

CANDY

ENGLISH	INSTALLATION AND USER'S MANUAL
ARABIC	دليل المستخدم والتثبيت
CZECH	NÁVOD K INSTALACI A OBSLUZE
GERMANY	INSTALLATION UND BENUTZERHANDBUCH
FRENCH	MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATION
ITALIAN	MANUALE DI INSTALLAZIONE E USO
NETHERLANDS	HANDLEIDING VOOR INSTALLATIE EN GEBRUIK
POLISH	INSTRUKCJA MONTAŻU I OBSŁUGI
RUSSIAN	РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ
SLOVAK	INŠTALÁCIA A PRÍRUČKA POUŽÍVATEĽA
SLOVENIAN	NAVODILA ZA MONTAŽO IN UPORABO
PORTOGUESE	MANUAL DO UTILIZADOR E DE INSTALAÇÃO
ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗΣ
ESPAÑOL	MANUAL DE INSTALACIÓN Y USO
ROMÂNĂ	MANUAL DE INSTALARE ȘI UTILIZARE

INSTALLATION AND USER'S MANUAL

CONTENT

INTRODUCTION.....	3
SAFETY PRECAUTION.....	3-4
PREPARE FOR INSTALLATION.....	6
SK SPECIFICATIONS.....	7
INSTALLATION.....	7-8
OPERATION.....	9
MAINTENANCE.....	10
TROUBLESHOOTING.....	11
ENVIRONMENTAL PROTECTION.....	11

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 use 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.

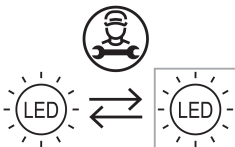
SAFETY PRECAUTION

- 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. There is a fire risk if cleaning is not carried out in accordance with the instructions.
- Forbid the direct baking from the gas cooker.
- Please keep the kitchen room a good convection.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- There shall be adequate ventilation of the room when the range hoods 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.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Do not flame under the range hood.
- CAUTION: Accessible parts may become hot when used with cooking appliance.
- The warning shall be in the same part of the instructions that include details of how to mount the equipment.

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.

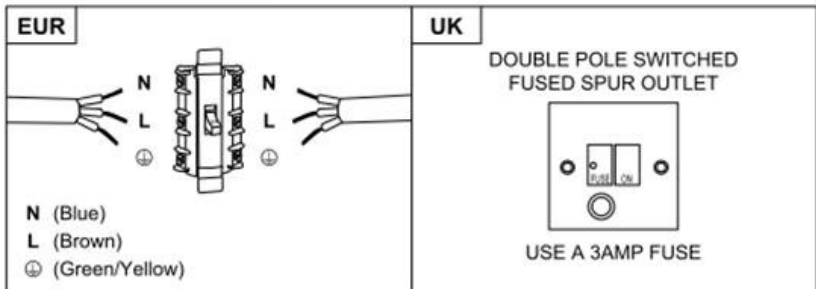
WARNING: This is a Class I appliance and MUST be earthed

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

Brown = L or Live

Blue = N or Neutral

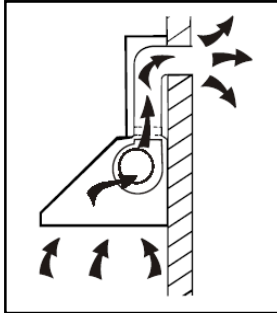
Green and Yellow = E or Earth 



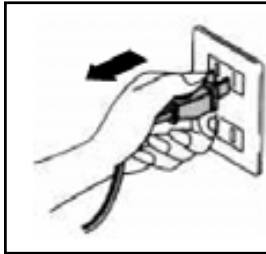
The fuse must be rated at 3 Amps.

Prepare for installation:

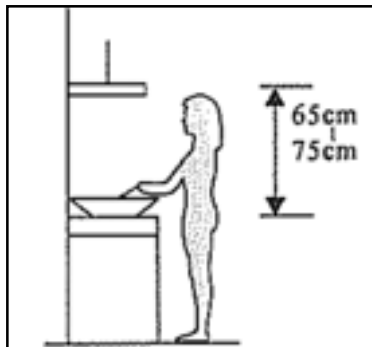
- a. If you have an outlet to the outside, your cooker hood can be connected as below picture by means of an extraction duct (enamel, aluminum, flexible pipe or inflammable material with an interior diameter of 150mm)



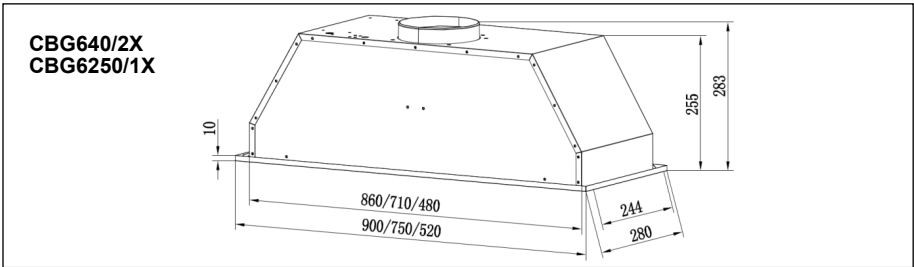
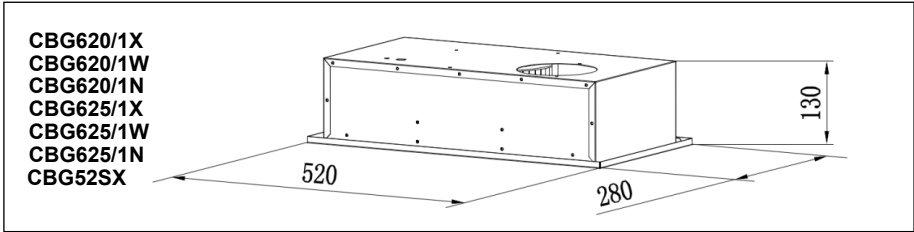
- b. Before installation, turn the unit off and unplug it from the outlet.



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

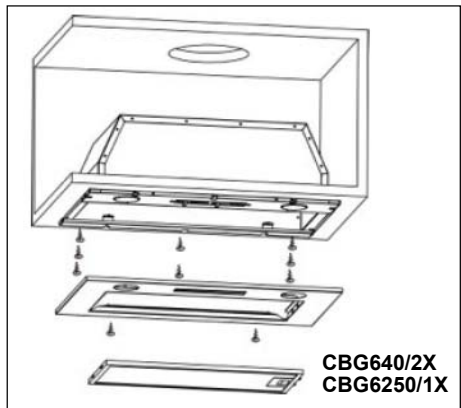
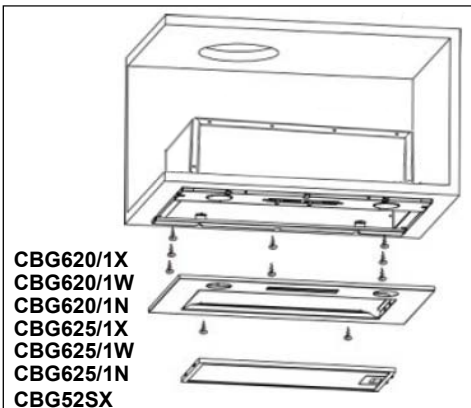


Specifications



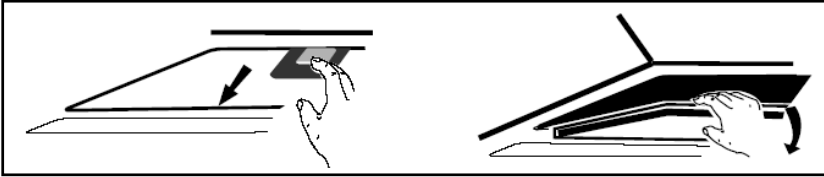
Installation

- The typical installation method for your range hood is into a purpose built overhead/wall cabinet.
 - Using a jigsaw, create the required cut-out for your range hood, as **490 x 250mm**
- Make sure the cut-out is at least 35mm from the cabinet edge.
- Remove the grease filter and remove the 2 screws on the panel.
- Screw the range hood into the cabinet using 8 screws (supplied).
- Re-fit the panel with the 2 screws (previously removed).

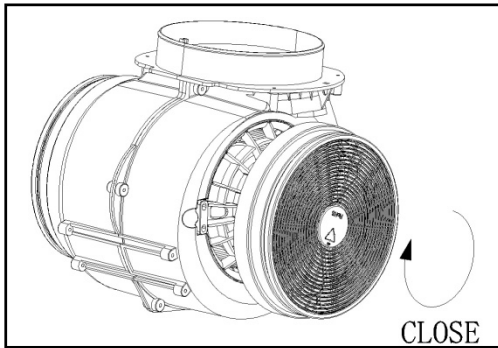


Activated carbon filter can be used to trap odors.

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:

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

DESCRIPTION OF COMPONENTS



OPERATION

Off button 0

It's used for turning off the fan.

Low Speed button 1

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

Medium Speed button 2

Airflow speed is ideally for ventilation in standard cooking operation.

High Speed button 3

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

NOTE: If Low / Medium / High speed buttons are press at the same time, the unit will only operate at the highest speed.

Light button

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.

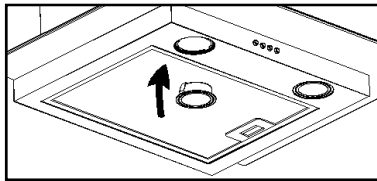
III. Annual Cleaning for Activated Carbon Filter

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

III. Bulb Replacement

- 1.Switch the unit off and unplug the appliance.
- 2.Remove the lamp cover by unscrewing the 2 screws.
- 3.Unscrew the LED lamp
- 4.Replace with the same type and lamp

- LED lamp (220V max,2W).



TROUBLESHOOTING

Fault	Cause	Solution
Light on, but fan does not work	The fan blade is jammed.	Switch of the unit and repair by qualified service personnel only.
	The motor is damaged.	
Both light and fan do not work	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 of 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

ENVIRONMENTAL PROTECTION

Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or retailer for recycling advice.



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

By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product.

The symbol on the product indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment

Disposal must be carried out in accordance with local environmental regulations for waste disposal.

For more detailed information about treatment, recovery and recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

دليل المستخدم والتثبيت

المحتويات

13.....	المقدمة
13-14.....	احتياطات السلامة
16.....	التجهيز للتركيب:
17.....	المواصفات
17-18.....	التركيب
19.....	التشغيل
20.....	الصيانة
21.....	اكتشاف الأعطال وإصلاحها
21.....	الحماية البيئية

المقدمة

نشكرك على اختيار شفاط البوتاجاز هذا.

أعد دليل التعليمات هذا ليوفر لك جميع التعليمات المطلوبة المتعلقة بإجراء عملية تثبيت الجهاز، واستخدامه وصيانته.

ولتشغيل الوحدة بصورة سليمة، وأمنة، يُرجى قراءة دليل التعليمات هذا بعناية قبل إجراء عملية التثبيت والاستخدام.

يستخدم شفاط البوتاجاز مواد عالية الجودة، ويتسم بتصميمه بالبساطة. ومزود بمحرك كهربائي كبير لتوليد الطاقة ومروحة طرد مركزي، ويوفر قوة شفط عالية، ويتميز بتشغيل غير مسبب للإزعاج، فضلاً عن أنه مزود بمرشح شحوم مقاوم لالتصاق الشحوم عليه ويُمكن تركيب أجزائه بسهولة.

احتياطات السلامة

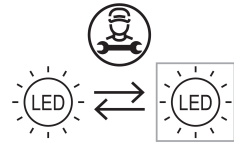
- لا تسمح أبداً للأطفال بتشغيل الجهاز.
- يُعد شفاط البوتاجاز مُخصصاً للاستخدام المنزلي فقط، وغير مناسب للاستخدام في أعمال الشواء، أو متاجر الشواء أو لأغراض تجارية أخرى.
- يجب تنظيف شفاط البوتاجاز والمرشح الخاص به بانتظام للحفاظ عليهما في حالة تشغيلية جيدة.
- نظف شفاط البوتاجاز وفقاً لدليل التعليمات وحافظ على الوحدة من خطر الاحتراق. ومن المحتمل التعرض لمخاطر الحريق إذا لم يتم التنظيف وفقاً للتعليمات.
- يُحظر الخبز المباشر في بوتاجاز الغاز.
- يُرجى الحفاظ على غرفة المطبخ في حالة جيدة.
- في حال تلف كابل التغذية، يجب استبداله بواسطة الشركة المصنعة، أو وكيل الخدمة الخاص بها، أو الأشخاص المؤهلين بالدرجة نفسها لتفادي التعرض للخطر.
- يجب توفر تهوية مناسبة للمكان عند تشغيل أجهزة الشفط بالمطبخ في وقت تشغيل أجهزة أخرى تعمل على الغاز أو أنواع الوقود الأخرى؛
- لا يجب تفريغ الهواء عبر مصرف الغازات المستخدم لإخراج أدخنة عادم الأجهزة التي تعمل بالغاز أو أنواع الوقود الأخرى؛
- يجب تنفيذ التعليمات المتعلقة بتفريغ الهواء.
- يُمكن استخدام هذا الجهاز بواسطة الأطفال البالغ عمرهم 8

سنوات أو أكثر والأشخاص الذين يعانون نقصاً في القدرات البدنية، أو الحسية أو العقلية أو الأشخاص الذين عندهم نقص في الخبرة أو المعرفة إذا خضعوا للإشراف أو قدمت لهم تعليمات بشأن استخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها.

- يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من أنهم لا يعبتون بالجهاز.
- لا يجب أن يقوم الأطفال بالتنظيف وأعمال صيانة المستخدم دون إشراف.
- لا تُشعل النيران أسفل شفاط المطبخ.
- تنبيه: قد تصبح الأجزاء التي يمكن الوصول إليها ساخنة عند استخدامها مع أداة الطهي.
- يجب أن يكون التحذير في الجزء نفسه من التعليمات التي تتضمن تفاصيل حول كيفية تركيب الأجهزة.

خطر التعرض لصدمة كهربائية

- لا توصل هذه الوحدة إلا في منفذ مؤرض بصورة صحيحة. إذا كان لدي أي شكوك، فاطلب المشورة من أحد المهندسين المؤهلين بصورة مناسبة.
- قد يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى الوفاة، أو حدوث حريق، أو صدمة كهربائية.



المصباح المستخدم في هذا المنتج غير مناسب للاستخدام في إضاءة الغرفة. الغرض من هذا المصباح هو توفير الإضاءة لاستخدام المنتج.

التركيبات الكهربائية

يجب أن تتم جميع عمليات التثبيت بواسطة شخص مختص أو مؤهل عامل الكهرباء.

قبل توصيل التيار الكهربائي تأكد من أن التيار الكهربائي الجهد يتوافق مع الجهد على لوحة التصنيف.

اتصال مباشر

يجب أن يكون الجهاز متصلاً مباشرة بالتيار الكهربائي باستخدام قاطع الدائرة متعدد الأقطاب مع افتتاح الحد الأدنى من 3mm بين الاتصالات.

يجب على المثبت التأكد من أن الاتصال الكهربائي الصحيح لديه أحرز وأنه يتوافق مع مخطط الأسلاك.

يجب ألا يكون الكابل مثنيًا أو مضغوطًا.

تحقق بانتظام من قابس الطاقة وسلك الطاقة للضرر.

في حالة تلف سلك الإمداد ، يجب استبداله بسلك خاص أو التجميع المتاحة من الشركة المصنعة أو وكيل خدماتها.

تحذير: هذا جهاز Class I ويجب أن يكون مؤرضًا

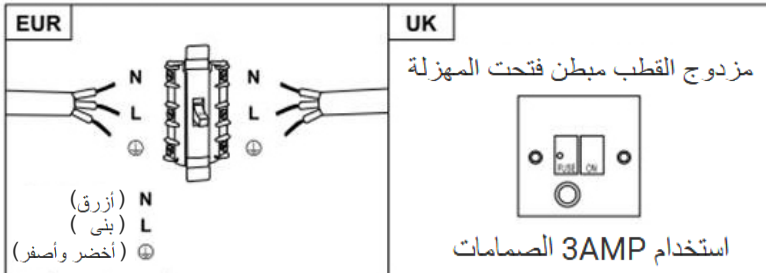
هذا الجهاز مزود بكابل التيار الكهربائي 3 النواة الملونة

يتبع:

بنى = L أو حي

أزرق = N أو محايد

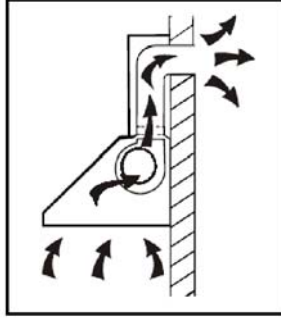
أخضر وأصفر = E أو أرض



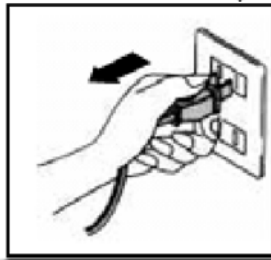
يجب تصنيف الصمامات في 3 أمبير.

التجهيز للتركيب:

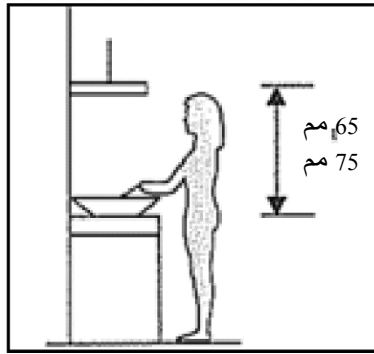
a. إذا كان لديك منفذ إلى الخارج، يمكن توصيل شفاط البوتاجاز الخاص بك على النحو المبين بالصورة أدناه عن طريق إحدى قنوات الإخراج (أنبوب مرن، أو ألومنيوم، أو مطلي بالمينا، أو مادة غير قابلة للاشتعال بقطر داخلي 150 مم)



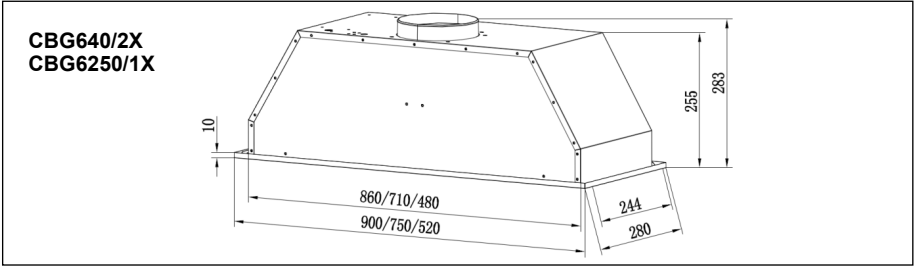
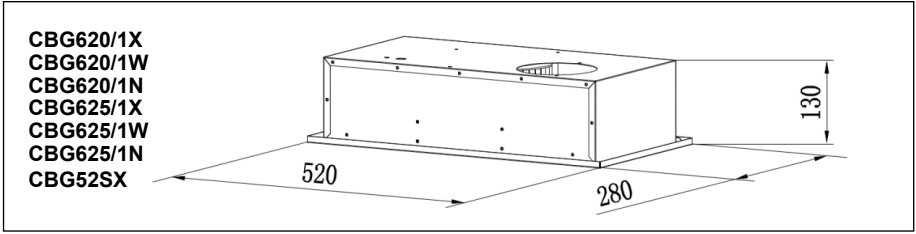
b. قبل التركيب، أوقف تشغيل الوحدة وافصلها من مقبس الطاقة.



c. يجب وضع شفاط البوتاجاز على مسافة تتراوح بين 65 إلى 75 سم فوق سطح الطهي للحصول على أفضل النتائج.



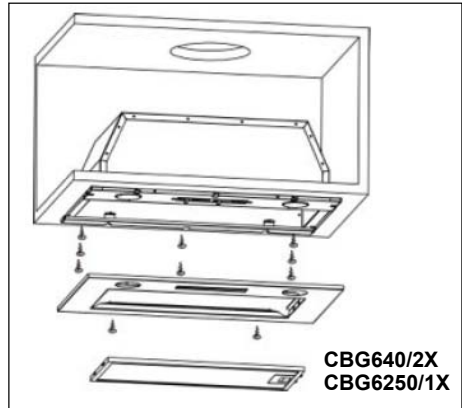
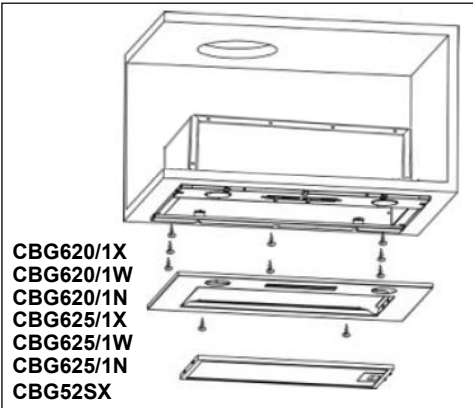
المواصفات



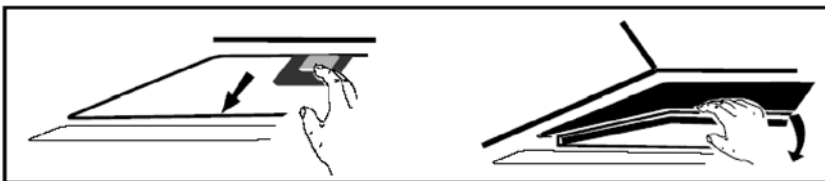
التركيب

- تعد طريقة التركيب النموذجية لشفاط المطبخ الخاص بك هي في خزانة العلوية مصممة لهذا الغرض.
- باستخدام منشار القطع، قم بتجهيز القطع المطلوبة لشفاط المطبخ الخاص بك، بمقاس **490 × 250** مم

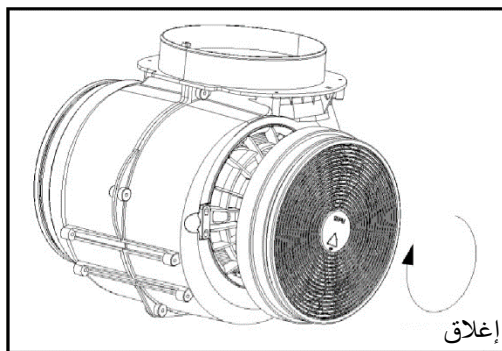
- تأكد من أن القطعة تبعد عن حافة الخزانة مسافة 35 مم.
- أزل مرشح الشحوم وأزل البرغيين الموجودين في اللوحة.
- ثبت شفاط المطبخ في الخزانة باستخدام 8 براغي (مرفقة).
- أعد ملائمة اللوحة باستخدام البرغيين (تمت إزالتها سابقاً).



يمكن استخدام المرشح الكربوني المنشط لاحتجاز الروائح.
لتنشيط المرشح الكربوني المنشط، يجب فصل مرشح الشحوم أولاً. اضغط على القفل واسحبه لأسفل.



وصل مرشح الكربون المنشط في الوحدة وأدره في اتجاه عقارب الساعة. كرر الخطوات نفسها في الجانب الآخر.



ملاحظة:
تأكد من إغلاق المرشح بإحكام. وخلاف ذلك، فقد ينحل ويسبب خطورة.
عند تركيب المرشح الكربوني المنشط، ستتخفف قوة الشفط.



التشغيل

زر إيقاف التشغيل 0
يُستخدم إيقاف تشغيل المروحة.

1 زر التشغيل في وضع منخفض السرعة
يُستخدم هذا الزر لتهوية المطبخ. وهو مناسب لأغراض الغلي والطهي التي لا تتسبب في الكثير من البخار.

2 زر التشغيل في وضع متوسط السرعة
تكون سرعة تدفق الهواء مثالية للتهوية خلال عملية الطهي القياسية.

3 زر التشغيل في وضع عالي السرعة
عندما ينبعث الدخان أو البخار بكثافة عالية، اضغط على زر التشغيل في وضع عالي السرعة للحصول على أفضل تهوية فعالة.

ملاحظة: إذا تم الضغط على أزرار السرعة الثلاثة (منخفض / متوسط / عالٍ) في الوقت نفسه، فستعمل الوحدة فقط بأعلى سرعة.

زر الإضاءة

الصيانة

أوقف تشغيل الوحدة وافصل القابس قبل إجراء عملية التنظيف.

I. التنظيف المنتظم

استخدم قطعة قماش ناعمة مبللة بمياه دافئة صابونية بدرجة طفيفة أو مواد تنظيف عادية. لا تستخدم مطلقاً فرشاة خشنة، أو مواد كاشطة، أو مواد كيميائية، أو منصات تنظيف معدنية لتنظيف الوحدة.

II. التنظيف الشهري لمرشح الشحوم

الأساسي: يُساعد تنظيف المرشح كل شهر في منع التعرض لخطر نشوب الحريق.

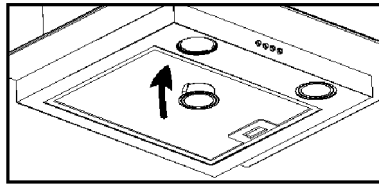
يجمع المرشح الشحوم، والدخان والغبار..... لذا فإن المرشح يؤثر مباشرة على كفاءة شفاط البوتاجاز. وإذا لم يتم تنظيفها، فإن مخلفات الشحوم (القابلة للاشتعال) ستتراكم بكثرة على المرشح. ولذا نُنظف باستخدام مواد تنظيف عادية.

III. التنظيف السنوي لمرشح الكربون المنشط

يتم إجراء التنظيف السنوي فقط على الوحدة المركبة كوحدة لإعادة التدوير (أي لا تصرف إلى الخارج). يعمل هذا المرشح على حبس الروائح ويجب استبداله مرة واحدة على الأقل كل عام حسب مدى تكرار استخدام شفاط البوتاجاز.

III. استبدال المصباح

1. أوقف تشغيل الوحدة وافصل الجهاز.
 2. أزل غطاء المصباح من خلال فك البرغيين.
 3. فك مصباح LED
 4. استبدله بمصباح من النوع نفسه
- مصباح (220 LED فولت كحد أقصى، 2 واط).



اكتشاف الأعطال وإصلاحها

العطل	السبب	الحل
المصباح قيد التشغيل، ولكن المروحة لا تعمل	شفرة المروحة محشورة. المحرك تالف.	أوقف تشغيل الوحدة وأصلحها بواسطة موظفي الخدمة المؤقلين فقط.
كل من المصباح والمروحة لا يعمل	قد يكون بسبب احتراق المصباح الكهربائي. أسلاك الطاقة مفصولة.	استبدل المصباح بأخر يعمل بقدرة التحمل الصحيحة. وصلها بمصدر الطاقة مرة أخرى.
اهتزاز شديد للوحدة	شفرة المروحة تالفة.	أوقف تشغيل الوحدة وأصلحها بواسطة موظفي الخدمة المؤقلين فقط.
	محرك المروحة غير مثبت بإحكام.	أوقف تشغيل الوحدة وأصلحها بواسطة موظفي الخدمة المؤقلين فقط.
	الوحدة غير معلقة على نحو ملائم على الحامل.	أنزل الوحدة وتحقق مما إذا كان الحامل في موقعه الصحيح أم لا.
أداء الشفط غير جيد	المسافة الفاصلة بين الوحدة وسطح الطهي طويلة للغاية	أعد ضبط المسافة لتتراوح بين 65 إلى 75 سم

الحماية البيئية



لا يجب التخلص من نفايات المنتجات الكهربائية مع النفايات المنزلية. يُرجى إعادة تدويرها حيث توجد المرافق. ارجع إلى السلطات المحلية لديك أو بائع التجزئة للحصول على مشورة بشأن إعادة التدوير.

تم اعتماد على هذا الجهاز وفقاً للتوجيه الأوروبي رقم 2012/19/EU بشأن نفايات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (WEEE).

من خلال التأكد من أن هذا المنتج يتم التخلص منه بصورة صحيحة، فأنت تساعد في الحد من حدوث العواقب السلبية المحتملة المؤثرة على البيئة وصحة الإنسان، والتي يمكن أن تنتج بسبب التعامل مع نفايات هذا المنتج بطريقة غير مناسبة.

حيث يُشير الرمز الموجود على المنتج إلى أن هذا المنتج قد لا يُعامل كنفايات منزلية. وبدلاً من ذلك، يجب تسليمها إلى نقطة التجميع المناسبة لإعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية. ويجب أن يتم التخلص من النفايات وفقاً للوائح البيئية المحلية للتخلص من النفايات.

