.

Izplūdes
caurule

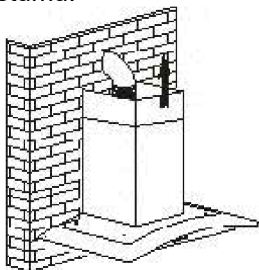


Tvaika
nosūcējs

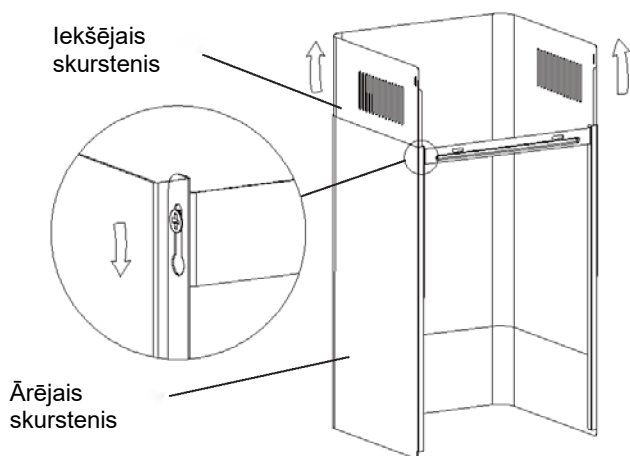


6.

- i. Novietojiet stiklu atbilstošā pozīcijā uz plīts tvaika nosūcēja augšdaļas.
- ii. Nostipriniet ar 4 skrūvēm un paplāksni. Lai izvairītos no stikla plaisāšanas, nepievelciet skrūves pārāk stingri.
- i. Ievietojiet iekšējo skursteni ārējā skurstenī. Pēc tam izvelciet iekšējo skursteni uz augšu. Noregulējiet, lai sasniegtu nepieciešamo augstumu.

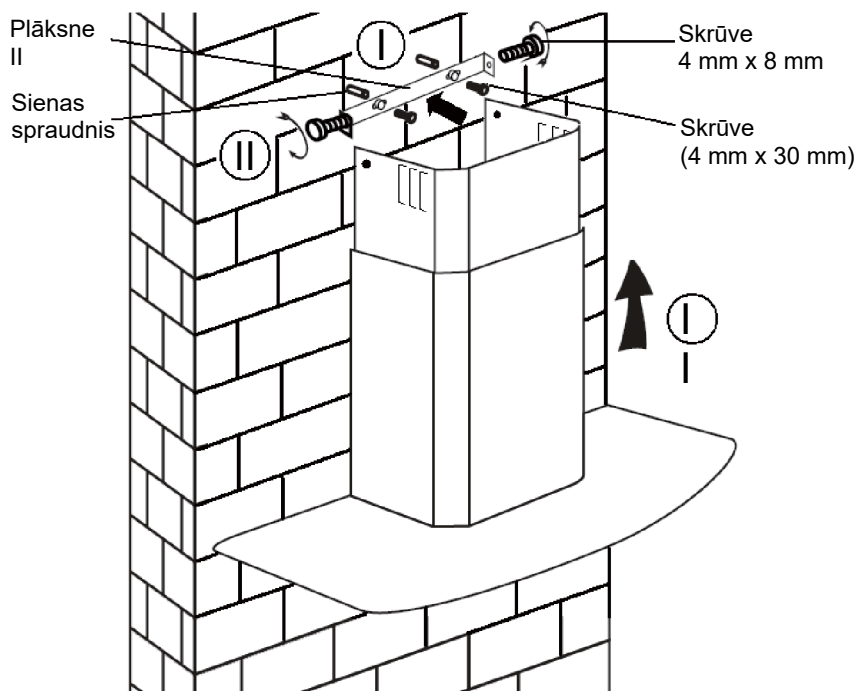


- ii. Skursteņa bīdīšana, lai noregulētu skursteņa augstumu. Kad nepieciešamais augstums ir sasniegts, piestipriniet stiprinājuma atveri pie stiprinājuma skrūvēm, kā parādīts zemāk esošajos attēlos.

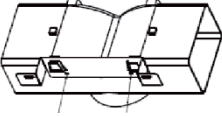
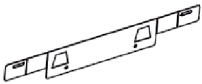





8.

- i. Izurbiet 2 x 8 mm atveres, lai ievietotu plāksni II. Pieskrūvējiet plāksni II pie sienas ar 2 skrūvēm.
- ii. Uzstādiet skursteni uz ierīces un nostipriniet to ar 2 skrūvēm.



Standarta uzstādīšanas piederumu saraksts

| Spec. | Ilustrācijas attēls | Daudzums |
|--|---|----------|
| Gaisa deflektors |  | 1 |
| Kronšteins |  | 1 |
| $\varnothing 8$ dībeļi $\varnothing 8 \times \varnothing 6$ baltā krāsā |  | 2 |
| Skrūves ST4.0x30 |  | 2 |
| Skrūves ST3.5x12 |  | 2 |

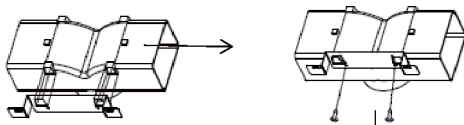
UZSTĀDĪŠANA(GAISA DEFLEKTORS):

Gaisa deflektors ir norādīts kā iekļauts, nevis kā izvēles aprīkojums.

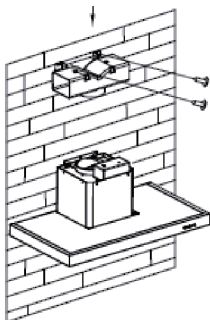
1. Pirms uzstādīšanas izlieciet abus kronšteina galus, kā parādīts tālāk:



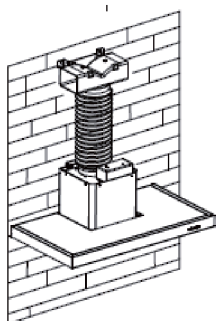
2. Piestipriniet kronšteinu pie T veida plastmasas kontaktligzdas ar komplektā iekļautajām 2 skrūvēm ST3.5x12mm.



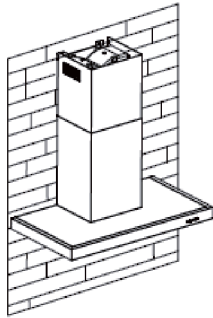
3. Izurbiet 2 caurumus, lai ievietotu sienas spraudņus, pēc tam pieskrūvējiet un pievelciet kronšteinu pie sienas ar 2 skrūvēm ST4x30mm komplektā.



