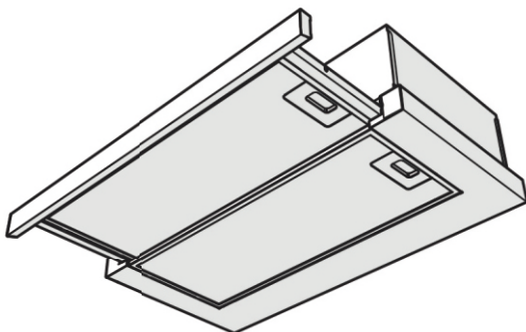
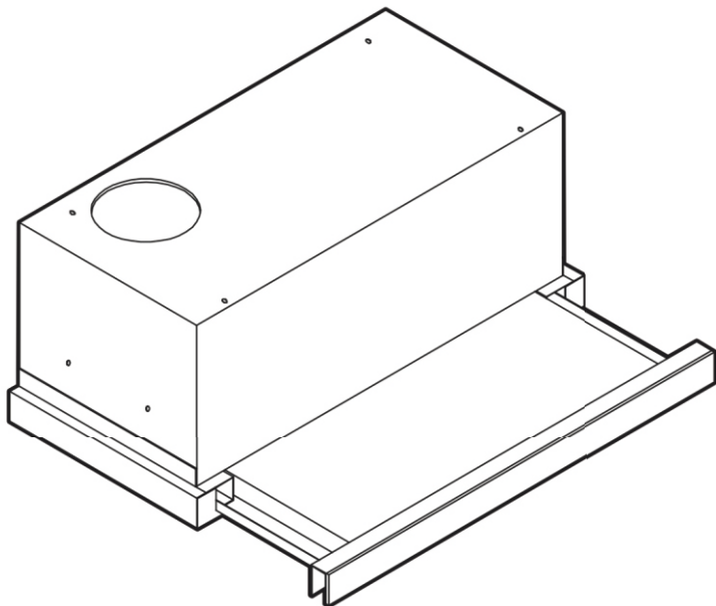


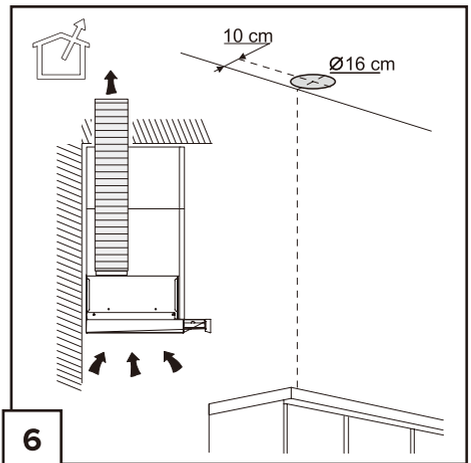
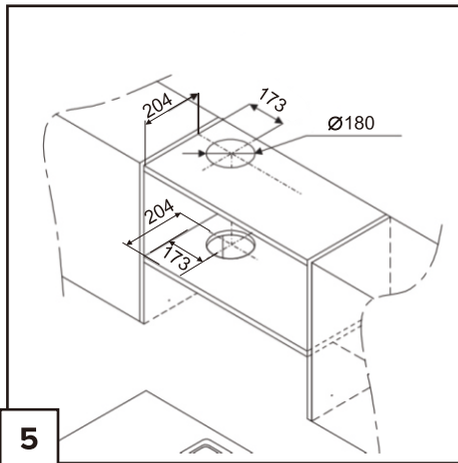
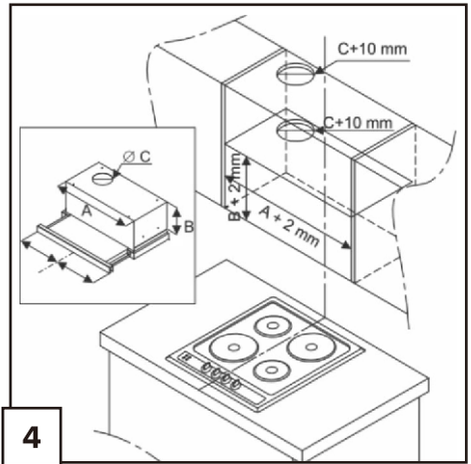
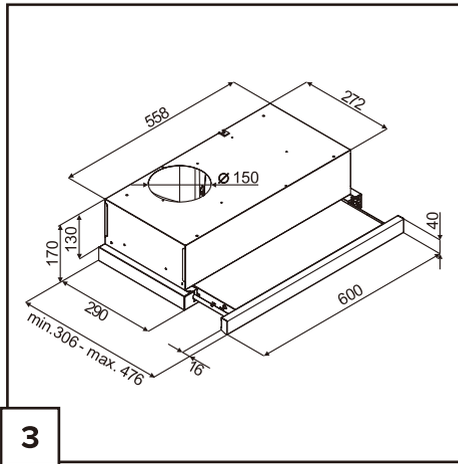
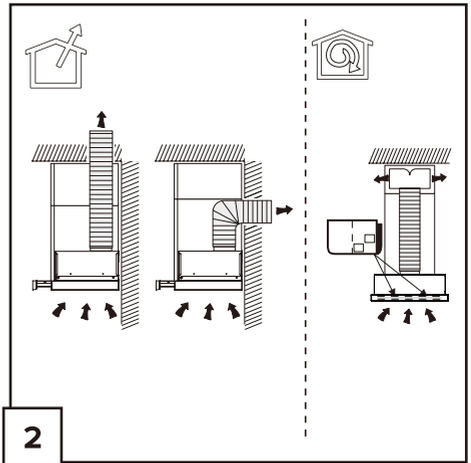
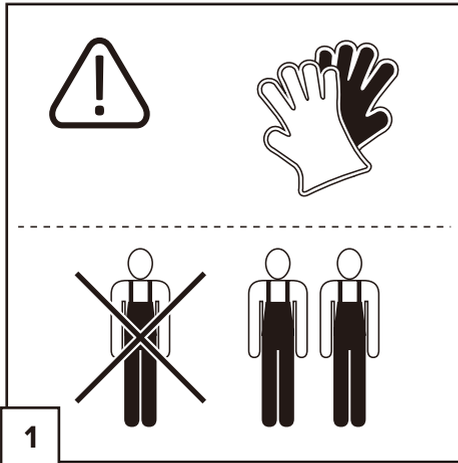
# MORA