للحصول على مزيد من المعلومات التفصيلية حول معالجة هذا المنتج واسترداده وإعادة تدويره، يرجى الاتصال بمكتب المدينة المحلي لديك، أو خدمة التخلص من النفايات المنزلية لديك أو المتجر الذي اشتريت منه المنتج.

NÁVOD K INSTALACI A OBSLUZE

OBSAH

ÚVOD	23
BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ	23-24
PŘÍPRAVA K INSTALACI:	26
SPECIFIKACE.....	27
INSTALACE	27-28
OVLÁDÁNÍ	29
ÚDRŽBA	30
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	31
OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	31

ÚVOD

Děkujeme vám, že jste si vybrali tuto digestoř.

Účelem tohoto návodu k obsluze je poskytnout vám všechny potřebné pokyny týkající se instalace, používání a údržby spotřebiče.

V zájmu správného a bezpečného provozu si před instalací a používáním spotřebiče pozorně přečtěte tento návod k obsluze.

Digestoř využívá vysoce kvalitní materiály a má aerodynamické provedení.

Je vybavena elektromotorem a radiálním ventilátorem s vysokým výkonem a rovněž nabízí silný odsávací výkon, provoz s nízkou hlučností, nepřilnavý tukový filtr a snadnou montáž.

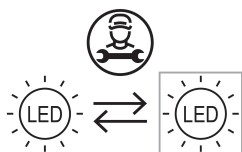
BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Nedovolte dětem obsluhovat spotřebič.
- Digestoř je určena pouze k použití v domácnostech, není vhodná pro rožnění, podniky nabízející pečené maso a další komerční účely.
- Digestoř včetně filtru by se měla pravidelně čistit, aby byla udržována v dobrém a provozuschopném stavu.
- Čistěte digestoř podle návodu k obsluze a chraňte ji před nebezpečím popálení. Pokud se čištění neprovádí podle pokynů, hrozí riziko požáru.
- Nepečte přímo na plynovém sporáku.
- Zajistěte dobré proudění vzduchu v kuchyni.
- Pokud se poškodí napájecí kabel, výměnu musí provést výrobce, jeho servisní zástupce nebo osoby s podobnou kvalifikací, aby se vyloučilo riziko.
- Pokud se digestoř používá současně se spotřebiči spalujícími plyn nebo jiná paliva, místnost musí mít odpovídající větrání.
- Vzduch se nesmí odvádět do kouřovodu, který slouží k odvodu kouře ze spotřebičů spalujících plyn nebo jiná paliva.

- Musí se dodržovat předpisy pro odvádění vzduchu.
- Tento spotřebič mohou používat děti starší osmi let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby nezkušené a neznalé za předpokladu, že mají zajištěný dohled nebo byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a chápou související rizika.
- Děti musí mít dohled, aby si nemohly hrát se spotřebičem.
- Děti nesmí provádět čištění a užitelskou údržbu bez dohledu.
- Pod digestoří nevlambujte.
- **UPOZORNĚNÍ:** Přístupné součásti mohou být při vaření horké.
- Toto varování bude ve stejné části pokynů, které obsahují podrobnosti o způsobu montáže spotřebiče.

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem

- Zapojte tento spotřebič pouze do řádně uzemněné zásuvky. V případě pochybností si nechte poradit od technika s vhodnou kvalifikací.
- Nedodržování těchto pokynů může vést k usmrcení, požáru nebo úrazu 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

Celá instalace musí být provedena kvalifikovanou osobou nebo kvalifikovanou osobou elektrikář.

Před připojením síťového napájení se ujistěte, že je síťová napětí odpovídá napětí na typovém štítku.

Přímé spojení

Spotřebič musí být připojen přímo k síti pomocí

Omnipolární jistič s minimálním otvorem mezi 3 mm kontakty.

Instalatér musí zajistit správné elektrické připojení provedeno a že odpovídá schématu zapojení.

Kabel nesmí být ohnutý ani stlačený.

Pravidelně kontrolujte, zda není poškozena síťová zástrčka a napájecí kabel. Pokud

napájecí kabel je poškozen, musí být vyměněn za speciální kabel nebo montáž je k dispozici od výrobce nebo jeho servisního zástupce.

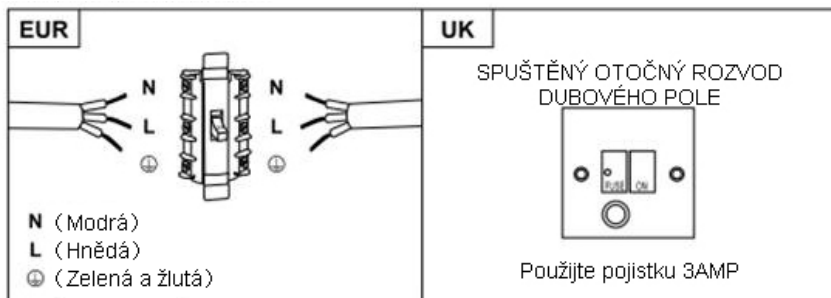
VAROVÁNÍ: Toto je zařízení třídy I a MUSÍ být uzemněno

Tento spotřebič je dodáván se 3 žilovým síťovým kabelem barevně označeným jako následuje:

Hnědá = L nebo Žít

Modrá = N nebo Neutrální

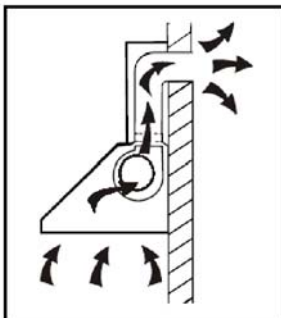
Zelená a žlutá = áE nebo Země (⊕)



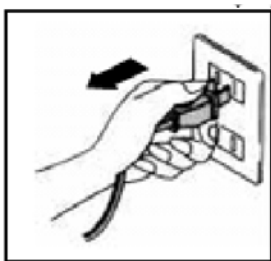
Pojistka musí být dimenzována na 3 A.

Příprava k instalaci:

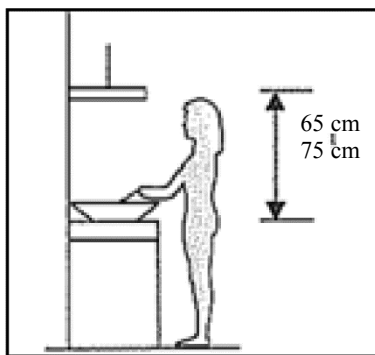
- a. Pokud máte výstup vzduchu ven, může být digestoř zapojena na odvod vzduchu podle obrázku níže (smaltované, hliníkové, ohebné potrubí nebo potrubí z nehořlavého materiálu s vnitřním průměrem 150 mm).



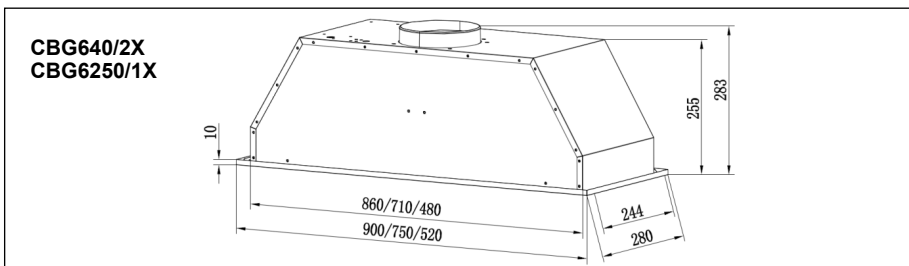
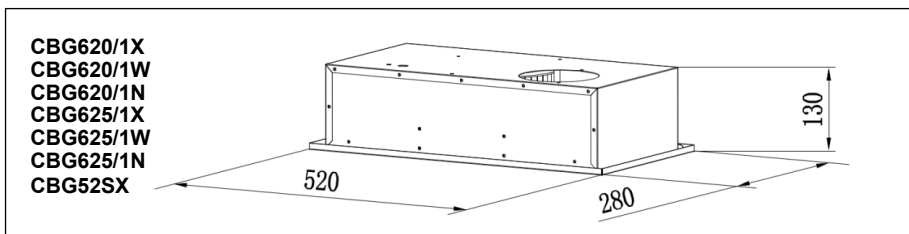
- b. Před instalací spotřebič vypněte a odpojte od zásuvky.



- c. Digestoř by měla být umístěna ve vzdálenosti 65~75 cm nad varnou plochou, aby se dosáhlo nejlepšího účinku.

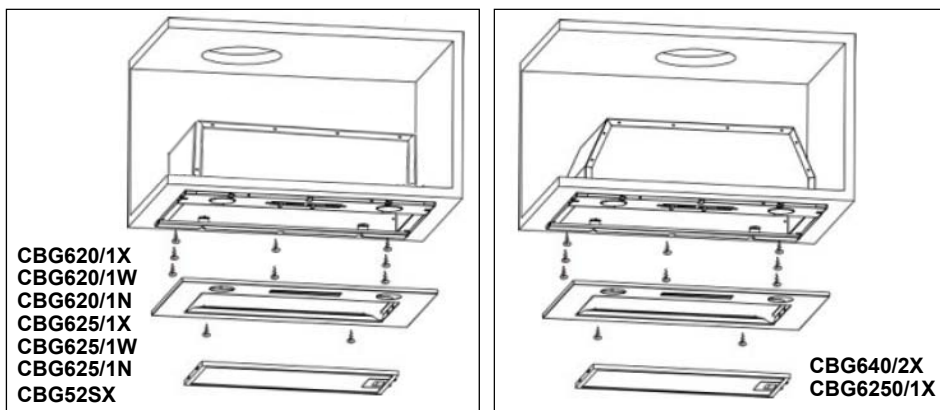


Specifikace



Instalace

- Vaše digestoř se typicky instaluje do speciální visuté/nástěnné skříně.
 - Vykrúžovací pilou vytvořte potřebný výřez pro digestoř o rozměrech **490 × 250 mm**.
- Zajistěte, aby byl výřez alespoň 35 mm od okraje skříně.
- Vyměňte tukový filtr a odstraňte 2 šrouby na panelu.
- Pomocí 8 (dodaných) šroubů přišroubujte digestoř do skříně.
- Vraťte panel včetně 2 šroubů (odstraněných dříve).

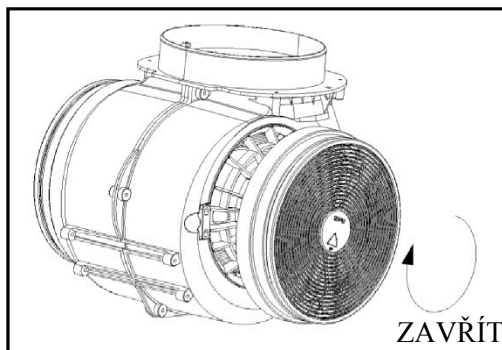


Filtr s aktivním uhlím lze používat k zachytávání zápachů.

Aby bylo možné nainstalovat filtr s aktivním uhlím, nejprve se musí sejmout tukový filtr. Zatlačte pojistku a zatáhněte ji dolů.



Vsaďte filtr s aktivním uhlím do spotřebiče a otočte ho doprava. Zopakujte stejný úkon na druhé straně.



POZNÁMKA:

- Ujistěte se, že filtr je bezpečně zajištěn. Jinak by se uvolnil, což by mohlo být nebezpečné.
- Po připojení filtru s aktivním uhlím se sníží odsávací výkon.

POPIS SOUČÁSTÍ



OVLÁDÁNÍ

Off tlačítko

Používá se pro vypnutí ventilátoru.

Tlačítko nízkých otáček

Slouží k větrání kuchyně. Je vhodné pro začátek vaření a pro vaření, při kterém nevzniká příliš mnoho páry.

Tlačítko středních otáček

Rychlost proudění vzduchu je ideální k odvětrávání při standardním vaření.

Tlačítko vysokých otáček

Když vzniká kouř nebo pára s vysokou hustotou, stiskněte tlačítko vysokých otáček pro nejvyšší účinnost odvětrávání.

POZNÁMKA: Pokud se současně stisknou tlačítka nízkých / středních / vysokých otáček, spotřebič poběží pouze na nejvyšší otáčky.

Tlačítko světla

ÚDRŽBA

Před čištěním vypněte spotřebič a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

I. Pravidelné čištění

Používejte měkkou látku navlhčenou slabým teplým, nikoli horkým mýdlovým roztokem nebo čisticím prostředkem pro domácnost. K čištění spotřebiče nikdy nepoužívejte drátěnku, chemikálie, brusný materiál nebo kartáč s tuhými štětinami.

II. Měsíční čištění tukového filtru

ZÁSADA: Čistěte filtr každý měsíc, abyste předešli jakémukoli nebezpečí požáru.

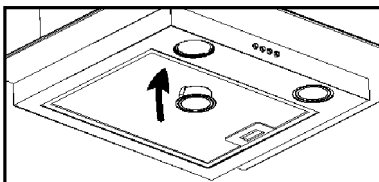
Filtr zachytává tuk, kouř a prach, takže přímo ovlivňuje účinnost digestoře. Jestliže se filtr nečistí, nasytí se usazeninami tuku (potenciální hořlaviny). Čistěte ho čisticím prostředkem pro domácnost.

III. Každoroční čištění filtru s aktivním uhlím

Platí POUZE pro spotřebič nainstalovaný jako recirkulační jednotka (bez odvádění vzduchu ven). Tento filtr zachytává pachy a musí se měnit alespoň jednou ročně v závislosti na tom, jak často se digestoř používá.

III. Výměna žárovky

1. Vypněte spotřebič a odpojte ho od napájení.
 2. Odšroubujte 2 šrouby a sejměte kryt světla.
 3. Vyšroubujte žárovku LED.
 4. Nahradejte ji žárovkou stejného typu.
- Žárovka LED (max. 220 V, 2 W)



ŘEŠENÍ PROBLÉMU

Závada	Příčina	Řešení
Světlo svítí, ale ventilátor nefunguje	Lopatky větráku jsou zablokované.	Vypněte spotřebič a opravu světe pouze kvalifikovanému servisnímu personálu.
	Motor je poškozený.	
Světlo ani ventilátor nefungují	Spálená žárovka.	Vyměňte žárovku za novou se správnými parametry.
	Uvolněný napájecí kabel.	Znovu ho připojte k napájení.
Závažné vibrace spotřebiče	Lopatky větráku jsou poškozené.	Vypněte spotřebič a opravu světe pouze kvalifikovanému servisnímu personálu.
	Motor ventilátoru není pevně připevněný.	Vypněte spotřebič a opravu světe pouze kvalifikovanému servisnímu personálu.
	Spotřebič není správně zavěšen na držáku.	Sundejte spotřebič a zkontrolujte, zda je držák na správném místě.
Nedostatečná účinnost odsávání	Příliš velká vzdálenost mezi spotřebičem a varnou plochou.	Upravte vzdálenost na 65–75 cm.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Odpadní elektrické spotřebiče se nesmí vyhazovat do domovního odpadu. Nechte je recyklovat, pokud máte takovou možnost. Pokyny pro recyklaci získáte od místního úřadu nebo od prodejce.



Tento spotřebič je označen podle evropské směrnice 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ).

Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete předcházet případným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, k nimž by jinak mohlo docházet při nesprávné manipulaci s tímto výrobkem.

Symbol na výrobku označuje, že tento výrobek nesmí být likvidován jako domovní odpad. Musí se odevzdat do příslušného sběrného místa pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Likvidace musí být provedena v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí, které se týkají likvidace odpadu.

Podrobnější informace o zacházení, novém využití a recyklaci tohoto výrobku získáte na místním obecním úřadě, u společnosti zajišťující odvoz domovního odpadu nebo v prodejně, kde jste výrobek zakoupili.

INSTALLATION UND BENUTZERHANDBUCH

INHALT

EINLEITUNG	33
SICHERHEITSMASSNAHMEN	33-35
VORBEREITEN DER INSTALLATION:	37
TECHNISCHE ANGABEN	38
INSTALLATION	38-39
BETRIEB	40
WARTUNG	41
FEHLERBEHEBUNG	42
UMWELTSCHUTZ	42

EINLEITUNG

Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf dieser Abzugshaube entschieden haben.

In diesem Benutzerhandbuch finden Sie alle nötigen Informationen zur Installation, Verwendung und Wartung des Geräts.

Um einen richtigen und sicheren Betrieb des Geräts zu gewährleisten, lesen Sie dieses Handbuch bitte vor der Installation und Inbetriebnahme sorgfältig durch.

Die Abzugshaube wurde aus hochwertigen Materialien gefertigt und effizient gestaltet. Ausgestattet mit einem starken Elektromotor und einem Zentrifugalgebläse verfügt sie außerdem über eine starke Saugleistung, bietet einen geräuscharmen Betrieb und einen Anti-Haft-Fettfilter und lässt sich einfach montieren.

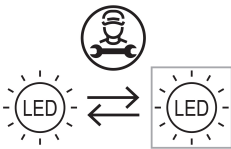
SICHERHEITSMASSNAHMEN

- Kinder dürfen das Gerät nicht 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 wie im Handbuch beschrieben und schützen Sie sie vor Brandrisiken. Es besteht ein Brandrisiko, wenn die Reinigung nicht entsprechend dieser Anweisungen durchgeführt wird.
- Verhindern Sie, dass Flammen direkt aus einem Gasherd austreten.
- Sorgen Sie in der Küche für eine gute Konvektion.
- Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, von seinem Service-Mitarbeiter oder einer gleichwertig qualifizierten Person ausgetauscht werden, um jegliches Risiko zu vermeiden.

- 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.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und mangelndem Wissen benutzt werden, wenn diese in die sichere Bedienung des Geräts eingewiesen wurden oder beaufsichtigt werden.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Pflege darf nicht von Kindern ohne Aufsicht erfolgen.
- Nichts unter der Dunstabzugshaube flambieren.
- VORSICHT: Es kann sein, dass bestimmte Teile der Abzugshaube beim Kochen heiß werden.
- Die Warnung befindet sich in den Anweisungen an der Stelle, an der sich auch die Schritte zur Montage des Geräts befinden.

Gefahr von Stromschlägen

- Das Gerät darf nur an eine ordnungsgemäß geerdete Wandsteckdose angeschlossen werden. Befragen Sie im Zweifelsfall einen qualifizierten Ingenieur.
- Eine Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu einem Stromschlag oder Tod führen oder einen Brand verursachen.



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.

Elektroinstallation

Alle Installationen müssen von einer kompetenten oder qualifizierten Person durchgeführt werden Elektriker. Stellen Sie vor dem Anschließen der Netzspannung sicher, dass die Netzspannung vorhanden ist spannung entspricht der spannung auf dem typenschild.

Direkte Verbindung

Das Gerät muss direkt mit dem Stromnetz verbunden werden allpoliger Leistungsschalter mit einer Mindestöffnung von 3 mm zwischen die Kontakte.

Der Installateur muss sicherstellen, dass der elektrische Anschluss korrekt ist hergestellt wurde und dem Schaltplan entspricht.

Das Kabel darf nicht geknickt oder zusammengedrückt werden.

Überprüfen Sie den Netzstecker und das Netzkabel regelmäßig auf Beschädigungen. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch ein spezielles Kabel oder ersetzt werden Baugruppe beim Hersteller oder seinem Servicevertreter erhältlich.

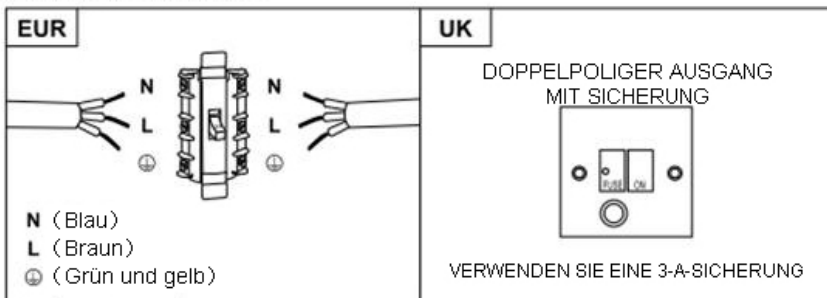
WARNUNG: Dies ist ein Gerät der Klasse I und MUSS geerdet sein

Dieses Gerät wird mit einem 3-adrigen Netzkabel geliefert, das in der Farbe folgt:

Braun = L Oder Leben

Blau = N Oder Neutral

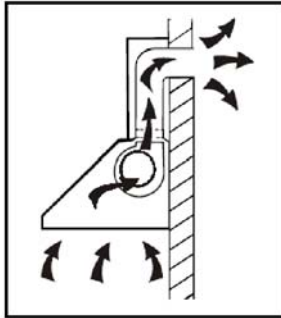
Grün und gelb = E Oder Erde (⊥)



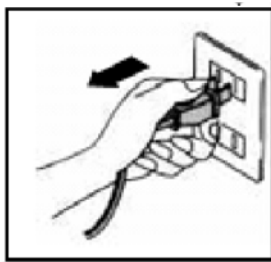
Die Sicherung muss für 3 Ampere ausgelegt sein.

Vorbereiten der Installation:

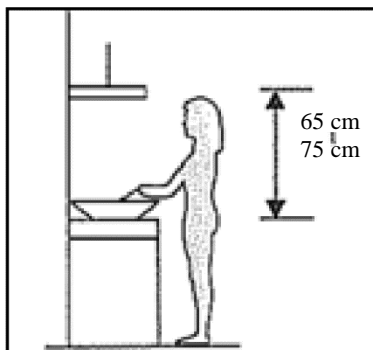
- a. Wenn eine Maueröffnung nach draußen vorhanden ist, kann die Abzugshaube wie unten gezeigt über einen Abluftkanal (Emaille, Aluminium, flexibles Rohr aus unbrennbarem Material mit einem Innendurchmesser von 150 mm) an diese angeschlossen werden.



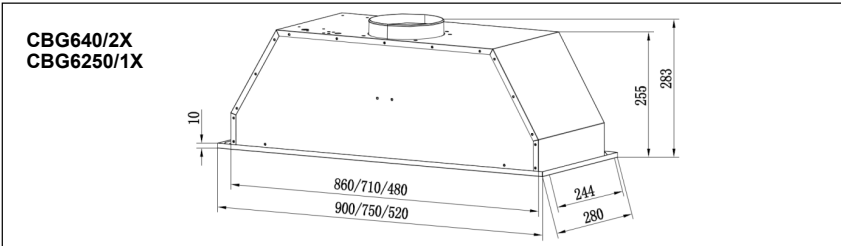
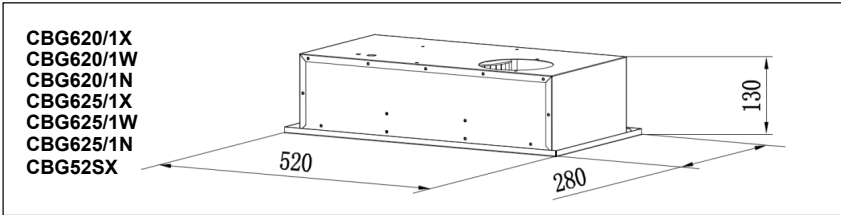
- b. Schalten Sie vor der Installation das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker.



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

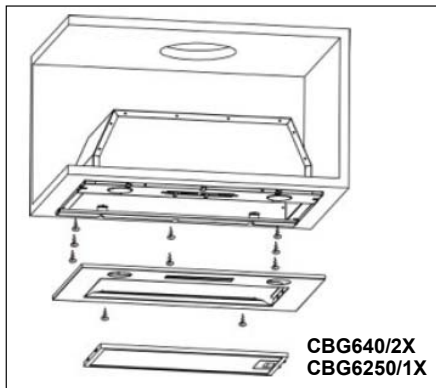
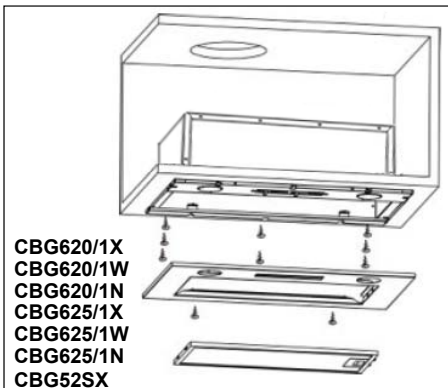


TECHNISCHE ANGABEN



Installation

- Die Dunstabzugshaube wird normalerweise in einen zu diesem Zweck vorgesehenen Hängeschrank eingebaut.
 - Schneiden Sie mit einer Stichsäge einen Ausschnitt für die Dunstabzugshaube mit folgendem Maß: **490 x 250 mm**
- Achten Sie darauf, dass der Ausschnitt mindestens 35 mm von der Außenkante des Schrankes entfernt ist.
- Entfernen Sie den Fettfilter und die zwei Schrauben auf der Blende.
- Verschrauben Sie die Abzugshaube mit acht Schrauben (im Lieferumfang inbegriffen) im Hängeschrank.
- Setzen Sie die Blende wieder auf und verschrauben Sie sie mit den zwei zuvor gelösten Schrauben.

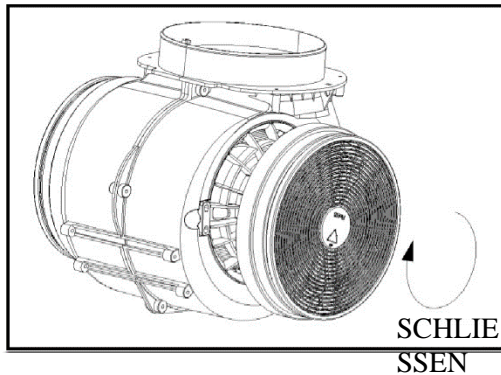


Es kann ein Aktivkohlefilter verwendet werden, der unangenehme Gerüche einschließt.

Um den Aktivkohlefilter einzusetzen, muss zunächst der Fettfilter herausgenommen werden. Drücken Sie dazu auf den Verschluss und ziehen Sie ihn herunter.



Setzen Sie den Aktivkohlefilter ein und drehen Sie diesen im Uhrzeigersinn. Wiederholen Sie den Vorgang auf der anderen Seite.



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 EINZELNEN BESTANDTEILE



BETRIEB

Aus-Taste

Es ist zum Ausschalten der Lüfter verwendet.

Taste für niedrige Lüftergeschwindigkeit 1

Wird für die Ventilation in der Küche verwendet. Geeignet für Kochen auf kleiner Flamme und geringe Dampf- und Rauchentwicklung.

Taste für mittlere Lüftergeschwindigkeit 2

Die Stärke des Luftzugs ist ideal für die Belüftung bei normalen Kochvorgängen.

Taste für hohe Lüftergeschwindigkeit 3

Wenn dichter Rauch oder starker Wasserdampf erzeugt wird, sorgt die Taste für hohe Lüftergeschwindigkeit für höchstmögliche Ventilation.

HINWEIS: Werden die Tasten für niedrige, mittlere und hohe Lüftergeschwindigkeit gleichzeitig gedrückt, läuft das Gerät auf der höchsten Stufe.

Lichttaste

WARTUNG

Gerät vor der Reinigung ausschalten und Stecker aus der Steckdose ziehen.

I. Regelmäßige Reinigung

Verwenden Sie ein weiches, nasses Tuch und lauwarmes Spülwasser. Verwenden Sie für die Reinigung keine Edelstahl-Pads, Chemie, Scheuermittel oder Drahtbürsten.

II. Monatliche Reinigung des Fettfilters

SEHR WICHTIG: Reinigen Sie den Filter jeden Monat, um ein Brandrisiko zu vermeiden.

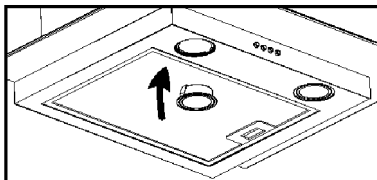
Im Filter sammeln sich Fett, Rauch und Staub an, weshalb der Filter die Absaugkraft der Dunstabzugshaube direkt beeinflusst. Wird er nicht gereinigt, verstopfen die (potenziell entzündlichen) Fettrückstände schließlich vollkommen den Filter. Reinigen Sie ihn mit Haushaltsreiniger.

III. Jährliche Reinigung des Aktivkohlefilters

Gilt NUR für ein Gerät, das mit Umluftmethode läuft (nicht für eins, das einen Abluftkanal nach draußen hat). Dieser Filter schließt Gerüche ein und muss je nach Häufigkeit der Verwendung der Abzugshaube mindestens einmal im Jahr ausgetauscht werden.