4. Pievienojiet izplūdes cauruli plīts tvaika nosūcēja gaisa izvadam, kā parādīts tālāk:



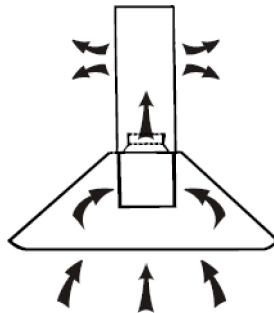
5. Uzstādiet skursteni uz iekārtas un nostipriniet to.



- "Lūdzu, ņemiet vērā: T veida plastmasas izvadus un v veida atlokus nevar izmantot vienlaikus. Tos var izmantot divos veidos: 1) pievienojiet v veida atloku esošajai kontaktligzdai; 2) izmantojiet T veida plastmasas atloku, nepievienojiet v veida atloku."
- "Piezīme: Izstrādājums ir aprīkots ar v veida atloka piederumu. Šis piederums nav obligāts ierīces uzstādīšanai, ekspluatācijai un lietošanai."

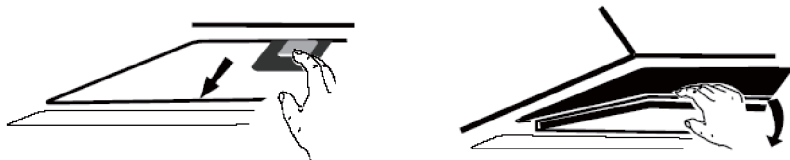
UZSTĀDĪŠANA (VENTILĀCIJAS ATVERE IEKŠPUSĒ)

Ja jums nav izejas uz ārpusi, izplūdes caurule nav nepieciešama un uzstādīšana ir līdzīga tai, kas parādīta sadaļā "UZSTĀDĪŠANA (VENTILĀCIJA ĀRPUSĒ)".

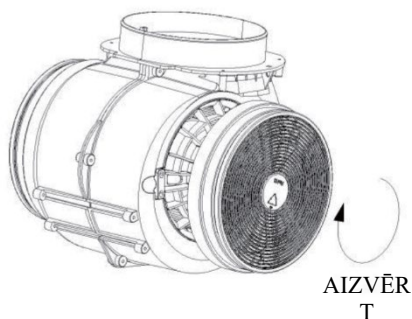


Lai aizturētu smakas, var izmantot aktivētās ogles filtru.

Lai uzstādītu aktīvās ogles filtru, vispirms atvienojiet tauku filtru. Nospiediet slēdzeni un pavelciet to uz leju.



Iespraidiet aktīvās ogles filtru ierīcē un pagrieziet to pulksteņrādītāju kustības virzienā. Atkārtojiet to pašu otrā pusē.



PIEZĪME.

- Pārliecinieties, ka filtrs ir droši nofiksēts. Pretējā gadījumā tas var kļūt vaļīgs un radīt bīstamību.
- Kad aktīvās ogles filtrs ir pievienots, sūkšanas jauda būs zemāka

KOMPONENTU APRAKSTS

1. KONFIGURĀCIJA

1

2

3

B

B⁺



LIETOŠANA

1

Maza ātruma poga

To izmanto ventilācijai virtuvē. Tas ir piemērots vārīšanai un gatavošanai, kas nerada lielu tvaiku.

2

Vidēja ātruma poga

Gaisa plūsmas ātrums ir ideāli piemērots ventilācijai standarta gatavošanas laikā.

3

Ātrgaitas poga

Kad rodas liels dūmu vai tvaika blīvums, nospiediet ātrgaitas pogu, lai nodrošinātu ļoti efektīvu ventilāciju.

B

1. pastiprinājums (4. ātrums)

Nospiediet ātruma b pogu 1, ātruma B pogas izgaismojums ir ieslēgts, un tvaiku nosūcējs darbojas pastiprinājuma režīmā;

B⁺

2. pastiprinājums (5. ātrums)

Nospiediet ātruma b pogu 2, ātruma B⁺ pogas izgaismojums ir ieslēgts, un tvaiku nosūcējs darbojas pastiprinājuma režīmā;



Apgaismojums

Īsi nospiežot, apgaismojuma ieslēgšana un izslēgšana

Ātrais taimeris: turiet apgaismojuma pogu nospiestu 3 sekundes, ventilatora ātruma pogas mirgos un pēc 5 minūtēm ar trim zumbiera signāliem automātiski izslēgsies motors un apgaismojums.



Wi-Fi savienojums

Paturiet WiFi ikonu nospiestu un pārslēdziet savienojuma režīmu: WiFi ikonas fona apgaismojums turpina mirgot, norādot, ka notiek savienojuma izveide, WiFi ikonas fona apgaismojums deg, norādot, ka savienojums ir izveidots, tāpat kā gaidstāves režīmā; vēlreiz paturiet WiFi ikonu nospiestu, un savienojums tiks pārtraukts;

2. KONFIGURĀCIJA

1

2

3

B



GAIDSTĀVES REŽĪMS.

Pēc kontaktdakšas pievienošanas viss apgaismojums, sistēma **GAIDSTĀVES REŽĪMĀ**.

1

Maza ātruma poga

To izmanto ventilācijai virtuvē. Tas ir piemērots vārīšanai un gatavošanai, kas nerada lielu tvaiku.

2

Vidēja ātruma poga

Gaisa plūsmas ātrums ir ideāli piemērots ventilācijai standarta gatavošanas laikā.

3

Ātrgaitas poga

Kad rodas liels dūmu vai tvaika blīvums, nospiediet ātrgaitas pogu, lai nodrošinātu ļoti efektīvu ventilāciju.

B

Pastiprinātāja funkcija

Šim pārsegam ir pastiprinātāja funkcija. Lai aktivizētu pastiprinātāju, spiediet B līdž ātrumam 4, ievadiet augstāko ātrumu, kamēr tiek izmantots tvaika nosūcējs, un tas palielinās ātrumu uz 5 minūtēm, pirms to atkal palēninās.



Apgaismojums

Īsi nospiežot, apgaismojuma ieslēgšana un izslēgšana

Ātrais taimeris: turiet apgaismojuma pogu nospiestu 3 sekundes, ventilatora ātruma pogas mirgos un pēc 5 minūtēm ar trim zummera signāliem automātiski izslēgsies motors un apgaismojums.