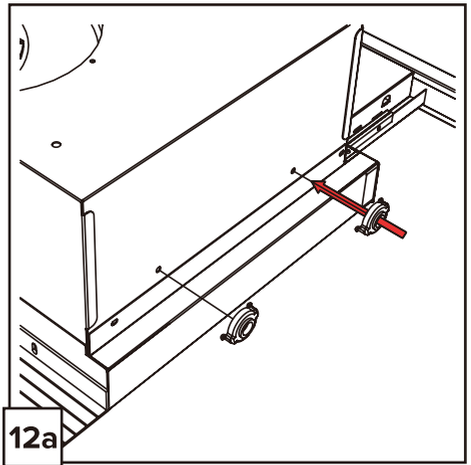
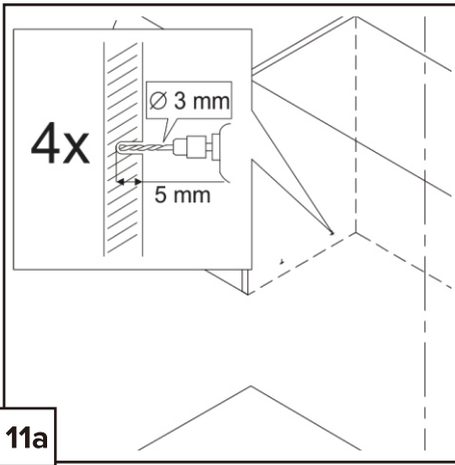
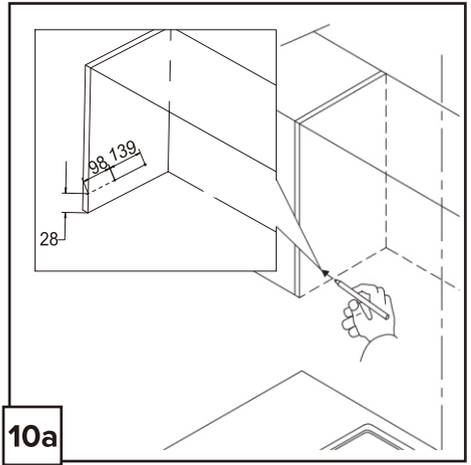
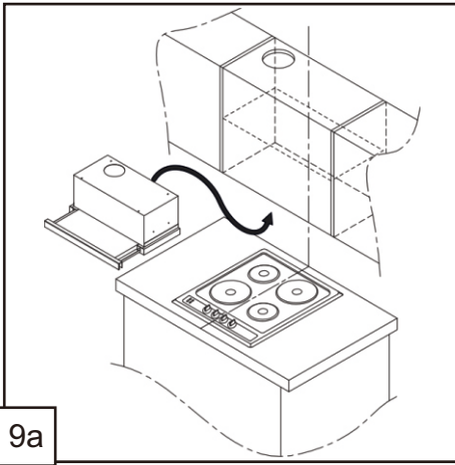
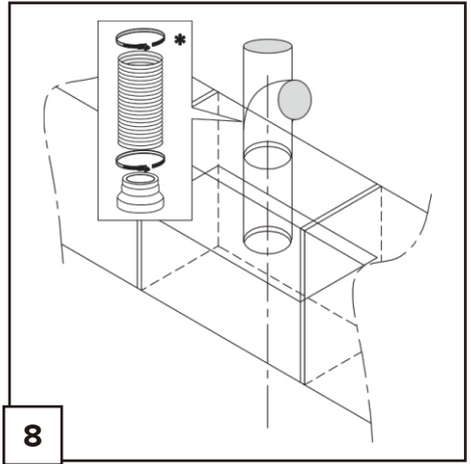
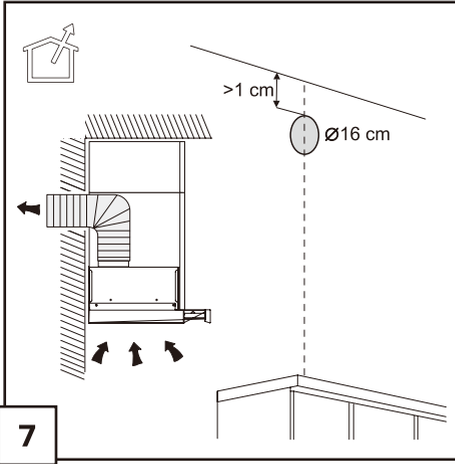
## COOKER HOOD DIGESTOŘ ODSÁVAČ PÁR