III. Austausch der Leuchtmittel

1. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker.
 2. Schrauben Sie die zwei Schrauben der Lampenabdeckung ab.
 3. Schrauben Sie die LED-Lampe heraus.
 4. Ersetzen Sie sie durch eine vom gleichwertigen Typ.
- LED-Lampe (220V max, 2W).



FEHLERBEHEBUNG

FEHLER	Ursachen	Lösung
Licht an, aber Lüfter läuft nicht.	Der Lüfterflügel ist blockiert.	Schalten Sie das Gerät aus, und lassen Sie es nur durch qualifiziertes Personal reparieren.
	Der Motor ist beschädigt.	
Licht und Lüfter funktionieren nicht.	Leuchtmittel durchgebrannt.	Leuchtmittel durch eins in der richtigen Stärke austauschen.
	Stromkabel hat sich gelöst.	Netzkabel erneut einstecken.
Gerät vibriert stark.	Der Lüfterflügel ist beschädigt.	Schalten Sie das Gerät aus, und lassen Sie es nur durch qualifiziertes Personal reparieren.
	Der Lüftermotor ist nicht richtig befestigt.	Schalten Sie das Gerät aus, und lassen Sie es nur durch qualifiziertes Personal reparieren.
	Das Gerät ist nicht richtig an den Montagewinkeln befestigt.	Gerät abnehmen und prüfen, ob sich der Winkel an der richtigen Stelle befindet.
Die Abluftleistung ist nicht gut.	Der Abstand zwischen Gerät und Kochfeld ist zu groß.	Passen Sie den Abstand auf 65-75 cm an.

UMWELTSCHUTZ

Alte Elektrogeräte dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Bitte entsorgen Sie sie beim zuständigen Recyclingunternehmer. Informieren Sie sich bei der örtlichen Behörde oder beim Abfallentsorger, wie Ihr Gerät entsorgt werden muss.



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

Bitte stellen Sie sicher, dass das Produkt nach seiner Außerbetriebnahme ordnungsgemäß entsorgt wird. Damit tragen Sie dazu bei, gesundheits- und umweltschädigende Auswirkungen zu verhindern, die eine nicht korrekte Entsorgung zur Folge haben könnten.

Das Symbol auf dem Produkt weist darauf hin, dass es nicht als Hausmüll behandelt werden darf. Statt dessen sollte es den jeweiligen kommunalen Rücknahmesystemen für Elektro- und Elektronik-Altgeräte übergeben werden. Die Entsorgung muss im Einklang mit den geltenden Umweltrichtlinien für die Abfallentsorgung erfolgen.

Für weitere Informationen über die Behandlung, Wiederverwertung und das Recycling dieses Produkts wenden Sie sich bitte an Ihre örtlich zuständige Behörde, Ihr Müllabfuhrunternehmen oder an das Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben.

MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

SOMMAIRE

INTRODUCTION	44
MESURES DE SÉCURITÉ	44-45
PRÉPARATION A L'INSTALLATION :	47
CARACTERISTIQUES	48
INSTALLATION	48-49
FONCTIONNEMENT	50
ENTRETIEN	51
DÉPANNAGE	52
PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	52

INTRODUCTION

Merci d'avoir choisi cette hotte aspirante.

Ce manuel d'instruction est conçu pour vous donner toutes les informations nécessaires pour installer, utiliser et entretenir l'appareil.

Pour utiliser l'appareil de façon correcte et sûre, veuillez lire attentivement ce manuel d'instruction avant de l'installer et de l'utiliser.

La hotte aspirante est construite avec des matériaux de qualité élevée et son concept est essentiel. Equipée d'un moteur électrique et d'un ventilateur centrifuge puissants, elle fournit une forte puissance d'aspiration, un fonctionnement silencieux, un filtre à graisses anti-adhésif et elle est facile à installer.

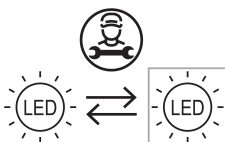
MESURES DE SÉCURITÉ

- Ne laissez jamais les enfants actionner l'appareil.
- La hotte aspirante est destinée à un usage domestique seulement, elle n'est pas adaptée aux barbecues, rôtisseries et autres buts commerciaux.
- Nettoyez régulièrement la hotte aspirante et son filtre afin de la maintenir en parfait état de fonctionnement.
- Nettoyez la hotte aspirante en suivant les instructions du manuel et évitez tout risque de brûlures. Il existe un risque d'incendie si le nettoyage n'est pas effectué conformément aux instructions.
- Évitez la cuisson directe de la gazinière.
- Maintenez une bonne circulation d'air dans la cuisine.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, faites-le changer par le fabricant, le service après-vente ou un technicien qualifié afin d'éviter tout risque d'accident.
- Il doit y avoir une ventilation appropriée dans la pièce si la hotte est utilisée en même temps que d'autres appareils brûlant du gaz ou d'autres carburants ;
- L'air ne doit pas être évacué dans un conduit utilisé pour les fumées provenant d'appareils brûlant du gaz ou d'autres carburants ;

- Les réglementations sur l'évacuation de l'air doivent être respectées.
- Cet appareil peut être utilisé par les enfants de plus de 8 ans et les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances, s'ils ont été supervisés ou si on leur a appris à utiliser l'appareil en toute sécurité et qu'ils comprennent les risques courus.
- Surveillez les enfants en bas-âge pour éviter qu'ils ne jouent avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- N'allumez aucune flamme sous la hotte.
- **ATTENTION** : Les parties accessibles peuvent devenir chaudes lorsqu'elles sont utilisées avec des appareils de cuisson.
- L'avertissement doit se trouver au même endroit que les instructions portant sur la façon de monter l'appareil.

Risque d'électrocution

- Ne branchez cet appareil que sur une prise mise à la terre. En cas de doute, demandez l'avis d'un technicien qualifié.
- Si vous ne suivez pas ces instructions vous risquez de provoquer un accident mortel, un incendie ou une électrocution.



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 qualifiée électricien. Avant de brancher l'alimentation secteur, assurez-vous que la tension correspond à la tension indiquée sur la plaque signalétique.

Connexion directe

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

L'installateur doit s'assurer que le bon raccordement électrique a été fait et qu'il est conforme au schéma de câblage.

The cable must not be bent or compressed.

Vérifiez régulièrement le cordon d'alimentation et le cordon d'alimentation.

Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un cordon spécial ou assemblage disponible auprès du fabricant ou de son agent de service.

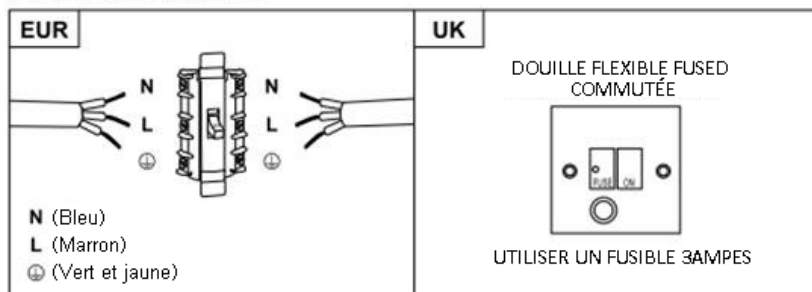
ATTENTION: Ceci est un appareil de classe I et DOIT être mis à la terre

Cet appareil est fourni avec un câble secteur à 3 conducteurs coloré comme suit:

Marron=L ou Vivre

Bleu =N ou Neutre

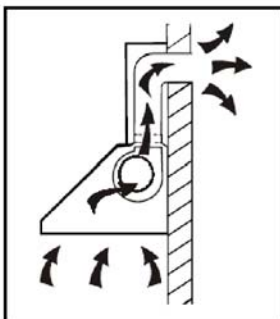
Vert et jaune = E ou Terre ⊕



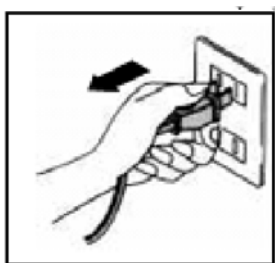
Le fusible doit être évalué à 3 ampères.

Préparation à l'installation :

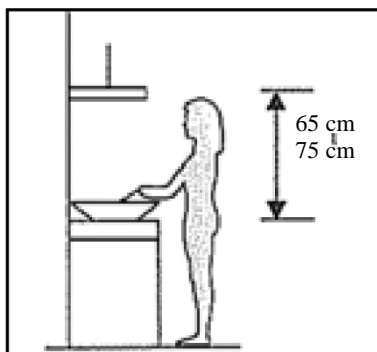
- a. Si vous avez une sortie vers l'extérieur, votre hotte aspirante peut être raccordée comme sur l'image ci-dessous au moyen d'un conduit d'extraction (émail, aluminium, tuyau flexible ou matériau ininflammable avec un diamètre intérieur de 150 mm)



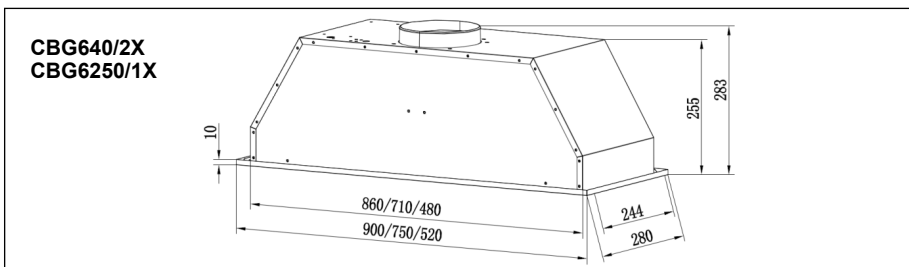
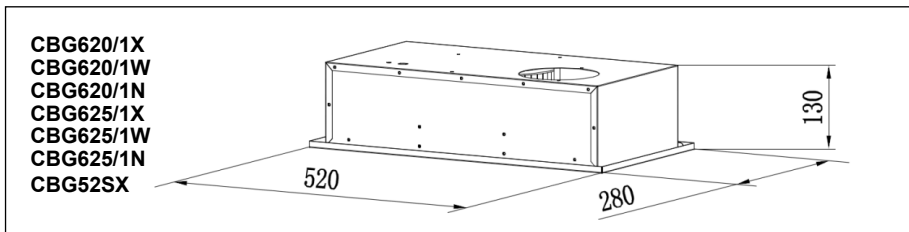
- b. Avant l'installation, éteignez l'unité et débranchez-la de la prise.



- c. La hotte aspirante doit être placée à une distance de 65 à 75 cm au-dessus de la surface de cuisson pour un meilleur effet.

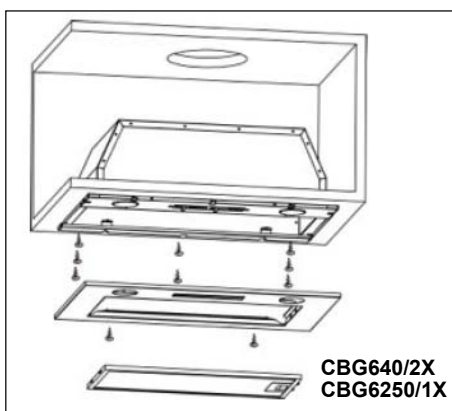
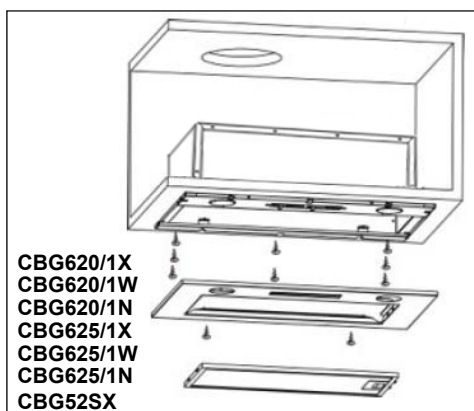


Caractéristiques



Installation

- La méthode d'installation classique de votre hotte consiste à la placer à l'intérieur d'un meuble suspendu/mural.
 - Avec une scie sauteuse, découpez l'espace nécessaire pour encastrer votre hotte, ayant les dimensions **490 x 250mm**
- Veillez à ce que la découpe se trouve à 35mm minimum du bord du meuble.
- Retirez le filtre à graisse et les 2 vis du panneau.
- Vissez la hotte sur le meuble avec les 8 vis (fournies).
- Remettez en place le panneau avec les 2 vis (retirées auparavant).

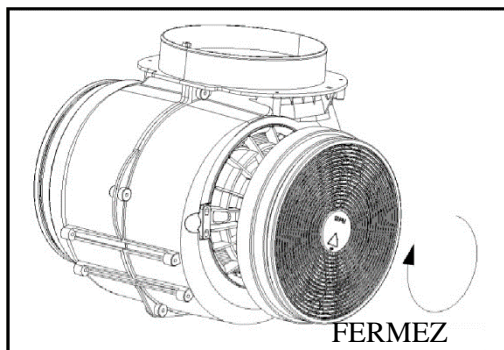


Le filtre à charbon actif peut être utilisé pour capturer les odeurs.

Pour installer le filtre à charbon actif, vous devez d'abord détacher le filtre à graisse. Appuyez sur le verrou et tirez-le vers le bas.



Enfilez le filtre à charbon actif dans l'appareil et faites-tourner en sens horaire. Répétez la même opération de l'autre côté.



REMARQUE :

- Vérifiez si le filtre est bien verrouillé. Sinon, il pourrait se détacher et devenir dangereux.
- Quand le filtre à charbon actif est fixé, la puissance d'aspiration diminue.

DESCRIPTION DES COMPOSANTS



FONCTIONNEMENT

Bouton Arrêt 0

Il est utilisé pour éteindre le ventilateur

Touche faible vitesse 1

Elle sert à aérer la cuisine Elle peut être utilisée pour faire mijoter ou cuisiner en créant peu de vapeur.

Touche moyenne vitesse 2

La vitesse de l'air est parfaite pour aérer la cuisine en condition normale de cuisson.

Touche grande vitesse 3

Si une fumée ou une vapeur épaisse est émise, appuyez sur la touche grande vitesse pour activer l'aération la plus forte.

REMARQUE : Si vous appuyez en même temps sur les touches Faible/Moyenne/Grande vitesse l'unité ne fonctionnera qu'à la plus grande vitesse.

Touche éclairage

ENTRETIEN

Avant le nettoyage éteignez l'unité et débranchez la fiche.

I. Nettoyage ordinaire

Utilisez un chiffon doux imbibé d'eau tiède légèrement savonneuse ou avec un détergent à usage domestique. N'utilisez jamais d'éponge abrasive, de poudre à récurer ni de brosse rigide pour nettoyer l'appareil.

II. Nettoyage mensuel du filtre à graisse

ESSENTIEL : Nettoyez le filtre à graisse tous les mois pour éviter tout risque d'incendie.

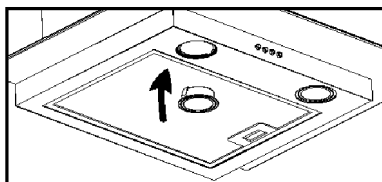
Étant donné que le filtre recueille la graisse, la fumée et la poussière.... il affecte directement le rendement de la hotte aspirante. S'il n'est pas propre, des résidus de graisse (potentiellement inflammables) colmatent le filtre. Nettoyez-le avec un détergent à usage domestique.

III. Nettoyage annuel du filtre à charbon actif

N'appliquez QUE sur un appareil équipé d'un dispositif de recirculation d'air (pas évacué vers l'extérieur). Le filtre capture les odeurs et doit être remplacé au moins une fois par an, selon la fréquence avec laquelle la hotte aspirante est utilisée.

III. Remplacement de l'ampoule

1. Éteignez l'unité et débranchez l'appareil.
 2. Retirez le couvercle de la lampe en dévissant les 2 vis.
 3. Dévissez la lampe LED
 4. Remplacez-la par une lampe du même type
- Lampe LED (220V max. 2 W).



DÉPANNAGE

Problème	Cause	Solution
La lumière s'éclaire mais le ventilateur ne fonctionne pas	La pale du ventilateur est coincée.	Éteignez l'appareil et faites-le réparer uniquement par un technicien qualifié.
	Le moteur est endommagé.	
La lumière et le ventilateur ne fonctionnent pas.	l'ampoule de la lampe est grillée.	Remplacez l'ampoule par une ampoule de même voltage.
	Le cordon électrique fuit.	Rebranchez sur l'alimentation électrique.
Fortes vibrations de l'unité	La pale du ventilateur est endommagée.	Éteignez l'appareil et faites-le réparer uniquement par un technicien qualifié.
	Le moteur du ventilateur n'est pas solidement fixé.	Éteignez l'appareil et faites-le réparer uniquement par un technicien qualifié.
	L'unité n'est pas suspendue correctement sur la console.	Déposez l'unité et vérifiez si la console est bien en place.
L'aspiration ne fonctionne pas correctement	Distance trop élevée entre l'unité et la plaque de cuisson	Réglez la distance entre 65 et 75 cm

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Les produits électriques usés ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères. Recyclez s'il y a un centre de tri sélectif. Adressez-vous aux autorités locales ou au revendeur pour connaître la méthode de recyclage.



Cet appareil est marqué conformément à la Directive Européenne 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

En éliminant correctement cet appareil, vous évitez toutes les conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine, susceptibles de se présenter si cet appareil n'est pas éliminé correctement.

Le symbole figurant sur le produit indique qu'il ne doit pas être traité comme des ordures ménagères. Vous devez au contraire déposer votre appareil dans un centre de collecte et de recyclage des appareils électriques et électroniques. Son élimination doit être conforme aux règlements locaux sur l'environnement et l'élimination des déchets.

Pour des informations plus détaillées sur le traitement, la récupération et le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre mairie, votre service de collecte des ordures ménagères ou le magasin où vous avez acheté le produit.



MANUALE DI INSTALLAZIONE E USO

SOMMARIO

INTRODUZIONE	54
PRECAUZIONI DI SICUREZZA.....	54-55
PREPARAZIONE ALL'INSTALLAZIONE:	57
SPECIFICHE	58
INSTALLAZIONE	58-59
USO.....	60
MANUTENZIONE.....	61
SOLUZIONE DEI PROBLEMI	62
PROTEZIONE DELL'AMBIENTE	62

INTRODUZIONE

Grazie per aver scelto questa cappa per cucina.

Questo manuale di istruzioni fornisce tutte le istruzioni necessarie per l'installazione, l'uso e la manutenzione dell'elettrodomestico.

Per utilizzare l'elettrodomestico in maniera corretta e sicura, consultare attentamente questo manuale di istruzioni prima dell'installazione e dell'uso.

La cappa per cucina è realizzata con materiali di elevata qualità e con un design ottimizzato. Grazie al motore elettrico molto potente e al ventilatore centrifugo, la potenza di aspirazione è molto elevata e il funzionamento è silenzioso; la cappa è dotata di un filtro antiaderente per il grasso ed è facile da montare.

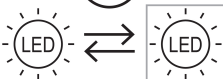
PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Non consentire ai bambini di giocare con l'apparecchio.
- La cappa per cucina è destinata solo a usi residenziali e non è adatta ai barbecue, alle rosticcerie o ad altri scopi commerciali.
- Il corretto funzionamento della cappa per cucina e del filtro richiedono una pulizia regolare.
- Pulire la cappa per cucina come indicato nel manuale di istruzioni ed evitare rischi di bruciature. Per evitare il rischio di incendi, eseguire le operazioni di pulizia come descritto nelle istruzioni.
- Evitare la cottura diretta con i fornelli a gas.
- Garantire un'adeguata convezione nell'ambiente di cucina.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal costruttore, da un rappresentante o da una persona con analogo qualifica per evitare danni.
- Se gli estrattori vengono utilizzati assieme a elettrodomestici che bruciano gas o altri combustibili, predisporre un'adeguata ventilazione dell'ambiente.

- L'aria non deve essere scaricata nella canna fumaria utilizzata per l'evacuazione dei fumi di elettrodomestici che bruciano gas o altri combustibili.
- Attenersi scrupolosamente alle norme e ai regolamenti inerenti allo scarico dell'aria.
- Questo elettrodomestico può essere utilizzato dai bambini di almeno 8 anni, da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali e da persone inesperte solo sotto supervisione o se hanno appreso le modalità di utilizzo sicuro dell'elettrodomestico e sono consapevoli dei relativi rischi.
- Sorvegliare i bambini affinché non giochino con l'elettrodomestico.
- La pulizia e la manutenzione non devono essere effettuate dai bambini senza supervisione.
- Non produrre fiamme libere sotto l'estrattore.
- **ATTENZIONE!** I componenti accessibili potrebbero diventare troppo caldi quando la cappa viene utilizzata con altri elettrodomestici per la cottura.
- Le avvertenze sono riprodotte nelle istruzioni che descrivono dettagliatamente il montaggio dell'apparecchiatura.

Pericolo di scariche elettriche

- Inserire la spina dell'apparecchio solo in una presa adeguatamente collegata a terra. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un tecnico qualificato.
- Il mancato rispetto di queste istruzioni può causare lesioni personali fatali, incendi o scosse elettriche.



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.

Installazione elettrica

Tutta l'installazione deve essere eseguita da una persona competente o qualificata elettricista. Prima di collegare la rete elettrica assicurarsi che la rete elettrica la tensione corrisponde alla tensione sulla targhetta dei dati tecnici.

Connessione diretta

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

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

Il cavo non deve essere piegato o compresso.

Controllare regolarmente che la spina e il cavo di alimentazione non siano danneggiati.


Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito da un cavo speciale o assemblaggio disponibile dal produttore o dal suo agente di servizio.

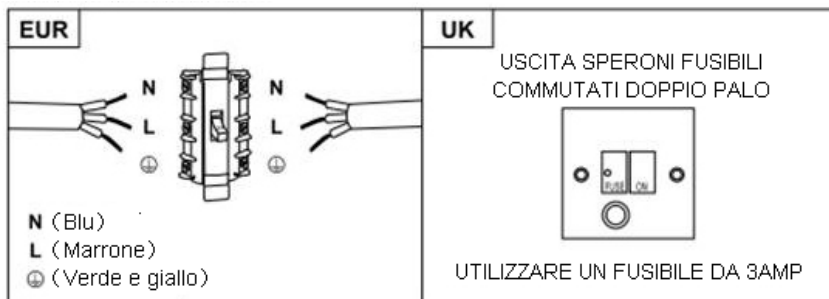
AVVERTIMENTO: Questo è un apparecchio di classe I e DEVE essere collegato a terra

Questo apparecchio viene fornito con un cavo di alimentazione a 3 conduttori colorato come segue:

Marrone = L o Vivere

Blu = N o Neutro

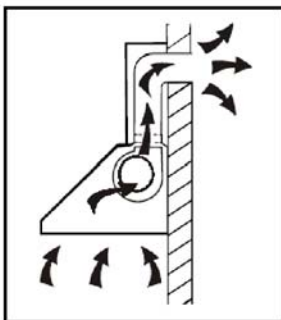
Verde e giallo = E o Terra 



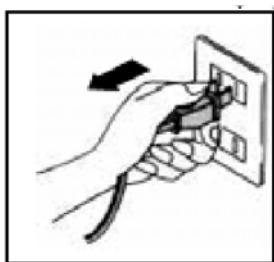
Il fusibile deve essere valutato a 3 Ampere.

Preparazione all'installazione:

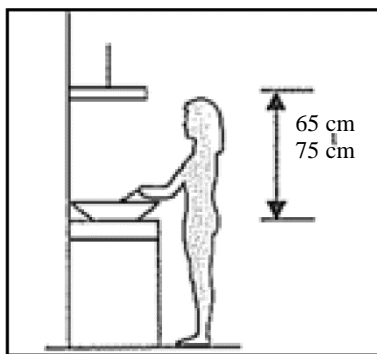
- a. Se è disponibile uno scarico esterno, è possibile collegare la cappa a un condotto di estrazione (smaltato, in alluminio, tubo flessibile o materiale non infiammabile con diametro esterno di 150 mm) come illustrato nella figura seguente.



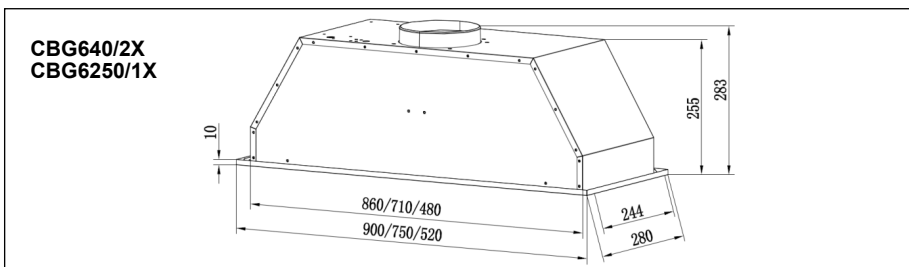
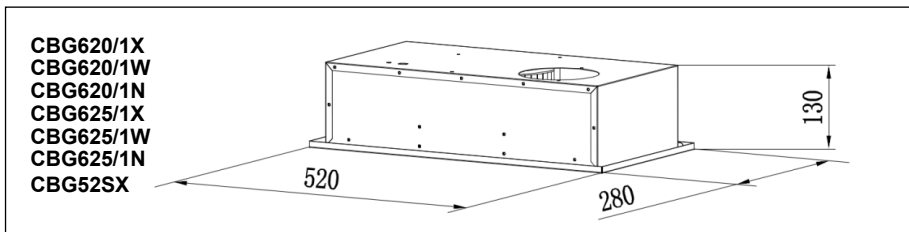
- b. Prima dell'installazione, staccare la spina dalla presa.



- c. Per ottimizzare l'efficienza della cappa, collocarla a una distanza compresa tra 65 e 75 cm dal piano cottura.

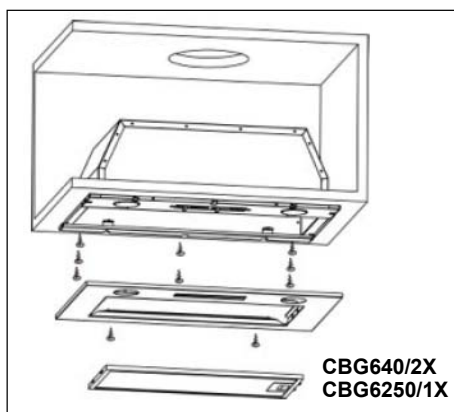
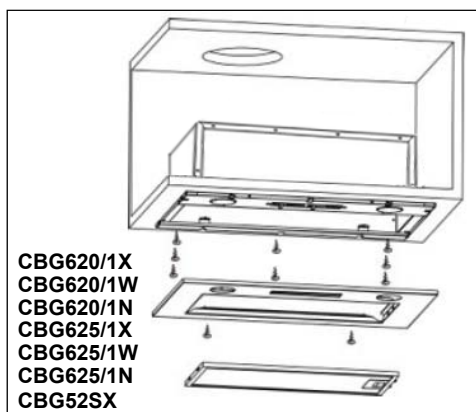


Specifiche



Installazione

- L'estrattore generalmente viene installato in un pensile o un mobile a parete.
 - Utilizzando un seghetto alternativo, creare un foro di **490 x 250 mm** per l'estrattore.
- Il foro deve essere distante almeno 35 mm dal bordo del mobile.
- Togliere il filtro antigrasso e le 2 viti sul pannello.
- Avvitare l'estrattore al mobile con le 8 viti fornite in dotazione.
- Rimontare il pannello con le 2 viti rimosse prima.

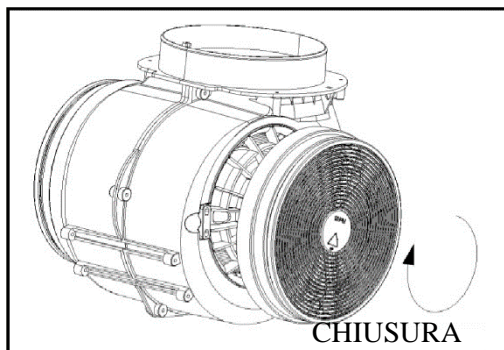


Per catturare gli odori è possibile utilizzare filtri ai carboni attivi.

Per installare il filtro a carboni attivi occorre staccare il filtro antigrasso.
Premere il dispositivo di blocco e tirarlo verso il basso.



Applicare il filtro a carboni attivi nell'unità e ruotarlo in senso orario. Ripetere l'operazione sull'altro lato.