Wi-Fi savienojums

Paturiet WiFi ikonu nospiestu un pārslēdziet savienojuma režīmu: WiFi ikonas fona apgaismojums turpina mirgot, norādot, ka notiek savienojuma izveide, WiFi ikonas fona apgaismojums deg, norādot, ka savienojums ir izveidots, tāpat kā gaidstāves režīmā; vēlreiz paturiet WiFi ikonu nospiestu, un savienojums tiks pārtraukts;

Lietotnes hOn



lejupielāde

Pirmkārt, jums vajadzētu lejupielādēt LIETOTNI hOn un instalēt to savā portatīvajā ierīcē. Pēc tam reģistrējiet savu tvaika nosūcēju.



PIEZĪME

Get ready to add your appliance

- 1 Stay close to your appliance
 - 2 While in front of your appliance, ensure that your smartphone is connected to a 2.4GHz Wi-Fi network with a stronger signal
- CHANGE WI-FI SETTINGS**
- 3 Public networks are not allowed due to low security and reliability.
 - 4 Prepare to enter your Home Wi-Fi password.

HAIER TVAIKU NOSŪCĒJA REĢISTRĀCIJA



Tvaika nosūcēja attēla vienīgais mērķis ir to attēlot. Tas var nebūt pilnībā reprezentatīvs.

1- Nospiediet WiFi pogu, līdz ikona sāk mirgot. Kad savienošana pāri ir pabeigta, iedegsies WiFi ikona.

APKOPE

Pirms tīrīšanas izslēdziet ierīci un izvelciet kontaktdakšu.

I. Regulārā tīrīšana

Izmantojiet mīkstu drānu, kas samitrināta viegli ziepjinā ūdenī vai mājsaimniecības tīrīšanas līdzeklī. Ierīces tīrīšanai nekad neizmantojiet metāla spilventiņus, ķīmisku, abrazīvu materiālu vai stingru birsti.

II. Ikmēneša tauku filtra tīrīšana

BŪTISKI: iztīriet filtru katru mēnesi, lai novērstu ugunsgrēka risku.

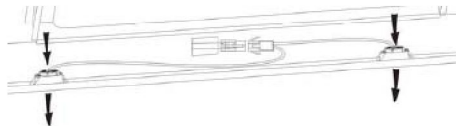
Filtrs savāc taukus, dūmus un putekļus,..... tāpēc filtrs tiešā veidā ietekmē tvaika nosūcēja efektivitāti. Ja tauku paliekas (iespējams, uzliesmojošas) netiek notīrītas, tās piesārņos filtru. Notīriet to ar mājsaimniecības tīrīšanas līdzekli.

III. Ikgadējā aktīvās ogles filtra tīrīšana

Attiecas TĪKAI uz ierīci, kas uzstādīta kā recirkulācijas ierīce (bez ventilācijas uz ārpusi). Šis filtrs aiztur smakas, un tas ir jānomaina vismaz reizi gadā atkarībā no tā, cik bieži tiek izmantots tvaika nosūcējs.

IV. Spuldzes nomaiņa

Izskrūvējiet skrūves uz stikla, noņemiet tvaiku nosūcēja stiklu. Atrodiet spuldzi, kas jānomaina, jūs atradīsiet to gaismeklī, kas atrodas atklātajā nojumes daļā.



Atvienojiet gaismas elektroinstalācijas punktu un noņemiet spuldžu turētājus un elektroinstalāciju no tvaiku nosūcēja. Svarīgi! Spuldzes nav iespējams nomainīt atsevišķi, būs jāiegūst spuldzes, spuldžu turētājus un elektroinstalāciju kā pilnu daļu. (LED apgaismojums: MAKS. 1,5 W)

Uzstādiet rezerves spuldzes, spuldžu turētājus un vadus tādā pašā veidā kā oriģinālos. Pēc tam atkal pievienojiet apgaismojuma elektroinstalācijas punktu.

Uzlieciet atpakaļ tvaiku nosūcēja stiklu un pieskrūvējiet stikla skrūves. Pārliecinieties, ka skrūves ir pilnībā pievilktas.

TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA

| Kļūme | Cēlonis | Risinājums |
|--|---|--|
| Iedegas apgaismojums, bet ventilators nedarbojas | Ventilatora lāpstiņa ir iesprūdusi. | Izslēdziet ierīci un gādājiet, lai remontu veiktu tikai kvalificēts servisa personāls. |
| | Motors ir bojāts. | |
| Nedarbojas ne apgaismojums, ne ventilators | Halogēna gaismas spuldze deg. | Nomainiet spuldzi ar pareiziem parametriem. |
| | Strāvas vads ir vaļīgs. | Vēlreiz pievienojiet barošanas avotam. |
| Nopietna iekārtas vibrācija | Ventilatora lāpstiņa ir bojāta. | Iekārtas pārslēgšana un remonts jāveic tikai kvalificētam servisa personālam. |
| | Ventilatora motors nav cieši nostiprināts. | Izslēdziet ierīci un gādājiet, lai remontu veiktu tikai kvalificēts servisa personāls. |
| | Iekārta nav pareizi uzkarināta uz kronšteina. | Noņemiet ierīci un pārbaudiet, vai kronšteins atrodas pareizā vietā. |
| Sūkšanas veiktspēja nav laba | Pārāk liels attālums starp ierīci un gatavošanas plakni | Atkārtoti noregulējiet attālumu līdz 65-75 cm |

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Tehnoloģija | Wi-Fi |
| Standarta | 802.11 b/g/n |
| Frekvenču josla(-as)[MHz] | 2400–2483,5 MHz |
| Maksimālā jauda[mW] | 100 mW |

| Informācija par tīklā savienotām iekārtām | |
|---|--|
| tīklā pievienotā produkta jaudas patēriņš gaidstāves režīmā, ja ir pievienoti visi vadu tīkla porti un aktivizēti visi bezvadu tīkla porti: | 2W |
| Bezvadu tīkla porta aktivizēšana | Ja tvaiku nosūcējs ir reģistrēts LIETOTNĒ, ieslēdziet pārsegu, lai aktivizētu bezvadu tīkla portu. |
| Bezvadu tīkla porta deaktivizēšana | Ja tvaiku nosūcējs ir reģistrēts LIETOTNĒ, izslēdziet tvaiku nosūcēju, lai deaktivizētu bezvadu tīkla portu. Ja tvaiku nosūcējs nav reģistrēts LIETOTNĒ, bezvadu tīkla ports tiks deaktivizēts, pat ja tvaiku nosūcējs ir ieslēgts. |

KLIENTU ATBALSTA DIENESTS

Ja nevarat noteikt darbības anomālijas cēloni, izslēdziet ierīci un sazinieties ar palīdzības dienestu.