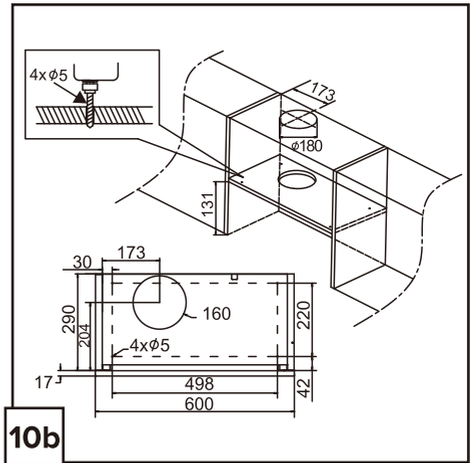
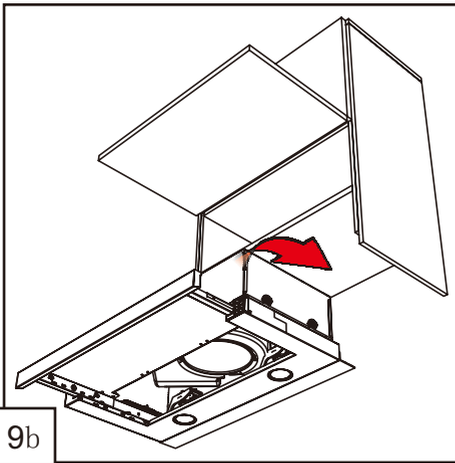
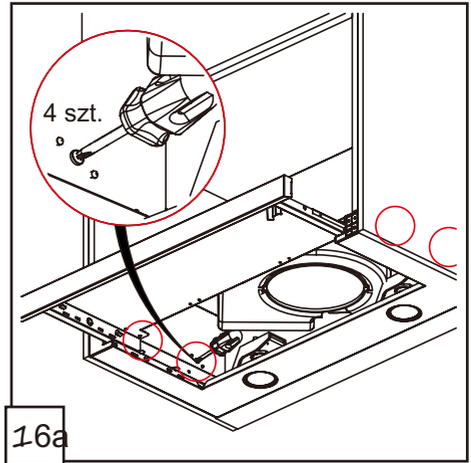
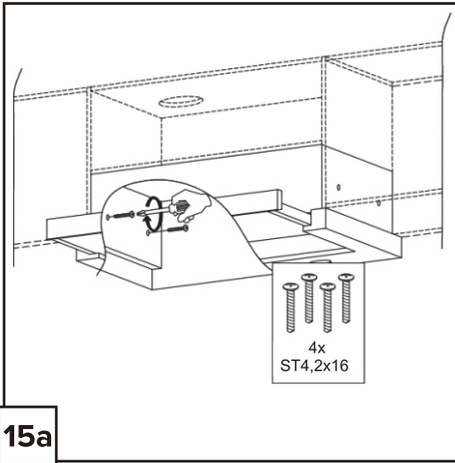
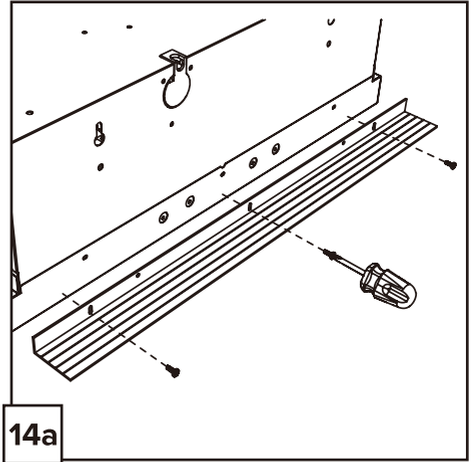
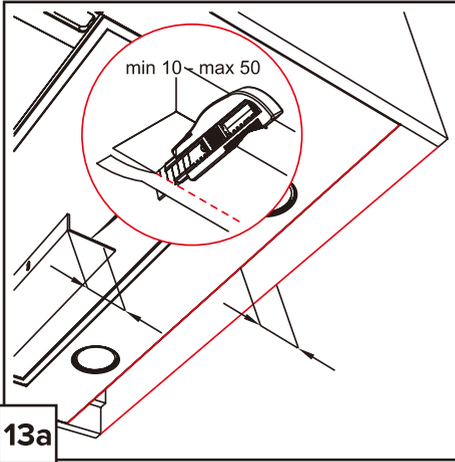