NOTA:

- *Accertarsi che il filtro sia bloccato saldamente, altrimenti potrebbe allentarsi e provocare danni.*
- *Se si utilizza un filtro a carboni attivi, la potenza di aspirazione si riduce.*

DESCRIZIONE DEI COMPONENTI



USO

Pulsante Off 0

È utilizzato per spegnere il ventilatore.

Pulsante bassa velocità 1

Serve per la ventilazione della cucina. È adatto per la cottura e l'ebollizione lenta che non producono molto vapore.

Pulsante media velocità 2

La velocità del flusso d'aria è ideale per la ventilazione in condizioni di cottura standard.

Pulsante alta velocità 3

Quando si producono vapori o fumi densi, premere il pulsante alta velocità per ottimizzare la ventilazione.

NOTA: premendo contemporaneamente i pulsanti bassa, media e alta velocità, l'apparecchio funziona alla massima velocità.

Pulsante di illuminazione

MANUTENZIONE

Prima della pulizia, spegnere l'apparecchiatura e staccare la spina.

I. Pulizia regolare

Adoperare un panno morbido inumidito con acqua calda saponata o un detergente delicato per la pulizia di ambienti domestici. Non utilizzare mai spugnette metalliche, sostanze chimiche, materiali abrasivi o spazzole dure per pulire l'apparecchio.

II. Pulizia mensile del filtro antigrasso

ESSENZIALE: per evitare il rischio di incendi, pulire il filtro una volta al mese.

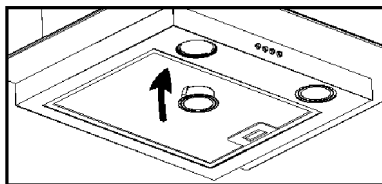
Il filtro raccoglie grassi, fumi e polveri, per cui influisce direttamente sull'efficienza della cappa. Se non viene pulito, i residui grassi (potenzialmente infiammabili) saturano il filtro. Pulirlo con un detergente per la pulizia di ambienti domestici.

III. Pulizia annuale del filtro a carboni attivi

Deve essere utilizzato SOLO se l'apparecchio viene adoperato in modalità ricircolo (senza sfiato all'esterno). Questo filtro intrappola gli odori e deve essere sostituito almeno una volta all'anno, a seconda della frequenza di utilizzo della cappa.

III. Sostituzione della lampadina

1. Spegnere l'elettrodomestico e staccare la spina.
 2. Togliere il coperchio della lampada svitando le 2 viti.
 3. Svitare la lampada a LED.
 4. Sostituirla con una lampada dello stesso tipo e con la stessa potenza.
- lampada a LED: 220 V, max 2 W.



SOLUZIONE DEI PROBLEMI

Guasto	Causa	Soluzione
La luce si accende ma il ventilatore non funziona.	La pala del ventilatore è bloccata.	Spegnere l'apparecchio e rivolgersi all'assistenza per la riparazione.
	Il motore è danneggiato.	
La lampada e il ventilatore non funzionano.	La lampadina è bruciata.	Sostituire la lampadina con un'altra della stessa potenza.
	Cavo di alimentazione allentato.	Inserire nuovamente la spina del cavo di alimentazione.
L'apparecchio vibra notevolmente.	La pala del ventilatore è danneggiata.	Spegnere l'apparecchio e rivolgersi all'assistenza per la riparazione.
	Il motore del ventilatore non è fissato saldamente.	Spegnere l'apparecchio e rivolgersi all'assistenza per la riparazione.
	L'apparecchio non si aggancia correttamente alla staffa.	Smontare l'apparecchio e controllare se la staffa si trova nella posizione corretta.
L'aspirazione è insufficiente.	Distanza eccessiva tra l'apparecchio e il piano cottura.	Regolare la distanza a 65-75 cm.

PROTEZIONE DELL'AMBIENTE

Le apparecchiature elettriche non devono essere smaltite assieme ai rifiuti domestici. Smaltire l'apparecchiatura in una struttura di riciclo. Per il riciclo, consultare le autorità locali o il fornitore.



Sull'unità è riportato il simbolo di conformità alla Direttiva europea 2012/19/UE relativa allo smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche usate (WEEE).

Garantendo il corretto smaltimento del prodotto, è possibile evitare conseguenze negative per l'ambiente e per la salute umana dovute a uno smaltimento inappropriato.

Il simbolo sul prodotto indica che non può essere smaltito come rifiuto domestico. Il prodotto deve essere conferito in un punto di raccolta per il riciclo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Lo smaltimento deve essere effettuato in conformità alle normative locali in materia di smaltimento dei rifiuti. Per informazioni più dettagliate sul trattamento, il recupero e il riciclo dell'apparecchio, rivolgersi all'ufficio pertinente di zona, all'azienda addetta allo smaltimento dei rifiuti urbani o al rivenditore da cui è stata acquistato.

HANDLEIDING VOOR INSTALLATIE EN GEBRUIK

INHOUD

INLEIDING	64
VOORZORGEN VOOR DE VEILIGHEID.....	64-66
VOORBEREIDEN OM TE INSTALLEREN:	68
SPECIFICATIES	69
INSTALLATIE.....	69-70
WERKING	71
ONDERHOUD.....	72
PROBLEMEN OPLOSSEN.....	73
MILIEUBESCHERMING.....	73

INLEIDING

Bedankt om voor deze dampkap te kiezen.

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 de groep correct en veilig te laten werken, dient u deze handleiding zorgvuldig te lezen voordat u het apparaat gaat installeren en gebruiken. De dampkap maakt gebruik van hoogwaardige materialen en is met een gestroomlijnd design ontwikkeld. Het is uitgerust met een elektrische motor met groot vermogen en centrifugale ventilator. Het apparaat garandeert sterke zuigkracht, geluidsarme werking, een vetfilter die niet kleverig wordt en een gemakkelijke assemblage.

VOORZORGEN VOOR DE VEILIGHEID

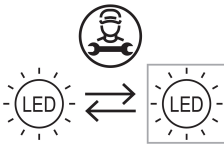
- Laat kinderen nooit de machine bedienen.
- De dampkap is enkel voor gebruik thuis, het is niet geschikt voor een barbecue, voor een wikkel dat geroosterde bereidingen verkoopt of voor andere commerciële doeleinden.
- De dampkap en bijhorende filter moeten regelmatig worden schoongemaakt om het in goede werkingsconditie te houden.
- Maak de dampkap schoon volgens de aanwijzingen in de handleiding en houd de groep buiten brandgevaar. Er is brandgevaar als de reiniging niet conform met de instructies wordt uitgevoerd.
- Verbied om rechtstreeks te bakken op het gasfornuis.
- Zorg altijd voor een goede verluchting in de keuken.
- Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant, diens vertegenwoordiger of vergelijkbaar gekwalificeerde personen om gevaar te voorkomen.
- Zorg voor voldoende ventilatie van de kamer

wanneer de dampkap gelijktijdig met toestellen die gas of andere brandstoffen verbranden wordt gebruikt;

- De lucht mag niet worden afgelaten in een buis die wordt gebruikt voor uitlaatgassen van toestellen die gas of andere brandstoffen verbranden;
- Respecteer de voorschriften wat de luchtafvoer betreft.
- Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of met een gebrek aan ervaring en kennis, mits deze geschikt toezicht hebben of instructies hebben gekregen om het apparaat veilig te kunnen gebruiken en de gevaren die erbij betrokken zijn te kunnen begrijpen.
- Kinderen moeten onder toezicht staan, om te verzekeren dat ze niet met het apparaat spelen.
- Het schoonmaken en het onderhoud mag niet door kinderen worden uitgevoerd als zij niet onder toezicht staan.
- Niet onder de dampkap flamberen.
- **VOORZICHTIG:** Toegankelijke delen kunnen heet worden wanneer ze met een kooktoestel worden gebruikt.
- De waarschuwing moet in hetzelfde deel staan van de instructies met de aanwijzingen hoe het apparaat te monteren.

Gevaar voor elektrocutie

- Sluit deze groep alleen op een correct geaard stopcontact aan. Neem contact op met een gekwalificeerde technicus om advies te vragen als u twijfelt.
- Als u deze instructies niet opvolgt, kan dit leiden tot de dood, brand of elektrocutie.



De lamp die in dit product wordt gebruikt, is niet geschikt voor gebruik in de verlichting van een

kamer. Het doel van deze lamp is om verlichting te bieden voor het gebruik van het product.

Elektrische installatie

Alle installatie moet worden uitgevoerd door een bevoegd persoon of gekwalificeerd elektricien. Controleer voordat u de netvoeding aansluit of de netvoeding is aangesloten spanning komt overeen met de spanning op het typeplaatje.

Directe verbinding

Het apparaat moet rechtstreeks op het lichtnet worden aangesloten met behulp van een omnipolaire stroomonderbreker met een minimale opening van 3 mm tussen de contacten.

De installateur moet ervoor zorgen dat de juiste elektrische aansluiting heeft gemaakt en dat deze voldoet aan het bedradingsschema.

De kabel mag niet worden gebogen of samengedrukt.


Controleer de stekker en het netsnoer regelmatig op beschadigingen. Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door een speciaal snoer of montage verkrijgbaar bij de fabrikant of diens serviceagent.

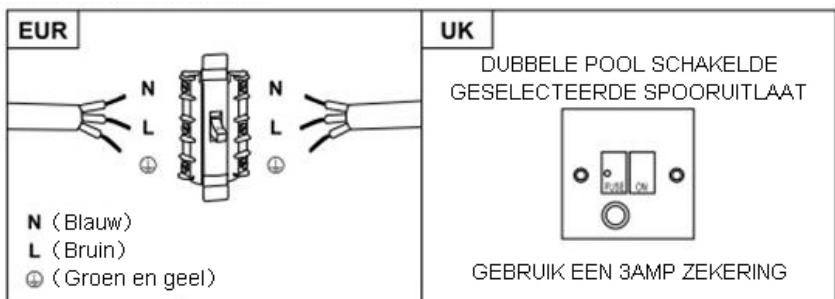
WAARSCHUWING: Dit is een Klasse I-apparaat en MOET worden geaard

Dit apparaat wordt geleverd met een 3-aderige netkabel, gekleurd als volgt:

Bruin = L of Leven

Blaauw = N of Neutrale

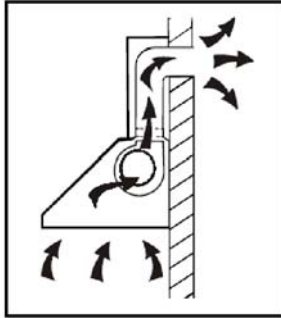
Groen en geel = E of Aarde 



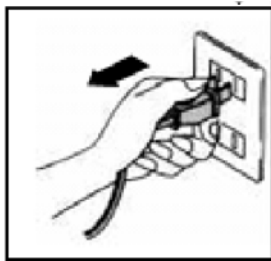
De zekering moet een vermogen hebben van 3 Ampère.

Vorbereiden om te installeren:

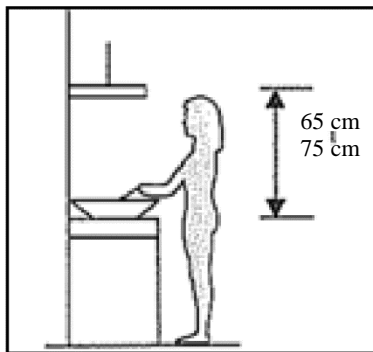
- a. Als u een uitlaat naar buiten hebt, kunt u uw dampkap aansluiten zoals op onderstaande afbeelding met behulp van een afzuigbuis (email, aluminium, flexibele buis of onbrandbaar materiaal met 150 mm binnendiameter)



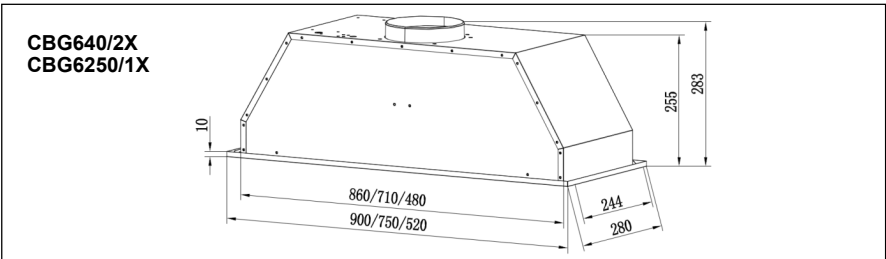
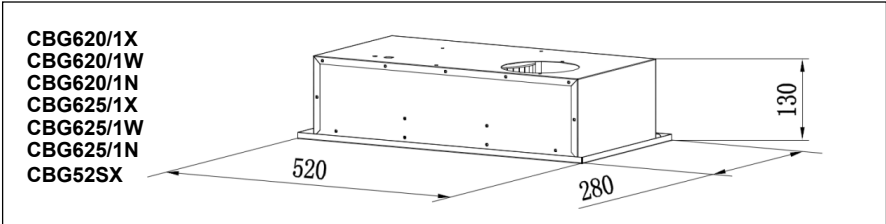
- b. Voordat u gaat installeren, schakelt u de groep uit en moet u die van de uitlaat loskoppelen.



- c. Installeer de dampkap op 65~75 cm afstand boven het kookvlak, om de beste resultaten te verkrijgen.

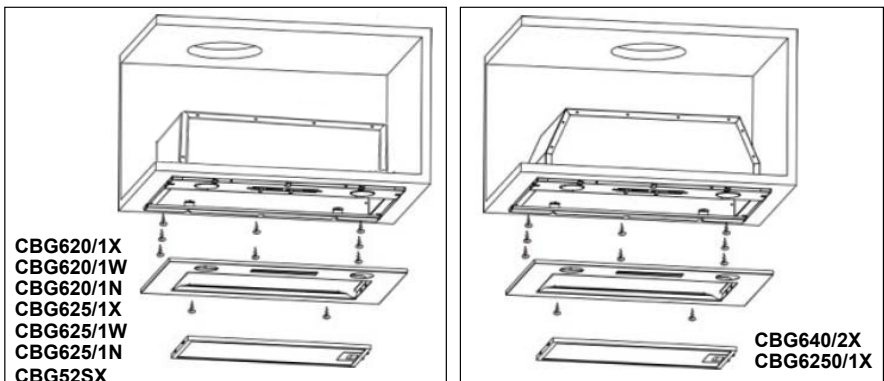


Specificaties



Installatie

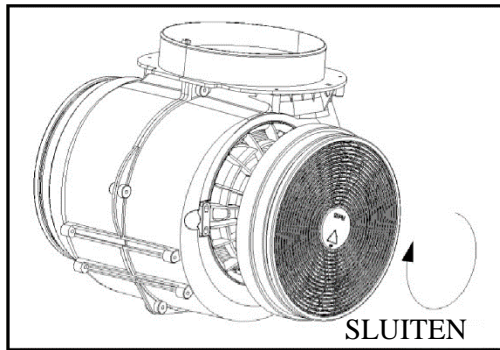
- De typische installatiemethode voor uw dampkap is in een speciaal gebouwd kast erboven/aan de muur.
 - Met behulp van een steekzaag maakt u de vereiste uitsparing voor uw dampkap, **490 x 250 mm**
- Zorg ervoor dat de uitsparing minstens 35 mm van de rand van de kast is.
- Verwijder de vetfilter en neem de 2 schroeven op het paneel weg.
- Schroef de dampkap in de kast met behulp van 8 schroeven (meegeleverd).
- Bevestig het paneel opnieuw met de 2 schroeven (die u eerder hebt weggenomen).



U kunt een geactiveerde koolstoffilter gebruiken om geuren op te vangen.
Om de actieve koolstoffilter te installeren, moet u eerst de vetfilter losmaken.
Druk op de blokkering en trek het naar beneden.



Bevestig de actieve koolstoffilter in de groep en draai het in wijzerzin. Herhaal hetzelfde aan de andere kant.




OPMERKING:


- *Controleer of de filter veilig vastzit. Anders kan die loskomen en gevaar veroorzaken.*
- *Wanneer een actieve koolstoffilter is bevestigd, neemt het zuigvermogen af.*


Beschrijving van de componenten




WERKING

uit-knop 
Het wordt gebruikt voor het draaien uit de ventilator

Knop lage snelheid  1
Deze wordt gebruikt om de keuken te ventileren. Het is geschikt om gerechten te laten sudderen en voor bereidingen waarbij er niet veel damp vrijkomt.

Knop medium snelheid  2
Deze snelheid van de luchtstroming is ideaal voor ventilatie in standaard kookwerking.

Knop hoge snelheid  3
Wanneer zeer dicht rook of stoom wordt geproduceerd, drukt u op de knop voor hoge snelheid voor de meeste efficiënte ventilatie.

OPMERKING: Indien de knoppen voor lage/medium/hoge snelheid tegelijk worden ingedrukt, werkt de groep alleen op de hoogste snelheid.

Lichtknop 

ONDERHOUD

Voordat u gaat reinigen, schakelt u de groep uit en haalt u de stekker uit het stopcontact.

I. Normale reiniging

Gebruik een zachte doek die met lauwwarm mild zeepsop of een schoonmaakproduct voor het huishouden is bevochtigd. Gebruik nooit metalen voorwerpen, chemische, schurende materialen of harde borstels om de groep te reinigen.

II. Maandelijksse reiniging van de vetfilter

FUNDAMENTEEL: Als u de filter elke maand schoonmaakt, kan dit brandgevaar voorkomen.

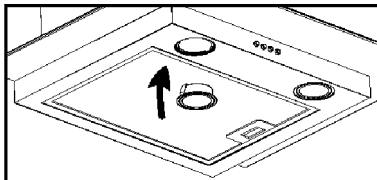
De filter vangt vet, rook, stof enz. op; dit betekent dat de filter rechtstreeks invloed heeft op de efficiëntie van de dampkap. Als de filter niet wordt schoongemaakt, kunnen de vetresten (die potentieel vuur kunnen vatten) de filter verzadigen. Maak schoon met schoonmaakproduct voor het huishouden.

III. Jaarlijkse reiniging voor actieve koolstoffilter

ALLEEN van toepassing op de groep met asa-recirculatie-eenheid (niet naar buiten geventileerd). Deze filter vangt geuren op en moet eenmaal per jaar worden vervangen, afhankelijk hoe frequent de dampkap is gebruikt.

III. Lampje vervangen

1. Schakel de groep uit en haal de stekker uit het stopcontact.
 2. Verwijder de afdekking van de lamp door de 2 schroeven los te draaien.
 3. Schroef de ledlamp los
 4. Vervang door een lamp van hetzelfde type
- Ledlamp (220V max, 2 W).



PROBLEMEN OPLOSSEN

Fout	Oorzaak	Oplossing
Lamp aan, maar de ventilator werkt niet	Het schroefblad van de ventilator zit vast.	Schakel de groep uit en laat uitsluitend door gekwalificeerd onderhoudspersoneel repareren.
	De motor is beschadigd.	
Het lampje en de ventilator werken allebei niet	het lampje is stuk.	Vervang het lampje door een ander met correct vermogen.
	Voedingssnoer komt los.	Steek de stekker opnieuw in het stopcontact.
De groep trilt zeer sterk	Het schroefblad van de ventilator is beschadigd.	Schakel de groep uit en laat uitsluitend door gekwalificeerd onderhoudspersoneel repareren.
	De motor van de ventilator is niet stevig vastgezet.	Schakel de groep uit en laat uitsluitend door gekwalificeerd onderhoudspersoneel repareren.
	De groep hangt niet correct op de beugel.	Demonteer de groep en controleer of de beugel op de juiste plaats zit.
Zuigprestaties zijn niet goed	Te grote afstand tussen de groep en het kookvlak	Corrigeer de afstand op 65-75 cm

MILIEUBESCHERMING

Elektrische afvalproducten mogen niet samen bij het huishoudafval worden gedumpt. Recycleer in een inzamelcentra. Raadpleeg uw plaatselijke overheid of de verdeler voor recyclageadvies.



Dit apparaat is gemarkeerd conform de Europese Richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE). Door dit product correct te verwijderen, helpt u potentiële negatieve gevolgen voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen, die anders door de verkeerde afvalbehandeling van dit product zouden kunnen worden veroorzaakt. Het symbool op het product geeft aan dat dit product niet als huishoudelijk afval mag worden behandeld. Het moet daarentegen naar een speciaal inzamelpunt worden gebracht waar elektrische en elektronische apparatuur wordt gerecycleerd. De verwijdering moet plaatsvinden in overeenstemming met de plaatselijke milieuvorschriften inzake afvalverwijdering. Voor meer gedetailleerde informatie over de behandeling, recuperatie en recyclage van dit product, neemt u contact op met uw plaatselijke gemeentedienst, uw dienst voor verwijdering van huishoudelijk afval of de winkel waar u het apparaat hebt gekocht.

INSTRUKCJA MONTAŻU I OBSŁUGI

SPIS TREŚCI

WSTĘP	75
ŚRODKI OSTROŻNOŚCI	75-77
PRZYGOTOWANIE DO MONTAŻU:	79
SPECYFIKACJE	80
INSTALACJA.....	80-81
OBSŁUGA	82
KONSERWACJA.....	83
USUWANIE USTEREK.....	84
OCHRONA ŚRODOWISKA	84

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 opływowym 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.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

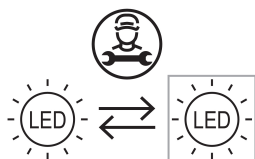
- Nigdy nie pozwalać dzieciom obsługiwać urządzenia.
- Okap kuchenny jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego, nie nadaje się do grillowania, punktu gastronomicznego z daniami pieczonymi i innych celów komercyjnych.
- Aby utrzymać okap kuchenny w dobrym stanie technicznym, należy regularnie czyścić okap i filtr.
- Oczyszczyć okap zgodnie z instrukcją obsługi i chronić urządzenie przed niebezpieczeństwem przypalenia. Jeżeli czyszczenie nie odbywa się zgodnie z instrukcjami, istnieje zagrożenie pożarowe.
- Zabrania się bezpośredniego pieczenia na kuchence gazowej.
- W kuchni należy zapewnić odpowiednią wentylację.
- Jeśli kabel zasilający ulegnie uszkodzeniu, dla bezpieczeństwa należy zlecić jego wymianę producentowi, autoryzowanemu serwisowi lub osobom o podobnych kwalifikacjach.
- W przypadku gdy okapy nadkuchenne używane są

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.
- Urządzenie może być obsługiwane przez dzieci powyżej 8 roku życia i przez osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub osoby nieposiadające doświadczenia ani wiedzy pod warunkiem, że są one pod odpowiednim nadzorem lub zostały poinstruowane, jak bezpiecznie obsługiwać urządzenie i rozumieją związane z nim zagrożenia.
- Należy pilnować dzieci, aby nie bawiły się urządzeniem.
- Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez dozoru.
- Nie zbliżać płomienia do okapu nadkuchennego.
- **OSTROŻNIE:** Dostępne części mogą się silnie nagrzewać podczas używania z urządzeniem do gotowania.
- Ostrzeżenie musi znajdować się w tej samej części instrukcji, która zawiera szczegółowe informacje dotyczące sposobu montażu urządzenia.

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 przeprowadzona przez kompetentną osobę lub wykwalifikowaną osobę elektryk. Przed podłączeniem zasilania upewnij się, że jest ono włączone napięciu odpowiada napięciu na tabliczce znamionowej.

Bezpośrednie połączenie

Urządzenie należy podłączyć bezpośrednio do sieci elektrycznej za pomocą wyłącznik wielobiegunowy o minimalnym otworze 3 mm pomiędzy kontakty.

Instalator musi zapewnić prawidłowe połączenie elektryczne został wykonany i jest zgodny ze schematem połączeń.

Kabel nie może być zgięty ani ściśnięty.

Regularnie sprawdzaj wtyczkę i przewód zasilający pod kątem uszkodzeń.

Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, należy go wymienić na specjalny przewód lub zespół dostępny u producenta lub jego przedstawiciela serwisowego.

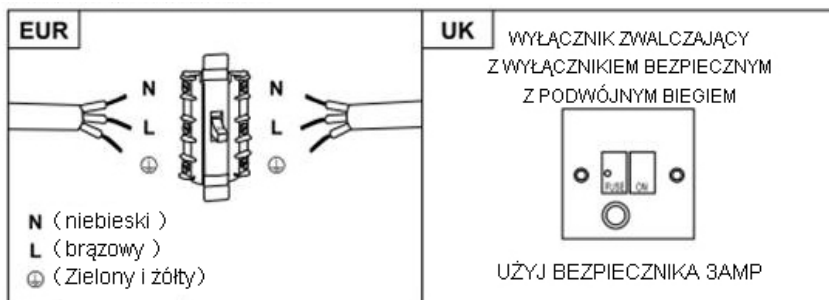
OSTRZEŻENIE: To urządzenie klasy I MUSI być uziemione

To urządzenie jest dostarczane z 3-żyłowym kablem sieciowym w kolorze jak następuje:

brązowy = L lub Relacja na żywo

niebieski = N lub Neutralny

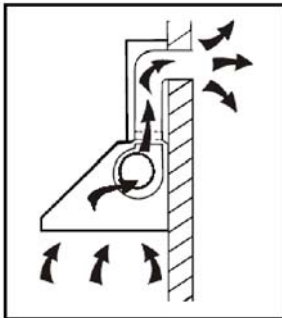
Zielony i żółty = E lub Ziemia (⊥)



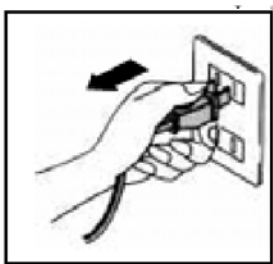
Bezpiecznik musi mieć wartość 3 A.

Przygotowanie do montażu:

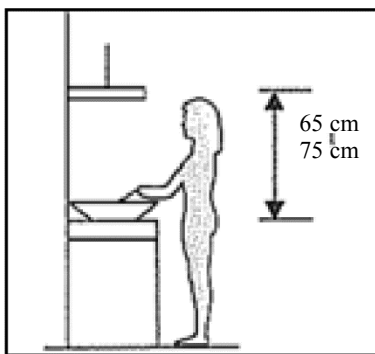
- a. Jeśli dostępny jest wylot na zewnątrz okap można połączyć przewodem odpływowym (emalia, aluminium, rura giętka lub materiał niepalny o średnicy wewnętrznej 150 mm) w sposób pokazany na poniższym rysunku.



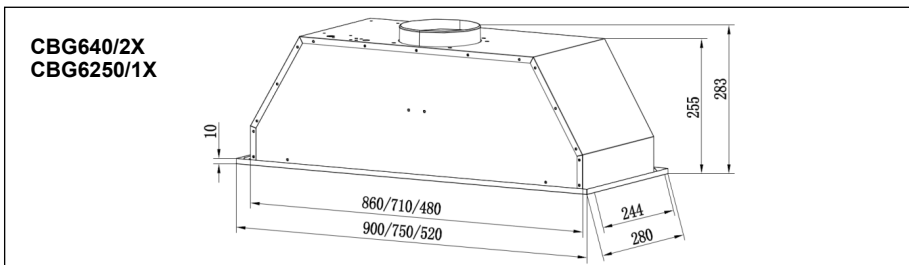
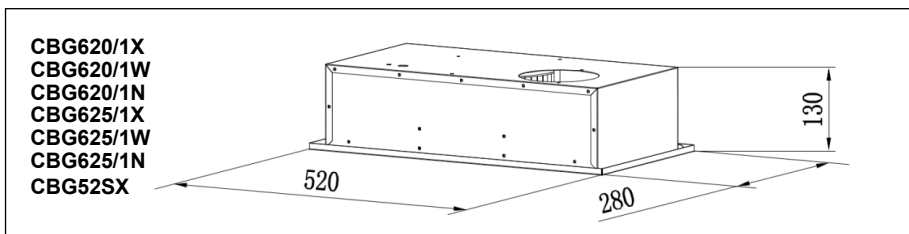
- b. Przed montażem należy wyłączyć urządzenie i odłączyć je od źródła zasilania.



- c. Aby uzyskać optymalny efekt, okap należy umieścić w odległości 65-75 cm nad płaszczyzną gotowania.