PRODUKTA SĒRIJAS NUMURS. Kur es to varu atrast?

Ir svarīgi informēt Palīdzības dienestu par savu produkta kodu un tā sērijas numuru (16 rakstzīmju kods, kas sākas ar ciparu 3); to var atrast garantijas sertifikātā vai datu plāksnītē, kas atrodas uz ierīces.

Tas palīdzēs izvairīties no liekiem braucieniem pie tehniķiem, tādējādi (un vissvarīgāk) ietaupot atbilstošās izsaukuma izmaksas.

Šī ierīce ir marķēta saskaņā ar Eiropas direktīvu 2012/19/ES par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA).



EEIA satur gan piesārņojošas vielas (kas var negatīvi ietekmēt vidi), gan pamatkomponentus (kurus var izmantot atkārtoti). EEIA jābūt pakļautiem īpašai apstrādei, lai pareizi atdalītu un likvidētu visus piesārņotājus, kā arī reģenerētu un pārstrādātu visus materiālus.

Fiziskām personām var būt svarīga loma tajā, lai EEIA nekļūtu par vides aizsardzības problēmu; ir būtiski ievērot dažus pamata noteikumus:

EEIA nedrīkst uzskatīt par māsasaimniecības atkritumiem;

EEIA jānodod attiecīgajos atkritumu savākšanas punktos, ko pārvalda pašvaldība vai reģistrēti uzņēmumi. Daudzās valstīs liela apjoma EEIA var tikt savākti mājās.

Daudzās valstīs, iegādājoties jaunu ierīci, veco ierīci var atdot atpakaļ mazumtirgotājam, kuram tā jāsavāc bez maksas, pamatojoties uz principu "viens pret vienu", ja vien iekārta ir tāda paša veida un tai ir tādas pašas funkcijas kā piegādātajai iekārtai.

UGRADNJA I UPUTSTVO ZA UPOTREBU

SADRŽAJ

| | |
|------------------------------------|-----|
| UVOD | 325 |
| MERE PREDOSTROŽNOSTI | 325 |
| ELEKTRIČNA UGRADNJA | 327 |
| UGRADNJA (ZIDNA MONTAŽA) | 329 |
| UGRADNJA (VENTILACIJA UNUTRA)..... | 336 |
| OPIS KOMPONENTI..... | 337 |
| RAD | 337 |
| ODRŽAVANJE | 340 |
| REŠAVANJE PROBLEMA..... | 341 |
| SLUŽBA ZA KORISNIČKU PODRŠKU | 342 |

UVOD

Hvala vam što ste izabrali ovu napu.

Ovo uputstvo za upotrebu je dizajnirano da vam pruži sva potrebna uputstva u vezi sa ugradnjom, upotrebom i održavanjem uređaja. Da biste pravilno i bezbedno upravljali uređajem, pažljivo pročitajte ovo uputstvo za upotrebu pre ugradnje i upotrebe.

Napa je napravljena od veoma kvalitetnih materijala i modernog dizajna. Opremljena velikim elektromotorom i centrifugalnim ventilatorom, takođe obezbeđuje snažnu usisnu snagu, rad sa malo buke, ima neprianjajući filter za masnoću i jednostavnu montažu.

Ovim putem, kompanija „Candy Hoover Group Srl“ izjavljuje da je radio-oprema u skladu sa Direktivom 2014/53/EU i relevantnim zakonskim zahtevima (za tržište UKCA).

Celokupan tekst izjave o usaglašenosti dostupan je na sledećoj internet adresi: www.candy-group.com

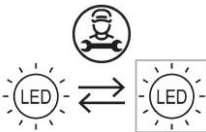
MERE PREDOSTROŽNOSTI

- ❑ Nikada ne dozvolite deci da upravljaju uređajem.
- ❑ Napa je samo za kućnu upotrebu, nije pogodna za roštilj, pečenje i druge komercijalne svrhe.
- ❑ Napu i njen filter treba redovno čistiti kako bi ostali u dobrom radnom stanju.
- ❑ Očistite napu u skladu sa uputstvom za upotrebu i držite uređaj podalje od opasnosti od opekotina.
- ❑ Nije dozvoljeno direktno pečenje sa šporeta na gas.
- ❑ Kuhinja treba da ima dobru konvekciju.
- ❑ Pre povezivanja ovog uređaja proverite da li je kabl za napajanje oštećen. Oštećeni kabl za napajanje sme da zameni samo kvalifikovano servisno osoblje.
- ❑ Mora postojati adekvatna ventilacija prostorije kada se napa koristi istovremeno sa aparatima koji sagorevaju gas ili druga goriva;
- ❑ Vazduh se ne sme ispuštati u dimnjak koji se koristi za ispuštanje isparenja iz uređaja koji sagorevaju gas ili druga goriva;
- ❑ Moraju se poštovati propisi koji se odnose na ispuštanje vazduha.

- Deca treba da budu pod nadzorom kako biste obezbedili da se ne igraju sa uređajem.
- Nemojte flambirati ispod nape.
- Poklopac nije predviđen za ugradnju na ploču za kuvanje koja ima više od četiri elementa ploče za kuvanje
- Mora biti adekvatna ventilacija prostorije kada se napa koristi istovremeno sa uređajima koji sagorevaju gas ili druga goriva (ne primenjuje se na uređaje koji samo ispuštaju vazduh nazad u prostoriju);
- detalje o načinu i učestalosti čišćenja.
- postoji opasnost od požara ako se čišćenje ne vrši u skladu sa uputstvima;
- ne izazivajte otvoren plamen ispod nape;
- **OPREZ:** Dostupni delovi mogu postati vrući kada se koriste sa uređajima za kuvanje.

Opasnost od strujnog udara

- Uključite ovu jedinicu samo u pravilno uzemljenu utičnicu. Ako ste u nedoumici, potražite savet od odgovarajuće kvalifikovanog inženjera.
- Nepoštovanje ovih uputstava može dovesti do smrti, požara ili električnog udara.



Lampa koja se koristi u ovom proizvodu nije pogodna za upotrebu u osvetljenju prostorije.

Svrha ove lampe je da obezbedi osvetljenje za korišćenje proizvoda.

Električna ugradnja

Sva ugradnju mora obaviti kompetentno lice ili kvalifikovani električar. Pre priključenja na mrežno napajanje, uverite se da mrežni napon odgovara naponu na natpisnoj pločici.