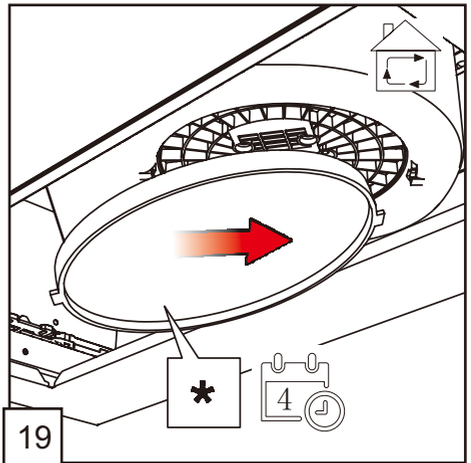
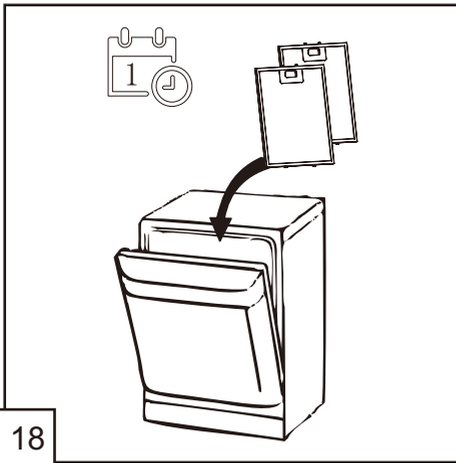
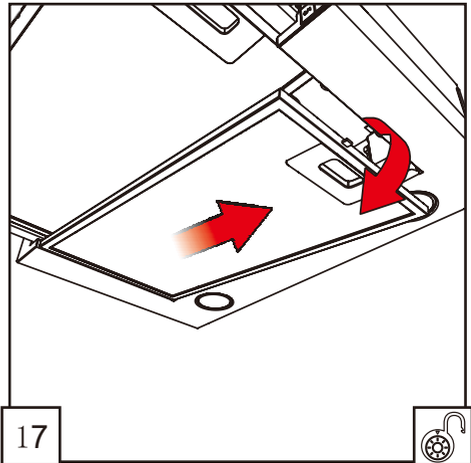
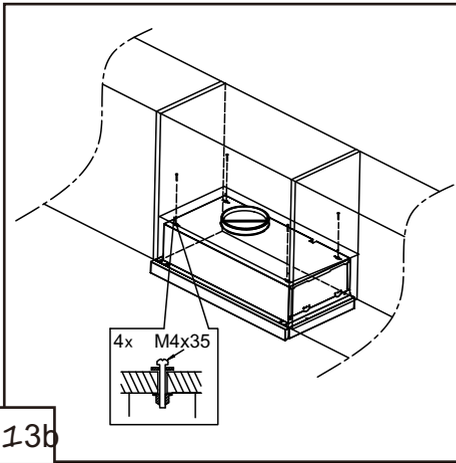
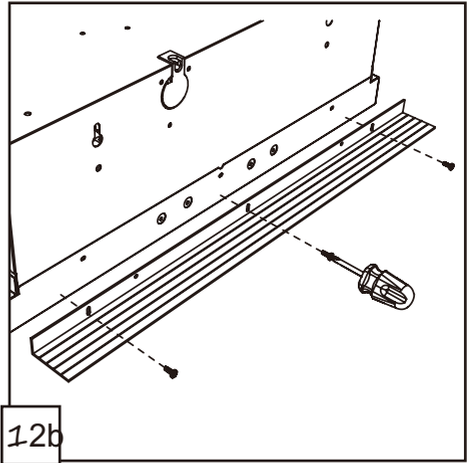
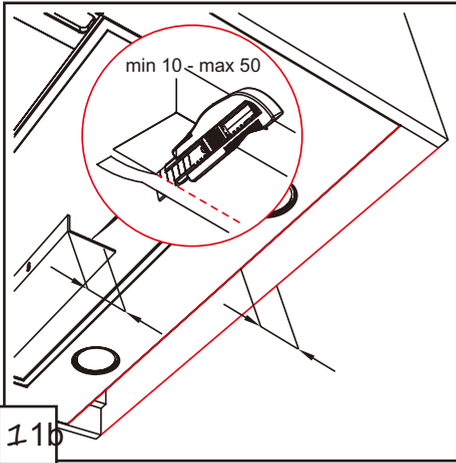
OT652GB  
OT692XGB