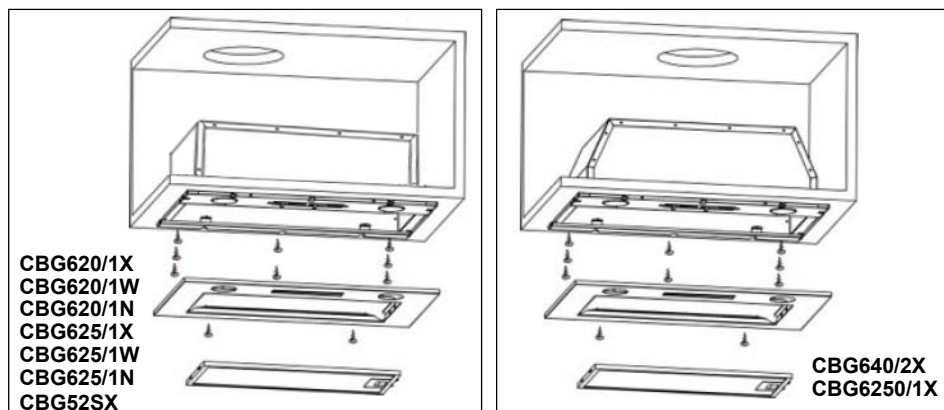


Specyfikacje



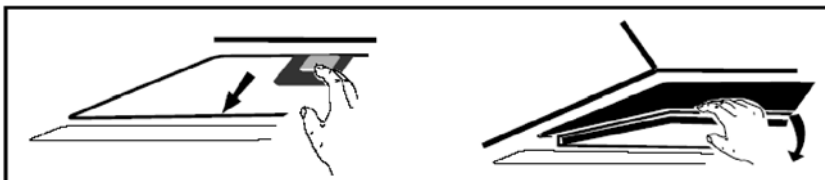
Instalacja

- Typową metodą montażu okapu jest wbudowanie go w specjalnie do tego celu skonstruowaną szafkę ścienną lub sufitową.
 - Za pomocą wyrzynarki wykonać wycięcie wymagane dla okapu nadkuchennego o wymiarach **490 × 250 mm**.
- Upewnić się, że wycięcie znajduje się w odległości co najmniej 35 mm od krawędzi szafki.
- Wymontować filtr tłuszczu i wykręcić 2 wkręty na panelu.
- Przykręcić okap do szafki za pomocą 8 wkrętów (w komplecie).
- Przymocować panel (wcześniej wymontowany) za pomocą 2 wkrętów.

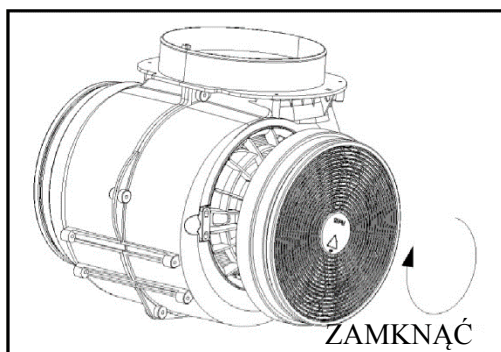


Filtr z węglem aktywnym służy do neutralizowania zapachów.

Aby zainstalować filtr z węglem aktywnym, należy najpierw wymontować filtr tłuszczu. Nacisnąć blokadę i pociągnąć w dół.



Włożyć filtr z węglem aktywnym do systemu i obrócić zgodnie z ruchem wskazówek zegara. Powtórzyć czynności z drugiej strony.



UWAGA:

- *Upewnić się, że filtr jest prawidłowo zamknięty. W przeciwnym razie może się obluzować i wywołać zagrożenie.*
- *Po założeniu filtra z węglem aktywnym moc ssania będzie niższa.*

OPIS ELEMENTÓW



OBSŁUGA

Przycisk Off

Jest używany do wyłączenia wentylatora.

Przycisk niskiej prędkości

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

Przycisk średniej prędkości

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

Przycisk wysokiej prędkości

Jeżeli wydobywa się gęsty dym lub para, naciśnięcie przycisk wysokiej prędkości, aby zapewnić skuteczną wentylację.

UWAGA: W przypadku jednoczesnego naciśnięcia przycisków niskiej/średniej/wysokiej prędkości, urządzenie będzie pracowało tylko z najwyższą prędkością.

Przycisk oświetlenia

KONSERWACJA

Przed czyszczeniem wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdka.

I. Regularne czyszczenie

Używać miękkiej ściereczki zwilżonej ciepłą wodą z mydłem lub domowego środka czyszczącego. Nigdy nie używać do czyszczenia metalowych łopatek, materiałów ściernych ani sztywnej szczotki.

II. Comiesięczne czyszczenie filtra tłuszczu

WAŻNE: Czyszczenie filtra co miesiąc zapobiega ryzyku pożaru.

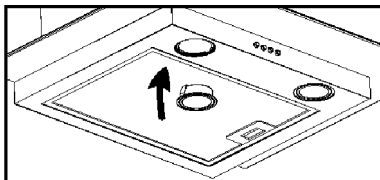
Filtr zbiera dym, tłuszcz i kurz ..., co bezpośrednio wpływa na sprawność okapu. Jeśli nie zostanie oczyszczony, resztki smaru (potencjalnie łatwopalne) nasycą filtr. Filtr należy oczyścić domowym detergentem.

III. Coroczne czyszczenie filtra z węglem aktywnym

Dotyczy WYŁĄCZNIE urządzenia instalowanego jako urządzenie recyrkulacyjne (bez odprowadzenia na zewnątrz). Filtr ten zatrzymuje nieprzyjemne zapachy i należy go wymieniać co najmniej raz w roku, w zależności od częstotliwości używania okapu.

III. Wymiana żarówki

1. Wyłączyć urządzenie i odłączyć zasilanie sieciowe.
 2. Zdjąć obudowę lampy, wykręcając dwa wkręty.
 3. Odkręcić lampę LED
 4. Wymienić na ten sam typ i lampę
- Lampa LED (220 V, maks. 2 W).



USUWANIE USTEREK

Usterka	Przyczyna	Rozwiązanie
Żarówka włączona, ale wentylator nie działa	Łopatka wentylatora jest zaklinowana.	Wyłączyć urządzenie i powierzyć naprawę wyłącznie wykwalifikowanej osobie.
	Silnik jest uszkodzony.	
Zarówno lampa, jak i wentylator nie działają	Przepalona żarówka.	Wymienić żarówkę na odpowiednik.
	Poluzowany przewód zasilający.	Ponownie prawidłowo włożyć do gniazdka.
Silne wibracje urządzenia	Łopatka wentylatora jest uszkodzona.	Wyłączyć urządzenie i powierzyć naprawę wyłącznie wykwalifikowanej osobie.
	Silnik wentylatora nie jest stabilnie przymocowany.	Wyłączyć urządzenie i powierzyć 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

OCHRONA ŚRODOWISKA

Zużytych produktów elektrycznych nie wolno wyrzucać do odpadów komunalnych. Należy je oddawać do dostępnych punktów recyklingu. Informacje o recyklingu można otrzymać w miejscowym urzędzie lub u sprzedawcy.



Urządzenie zostało oznaczone zgodnie z europejską dyrektywą 2012/19/UE dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Zapewniając prawidłową utylizację urządzenia, pomagasz zapobiegać ewentualnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego, które w przeciwnym razie mogą wystąpić na skutek nieprawidłowego przetwarzania odpadów z niniejszego urządzenia.

Ten symbol na produkcie wskazuje, że produkt nie może być traktowany jak odpady z gospodarstwa domowego. Utylizację sprzętu elektrycznego i elektronicznego należy przeprowadzać zgodnie z lokalnymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi utylizacji odpadów.

W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji na temat przetwarzania, odzysku i recyklingu tego produktu należy skontaktować się z lokalnym urzędem miasta, służbą utylizacji odpadów domowych lub sklepem, w którym produkt został zakupiony.

РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	86
ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ	86-88
ПОДГОТОВКА К УСТАНОВКЕ	90
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	91
УСТАНОВКА	91-92
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	93
ОБСЛУЖИВАНИЕ	94
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	95
ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	95-96

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим вас за то, что выбрали данную кухонную вытяжку.

Данное руководство предназначено для того, чтобы снабдить вас всеми необходимыми инструкциями по установке, эксплуатации и обслуживанию изделия.

Для правильного и безопасного использования вытяжки просим вас внимательно прочитать настоящее руководство, прежде чем устанавливать изделие и пользоваться им.

В кухонной вытяжке используются высококачественные материалы, она отличается изящным дизайном. Вытяжка оснащена мощным электродвигателем и центробежным вентилятором, обеспечивает высокую мощность всасывания и тихую работу, имеет жироулавливающий фильтр с антипригарным покрытием. Изделие легко устанавливается и монтируется.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Не разрешайте детям пользоваться изделием.
- Кухонная вытяжка предназначена только для бытового использования в домашних условиях, она не подходит для барбекю, закусок с приготовлением на гриле и для других коммерческих целей.
- Необходимо регулярно очищать кухонную вытяжку и ее фильтр, чтобы содержать изделие в нормальном рабочем состоянии.
- Чистку вытяжки необходимо осуществлять в соответствии с руководством, не допускать подгорания изделия. Если не выполнять чистку в соответствии с инструкциями, это может привести к возгоранию.
- Не допускайте жарки продуктов непосредственно на газовой горелке.
- Помещение кухни должно хорошо проветриваться.
- Во избежание опасных ситуаций, в случае

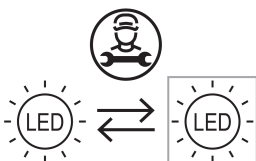
повреждения шнура питания его замену должен осуществлять производитель, его представитель по сервису или лица, имеющие аналогичную квалификацию.

- Во время использования вытяжных шкафов одновременно с работой бытовых приборов, работающих на газе или на иных видах топлива, в помещении должна быть обеспечена надлежащая вентиляция.
- Нельзя выпускать воздух в дымоход, используемый для отвода продуктов сжигания газа или иных видов топлива бытовыми приборами.
- Необходимо соблюдать правила относительно отвода воздуха.
- Данное устройство может использоваться детьми в возрасте 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями, недостаточным опытом и знаниями, при условии, что они находятся под надлежащим надзором, или проинструктированы о порядке безопасного пользования устройством и осознают связанные с этим опасности.
- Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с электроприбором.
- Нельзя разрешать детям без присмотра проводить чистку и пользовательское обслуживание изделия.
- Не оставляйте открытое пламя под вытяжкой.
- **ВНИМАНИЕ!** Доступные части вытяжки могут нагреваться во время работы кухонной плиты.

- Предупреждение об этом находится в той же части инструкции, где содержатся сведения о монтаже оборудования.

Опасность поражения электрическим током

- Включайте изделие только в розетку, заземленную соответствующим образом. В случае сомнений обратитесь за советом к квалифицированному специалисту.
- Несоблюдение этих инструкций может привести к смерти, пожару или поражению электрическим током.



Лямпа, яка выкарыстоўваецца ў гэтым вырабе, не падыходзіць для асвятлення пакоя.

Мэта гэтай лампы - забяспечыць асвятленне для выкарыстання прадукта.

Электрычная ўстаноўка

Увесь мантаж павінен ажыццяўляцца кампетэнтным спецыялістам альбо кваліфікаваным спецыялістам электрык . Перад падключэннем электрычнай сеткі пераканайцеся , што сетка напружанне адпавядае напрузе на таблічцы .

Прамае злучэнне

Прылада павінна быць падключана непасрэдна да электрасеткі пры дапамозе сеткі ўніверсальны выключальнік з мінімальным праёмам 3 мм паміж імі кантакты . Мантажнік павінен пераканацца ў правільным падключэнні электрычнасці зроблена і адпавядае схеме праводкі . Кабель не павінен быць сагнуты ці сціснуты . Рэгулярна правярайце штэпсель і шнур харчавання на прадмет пашкоджанняў . Калі Шнур харчавання пашкоджаны , яго трэба замяніць адмысловым шнуром або мантаж даступны ў вытворцы або яго сэрвіснага агента.

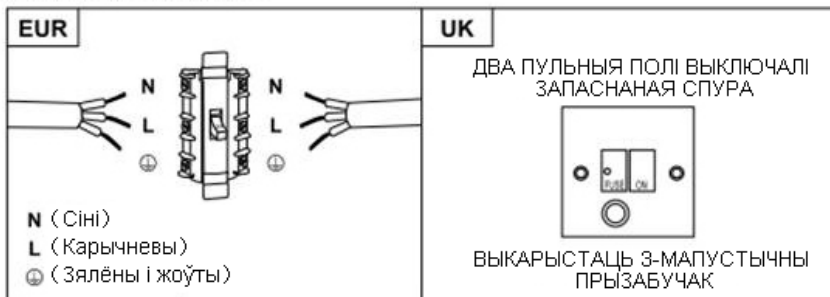
УВАГА: Гэта прыбор першага ўзроўню і абавязкова павінен быць заземлены

Дадазены прыбор пастаўляецца з 3-х жыльным сеткавым кабелем наступным чынам:

Карычневы = L альбо У прамым эфіры

Сіні = N альбо Нейтральны

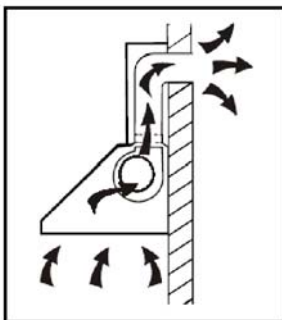
Зялёны і жоўты = E альбо Зямля



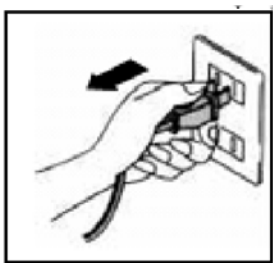
Засцерагальнік павінен быць разлічаны на 3 А.

Подготовка к установке

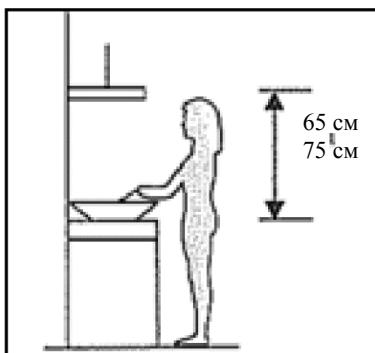
- а. Если у вас имеется воздухоотводный канал наружу, вытяжку можно подсоединить, как показано на рисунке ниже, с помощью воздуховода (эмалированной, алюминиевой, гибкой трубы или трубы из невоспламеняющегося материала с внутренним диаметром 150 мм)



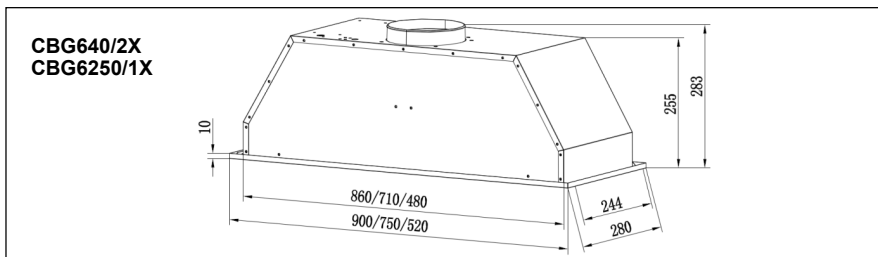
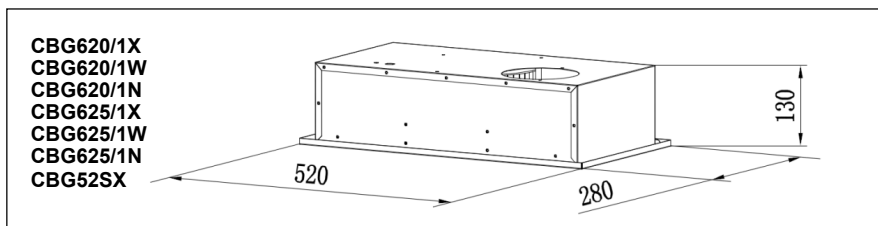
- б. Перед установкой выключите вытяжку и извлеките вилку шнура из розетки.



- с. Для наилучших результатов вытяжку следует располагать на расстоянии 65~75 см над поверхностью плиты.

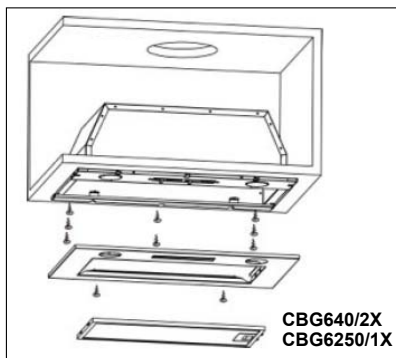
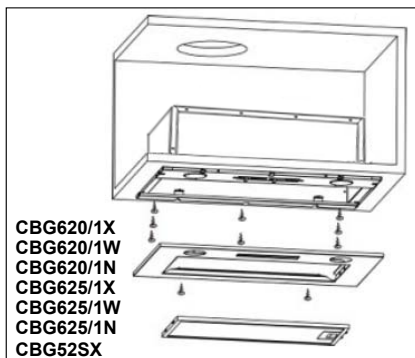


Технические характеристики



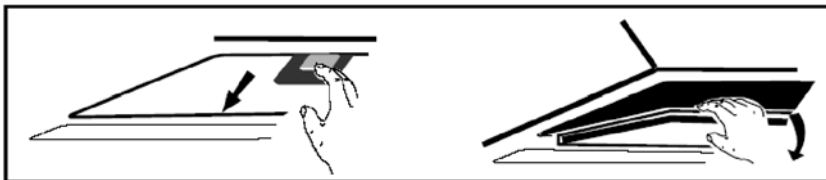
Установка

- Типовой метод установки кухонной вытяжки – в специальном навесном/настенном шкафу.
 - С помощью лобзика выпилите необходимый вырез для вытяжки размером **490 × 250 мм**
- Убедитесь в том, что вырез находится на расстоянии не менее 35 мм от кромки шкафа.
- Снимите жироулавливающий фильтр и 2 винта на панели.
- Закрепите кухонную вытяжку в шкафу с помощью 8 винтов (входят в комплект поставки).
- Установите панель на место и закрепите 2 (снятыми ранее) винтами.

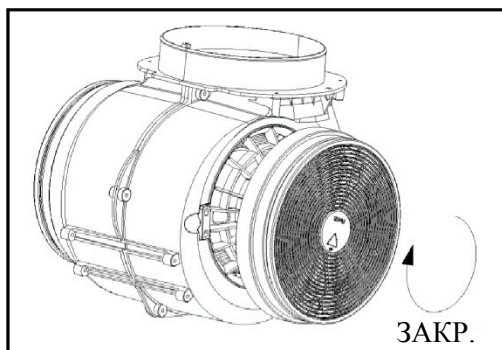


Для устранения запахов можно использовать фильтр из активированного угля.

Чтобы установить фильтр из активированного угля, сначала следует снять жировулавливающий фильтр. Нажмите на защелку и потяните вниз.



Вставьте в вытяжку фильтр из активированного угля и поверните его по часовой стрелке. Повторите это действие с другой стороны.



ПРИМЕЧАНИЕ.

- Убедитесь в том, что фильтр надежно зафиксирован. В противном случае его крепление ослабнет, и он может создать опасную ситуацию.
- При установленном фильтре из активированного угля мощность всасывания снижается.

ОПИСАНИЕ КОМПОНЕНТОВ



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Кнопка выключения 0

Ён выкарыстоўваецца для адключэння вентылятара.

Кнопка малой скорасці 1

Используется для вентиляции кухни. Предназначена для кипячения и варки на медленном огне, когда не образуется много пара.

Кнопка средней скорасці 2

Скорость потока воздуха идеально подходит для вентиляции при стандартном приготовлении пищи.

Кнопка высокой скорасці 3

Для наиболее эффективной вентиляции нажмите кнопку высокой скорости, когда образуется высококонцентрированный дым или пар.

ПРИМЕЧАНИЕ. Если одновременно нажать кнопки малой, средней и высокой скорости, вытяжка будет работать только на самой высокой скорости.

Кнопка подсветки

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Перед чисткой выключите вытяжку и извлеките вилку шнура питания из розетки.

I. Регулярная чистка

Используйте мягкую ткань с теплой мыльной водой или бытовым моющим средством. Не используйте для чистки изделия металлические губки, химические или абразивные материалы, а также жесткие щетки.

II. Ежемесячная чистка жирулавливающего фильтра

***ВАЖНО!** Ежемесячная чистка фильтра может предотвратить опасность возгорания.*

Фильтр улавливает жир, дым и пыль, поэтому он непосредственно влияет на эффективность кухонной вытяжки. Если не чистить фильтр, отложения жира (потенциально воспламеняющиеся) заполняют фильтр. Промойте его с применением бытового моющего средства.

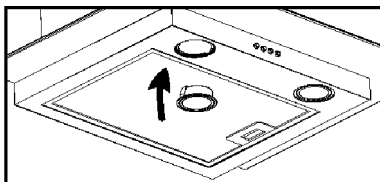
III. Ежегодная чистка фильтра с активированным углем

Применяется **ТОЛЬКО** для изделия, установленного в качестве циркуляционной вытяжки (которая не отводит воздух наружу). Этот фильтр улавливает запахи, его следует заменять не реже одного раза в год, в зависимости от интенсивности использования кухонной вытяжки.

III. Замена лампы

1. Выключите вытяжку и отключите ее от сети.
2. Снимите защитное стекло лампы, открутив 2 винта.
3. Вывинтите светодиодную лампу.
4. Замените лампу новой лампой такого же типа.

- Светодиодная лампа (макс. 220 В, 2 Вт).



УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Причина	Способ устранения
Подсветка включена, но вентилятор не работает	Заклинило лопасть вентилятора.	Выключите изделие и поручите ремонт только квалифицированному техническому персоналу.
	Двигатель поврежден.	
Не работают подсветка и вентилятор.	Лампа перегорела.	Замените лампу новой лампой с соответствующим номиналом.
	Неплотно вставлен шнур питания.	Вставьте вилку шнура питания в розетку электросети.
Сильная вибрация вытяжки	Повреждена лопасть вентилятора.	Выключите изделие и поручите ремонт только квалифицированному техническому персоналу.
	Двигатель вентилятора неплотно закреплен.	Выключите изделие и поручите ремонт только квалифицированному техническому персоналу.
	Вытяжка неправильно подвешена на кронштейне.	Снимите вытяжку и проверьте, правильно ли установлен кронштейн.
Недостаточная мощность всасывания	Слишком большое расстояние между вытяжкой и поверхностью кухонной плиты.	Отрегулируйте расстояние до 65-75 см.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Запрещается утилизировать электрические устройства вместе с обычными бытовыми отходами. Утилизацию следует проводить в отведенных для этого местах. За консультациями по вопросам утилизации обратитесь в местные органы власти или к продавцу.



Данный электроприбор маркирован в соответствии с Директивой ЕС 2012/19/EU об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE).

Обеспечивая надлежащую утилизацию данного изделия, вы способствуете предотвращению потенциальных негативных последствий для окружающей среды и здоровья людей, которые в противном случае могут наступить вследствие неправильного обращения с ним.

Символ на изделии указывает, что с изделием нельзя обращаться, как с бытовыми отходами. Его следует сдать на соответствующий пункт сбора отходов для утилизации электрического и электронного оборудования. Утилизация должна проводиться в соответствии с местными нормами и правилами утилизации отходов.

Для получения более подробных сведений об обращении, утилизации и переработке данного изделия обратитесь в местную городскую администрацию, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, в котором приобретено изделие.

INŠTALÁCIA A PRÍRUČKA POUŽÍVATEĽA

OBSAH

ÚVOD.....	98
BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIE.....	98-99
PRIPRAVTE SA NA INŠTALÁCIU:.....	101
ŠPECIFIKÁCIE.....	102
INŠTALÁCIA.....	102-103
OPIS OVLÁDACÍCH PRVKOV.....	104
ÚDRŽBA.....	105
RIEŠENIE PROBLÉMOV.....	106
OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA.....	106

ÚVOD

Dakujeme, že ste si vybrali odsávač pár.

Táto príručka je navrhnutá tak, aby vám poskytla všetky potrebné pokyny týkajúce sa inštalácie, používania a údržby spotrebiča.

Aby ste mohli zariadenie správne a bezpečne obsluhovať, pred inštaláciou a používaním si pozorne prečítajte tento návod na použitie.

Kryt odsávača používa vysokokvalitné materiály a je vyrobený v aerodynamickom tvare. Je vybavený veľkokapacitným elektromotorom a odstredivým ventilátorom, poskytuje silný sací výkon, prevádzku s nízkym hlukom, nelepivým filtrom tukov a jednoduchou inštaláciou.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIE

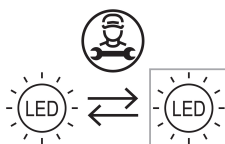
- Nikdy nenechávajte deti obsluhovať zariadenie.
- Odsávač pár je určený len na domáce použitie, nie je vhodný na grilovanie, pečenie a iné komerčné účely.
- Kryt odsávača pár a jeho filter by mali byť pravidelne čistené, aby sa udržali v dobrom prevádzkovom stave.
- Vyčistite odsávač pár podľa návodu na obsluhu a chráňte spotrebič pred nebezpečenstvom spálenia. Ak sa nevykonáva čistenie v súlade s inštrukciami, hrozí nebezpečenstvo požiaru.
- Pečenie priamo na plynovom sporáku je zakázané.
- Udržujte kuchynskú miestnosť dobre vetrateľnú.
- Ak je poškodený vonkajší napájací kábel, na vylúčenie akéhokoľvek rizika ho musí vymeniť výrobca, jeho servisný zástupca alebo rovnako kvalifikovaná osoba.
- Ak sa kuchynský odsávač používa súčasne so spotrebičmi spaľujúcimi plyn alebo iné palivá, treba zaistiť dostatočné vetranie miestnosti;
- Vzduch sa nesmie odvádzať do komína, ktorý slúži na odvádzanie výfukových plynov zo spotrebičov

spaľujúcich plyn alebo iné palivá;

- Je potrebné zaistiť plnenie nariadení týkajúcich sa odvádzania vzduchu.
- Deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženou fyzickou pohyblivosťou, schopnosťou vnímania alebo mentálnym zdravím alebo bez skúsenosti, alebo zodpovedajúceho povedomia, môžu tento prístroj používať pod dohľadom alebo po prijatí pokynov na bezpečný spôsob používania a po uvedomení si možných rizík.
- Deti by mali byť pod dozorom, aby ste sa ubezpečili, že sa nehrajú so spotrebičom.
- Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Nezapaľujte plameň pod odsávačom pár.
- UPOZORNENIE: Pri používaní s kuchynskými spotrebičmi sa nekryté časti môžu zahrievať na vysoké teploty.
- Upozornenie sa musí nachádzať v tej istej časti pokynov, ktoré obsahujú podrobnosti o montáži zariadenia.

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom

- Tento spotrebič zapojte iba do správne uzemnenej zásuvky. Ak máte nejaké pochybnosti, obráťte sa o radu na kvalifikovaného technika.
- Nedodržanie týchto pokynov môže mať za následok smrť, požiar alebo úraz elektrickým prúdom.



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

Účelom tejto žiarovky je poskytnúť osvetlenie na používanie výrobku.

Elektrická inštalácia

Celú inštaláciu musí vykonať kvalifikovaná osoba alebo kvalifikovaná osoba elektrikár.

Pred zapojením do siete sa uistite, že je v sieti napätie zodpovedá napätiu na typovom štítku.

Priame pripojenie

Spotrebič musí byť pripojený priamo k elektrickej sieti pomocou omnipolárny istič s minimálnym otvorom 3 mm medzi kontakty.

Inštalatér sa musí presvedčiť, že elektrické pripojenie je správne a že je v súlade so schémou zapojenia.

Kábel nesmie byť ohnutý ani stlačený.

Pravidelne kontrolujte poškodenie zástrčky a napájacieho kábla.

Ak je napájací kábel poškodený, musí sa vymeniť za špeciálny kábel alebo


montáž je k dispozícii od výrobcu alebo jeho servisného agenta.