Direktna veza

Uređaj mora biti direktno povezan sa mrežom pomoću omnipolarnog prekidača sa minimalnim otvorom od 3 mm između kontakata.

Osoba koja vrši ugradnju mora da se uveri da je napravljen ispravan električni priključak, kao i da je u skladu sa bezbednosnim propisima.

Kablovi ne smeju biti savijeni ili sabijeni.


Redovno proveravajte da li su utikač i kabl za napajanje oštećeni. Ako je kabl za napajanje oštećen, mora se zameniti posebnim kablom ili sklopom koji je dostupan od proizvođača ili njegovog servisera.

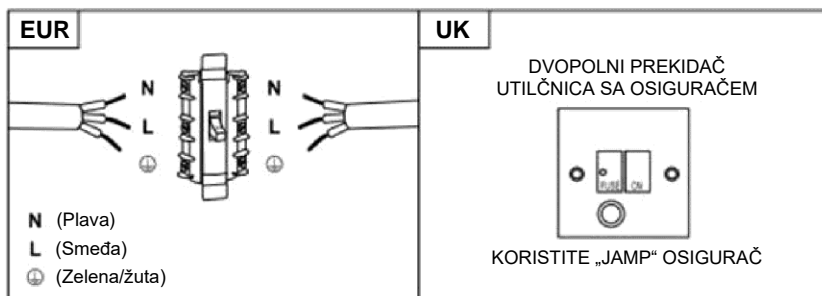
UPOZORENJE: Ovo je uređaj klase I i MORA biti uzemljen

Ovaj uređaj se isporučuje sa mrežnim kablom sa 3 jezgra u sledećim bojama:

Smeđa = L ili živa

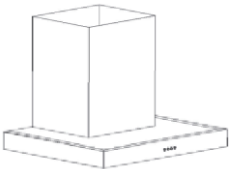

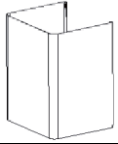


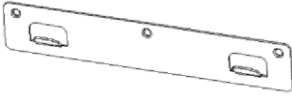



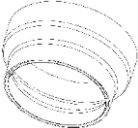

Plava = N ili neutralna

Zelena i žuta = E ili uzemljenje 



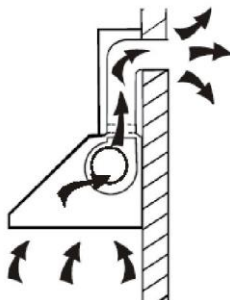
Osigurač mora biti podešen na 3 A.

Spisak standardne dodatne opreme za ugradnju

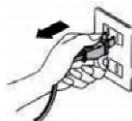
| Spec. | Slika ilustracije | Kol. |
|------------------------------|---|------|
| Kućište |  | 1 |
| Gornji dimnjak |  | 1 |
| Donji dimnjak |  | 1 |
| Nosач donjeg dimnjaka |  | 1 |
| Nosач gornjeg dimnjaka |  | 1 |
| Viseća daska |  | 1 |
| φ8 čepovi φ8×φ6 bela boja |  | 9 |
| Vijci ST 4,0x30 |  | 9 |
| φ7.2 vijci ST 4,0x8 |  | 2 |
| Izlaz vazduha |  | 1 |
| Ugljeni filter |  | 2 |

UGRADNJA (zidna montaža)

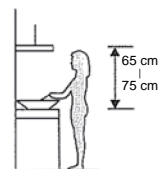
Ako imate izlaz spolja, napa se može povezati kao na slici ispod pomoću odvodnog kanala (emajl, aluminijum, fleksibilna cev koja nije zapaljiva sa unutrašnjim prečnikom od 150 mm)



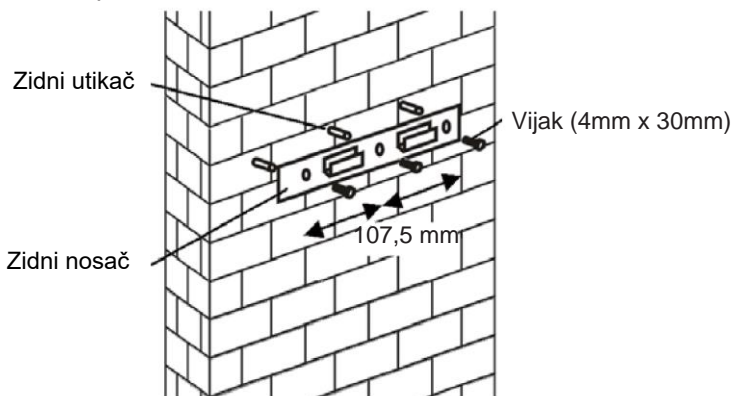
1. Pre ugradnje, isključite uređaj i izvucite ga iz utičnice.



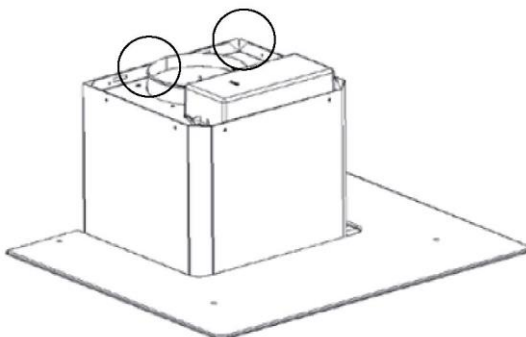
2. Za najbolji efekat, napu treba postaviti na rastojanje od 65–75 cm iznad ploče za kuvanje.



3. Izbušite 3 rupe od 8 mm da biste smestili nosač. Zavrnite i pričvrstite nosač na zid pomoću priloženih vijaka.

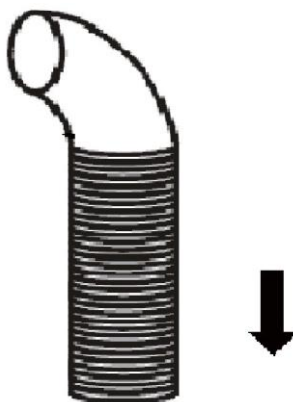


4. Ostavite napu i držite se za kuku na zidnom nosaču.



5. Pričvrstite jednosmerni ventil na otvor za vazduh na napi. Zatim pričvrstite izduvnu cev na jednosmerni ventil kao što je prikazano u nastavku.