<b>EN - COOKER HOOD</b>	<b>7</b>
<b>CS - DIGESTOŘ</b>	<b>12</b>
<b>SK - ODSÁVAČ PÁR</b>	<b>17</b>









## EN - COOKER HOOD

**Closely follow the instructions set out in this manual.** All responsibility, for any eventual inconveniences, damages or fires caused by not complying with the instructions in this manual, is declined. The hood is conceived for the suction of cooking fumes and steam and is destined only for domestic use.

**The hood can look different to that illustrated in the drawings in this booklet. The instructions for use, maintenance and installation, however, remain the same.**

- ! It is important to conserve this booklet for consultation at any moment. In the case of sale, cession or move, make sure it is together with the product.
- ! Read the instructions carefully: there is important information about installation, use and safety.
- ! Do not carry out electrical or mechanical variations on the product or on the discharge conduits.
- ! Before proceeding with the installation of the appliance verify that there are no damaged all components. Otherwise contact your dealer and do not proceed with the installation.

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



### CAUTION

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

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

Always wear work gloves for all installation and maintenance operations.

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

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

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

Never use the hood without effectively mounted grating!

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

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

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

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

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

Any frying must be done with care in order to make sure that the oil does not overheat and ignite. Accessible parts of the hood may become hot when used with cooking appliance.

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

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

This must be completed in accordance with the maintenance instructions provided in this manual). Failure to follow the instructions provided in this user guide regarding the cleaning of the hood and filters will lead to the risk of fires. Do not use or leave the hood without the lamp correctly mounted due to the possible risk of electric shocks.

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

This appliance is marked according to the European directive 2012/19/EC on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product.



The symbol  on the product, or on the documents accompanying the product, indicates that this appliance may not be treated as household waste. Instead it should be taken to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. Disposal must be carried out in accordance with local environmental regulations for waste disposal. For further detailed information regarding the process, collection and recycling of this product, please contact the appropriate department of your local authorities or the local department for household waste or the shop where you purchased this product.

Appliance designed, tested and manufactured according to:

- Safety: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233.
- Performance: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301.
- EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-2; EN/IEC 61000-3-3.