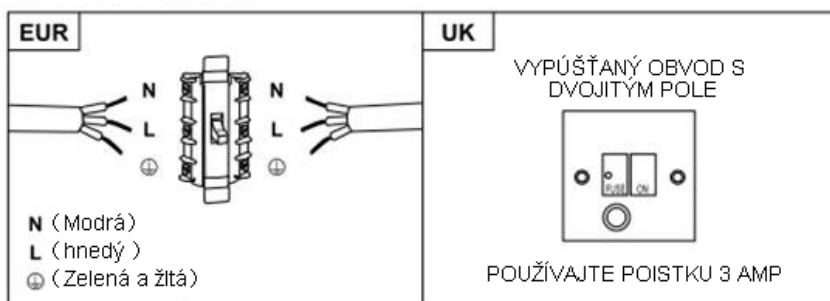
VÝSTRAHA: Toto je zariadenie triedy I a MUSÍ byť uzemnené

Tento spotrebič sa dodáva s 3 žilovým sieťovým káblom sfarbeným ako nasledovne:

hnedý = L alebo živé

Modrá = N alebo neutrálne

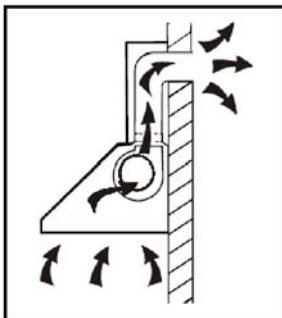
Zelená a žltá = E alebo Krajina 



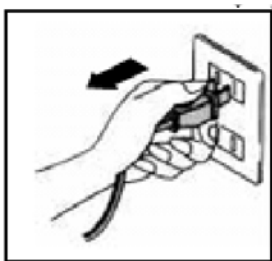
Poistka musí byť dimenzovaná na 3 ampéry.

Pripravte sa na inštaláciu:

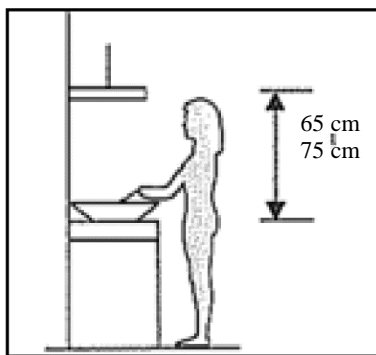
- a. Ak máte vyvedený výstup do exteriéru, kuchynský odsávač môžete pripojiť podľa nasledujúceho obrázka pomocou odsávacieho vedenia (nehorľavá smaltovaná hliníková flexibilná rúra s vnútorným priemerom 150 mm).



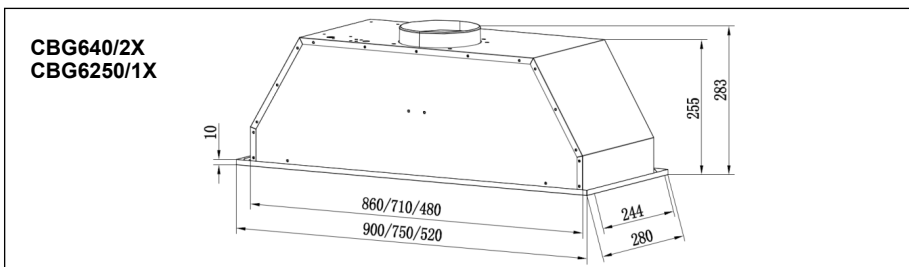
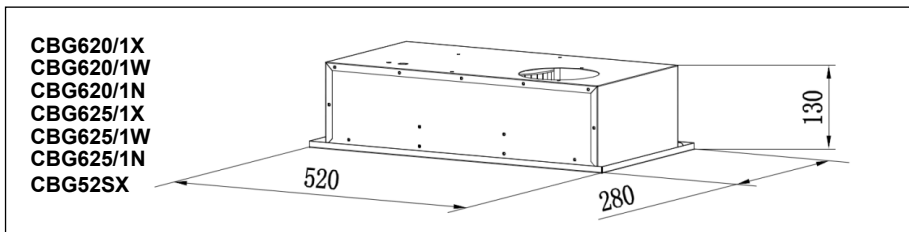
- b. Pred inštaláciou vypnite zariadenie a odpojte ho od elektrickej zásuvky.



- c. Pre najlepší účinok, medzi kuchynským odsávačom a varnou doskou musí byť zachovaná vzdialenosť 65~75cm.

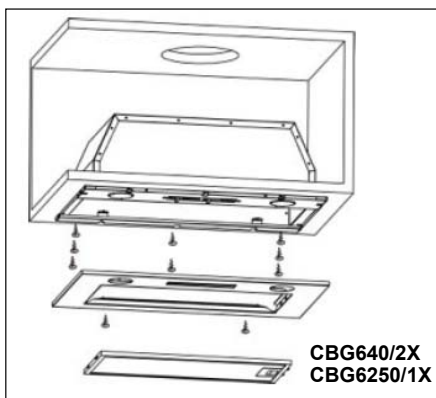
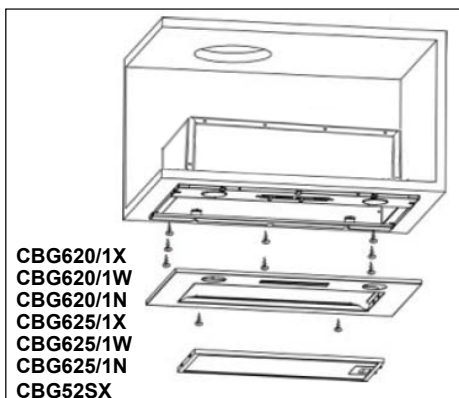


Špecifikácie



Inštalácia

- Typická metóda inštalácie pre váš odsávač je postavenie hornej/nástennej skrinky.
 - Pomocou priamočiarej píly vyrežte požadovaný otvor pre váš odsávač pár s rozmermi **490 × 250mm**
- Uistite sa, že výrez je vzdialený najmenej 35 mm od okraja skrinky.
- Odstráňte tukový filter a odstráňte 2 skrutky na paneli.
- Zaskrutkujte odsávač pár do skrinky pomocou 8 skrutiek (súčasťou balenia)
- Znovu upevnite panel pomocou dvoch skrutiek (predtým odstránených).

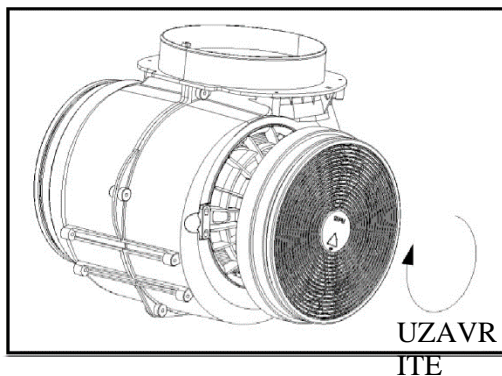


Filter s aktívnym uhlím je možné použiť na zachytenie zápachu.

Ak chcete nainštalovať filter s aktívnym uhlím, najskôr by mal byť odinštalovaný filter tuku. Stlačte zámok a potiahnite ho smerom nadol.



Zapojte filter s aktívnym uhlím do jednotky a otočte ho v smere hodinových ručičiek. Ten istý postup opakujte na druhej strane.



POZNÁMKA:

- *Presvedčte sa, či je filter bezpečne zaistený. V opačnom prípade by sa mohol uvoľniť a spôsobiť nebezpečenstvo.*
- *Po osadení filtra s aktívnym uhlím dôjde k zníženiu odsávacieho výkonu.*

OPIS OVLÁDACÍCH PRVKOV



PREVÁDZKA

Tlačidlo vypnutia 0

Používa sa na vypnutie ventilátora.

Tlačidlo nízkej rýchlosti 1

Používa sa na ventiláciu v kuchyni. Je vhodný na varenie na miernom stupni a na varenie, ktoré nevytvára veľa pary.

Tlačidlo strednej rýchlosti 2

Rýchlosť prúdenia vzduchu je ideálny pre ventiláciu v štandardnej prevádzke varenia.

Tlačidlo vysokej rýchlosti 3

Ak sa vytvára vysoká hustota dymu alebo pary, stlačte tlačidlo vysokej rýchlosti pre najvyššiu účinnú ventiláciu.

POZNÁMKA: Ak sú súčasne stlačené tlačidlá Nízka / Stredná / Vysoká rýchlosť, jednotka bude pracovať v režime najvyššej rýchlosti.

Tlačidlo svetla



ÚDRŽBA

Pred čistením vypnite spotrebič a vytiahnite zástrčku zo zásuvky.

I. Pravidelné čistenie

Používajte mäkkú handričku navlhčenú v miernej teplej mydlovej vode alebo v čistiacom prostriedku na čistenie domácností. Nikdy nepoužívajte na čistenie jednotky kovové podložky, chemické, brúsne materiály a ani tuhé kefy.

II. Mesačné čistenie filtra tukov

DÔLEŽITÉ: Každý mesiac vyčistite filter a zabráňte nebezpečenstvu požiaru.

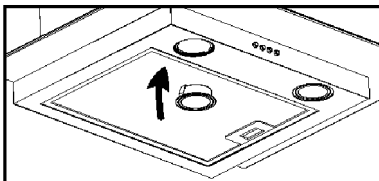
Filter zachytáva tuky, dym a prach takže filter priamo ovplyvňuje účinnosť odsávača pár. Ak nie je vyčistený, zvyšok tuku (potenciálne horľavý) bude nasýtený vo filtri. Vyčistite ho s čistiacim prostriedkom na čistenie domácností.

III. Každoročné čistenie filtra s aktívnym uhlím

Aplikujte VÝHRADNE na jednotku, ktorá je inštalovaná ako recirkulačná jednotka (nemá vyvedenú ventiláciu smerom von). Tento filter zachytáva zápach a musí byť vymenený aspoň raz ročne v závislosti od toho, ako často sa odsávač pár používa.

III. Výmena žiarovky

1. Vypnite spotrebič a odpojte ho od elektrickej siete.
 2. Odskrutkovaním 2 skrutiek odstráňte kryt svetelného zdroja.
 3. Odskrutkujte LED svetelný zdroj
 4. Vymeňte ho za rovnaký typ s menovitými údajmi.
- LED svetelný zdroj (220V max,2W).



RIEŠENIE PROBLÉMOV

Chyba	Príčina	Riešenie
Svetlo svieti, ale ventilátor nefunguje	Lopatka ventilátora je zaseknutá.	Vypnite spotrebič a prenechajte opravu len kvalifikovanému servisnému personálu.
	Motor je poškodený.	
Svetlo a ventilátor nefungujú	Žiarovka je vypálená.	Vymeňte ju za rovnaký typ s menovitými údajmi.
	Napájací kábel. je uvoľnený.	Znova zapojte napájací kábel do elektrickej siete.
Vážne vibrácie jednotky	Lopatka ventilátora je poškodená.	Vypnite spotrebič a prenechajte opravu len kvalifikovanému servisnému personálu.
	Motor ventilátora nie je pevne pripevnený.	Vypnite spotrebič a prenechajte opravu len kvalifikovanému servisnému personálu.
	Spotrebič nie je správne zavesený na držiaku.	Zložte spotrebič z držiaka a skontrolujte, či je držiak správne umiestnený.
Sací výkon nie je dobrý	Príliš veľká vzdialenosť medzi jednotkou a plochou na varenie	Znova nastavte vzdialenosť na 65-75 cm

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Odpad z elektrických produktov by sa nemal likvidovať spolu s bežným komunálnym odpadom. Prosím, recyklujte spotrebiče na určených miestach. Poradenstvo v súvislosti s recykláciou vám poskytnú miestne úrady alebo váš predajca.



Tento spotrebič je označený podľa európskej smernice 2012/19/ES o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ). Zabezpečením správnej likvidácie tohto výrobku pomôžete zabrániť možným negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak mohli byť spôsobené nevhodným nakladaním s týmto výrobkom pri likvidácii. Tento symbol na výrobku označuje, že sa s ním nesmie zaobchádzať ako s komunálnym odpadom. Namiesto toho je potrebné systém odovzdať na príslušnom zbernom mieste na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Pri likvidácii musia byť dodržané platné environmentálne predpisy upravujúce nakladanie s odpadom. Podrobnejšie informácie o spracovaní, regenerácii a recyklácii tohto výrobku získate na príslušnom miestnom úrade, v zberných surovinách alebo v predajni, kde ste si výrobok zakúpili.

NAVODILA ZA MONTAŽO IN UPORABO

VSEBINA

UVOD.....	108
VARNOSTNA NAVODILA.....	108-109
PRIPRAVE NA NAMESTITEV:.....	111
SPECIFIKACIJE.....	112
NAMESTITEV.....	112-113
OPIS SESTAVNIH DELOV.....	114
VZDRŽEVANJE.....	115
ODPRAVLJANJE NAPAK.....	116
VARSTVO OKOLJA:.....	116

UVOD

Zahvaljujemo se vam, ker ste izbrali to kuhinjsko napo.

Navodila za uporabo vsebujejo vsa potrebna navodila za montažo, uporabo in servisiranje nape.

Da bo napa delovala pravilno in varno, vas prosimo, da pred montažo in uporabo natančno preberete ta navodila za uporabo.

Napa je izdelana iz visokokakovostnih materialov z učinkovitim dizajnom. Ima močan električni motor in centrifugalni ventilator, ki zagotavljata močno sesanje, tiho delovanje, nelepljiv maščobni filter in preprosto sestavljanje in montažo.

VARNOSTNA NAVODILA

- Nikoli ne dovolite, da bi napo uporabljali otroci.
- Kuhinjska napa je namenjena samo za domačo uporabo, ni primerna za žar, gostilno in drugačne komercialne namene.
- Kuhinjsko napo in filtre je treba redno čistiti, da bo napa dobro delovala.
- Kuhinjsko napo čistite kot je opisano v navodilih za uporabo in jo zaščitite pred nevarnostjo vžiga. Obstaja nevarnost požara, če nape ne čistite v skladu z navodili.
- Prepovedano je neposredno pečenje na plinskem štedilniku.
- Prosimo vas, da poskrbite, da bo v kuhinji dobra konvekcija.
- Če je priključni kabel poškodovan, morate preprečiti morebitne nevarnosti, zato ga sme nadomestiti samo proizvajalec, njegov servisni agent ali drug kvalificiran serviser.
- V prostoru mora biti zagotovljeno primerno zračenje, če kuhinjsko napo uporabljate hkrati s štedilnikom na plin ali na drugo gorivo;
- Zrak ne sme biti speljan v dimno cev, ki se

uporablja za izpuh plinskih naprav ali naprav na druga goriva.

- Odvod zraka mora biti urejen v skladu s pravili.
- Ta aparat lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, ter osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi zmožnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in znanja, pod ustreznim nadzorom ali če imajo navodila za varno uporabo naprave ter če razumejo tveganja, ki so s tem povezana.
- Otroke je treba nadzorovati, da se ne bodo z napo igrali.
- Brez nadzora otroci nape ne smejo čistiti in na njej ne smejo izvajati vzdrževalnih del.
- Pod napo ne flambirajte.
- POZOR: Dostopni deli se lahko med uporabo kuhalnika močno segrejejo.
- Opozorilo mora biti v istem delu navodil, ki vključujejo podrobna navodila, kako opremo montiramo.

Nevarnost električnega udara!

- Napo priključite samo v pravilno ozemljeno vtičnico. Če ste v dvomih, poiščite pomoč pri primerno izobrazjenem inženirju.
- Če teh navodil ne boste upoštevali, so možne posledice smrt, požar ali električni udar.



Svetilka, uporabljena v tem izdelku, ni primerna za uporabo pri razsvetljavi prostora.

Namen te svetilke je zagotoviti osvetlitev za uporabo izdelka.

Električna napeljava

Vsa namestitvev mora izvesti usposobljena oseba ali usposobljena oseba električar. Preden priključite na električno omrežje, se prepričajte, da je električno omrežje napetost ustreza napetosti na tipski ploščici.

Neposredna povezava

Naprava mora biti priključena neposredno na električno omrežje s pomočjo omnipolarni odklopnik z najmanj 3 mm odprtino stike. Monter mora zagotoviti pravilno električno povezavo. Izdelana je in je skladna s shemo ožičenja.

Kabel ne sme biti upognjen ali stisnjen.

Redno preverjajte, da so napajalni kabel in napajalni kabel poškodovani. Če je napajalni kabel poškodovan, ga morate zamenjati s posebnim kablom ali montaža na voljo pri proizvajalcu ali njegovem servisnem zastopniku.

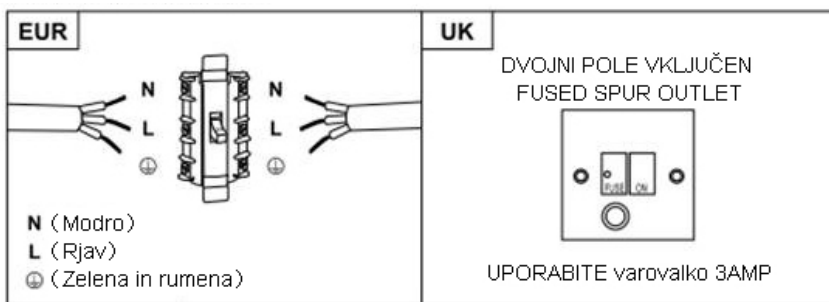
OPOZORILO: To je aparat razreda I in ga je **MORAJO** ozemljiti

Naprava je opremljena s 3-jedrnim omrežnim kablom, obarvanim kot sledi:

Rjav = L ali V živo

Modro = N ali Nevtralno

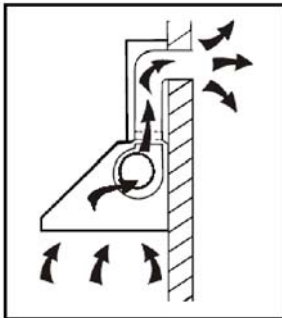
Zelena in rumena = E ali Zemljo (⏚)



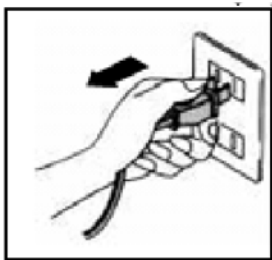
Varovalka mora imeti vrednost 3 amperov.

Priprave na namestitev:

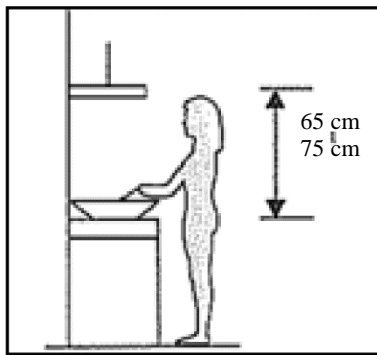
- a. Če speljete odvod zraka iz hiše ven, lahko svojo kuhinjsko napo povežete, kot prikazuje slika spodaj, z napeljavo za odvod (emajl, aluminij, fleksibilne cevi ali ne gorljivi materiali z notranjim premerom 150 mm)



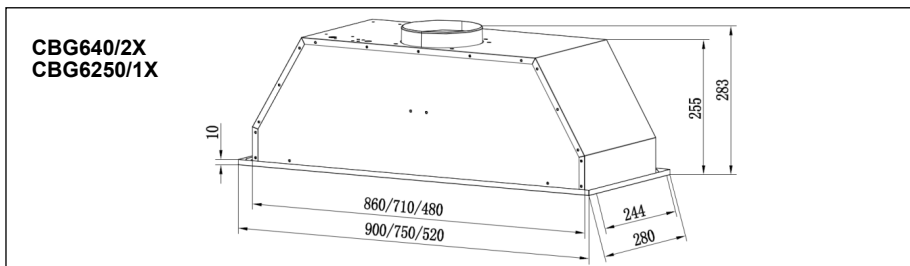
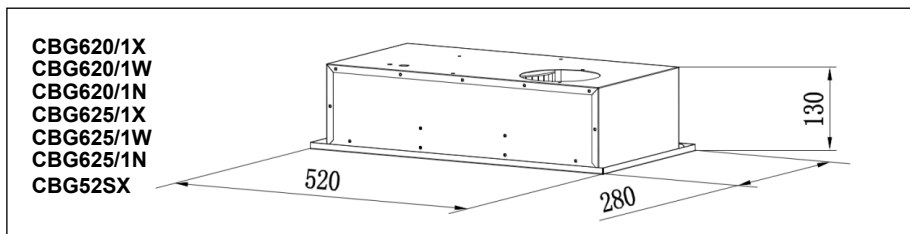
- b. Pred namestitvijo napo izklopite in izključite z napajanja.



- c. Kuhinjsko napo za optimalno učinkovitost namestite 65-75 cm nad kahalno površino.

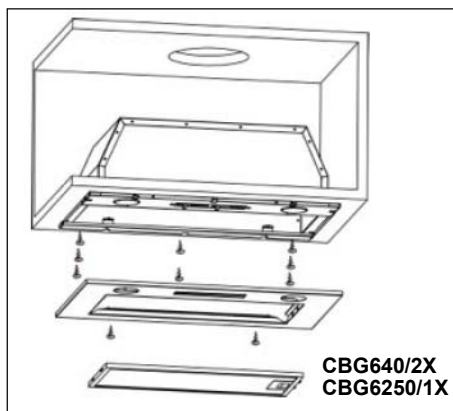
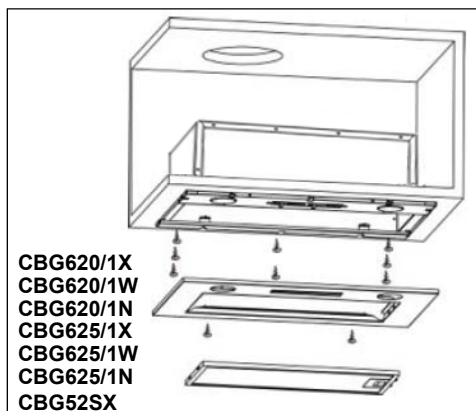


Specifikacije



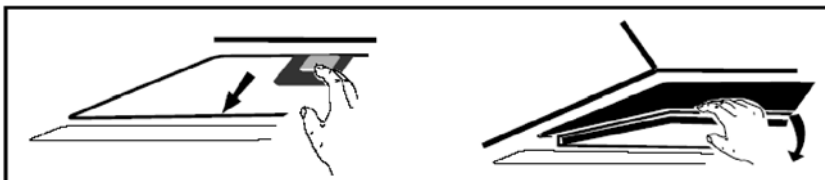
Namestitev

- Tipična namestitev nape, kot je vaša, je v za to namenjeno stensko omarico.
- Z žago izrežite v napi primerno odprtino, ki je **490 × 250 mm**
- Izrezan del mora biti od roba omarice oddaljen najmanj 35 mm.
- Odstranite maščobni filter in 2 vijaka na panelu.
- Z 8 vijaki pritrdite kuhinjsko napo v omarico (vijaki priloženi).
- Ponovno namestite panel z 2 vijakoma (ki ste ju prej odstranili).

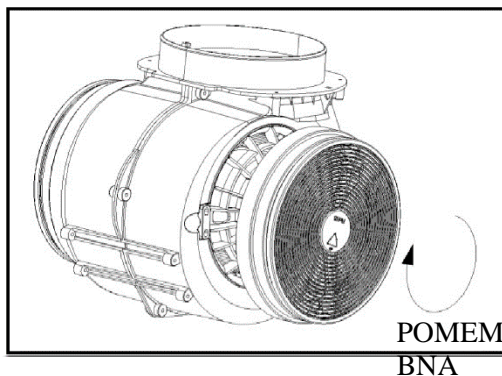


Filter z aktivnim ogljem se lahko uporablja proti neprijetnim vonjem.

Da boste lahko namestili filter z aktivnim ogljem, morate najprej umakniti maščobni filter. Pritisnite zaklep in ga povlecite navzdol.



Namestite filter z aktivnim ogljem v enoto in ga obrnite v smeri urnega kazalca. Enako ponovite na drugi strani.



OPOMBA:

- *Prepričajte se, da je filter varnostno blokiran. V nasprotnem primeru filter ne bo pritrjen in bo predstavljal nevarnost.*
- *Ko je dodan filter z aktivnim ogljem, bo moč sesanja manjša.*

OPIS SESTAVNIH DELOV



DELOVANJE

Gumb za izklop 0

To se uporablja za izklop ventilatorja.

Gumb za počasno delovanje 1

Uporabljamo ga za prezračevanje kuhinje. Primeren je za kuhanje in pripravo jedi, ko ne nastaja veliko pare.

Gumb za srednjo hitrost delovanja 2

Hitrost pretoka zraka je idealna za prezračevanje med standardnim kuhanjem.

Gumb za hitro delovanje 3

Ko nastaja veliko dima ali pare, izberite gumb za hitro delovanje in prostor boste učinkovito prezračili.

OPOMBA: Če hkrati pritisnete gumb za počasno / srednje hitro / hitro delovanje, bo napa delovala z visoko hitrostjo.

Gumb za luč

VZDRŽEVANJE

Preden začnete napo čistiti, jo izklopite in izključite.

I. Redno čiščenje

Napo čistite z mehko krpo in toplo blago milnico ali gospodinjskim detergentom. Za čiščenje nape nikoli ne uporabljajte kovinskih mrežic, kemikalij, abrazivnih sredstev ali trdih krtač.

II. Mesečno čiščenje maščobnega filtra

POMEMBNO: Če filter očistite vsak mesec, lahko preprečite nevarnost požara.

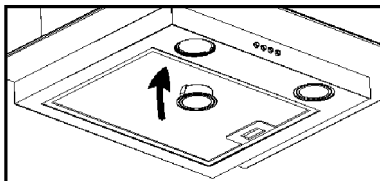
Filter filtrira maščobo, dim in prah tako filter neposredno vpliva na učinkovitost kuhinjske nape. Če filtra ne čistite, lahko ostanki maščobe (ki so potencialno vnetljivi) filter zamašijo. Očistite ga z običajnim gospodinjskim detergentom.

III. Letno čiščenje za filtre z aktivnim ogljem

Uporabite SAMO na napah, ki delujejo na principu kroženja zraka (zraka ne odvaja ven iz prostora). Tovrstni filtri odstranjujejo vonjave, zamenjati jih je treba najmanj enkrat letno oziroma glede na pogostost uporabe kuhinjske nape.

III. Menjava žarnice

1. Napo izklopite in izključite iz električnega omrežja.
 2. Pokrov luči odstranite tako, da odvijete 2 vijaka.
 3. Odvijte sijalko LED
 4. Zamenjajte jo z enakim tipom in lučjo.
- Luč LED (220 V maks., 2W).



ODPRAVLJANJE NAPAK

Napaka	Vzrok	Pomoč
Luč sveti, ventilator pa ne deluje	Lopatica ventilatorja se je zagostila.	Napo izklopite in popravi naj jo šolan serviser.
	Motor je poškodovan.	
Ne delujeta ne luč ne ventilator.	Žarnica ne sveti.	Žarnico zamenjajte z enako žarnico.
	Električni kabel ni pritrjen.	Ponovno priključite na električno napetost.
Močnejše vibracije nape.	Lopatica ventilatorja je poškodovana.	Napo izklopite in popravi naj jo šolan serviser.
	Motor ventilatorja ni tesno pritrjen.	Napo izklopite in popravi naj jo šolan serviser.
	Napa ni pravilno obešena na nosilec.	Napo vzemite z nosilcev in preglejte, ali je nosilec na pravem mestu.
Moč sesanja ni dobra.	Razdalja med napo in kuhalno površino je prevelika.	Razdalja naj bo med 65 in 75 cm

VARSTVO OKOLJA:

Odpadnih električnih izdelkov ni dovoljeno odlagati med gospodinjske odpadke. Reciklirajte, kjer je oprema na voljo. Za nasvet o recikliranju se obrnite na svoje lokalne organe oblasti.



Ta aparat je označen v skladu z Direktivo št. 2012/19/EU Evropskega parlamenta in Sveta o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO). Če napo pravilno odložimo med odpadke, pomagamo preprečevati potencialne negativne posledice za okolje in zdravje ljudi, na kar lahko vpliva neprimerno odlaganje med odpadke.

Simbol na izdelku pomeni, da izdelek ne sodi med gospodinjske odpadke. Namesto tega ga je treba predati na ustrezno zbirno mesto za recikliranje električne in elektronske opreme. Odpadke je treba odložiti v skladu z lokalnimi okoljskimi uredbami za odlaganje odpadkov.

Za natančnejše informacije o ravnanju, predelavi, recikliranju tega izdelka se obrnite na svoj lokalni urad, podjetje za gospodinjske odpadke ali na trgovino, kjer ste napo kupili.