Izduvna cev

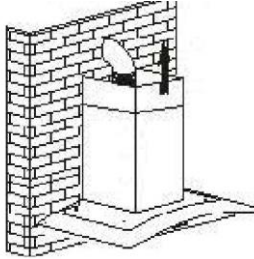


Kuhinjska napa

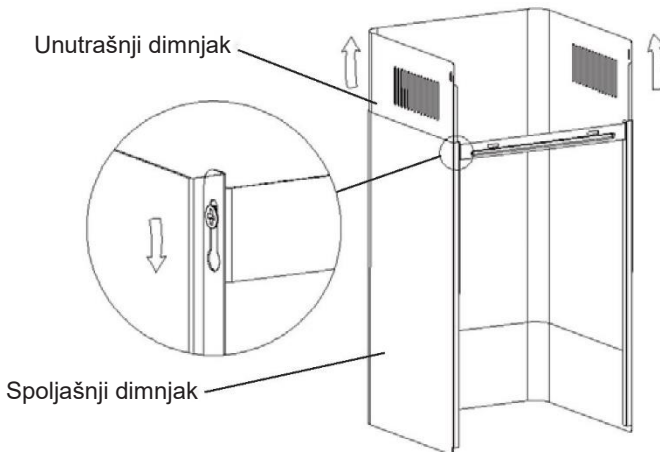


6.

- i. Stavite čašu u odgovarajući položaj na vrhu nape.
 - ii. Pričvrstite sa 4 vijka i podloškom. Da biste izbegli pucanje stakla, nemojte previše zategnuti vijke.
- i. Postavljanjem unutrašnjeg dimnjaka u spoljašnji dimnjak. Zatim izvucite unutrašnji dimnjak prema gore. Podesite da biste dostigli potrebnu visinu.

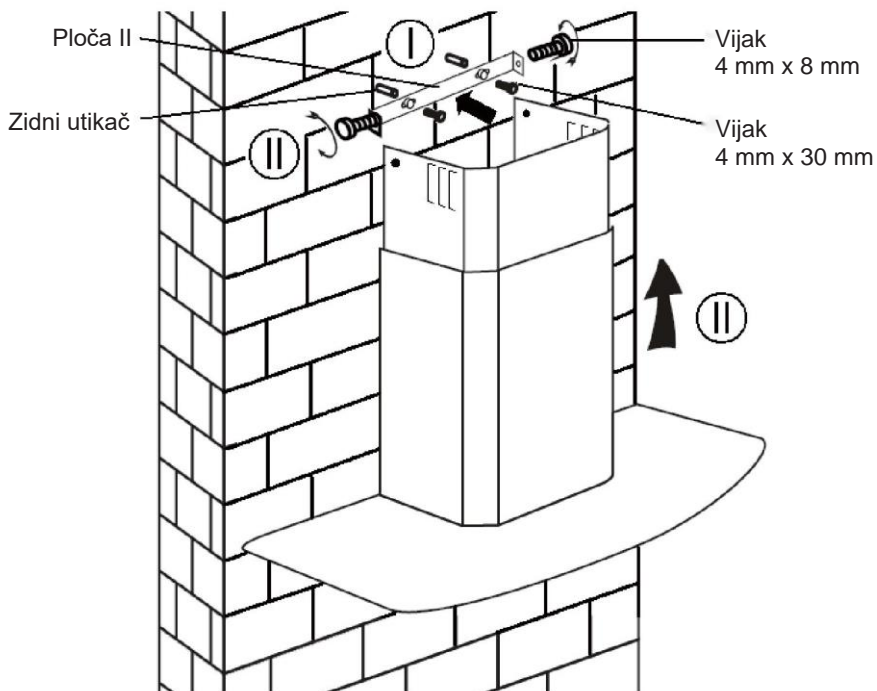


- ii. Pomeranje dimnjaka radi podešavanja visine dimnjaka. Kada dostignete željenu visinu, zatim okačite otvor za pričvršćivanje na vijke za pričvršćivanje kao što je prikazano na slikama ispod.

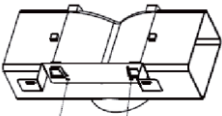
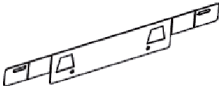





8.

- i. Izbušite 2 rupe od 8 mm da biste smestili ploču II. Zavrnite i pričvrstite ploču II na zid pomoću 2 priložena vijka.
- ii. Montirajte dimnjak na jedinicu i pričvrstite ga sa 2 vijka.



Spisak standardne dodatne opreme za ugradnju

| Spec. | Slika ilustracije | Kol. |
|--|---|------|
| Usmerivač vazduha |  | 1 |
| Držač |  | 1 |
| $\varnothing 8$ čepovi $\varnothing 8 \times \varnothing 6$ bela boja |  | 2 |
| Vijci ST 4,0x30 |  | 2 |
| Vijci ST3,5x12 |  | 2 |

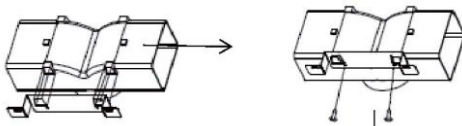
UGRADNJA (USMERIVAČ VAZDUHA):

Usmerivač vazduha se navodi kao uključen u isporuku i nije opcionalan.

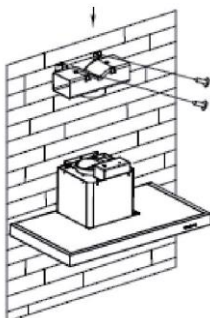
1. Pre ugradnje, zakrivite oba kraja nosača kao što je prikazano u nastavku:



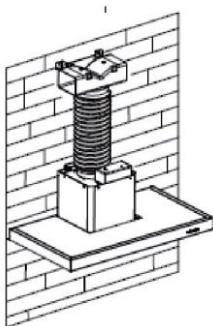
2. Pričvrstite nosač na plastičnu utičnicu u obliku slova T pomoću 2 isporučena vijka ST3,5x12mm.



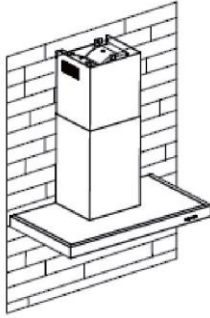
3. Izbušite 2 rupe da biste smestili zidne čepove, a zatim zavrните i zategnite nosač na zid pomoću 2 isporučena vijka ST4x30mm.