Suggestions for a correct use in order to reduce the environmental impact: Switch ON the hood at minimum speed when you start cooking and kept it running for few minutes after cooking is finished. Increase the speed only in case of large amount of smoke and vapour and use boost speed(s) only in extreme situations. Replace the charcoal filter(s) when necessary to maintain a good odour reduction efficiency. Clean the grease filter(s) when necessary to maintain a good grease filter efficiency. Use the maximum diameter of the ducting system indicated in this manual to optimize efficiency and minimize noise.

Additional Installation Specifications:

Use only the fixing screws supplied with the product for installation or, if not supplied, purchase the correct screws type. Use the correct length for the screws which are identified in the Installation Guide.

In case of doubt, consult an authorised service assistance centre or similar qualified person.

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

## USE

The hood is designed to be used either for exhausting or filter version.



### DUCTING VERSION

In this case the fumes are conveyed outside of the building by means of a special pipe connected with the connection ring located on top of the hood.

**Attention!** The exhausting pipe is not supplied and must be purchased apart. Diameter of the exhausting pipe must be equal to that of the connection ring.

In the horizontal runs the exhausting pipe must be slightly slanted (about 10°) and directed upwards to vent the air easily from the room to the outside.

**Attention!** If the hood is supplied with active charcoal filter, then it must be removed.

Connect the hood and discharge holes on the walls with a diameter equivalent to the air outlet (connection flange).

Using the tubes and discharge holes on walls with smaller dimensions will cause a diminution of the suction performance and a drastic increase in noise.

Any responsibility in the matter is therefore declined.

- ! Use a duct of the minimum indispensable length.
- ! Use a duct with as few elbows as possible (maximum elbow angle: 90°).
- ! Avoid drastic changes in the duct cross-section.
- ! Use a duct as smooth as possible inside.
- ! The duct must be made of certified material.



## FILTER VERSION

One active charcoal filter is needed for this and can be obtained from your usual retailer.

The filter removes the grease and smells from the extracted air before sending it back into the room through the upper outlet grid.

## INSTALLATION

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

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



## ELECTRICAL CONNECTION

The mains power supply must correspond to the rating indicated on the plate situated inside the hood. If provided with a plug connect the hood to a socket in compliance with current regulations and positioned in an accessible area, after installation. If not fitted with a plug (direct mains connection) or if the plug is not located in an accessible area, after installation, apply a double pole switch in accordance with standards which assures the complete disconnection of the mains under conditions relating to over-current category III, in accordance with installation instructions.

**Warning!** Before re-connecting the hood circuit to the mains supply and checking the efficient function, always check that the mains cable is correctly assembled.

The hood is provided with a special power cable ; if the cable is damaged, request a new one from Technical Service.

## MOUNTING

Very heavy product; hood handling and installation must be carried out by at least two persons. Before beginning installation:

- Check that the product purchased is of a suitable size for the chosen installation area.
- Remove the charcoal (\*) filter/s if supplied (see also relative paragraph). This/these is/are to be mounted only if you want to use the hood in the filtering version.
- Check (for transport reasons) that there is no other supplied material inside the hood (e.g. packets with screws (\*), guarantees (\*), etc.), eventually removing them and keeping them.
- If possible, disconnect and move freestanding or slide-in range from cabinet opening to provide easier access to rear wall/ceiling. Otherwise put a thick, protective covering over countertop, cooktop or range to protect from damage and debris. Select a flat surface for assembling the unit. Cover that surface with a protective covering and place all canopy hood parts and hardware in it.
- In addition check whether near the installation area of the hood (in the area accessible also with the hood mounted) an electric socket is available and it is possible to connect a fumes discharge device to the outside (only suction version).
- Carry out all the masonry work necessary (e.g. installation of an electric socket and/or a hole for the passage of the discharge tube).

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

## OPERATION

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

## BUTTON CONTROL



- Ⓜ – Hood operation ON / OFF. When pressing the button, the hood will start to operate on speed level 1.
- 🌀 – Press the Speed 1 button to start the motor with speed 1.
- 🌀 – Press the Speed 2 button to start the motor with speed 2.
- 💡 – Light button to switch the light ON. Press again to switch the light OFF.

## TOUCH CONTROL



- Ⓜ – Press the On/Off button to start selecting the motor speeds.
- 🌀 – Press the Speed 1 button to start the motor with speed 1.
- 🌀 – Press the Speed 2 button to start the motor with speed 2.
- 🌀 – Press the Speed 3 button to start the motor with speed 3.
- 💡 – Press the Light button to switch the light ON. Press again to switch the light OFF.