MANUAL DO UTILIZADOR E DE INSTALAÇÃO

ÍNDICE

INTRODUÇÃO	118
PRECAUÇÃO DE SEGURANÇA	118-119
PREPARAÇÃO PARA INSTALAÇÃO:	122
ESPECIFICAÇÕES	123
INSTALAÇÃO	123-124
FUNCIONAMENTO	125
MANUTENÇÃO	126
RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS	127
PROTEÇÃO DO AMBIENTE	127-128

INTRODUÇÃO

Obrigado por escolher este exaustor.

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

Para operar a unidade de forma correta e em segurança, leia este manual de instruções cuidadosamente antes da instalação e uso 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, este fornece igualmente uma grande potência de aspiração, uma operação de baixo ruído, filtro de gordura antiaderente e instalação de montagem fácil.

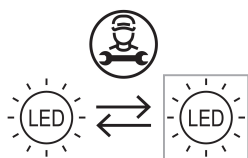
PRECAUÇÃO DE SEGURANÇA

- Nunca deixa 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. Existe o risco de incêndio se a limpeza não for realizada de acordo com as instruções.
- Proíba cozinhar diretamente a partir do fogão a gás.
- Mantenha uma boa ventilação na divisão da cozinha.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, este deve ser substituído pelo fabricante, pelo agente de serviço ou por pessoas qualificadas

- similares de forma a evitar o perigo.
- Deverá existir uma ventilação adequada da divisão quando o exaustor estiver a ser usado ao mesmo tempo que aparelhos a queimar gás ou outros combustíveis;
 - O ar não deve ser descarregado num cano de chaminé usado para evacuar fumos de eletrodomésticos que utilizem gás ou outros combustíveis;
 - Os regulamentos referentes à descarga de ar têm de ser acatados.
 - Este aparelho pode ser utilizado por crianças de idade igual ou superior a 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento, caso lhes tenha sido fornecida supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho de forma segura e desde que compreendam os perigos envolvidos.
 - As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o aparelho.
 - A limpeza e manutenção pelo utilizador não deve ser realizada por crianças sem supervisão.
 - Não flambe comida sob o exaustor.
 - CUIDADO: As peças acessíveis podem tornar-se quentes quando usadas com aparelhos para cozinhar.
 - A advertência deve estar presente na mesma secção das instruções que inclui os dados sobre como montar o equipamento.

Perigo de choque eléctrico

- 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 eléctrico.



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

Toda a instalação deve ser realizada por uma pessoa competente ou qualificada.

eletricista. Antes de ligar a fonte de alimentação, certifique-se de que tensão corresponde à tensão na placa de classificação.

Conexão direta

O aparelho deve ser ligado directamente à corrente usando um disjuntor omni polar com uma abertura mínima de 3mm entre os contatos.

O instalador deve assegurar que a conexão elétrica correta tenha foi feito e que está de acordo com o diagrama de fiação.

O cabo não deve estar dobrado ou comprimido.

Verifique regularmente a ficha de alimentação e o cabo de alimentação quanto a danos.

Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído por um cabo especial ou montagem disponível do fabricante ou seu agente de serviço.

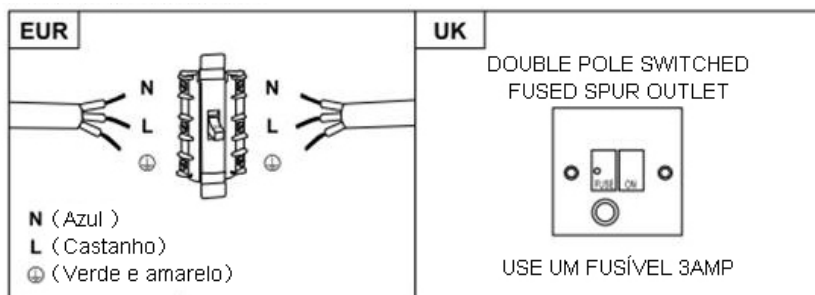
AVISO: Este é um aparelho da Classe I e DEVE ser aterrado

Este aparelho é fornecido com um cabo de rede de 3 cores segue:

Castanho = L ou Viver

Azul = N ou Neutro

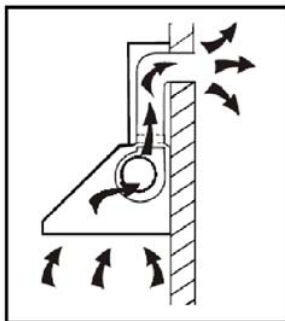
Verde e amarelo = E ou Terra (⊕)



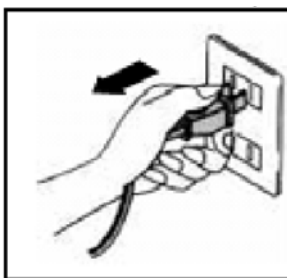
O fusível deve ser classificado em 3 Amps.

Preparação para instalação:

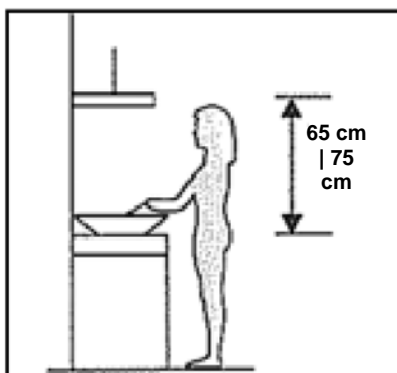
- a. Se tiver uma saída para o exterior, o seu exaustor pode ser ligado como apresentado na imagem a seguir através de um tubo de extração (tubo flexível ou material não inflamável, esmalte ou alumínio com um diâmetro interior de 150 mm)



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

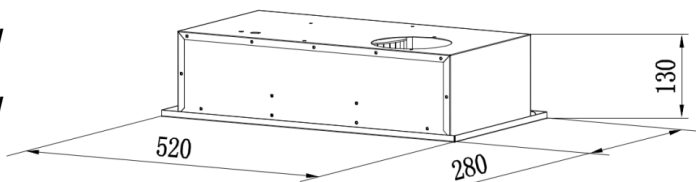


- c. O exaustor deve ser colocado a uma distância de 65~75 cm da superfície para cozinhar para obter um melhor resultado.

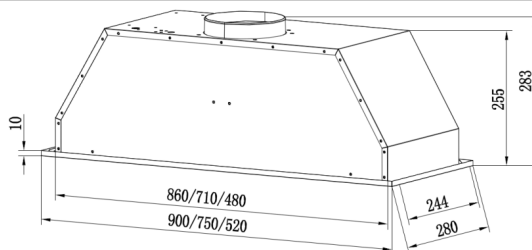


Especificações

CBG620/1X
CBG620/1W
CBG620/1N
CBG625/1X
CBG625/1W
CBG625/1N
CBG52SX

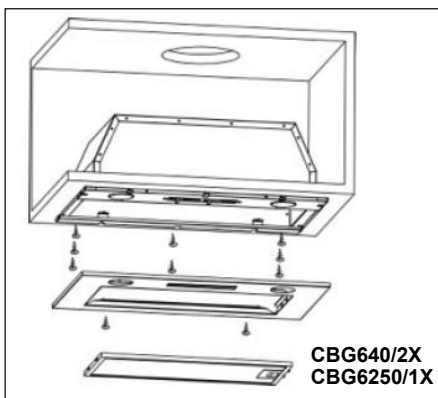
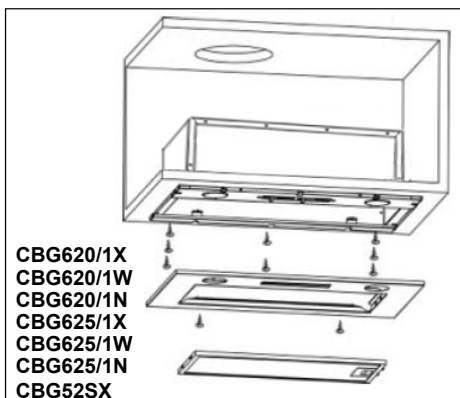


CBG640/2X
CBG6250/1X



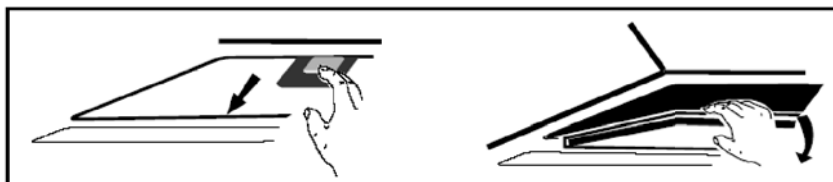
Instalação

- O método de instalação típico para a sua gama de exaustor é num armário de parede/superior construído para o efeito.
 - Usando uma serra de recortes, crie o recorte necessário para o seu modelo de exaustor, de **490 x 250 mm**.
- Certifique-se de que o recorte está a pelo menos 35 cm de distância da extremidade do armário.
- Retire o filtro de gordura e retire os dois parafusos no painel.
- Aparafuse o exaustor ao armário usando oito parafusos (fornecidos).
- Volte a instalar o painel com os dois parafusos (retirados anteriormente).

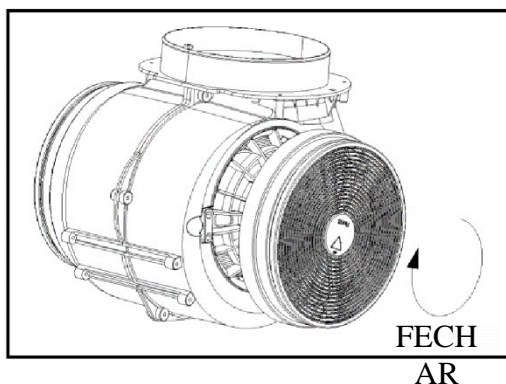


É possível usar um filtro de carvão ativado para captar odores.

Para instalar o filtro de carvão ativado, primeiro é necessário desprender o filtro de gordura. Pressione o fecho e puxe-o para baixo.



Ligue 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 perigoso.*
- *Com um filtro de carvão ativado instalado, o poder de aspiração será reduzido.*

DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES



FUNCIONAMENTO

Botão Off 0

É usado para desligar o ventilador

Botão de baixa velocidade **1**

É usado para ventilação na cozinha. É usado para cozinhar em lume brando e cozer que não liberte muito vapor.

Botão de velocidade média **2**

A velocidade do fluxo de ar é idealmente para ventilação em funcionamento para cozinhar normal.

Botão de velocidade alta **3**

Quando ocorre a densidade alta de fumo ou vapor, pressione o botão de velocidade alta para a ventilação mais eficaz.

NOTA: Se os botões de velocidade baixa/média/alta forem pressionados ao mesmo tempo, a unidade irá apenas funcionar na velocidade mais alta.

Botão de luz

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.

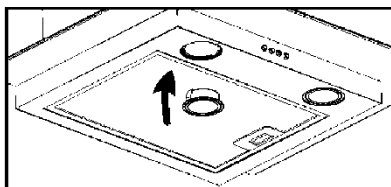
O filtro recolhe gordura, fumos e poeiras pelo que o filtro afeta diretamente a eficiência do exaustor. Se não for limpo, os resíduos de gordura (potencialmente inflamáveis) saturarão o filtro. Limpe-o com um produto detergente de limpeza doméstico.

III. Limpeza anual do filtro de carvão ativado

Aplique APENAS na unidade com uma unidade de recirculação instalada (não ventilado 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.

III. Substituição da lâmpada

1. Desligue a unidade e retire a ficha da tomada.
 2. Retire a cobertura da lâmpada desaparafusando os dois parafusos.
 3. Desaparafuse a lâmpada LED.
 4. Substitua-a por outra lâmpada do mesmo tipo.
- Lâmpada LED (220 V máx. 2 W).



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 queimada.	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 bloqueada.	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 aspiração não é bom	Existe uma distância demasiado longa entre a unidade e a superfície de cozinhar	Reajuste a distância para 65 a 75 cm.

PROTEÇÃO DO AMBIENTE

Os resíduos de produtos elétricos não devem ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos. Recicle o aparelho quando existirem instalações disponíveis para o efeito. Consulte a sua autoridade local ou retentor em relação a conselhos de reciclagem.



Este aparelho está marcado de acordo com a Directiva europeia 2012/19/CE sobre Resíduos de Equipamento Eléctrico e Electrónico (REEE).

Ao assegurar que este produto é eliminado devidamente, irá ajudar a prevenir consequências potencialmente negativas para o ambiente e a saúde humana, que de outra forma poderiam ser causadas pelo tratamento inadequado dos resíduos deste produto.

O símbolo no produto indica que este produto não pode ser tratado como resíduo doméstico. Em vez disso este deve ser entregue num local de recolha aplicável para reciclagem de equipamento eléctrico e electrónico. A eliminação tem de ser realizada em conformidade com as normas ambientais locais para a eliminação de

resíduos.

Para informação mais detalhada acerca do tratamento, recuperação e reciclagem deste produto contacte o gabinete público competente, o seu serviço de depósito de resíduos domésticos, ou a loja onde adquiriu o produto.

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗΣ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ	130
ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	130-131
ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΤΕΙΤΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ.....	133
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	134
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ	134-135
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	136
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	137
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ.....	138
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:	138

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Σας ευχαριστούμε για την επιλογή αυτού του απορροφητήρα.

Αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών σκοπό έχει να σας παρέχει όλες τις απαιτούμενες οδηγίες οι οποίες σχετίζονται με την τοποθέτηση, την χρήση και την συντήρηση της συσκευής.

Για να μπορέσετε να λειτουργήσετε την μονάδα σωστά και με ασφάλεια, σας παρακαλούμε να διαβάσετε με προσοχή αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών πριν από την τοποθέτηση και την χρήση.

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

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Ποτέ μην αφήνετε τα παιδιά να χειρίζονται το μηχάνημα.
- Ο απορροφητήρας είναι μόνο για οικιακή χρήση, ακατάλληλος για μπάρμπεκιου, ψητοπωλείο και άλλους εμπορικούς σκοπούς.
- Ο απορροφητήρας και το φίλτρο του πρέπει να καθαρίζονται τακτικά για να διατηρούνται σε καλή κατάσταση λειτουργίας.
- Καθαρίστε τον απορροφητήρα σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης και προφυλάξτε τη συσκευή από τον κίνδυνο καύσης. Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης πυρκαγιάς εάν δεν εκτελεστεί ο καθαρισμός σύμφωνα με τις οδηγίες.
- Απαγορεύστε το άμεσο ψήσιμο από την κουζίνα αερίου.
- Παρακαλώ κρατήστε επαρκή κυκλοφορία του αέρα στο δωμάτιο της κουζίνας.
- Εάν έχει προκληθεί ζημιά στο καλώδιο

τροφοδοσίας, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον εξουσιοδοτημένο τεχνικό του ή άτομο με παρόμοια τεχνική κατάρτιση έτσι ώστε να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος.

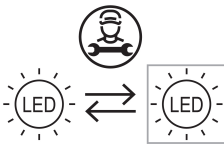
- Θα πρέπει να υπάρχει επαρκής εξαερισμός του δωματίου όταν χρησιμοποιείται ο απορροφητήρας ταυτόχρονα με συσκευές οι οποίες χρησιμοποιούν σαν καύσιμη ύλη αέριο ή άλλα καύσιμα
- Ο αέρας δεν πρέπει να απορρίπτεται μέσα σε αεραγωγό ο οποίος χρησιμοποιείται για την απαγωγή καυσαερίων από συσκευές που χρησιμοποιούν σαν καύσιμο αέριο ή άλλα καύσιμα
- Πρέπει να πληρούνται οι κανονισμοί που αφορούν την απαγωγή του αέρα.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών ή μεγαλύτερα και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εάν είναι υπό επίβλεψη ή τους έχουν δοθεί οδηγίες αναφορικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που ενέχονται.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Μην ανάβετε φλόγες κάτω από τον

απορροφητήρα.

- ΠΡΟΣΟΧΗ: Τα προσβάσιμα τμήματα της μπορεί να ζεσταθούν όταν χρησιμοποιούνται μαζί με συσκευές μαγειρέματος.
- Η προειδοποίηση πρέπει να βρίσκεται στο ίδιο μέρος των οδηγιών που περιλαμβάνουν λεπτομέρειες σχετικά με τον τρόπο τοποθέτησης του εξοπλισμού.

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας

- Συνδέστε αυτή τη μονάδα μόνο σε κατάλληλα γειωμένη πρίζα. Σε περίπτωση αμφιβολίας, ζητήστε συμβουλές από τεχνικό με τα κατάλληλα προσόντα.
- Η αδυναμία τήρησης αυτών των οδηγιών μπορεί να έχει σαν αποτέλεσμα θάνατο, πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

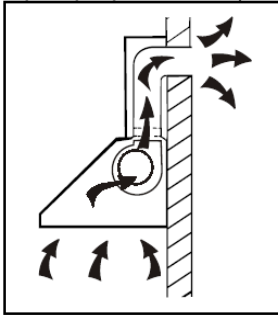


Η λάμπα που χρησιμοποιείται σε αυτό το προϊόν δεν είναι κατάλληλη για χρήση στο φωτισμό ενός

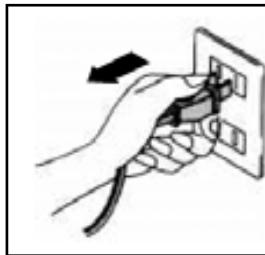
δωματίου. Ο σκοπός αυτής της λάμπας είναι να παρέχει φωτισμό κατά τη χρήση του προϊόντος.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΤΕΙΤΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

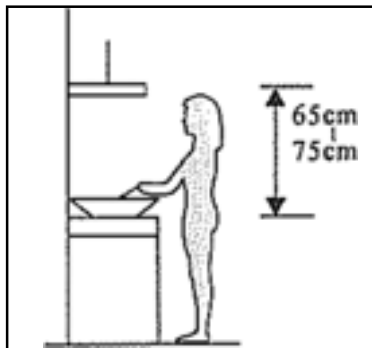
- a. Εάν έχετε μία έξοδο προς το εξωτερικό, ο απορροφητήρας σας μπορεί να συνδεθεί σύμφωνα με την εικόνα που ακολουθεί μέσω μίας διόδου απαγωγής (εύκαμπτος σωλήνας εμαγιέ ή αλουμινίου, ή από πυρίμαχο υλικό με μία εσωτερική διάμετρο 150mm)



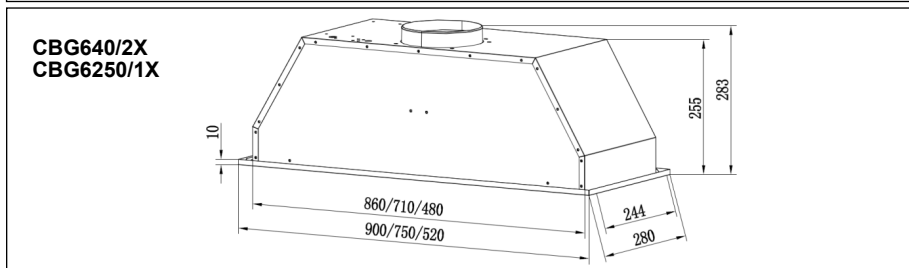
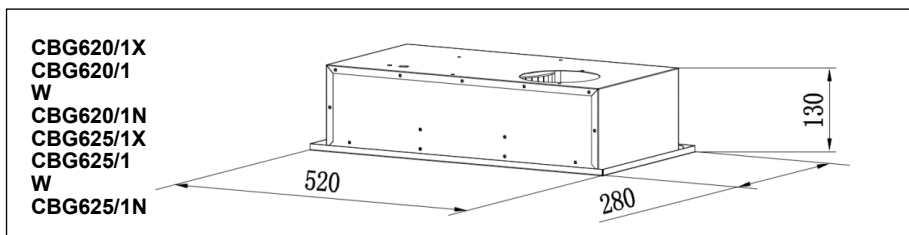
- b. Πριν από την τοποθέτηση, κλείστε την μονάδα και αποσυνδέστε την από την πρίζα.



- c. Ο απορροφητήρας πρέπει να τοποθετηθεί σε μία απόσταση 65~75cm επάνω από την επιφάνεια μαγειρέματος για βέλτιστη απόδοση.

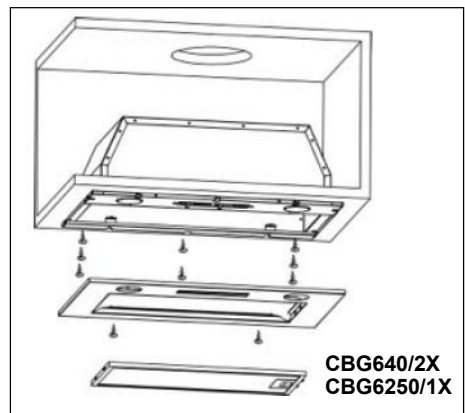
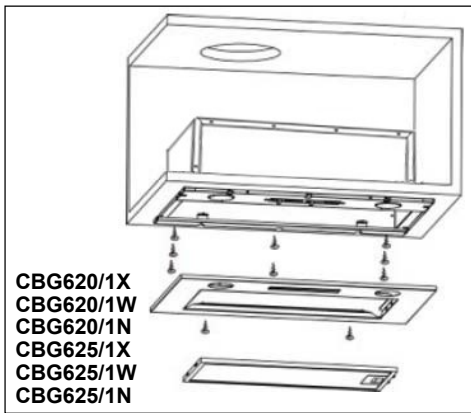


ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ



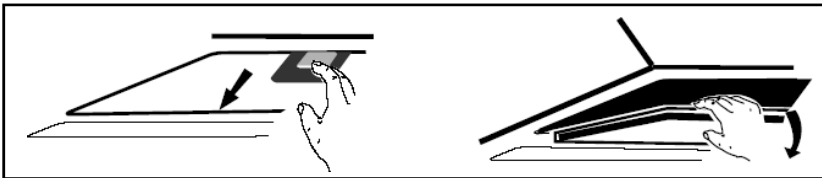
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

- Η τυπική μέθοδος τοποθέτησης του απορροφητήρα σας είναι σε ένα ειδικά κατασκευασμένο ντουλάπι οροφής/τοίχου.
 - Χρησιμοποιώντας μία σέγα, δημιουργήστε το απαιτούμενο κόψιμο για τον απορροφητήρα, ως **490 × 250mm**
- Βεβαιωθείτε ότι το κόψιμο είναι τουλάχιστον 35 mm από το άκρο του ντουλαπιού.
- Αφαιρέστε το φίλτρο λίπους και αφαιρέστε τις 2 βίδες στο πλαίσιο.
- Βιδώστε τον απορροφητήρα στο ντουλάπι χρησιμοποιώντας 8 βίδες (παρέχονται).
- Επανατοποθετήστε το πλαίσιο με τις 2 βίδες (που έχουν προηγουμένως αφαιρεθεί).

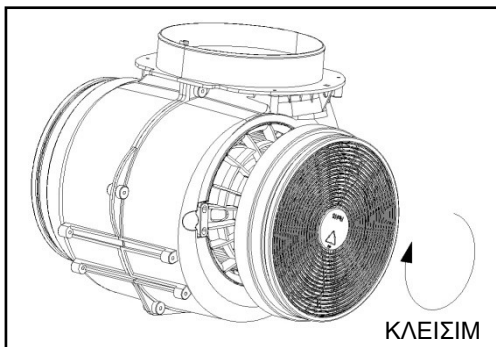


Μπορεί να χρησιμοποιηθεί το φίλτρο ενεργού άνθρακα για να συγκρατεί τις μυρωδιές.

Για να εγκαταστήσετε το φίλτρο ενεργού άνθρακα, θα πρέπει πρώτα να αποσυνδέσετε το φίλτρο λίπους. Πιέστε την ασφάλεια και τραβήξτε το προς τα κάτω.



Συνδέστε το φίλτρο ενεργού άνθρακα στη μονάδα και περιστρέψτε το δεξιόστροφα. Επαναλάβετε το ίδιο στην άλλη πλευρά.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο είναι ασφαλισμένο. Διαφορετικά, μπορεί να χαλαρώσει και να προκαλέσει κίνδυνο.
- Όταν τοποθετείται ένα φίλτρο ενεργού άνθρακα, μειώνεται η ισχύς απορρόφησης.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Κουμπί Off

Χρησιμοποιείται για την απενεργοποίηση του ανεμιστήρα.

Πλήκτρο χαμηλής ταχύτητας 1

Χρησιμοποιείται για εξαερισμό στην κουζίνα. Είναι κατάλληλο για βράσιμο και μαγείρεμα που δεν παράγουν πολύ ατμό.

Πλήκτρο μεσαίας ταχύτητας 2

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

Πλήκτρο υψηλής ταχύτητας 3

Όταν παράγεται υψηλή πυκνότητα καπνού ή ατμού, πατήστε το κουμπί υψηλής ταχύτητας για τον αποτελεσματικότερο αερισμό.

Πλήκτρο φωτισμού

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν πατήσετε ταυτόχρονα τα πλήκτρα Χαμηλής / Μεσαίας / Υψηλής ταχύτητας, η μονάδα θα λειτουργεί μόνο στην υψηλότερη ταχύτητα.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν από τον καθαρισμό σβήστε την μονάδα και αποσυνδέστε την από την πρίζα.

I. Τακτικός καθαρισμός

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί μουλιασμένο σε ένα διάλυμα χλιαρού νερού και σαπουνιού ή οικιακού καθαριστικού. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε μεταλλικά τακάκια, χημικά, λειαντικά υλικά ή σκληρές βούρτσες για να καθαρίσετε την μονάδα.

II. Μηνιαίος καθαρισμός για φίλτρο λίπους

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Ο καθαρισμός του κάθε μήνα μπορεί να αποτρέψει τον κίνδυνο πρόκλησης πυρκαγιάς.

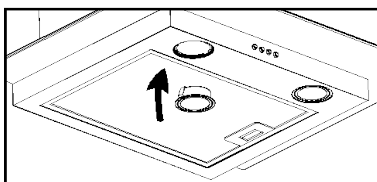
Το φίλτρο συλλέγει λίπος, καπνό και σκόνη..... έτσι το φίλτρο επηρεάζει άμεσα την αποδοτικότητα του απορροφητήρα. Εάν δεν καθαρίζεται, τα κατάλοιπα από τα λίπη (δυσνητικά αναφλέξιμα) θα επιφέρουν κορεσμό του φίλτρου. Καθαρίστε το με καθαριστικό διάλυμα οικιακής χρήσης.

III. Ετήσιος καθαρισμός για φίλτρο ενεργού άνθρακα

Εφαρμόζεται ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ σε μονάδα που έχει τοποθετηθεί σαν μονάδα ανακυκλοφορίας (δεν εξαερίζεται προς τα έξω). Αυτό το φίλτρο συγκρατεί τις μυρωδιές και πρέπει να αντικαθίσταται τουλάχιστον μία φορά κάθε χρόνο και ανάλογα με το πόσο συχνά χρησιμοποιείται ο απορροφητήρας.

III. Αντικατάσταση λαμπτήρα

1. Απενεργοποιήστε τη μονάδα και αποσυνδέστε την συσκευή.
2. Αφαιρέστε το κάλυμμα της λάμπας ξεβιδώνοντας τις 2 βίδες.
3. Ξεβιδώστε τη λυχνία LED
4. Αντικατάσταση με τον ίδιο τύπο και λαμπτήρα
 - Λαμπτήρας LED (220V max,2W).



ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Βλάβη	Αιτία	Λύση
Το φως ανάβει, αλλά δεν λειτουργεί ο ανεμιστήρας	Είναι μπλοκαρισμένα τα πτερύγια του ανεμιστήρα.	Σβήστε την μονάδα και αναθέστε την επισκευή μόνο σε εξειδικευμένο προσωπικό τεχνικής εξυπηρέτησης.
	Το μοτέρ έχει πάθει ζημιά.	
Δεν λειτουργεί ούτε το φως ούτε ο ανεμιστήρας	Καμένος λαμπτήρας.	Αντικαταστήστε το λαμπτήρα με την σωστή ισχύ.
	Το καλώδιο τροφοδοσίας είναι χαλαρό.	Συνδέστε με την παροχή ρεύματος ξανά.
Σοβαρή δόνηση της μονάδας	Το πτερύγιο του ανεμιστήρα είναι κατεστραμμένο.	Σβήστε την μονάδα και αναθέστε την επισκευή μόνο σε εξειδικευμένο προσωπικό τεχνικής εξυπηρέτησης.
	Το μοτέρ του ανεμιστήρα δεν είναι καλά στερεωμένο.	Σβήστε την μονάδα και αναθέστε την επισκευή μόνο σε εξειδικευμένο προσωπικό τεχνικής εξυπηρέτησης.
	Η συσκευή δεν είναι σωστά αναρτημένη στο στήριγμα.	Κατεβάστε τη μονάδα και ελέγξτε αν το στήριγμα είναι στη σωστή θέση.
Η απόδοση αναρρόφησης δεν είναι καλή	Υπερβολικά μεγάλη απόσταση μεταξύ της μονάδας και της επιφάνειας μαγειρέματος	Ρυθμίστε και πάλι την απόσταση στα 65-75 cm

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:

Τα απόβλητα ηλεκτρικών προϊόντων δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Ανακυκλώστε όπου υπάρχουν εγκαταστάσεις. Επικοινωνήστε με την Τοπική Αρχή ή τον έμπορο λιανικής πώλησης για συμβουλές ανακύκλωσης.