4. Pričvrstite izduvnu cev na izlaz vazduha na napi kao što je prikazano u nastavku:



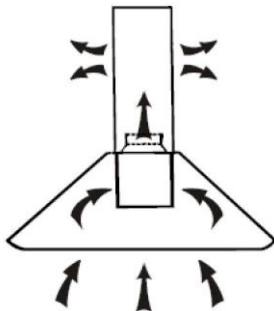
5. Postavite dimnjak na jedinicu i pričvrstite ga.



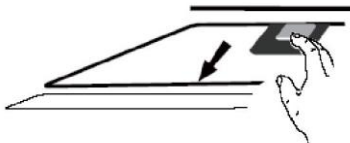
- „Imajte na umu sledeće: Plastični izlaz u obliku slova T i v-krilca ne mogu se koristiti istovremeno. Možete ih koristiti na dva načina: 1) Dodajte v-krilce na postojeći izlaz; 2) Koristite plastični izlaz u obliku slova T, bez dodavanja v-krilca.“
- „Napomena: Proizvod je opremljen dodatkom za v-krilce. Ovaj dodatak nije obavezan za ugradnju, rad i upotrebu proizvoda.“

UGRADNJA (VENTILACIJA UNUTRA)

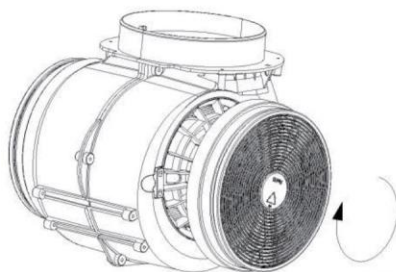
Ako nemate izlaz spolja, izduvna cev nije potrebna i ugradnja je slična onoj koja je prikazana u odeljku „UGRADNJA (VENTILACIJA NAPOLJE)“.



Filter sa aktivnim ugljem se može koristiti za hvatanje neprijatnih mirisa. Da biste ugradili filter sa aktivnim ugljem, prvo treba da odvojite filter za masnoću. Pritisnite bravu i povucite je nadole.



Uključite filter sa aktivnim ugljem u jedinicu i okrenite ga u smeru kazaljke na satu. Ponovite isto na drugoj strani.



ZATVORI

NAPOMENA:

- *Proverite da li je filter čvrsto zaključan. U suprotnom bi se olabavio i izazvao opasnost.*
- *Kada je priključen filter sa aktivnim ugljem, usisna snaga će biti manja*

OPIS KOMPONENTI

KONFIGURACIJA 1

1

2

3

B

B⁺



RAD

1

Dugme za malu brzinu

Koristi se za ventilaciju kuhinje. Pogodan je za krčkanje i kuvanje koji ne stvaraju mnogo pare.

2

Dugme za srednju brzinu

Brzina protoka vazduha je idealna za ventilaciju u standardnom radu kuvanja.

3

Dugme za veliku brzinu

Kada nastaje velika gustina dima ili pare, pritisnite dugme za veliku brzinu za veoma efikasnu ventilaciju.

B

Pojačanje 1 (brzina 4)

Pritisnite dugme za brzinu b 1, pozadinsko osvetljenje dugmeta za brzinu B je uključeno, a napa radi u režimu pojačavanja;

B⁺

Pojačanje 2 (brzina 5)

Pritisnite dugme za brzinu b 2, pozadinsko osvetljenje dugmeta za brzinu B⁺ je uključeno, a napa radi u režimu pojačavanja;



Svetlo

Kratak pritisak za uključivanje i isključivanje osvetljenja

Brzi tajmer: Dugo pritisnite taster za svetlo držite 3 sekunde, tasteri za brzinu ventilatora će treperiti i odbrojavati do 5 minuta. Nakon 5 minuta motor i svetlo će se automatski isključiti sa tri zvučna signala.



Wi-Fi veza

Dugo pritisnite ikonicu WiFi i uđite u režim povezivanja: pozadinsko osvetljenje ikonice WiFi nastavlja da treperi označava da je veza u toku, pozadinsko osvetljenje ikonice WiFi svetli označava da je povezana, isto za režim pripravnosti; dugo pritisnite ikonicu WiFi ponovo i veza će biti prekinuta;

KONFIGURACIJA 2

1

2

3

B



REŽIM PRIPRAVNOSTI.

Nakon uključivanja sve rasvete, sistem je u **REŽIMU PRIPRAVNOSTI**.

- 1 Dugme za malu brzinu**
Koristi se za ventilaciju kuhinje. Pogodan je za krčkanje i kuvanje koji ne stvaraju mnogo pare.
 - 2 Dugme za srednju brzinu**
Brzina protoka vazduha je idealna za ventilaciju u standardnom radu kuvanja.
 - 3 Dugme za veliku brzinu**
Kada nastaje velika gustina dima ili pare, pritisnite dugme za veliku brzinu za veoma efikasnu ventilaciju.
- B Funkcija pojačavanja**
Ova napa ima funkciju pojačavanja. Da biste aktivirali pojačivač, pritisnite B do brzine 4, unesite najveću brzinu dok je napa u upotrebi i povećaće brzinu na 5 minuta, pre nego što ponovo uspori.



Svetlo

Kratak pritisak za uključivanje i isključivanje osvetljenja

Brzi tajmer: Dugo pritisnite taster za svetlo držite 3 sekunde, tasteri za brzinu ventilatora će treperiti i odbrojavati do 5 minuta. Nakon 5 minuta motor i svetlo će se automatski isključiti sa tri zvučna signala.



Wi-Fi veza

Dugo pritisnite ikonicu WiFi i uđite u režim povezivanja: pozadinsko osvetljenje ikonice WiFi nastavlja da treperi označava da je veza u toku, pozadinsko osvetljenje ikonice WiFi svetli označava da je povezana, isto za režim pripravnosti; dugo pritisnite ikonicu WiFi ponovo i veza će biti prekinuta;

Preuzmite aplikaciju „hOn“



Pre svega, trebalo bi da preuzmete i instalirate aplikaciju „hOn“ na svoj prenosivi uređaj. Zatim prijavite svoju napu.



NAPOMENA

Pripremite se za dodavanje uređaja

- 1 Ostanite blizu svog uređaja
- 2 Dok se nalazite ispred uređaja, proverite da li je **vaš pametni telefon povezan sa** Wi-Fi mrežom od 2,4 GHz sa jačim signalom
- 3 **Javne mreže nisu dozvoljene zbog** niske bezbednosti i pouzdanosti.
- 4 Pripremite se da **unesete lozinku** za kućni Wi-Fi.