Αυτή η συσκευή έχει σήμανση σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/EU σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (WEEE). Εξασφαλίζοντας ότι αυτό το προϊόν απορρίπτεται σωστά, θα βοηθήσετε στην πρόληψη δυνητικών αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον, οι οποίες θα μπορούσαν σε αντίθετη περίπτωση να προκληθούν από την ακατάλληλη διαχείριση απόρριψης αυτού του προϊόντος.

Το σύμβολο στο προϊόν υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να αντιμετωπίζεται ως οικιακό απόβλητο. Αντ' αυτού, παραδίδεται στο εφαρμοστέο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Η απόρριψη πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους τοπικούς περιβαλλοντικούς κανονισμούς για την διάθεση των αποβλήτων.

Για πιο αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με την μεταχείριση, την ανάκτηση και την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, σας παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με τον τοπικό σας σύμβουλο της υπηρεσίας απόρριψης, ή με το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

MANUAL DE INSTALACIÓN Y USO

ÍNDICE

INTRODUCCIÓN.....	140
PRECAUCIONES DE SEGURIDAD.....	140-141
PREPARACIÓN DE LA INSTALACIÓN	143
ESPECIFICACIONES	144
INSTALACIÓN.....	144-145
FUNCIONAMIENTO.....	146
MANTENIMIENTO	147
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS.....	148
PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE	148

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 aparato.

Para poder operar la unidad de forma correcta y segura, lea atentamente este manual de instrucciones antes de la instalación y el uso.

La campana extractora utiliza materiales de alta calidad y está fabricada con un diseño optimizado. Equipada con un motor eléctrico de gran potencia y un ventilador centrífugo, también proporciona una gran potencia de succión, un funcionamiento silencioso, un filtro de grasa antiadherente y una fácil instalación.

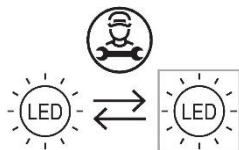
PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Nunca deje que los niños manipulen la máquina.
- La campana extractora es solo para uso doméstico, no apta para barbacoas, tiendas de asados y otros fines comerciales.
- La campana extractora y su filtro deben limpiarse periódicamente para que se mantengan en buenas condiciones de funcionamiento.
- Limpie la campana extractora de acuerdo con el manual de instrucciones y evite que la unidad se queme. Existe un riesgo de incendio si la limpieza no se lleva a cabo de acuerdo con las instrucciones.
- Prohíba la cocción directa desde la cocina de gas.
- mantenga la cocina en una buena convección.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, por su servicio técnico o por cualquier profesional cualificado similar para evitar riesgos.
- La habitación debe estar adecuadamente ventilada cuando la campana extractora se usa al mismo tiempo que electrodomésticos que quemen gas u otros combustibles.

- El aire no debe extraerse en conductos usados para expulsar humos de aparatos que queman gas u otros combustibles.
- Deben cumplirse las normativas relativas a la extracción de aire.
- Este electrodoméstico puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o sin experiencia o conocimientos previos, siempre y cuando hayan recibido la supervisión y las instrucciones necesarias para utilizar el electrodoméstico de forma segura y comprendan los riesgos que implica.
- En presencia de niños, mantenga el aparato bajo control para evitar que jueguen con él.
- Las operaciones de limpieza y mantenimiento no deben ser realizadas por niños sin supervisión.
- No haga llamas debajo de la campana extractora.
- PRECAUCIÓN: Las partes accesibles pueden calentarse cuando se usan con el electrodoméstico de cocina.
- La advertencia deberá estar en la misma parte de las instrucciones que incluyen detalles sobre cómo montar el equipo.

Peligro de descarga eléctrica

- Enchufe esta unidad únicamente en un tomacorriente correctamente conectado a tierra. En caso de duda, solicite asesoramiento de un ingeniero debidamente cualificado.
- El incumplimiento de estas instrucciones puede resultar en la muerte, un incendio o descargas eléctricas.



La lámpara utilizada en este producto no es adecuada para su uso en la iluminación de habitaciones.

El propósito de esta lámpara es proporcionar iluminación para el uso del producto.

Instalación eléctrica

Toda la instalación debe realizarla una persona competente o un electricista cualificado. Antes de conectar la red eléctrica, asegúrese de que la tensión de red corresponde a la tensión de la placa nominal.

Conexión directa

El electrodoméstico debe conectarse directamente a la red eléctrica utilizando un disyuntor omnipolar con una abertura mínima de 3 mm entre los contactos. El instalador debe garantizar que la conexión eléctrica se realice correctamente y que cumpla con el esquema eléctrico.

El cable no debe estar doblado ni comprimido.

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

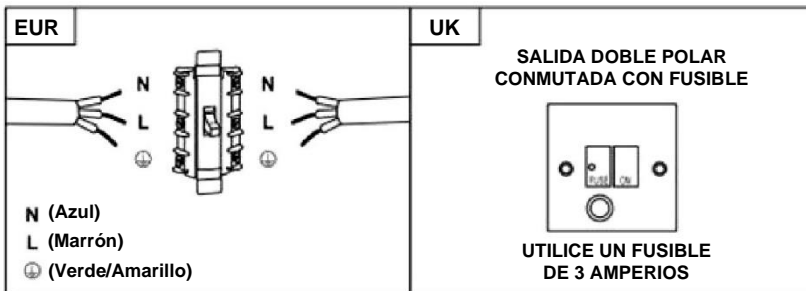
ADVERTENCIA: Este es un aparato Clase I y DEBE estar conectado a tierra.

Este aparato se suministra con un cable de alimentación de 3 núcleos coloreados de la siguiente manera:

Marrón = L o Directo

Azul = N o Neutro

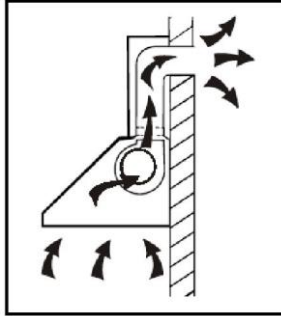
Verde y Amarillo = E o A tierra (⊕)



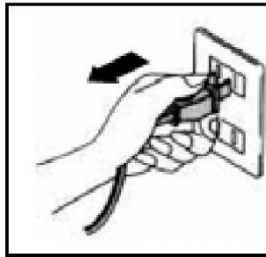
El fusible debe tener una capacidad nominal de 3 amperios.

Preparación de la instalación:

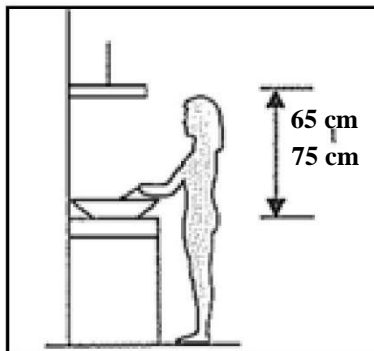
- a. Si tiene una salida hacia el exterior, su campana extractora puede conectarse por medio de un conducto de extracción (esmalte, aluminio, tubo flexible o material inflamable con un diámetro interior de 150 mm).



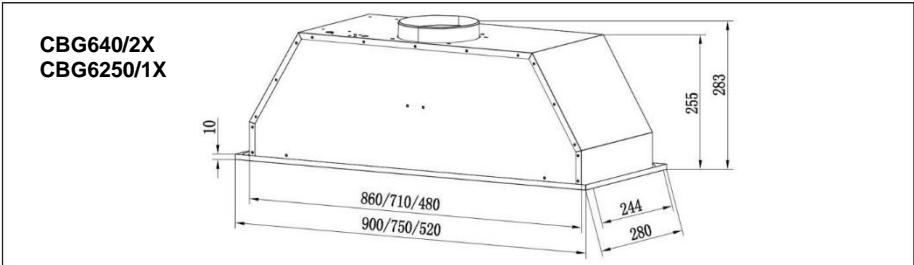
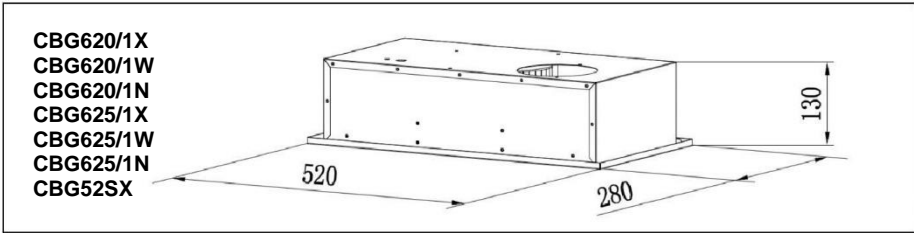
- b. Antes de la instalación, apague la unidad y desenchúfela de la toma de corriente.



- c. La campana extractora debe colocarse a una distancia de 65~75cm por encima del plano de cocción para obtener el mejor efecto.

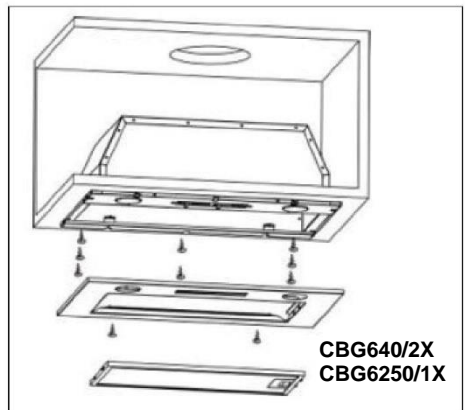
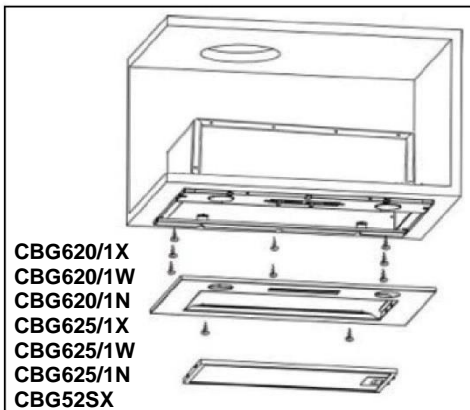


Especificaciones



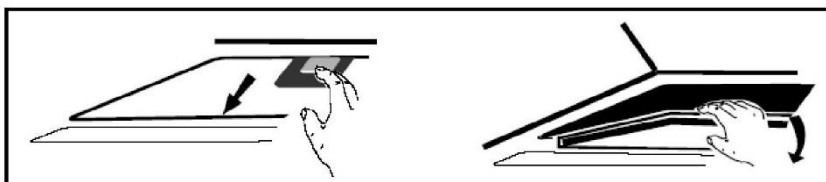
Instalación

- El método de instalación típico para su campana extractora es en un armario de techo/pared especialmente diseñado.
- Usando una sierra de vaivén, cree el corte requerido para su campana extractora, como **490 x 250 mm**.
- Asegúrese de que el corte esté por lo menos a 35 mm del borde del armario.
- Retire el filtro de grasa y los 2 tornillos del panel.
- Atornille la campana extractora en el armario con 8 tornillos (suministrados).
- Vuelva a colocar el panel con los 2 tornillos (previamente retirados).

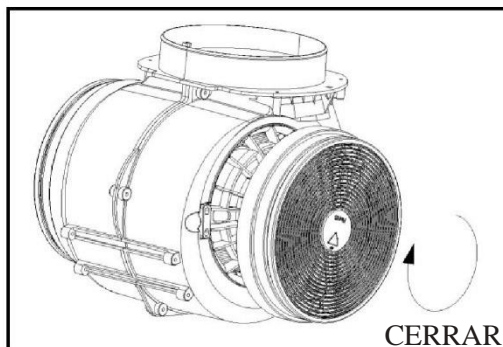


El filtro de carbón activado se puede usar para atrapar los olores.

Para instalar el filtro de carbón activado, primero se debe desmontar el filtro de grasa. Pulse el botón de bloqueo y tire hacia abajo.



Enchufe el filtro de carbón activado en la unidad y gírelo en sentido horario. Haga lo mismo en el otro lado.



NOTA:

- *Asegúrese de que el filtro esté bloqueado de forma segura. De lo contrario, se aflojaría y causaría daños.*
- *Cuando el filtro de carbón activado esté conectado, la potencia de succión disminuirá.*

DESCRIPCIÓN DE LOS COMPONENTES



FUNCIONAMIENTO

Botón de apagado 0

Se utiliza para apagar el ventilador.

Botón de velocidad baja 1

Se utiliza para la ventilación en la cocina. Es adecuado para cocinar a fuego lento y para cocciones que no generan mucho vapor.

Botón de velocidad media 2

La velocidad del flujo de aire es ideal para la ventilación en el funcionamiento estándar de cocción.

Botón de velocidad alta 3

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

NOTA: Si los botones de velocidad baja/media/alta se presionan al mismo tiempo, la unidad solo funcionará a la máxima velocidad.

Botón de iluminación

MANTENIMIENTO

Antes de limpiar, apague la unidad y desconecte el enchufe.

I. Limpieza regular

Utilice un paño suave humedecido con agua tibia ligeramente jabonosa o detergente de limpieza del hogar. Nunca utilice rejillas metálicas, productos químicos, abrasivos o cepillos rígidos para limpiar la unidad.

II. Limpieza mensual para el filtro de grasa

ESENCIAL: Limpiar el filtro cada mes puede prevenir cualquier riesgo de incendio.

El filtro recoge la grasa, el humo y el polvo, por lo que afecta directamente a la eficiencia de la campana extractora. Si no se limpia, los residuos de grasa (potencialmente inflamables) se saturarán en el filtro. Límpielo con detergente de limpieza doméstica.

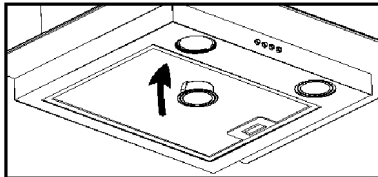
III. Limpieza anual del filtro de carbón activado

Aplique ÚNICAMENTE a la unidad que se instaló como una unidad de recirculación (no ventilada hacia el exterior). Este filtro atrapa los olores y debe ser reemplazado al menos una vez al año dependiendo de la frecuencia de uso de la campana extractora.

III. Sustitución de la bombilla

1. Apague la unidad y desenchufe el aparato.
2. Retire la cubierta de la lámpara desenroscando los 2 tornillos.
3. Desenrosque la lámpara LED.
4. Sustitúyala por el mismo tipo de lámpara.

- Lámpara LED (220 V máx., 2 W).



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Fallo	Causa	Solución
La luz está encendida, pero el ventilador no funciona.	La pala del ventilador está atascada.	Apague la unidad y haga que la repare únicamente personal de servicio calificado.
	El motor está dañado.	
Tanto la luz como el ventilador no funcionan.	Bombilla quemada.	Reemplace la bombilla con una de la clasificación correcta.
	Cable de alimentación suelto.	Vuelva a conectar la fuente de alimentación.
Vibración grave de la unidad.	La pala del ventilador está dañada.	Apague la unidad y haga que la repare únicamente personal de servicio calificado.
	El motor del ventilador no está bien fijado.	Apague la unidad y haga que la repare únicamente personal de servicio calificado.
	La unidad no está colgada correctamente en el soporte.	Baje la unidad y compruebe si el soporte está en la ubicación adecuada.
La capacidad de succión no es buena.	Distancia excesiva entre la unidad y el plano de cocción.	Reajuste la distancia a 65-75 cm.

PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Los residuos de productos eléctricos no deben eliminarse con los residuos domésticos. Por favor, recicle en las instalaciones correspondientes. Consulte con su autoridad local o minorista para obtener consejos sobre reciclaje.



Este electrodoméstico cumple la directiva europea 2012/19/UE en materia de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE). Asegurándose de que este producto se elimina correctamente, ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana, provocadas por una eliminación inadecuada de este producto. El símbolo presente en el producto indica que este producto no puede ser tratado como residuo doméstico. En su lugar, se entregará al punto de recogida aplicable para el reciclado. En su lugar, se entregará al punto de recogida previsto para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos. La eliminación debe realizarse de acuerdo con la normativa medioambiental local para la eliminación de residuos. Para información más detallada sobre el tratamiento, recuperación y reciclaje de este producto, póngase en contacto con su oficina municipal, servicio de basuras domésticas o el establecimiento en el que adquirió el producto.

MANUAL DE INSTALARE ȘI UTILIZARE

CUPRINS

INTRODUCERE	150
MĂSURI DE SIGURANȚĂ	150-151
PREGĂTIREA PENTRU INSTALARE.....	153
SPECIFICAȚII	154
INSTALARE	154-155
FUNȚIONARE	156
ÎNTREȚINEREA	157
DEPANARE	158
PROTECȚIA AMBIENTALĂ	158

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.

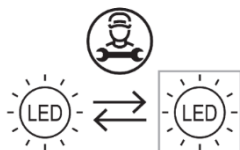
MĂSURI DE SIGURANȚĂ

- 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. Există riscul de incendiu dacă curățarea nu este efectuată în conformitate cu instrucțiunile.
- Interziceți coacerea directă din aragazul cu gaz.
- Păstrați o convecție bună în bucătărie.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de către producător, agentul său de service, persoane calificate similare, pentru a evita orice pericol.
- 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.

- Acest aparat poate fi utilizat de către copiii cu vârste de minim 8 ani și de către persoanele cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau fără experiență sau cunoștințe, cu condiția să fie supravegheate sau instruite corespunzător privind modul de utilizare a acestui aparat în siguranță și să înțeleagă pericolele implicate.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Curățarea și întreținerea de către utilizator nu vor fi efectuate de copii fără supraveghere.
- Nu flambați sub hotă.
- ATENȚIE: Piesele accesibile se pot încălzi în timpul utilizării cu aparatul pentru gătit.
- Avertismentul trebuie să se regăsească în aceeași parte a instrucțiunilor care includ detalii privind modul de montare a echipamentului.

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 disjuncteur omnipolar 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.

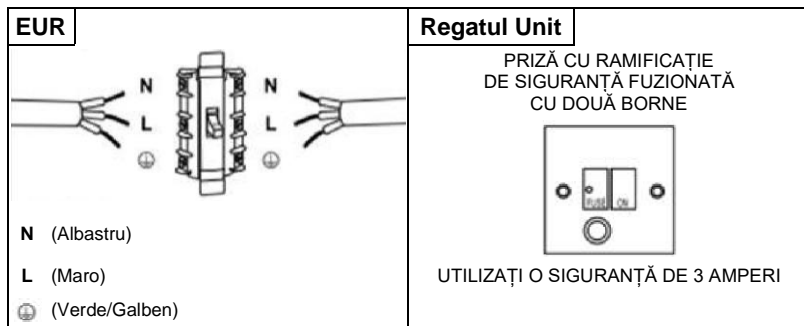
AVERTIZARE: Acesta este un aparat de clasa I și TREBUIE să fie împământat

Acest aparat este furnizat cu un cablu de rețea cu 3 fire colorat după cum urmează:

Maro = L sau Fază

Albastru = N sau Neutru

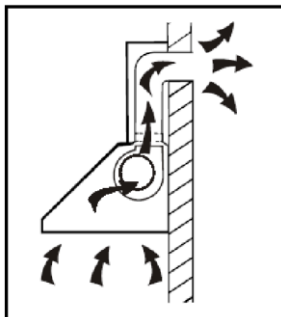
Verde și galben = E sau Împământare (⊕)



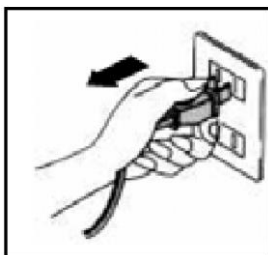
Siguranța trebuie să fie de 3 amperi.

Pregătirea pentru instalare:

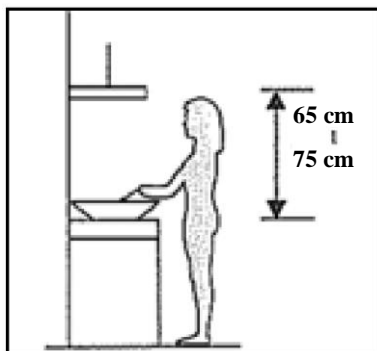
- a. Dacă aveți o priză în exterior, hota dumneavoastră poate fi conectată ca în imaginea de mai jos prin intermediul unei conducte de extracție (email, aluminiu, țeavă flexibilă sau material inflamabil cu diametrul interior de 150 mm)



- b. Înainte de instalare, opriți unitatea și deconectați-o de la priză.

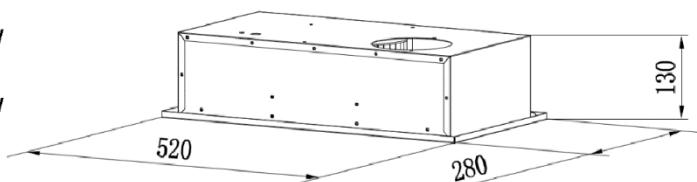


- c. Hota ar trebui să fie plasată la o distanță de 65 ~ 75 cm deasupra suprafeței de gătit pentru un efect optim.

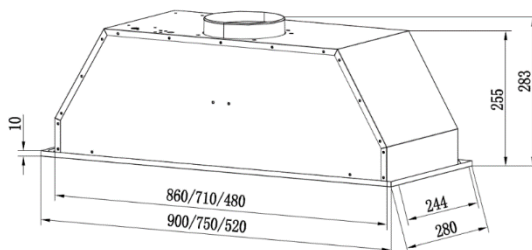


Specificatii

CBG620/1X
CBG620/1W
CBG620/1N
CBG625/1X
CBG625/1W
CBG625/1N
CBG62SX

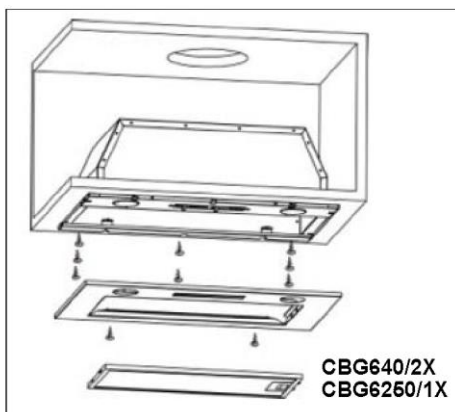
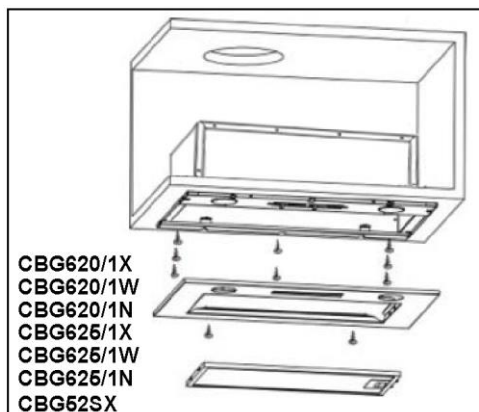


CBG640/2X
CBG6250/1X



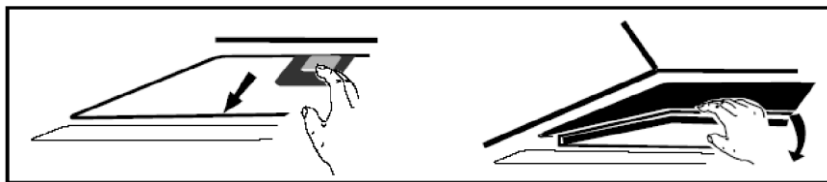
Instalare

- Metoda tipică de instalare a hotei de bucătărie este într-un dulap construit special pentru a fi montat deasupra capului/pe perete.
 - Folosind un fierăstrău, creați decupajul necesar pentru hota de bucătărie, cum ar fi **490 x 250 mm**
- Asigurați-vă că decupajul se află la cel puțin 35 mm de marginea dulapului.
- Îndepărtați filtrul de grăsime și scoateți cele 2 șuruburi de pe panou.
- Înșurubați hota de bucătărie în dulap cu ajutorul a 8 șuruburi (furnizate).
- Montați din nou panoul cu cele 2 șuruburi (îndepărtate anterior).

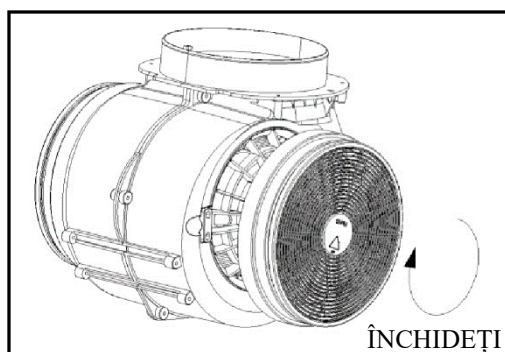


Filtrul de carbon activ poate fi utilizat pentru a capta mirosurile.

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.



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



FUNCTIONARE

Buton Oprire 0

Este utilizat pentru oprirea ventilatorului.

Buton de viteză mică 1

Este utilizat pentru ventilarea bucătăriei. Este potrivit pentru fierbere și gătit care nu fac prea mult abur.

Buton de viteză medie 2

Viteza fluxului de aer este ideală pentru ventilație în operațiunea standard de gătit.

Buton de mare viteză 3

Când se produce o densitate mare de fum sau abur, apăsați butonul de mare viteză pentru cea mai eficientă ventilație.

NOTĂ: Dacă butoanele de viteză mică / medie / mare sunt apăsați în același timp, unitatea va funcționa numai la cea mai mare viteză.

Buton de lumină

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 tampoane 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.

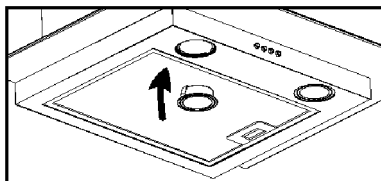
Filtrul colectează grăsimea, fumul și praful, așa că filtrul influențează direct eficiența hotei. Dacă nu este curățat, reziduurile de grăsime (potențial inflamabile) vor satura filtrul. Curățați-l cu detergent de curățare de uz casnic.

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. Înlocuirea becului

1. Opriți aparatul și scoateți-l din priză.
 2. Îndepărtați capacul lămpii prin deșurubarea celor 2 șuruburi.
 3. Deșurubați lampa LED
 4. Înlocuiți-o cu același tip și cu aceeași lampă
- Lampă LED (220 V max., 2 W).



DEPANARE

Eroare	Cauză	Soluție
Lumina aprinsă, dar ventilatorul nu funcționează	Paleta ventilatorului este blocată.	Comutați unitatea și reparați numai cu ajutorul personalului de service calificat.
	Motorul este deteriorat.	
Atât lumina, cât și ventilatorul nu funcționează	becul 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.	Comutați 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

PROTECȚIA AMBIENTALĂ

Deșeurile de produse electrice nu trebuie aruncate împreună cu deșeurile menajere. Vă rugăm să efectuați reciclarea acolo unde există facilități. Consultați-vă cu Autoritatea locală sau cu distribuitorul pentru informații de reciclare.



Acest aparat este marcat conform directivei europene 2012/19/UE privind Deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE). Asigurându-vă că acest produs este eliminat corect, veți ajuta la prevenirea potențialelor consecințe negative pentru mediu și sănătatea umană, care s-ar putea produce prin eliminarea incorectă a acestui produs. Simbolul de pe produs indică că nu poate fi tratat ca deșeu menajer normal. În schimb, acesta va fi predat la punctul de colectare aplicabil pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Eliminarea trebuie efectuată în conformitate cu reglementările locale de mediu pentru eliminarea deșeurilor. Pentru informații detaliate privind tratamentul, recuperarea și reciclarea acestui produs, vă rugăm să vă contactați consiliul local, serviciul dvs. de eliminare a deșeurilor sau magazinul de unde ați achiziționat produsul.