PROMENITE PODEŠAVANJA WI-FI MREŽE

PRIJAVLJIVANJE NAPE „HAIER“



Slika nape ima jedinu svrhu da je predstavi. Možda je ne prikazuje savršeno.

1- Pritisnite dugme WiFi dok ikonica ne počne da treperi. Kada je uparivanje završeno, ikonica WiFi će biti uključena.

ODRŽAVANJE

Pre čišćenja, isključite uređaj i izvucite utikač.

I. Redovno čišćenje

Koristite meku krpnu navlaženu ručno toplom blago sapunastom vodom ili deterdžentom za čišćenje u domaćinstvu. Nikada ne koristite metalne jastučice, hemikalije, abrazivne materijale ili čvrstu četku za čišćenje uređaja.

II. Mesečno čišćenje filtera za masnoću

NEOPHODNO: Čišćenje filtera svakog meseca može sprečiti bilo kakav rizik od požara.

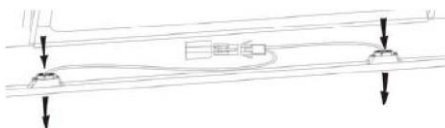
Filter sakuplja masnoću, dim i prašinu itd. tako da filter direktno utiče na efikasnost nape. Ako se ne očisti, ostaci masti (potencijalno zapaljivi) će se nagomilati na filteru. Očistite ga deterdžentom za čišćenje u domaćinstvu.

III. Godišnje čišćenje filtera sa aktivnim ugljem

Primenjujte SAMO na jedinicu koja je ugrađena kao jedinica za recirkulaciju (koja nema ventilaciju ka vani). Ovaj filter zadržava neprijatne mirise i mora se menjati najmanje jednom godišnje u zavisnosti od toga koliko često se koristi napa.

IV. Zamena sijalice

Uklonite zavrtnje sa stakla, skinite staklo nape. Pronađite sijalicu koja zahteva zamenu, naći ćete je u svetiljci koja se nalazi unutar izloženog dela nadstrešnice.



Isključite tačku ožičenja svetla i uklonite držače sijalice i ožičenje sa nape. Važno: Nije moguće pojedinačno zameniti sijalice, biće potrebno nabaviti sijalice, držače sijalica i ožičenje kao kompletan deo. (LED svetlo: MAKS. 1,5 W)

Postavite zamenske sijalice, držače sijalica i ožičenje na isti način kao i originalne. Zatim ponovo povežite tačku ožičenja svetla.

Ponovo postavite staklo na napi i pričvrstite vijke na staklu. Proverite da li su vijci potpuno zategnuti.

REŠAVANJE PROBLEMA

| Greška | Uzrok | Rešenje |
|---|---|--|
| Svetlo je uključeno, ali ventilator ne radi | Lopatica ventilatora je zaglavljena. | Isključite uređaj - samo kvalifikovano servisno osoblje treba da popravi uređaj. |
| | Motor je oštećen. | |
| I svetlo i ventilator ne rade | Halogena sijalica gori. | Zamenite sijalicu onom odgovarajuće jačine. |
| | Kabl za napajanje se olabavio. | Ponovo priključite na napajanje. |
| Ozbiljne vibracije jedinice | Lopatica ventilatora je oštećena. | Isključite uređaj - samo kvalifikovano servisno osoblje treba da popravi uređaj. |
| | Motor ventilatora nije čvrsto pričvršćen. | Isključite uređaj - samo kvalifikovano servisno osoblje treba da popravi uređaj. |
| | Uređaj nije pravilno okačen na nosač. | Skinite uređaj i proverite da li je nosač na odgovarajućem mestu. |
| Performanse usisavanja nisu dobre | Predugo rastojanje između jedinice i ploče za kuvanje | Podesite rastojanje na 65-75 cm |

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Tehnologija | Wi-Fi |
| Standardna | 802.11 b/g/n |
| Frekventni opsezi [MHz] | 2.400 MHz - 2.483,5 MHz |
| Maksimalna snaga [mW] | 100 mW |

| Informacije o proizvodu za umreženu opremu | |
|---|--|
| Potrošnja energije proizvoda u umreženom stanju pripravnosti kada su svi žičani mrežni portovi povezani i svi portovi bežične mreže aktivirani: | 2 W |
| Kako aktivirati bežični mrežni port: | Ako je napa prijavljena sa APLIKACIJOM, uključite napu da biste aktivirali bežični mrežni port. |
| Kako deaktivirati bežični mrežni port: | Ako je napa prijavljena sa APLIKACIJOM, isključite napu da biste deaktivirali bežični mrežni port. Ako napa nije prijavljena sa APLIKACIJOM, bežični mrežni port će biti deaktiviran čak i kada je napa uključena. |

SLUŽBA ZA KORISNIČKU PODRŠKU

Ako ne možete da identifikujete uzrok nepravilnosti u radu, isključite uređaj i obratite se Službi za pomoć.

SERIJSKI BROJ PROIZVODA. Gde mogu da ga nađem?

Važno je da obavestite Službu za pomoć o šifri proizvoda i njegovom serijskom broju (šifra od 16 znakova koja počinje brojem 3 može se naći na garantnom listu ili na pločici sa podacima koja se nalazi na uređaju. To će pomoći da se izbegnu uzaludna putovanja tehničara, čime će se (i što je najvažnije) uštedeti odgovarajući troškovi zbog poziva.



Ovaj uređaj je označen u skladu sa Evropskom direktivom 2012/19/EU o otpadnoj električnoj i elektronskoj opremi (WEEE).

EE otpad sadrži i zagađujuće supstance (koje mogu izazvati negativne posledice po životnu sredinu) i osnovne komponente (koje se mogu ponovo koristiti). Važno je da se EE otpad podvrgne specifičnoj obradi kako bi se pravilno uklonili i odložili svi zagađivači i izvukli i reciklirali svi materijali.

Pojedinci mogu da igraju važnu ulogu u osiguravanju da EE otpad ne postane ekološki problem; neophodno je pratiti nekoliko osnovnih pravila:

EE otpad ne treba tretirati kao kućni otpad;

EE otpad treba odneti u za to namenjena područja prikupljanja kojima upravlja gradska opština ili registrovano preduzeće. U mnogim zemljama, prikupljanje u domaćinstvima može biti dostupno za veliki EE otpad.

U mnogim zemljama, kada kupite novi uređaj, stari se može vratiti prodavcu koji ga mora besplatno preuzeti po osnovi dostave novog za stari, ako je oprema jednakog tipa i ima iste funkcije kao i isporučena oprema.