## MAINTENANCE

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

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

## CLEANING

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

**WARNING:** Failure to carry out the basic cleaning recommendations of the cooker hood and replacement of the filters may cause fire risks. Therefore, we recommend observing these instructions. The manufacturer declines all responsibility for any damage to the motor or any fire damage linked to inappropriate maintenance or failure to observe the above safety recommendations.

## GREASE FILTER

Traps cooking grease particles. The grease filter must be cleaned once a month using non aggressive detergents, either by hand or in the dishwasher, which must be set to a low temperature and a short cycle. When washed in a dishwasher, the grease filter may discolour slightly, but this does not affect its filtering capacity. To remove the grease filter, press it and pull it down.

## CHARCOAL FILTER (FILTER VERSION ONLY)

It absorbs unpleasant odours caused by cooking. The saturation of the charcoal filter occurs after more or less prolonged use, depending on the type of cooking and the regularity of cleaning of the grease filter. In any case it is necessary to the cartridge at least every four months. The charcoal filter may NOT be washed or regenerated.

## REPLACING LAMPS

The hood is equipped with a lighting system based on LED technology. The LEDs guarantee an optimum lighting, a duration up to 10 times as long as the traditional lamps and allow to save 90% electrical energy.

### Attention!

In case of malfunction of the illumination system contact the technical service.

## ENERGY SAVING TIPS

- 1) When you start cooking, switch on the cooker hood at minimum speed, to control moisture and remove cooking odor.
- 2) Increase the range hood speed only when the amount of vapor makes it necessary.
- 3) Keep range hood filter(s) clean to optimize grease and odor efficiency.

**Dodržujte přesně pokyny uvedené v tomto návodu.** Zřikáme se veškeré odpovědnosti za případné problémy, škody nebo požár způsobené nedodržením pokynů v tomto návodu. Digestoř je určena k odsávání výparů a páry a je určena pouze k použití v domácnosti.

**Vzhled digestoře se může lišit od zobrazení znázorněného na výkresech v této brožuře. Pokyny k použití, údržbě a instalaci se však nemění.**

- ! Je důležité si tuto brožuru uschovat k okamžitému nahlédnutí. V případě prodeje, postoupení nebo stěhování zajistíte, aby byla stále u výrobku.
- ! Pokyny si přečtěte pozorně: obsahují základní informace o instalaci, použití a bezpečnosti
- ! Neprovádějte žádné elektrotechnické ani mechanické změny na výrobku nebo na vypouštěcích potrubích.
- ! Před zahájením instalace spotřebiče ověřte, zda nejsou poškozeny žádné jeho součásti. V opačném případě se obraťte na svého prodejce a v instalaci nepokračujte.

**Poznámka:** prvky označené symbolem „(\*)“ představují volitelné příslušenství a dodávají se pouze s některými modely nebo je nutné tyto prvky dokoupit, nedodávají se s výrobkem.



### POZOR

**VAROVÁNÍ!** Dokud není instalace dokončena, nepřipojujte spotřebič k elektrické síti.

Před jakýmkoli čištěním nebo údržbou odpojte digestoř od sítě tím, že vytáhnete zástrčku nebo odpojíte síťový zdroj.

Při všech montážních a údržbových pracích mějte vždy nasazené pracovní rukavice.

Přístroj není určen k tomu, aby jej obsluhovaly děti nebo osoby s poruchami tělesných, sensorických nebo duševních schopností, nebo pokud nemají zkušenosti či znalosti, pokud nejsou pod dohledem nebo pokud nebyly vyškoleny v používání tohoto spotřebiče osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.

Tento spotřebič je určen k tomu, aby jej obsluhovaly dospělé osoby. Děti by měly být pod dohledem s cílem zajistit, aby si se spotřebičem nehrály.

Tento spotřebič je určen k obsluze dospělými osobami. Dětem je nutné zakázat, aby manipulovaly s ovládacími prvky nebo si se spotřebičem hrály.

Digestoř nikdy nepoužívejte bez řádně namontované mřížky!

Digestoř NIKDY nepoužívejte jako odkládací plochu, pokud tak není výslovně uvedeno.

Jestliže se kuchyňská digestoř používá společně s jinými zařízeními spalujícími plyn či jiná paliva, musí být prostory, kde je spotřebič nainstalován, dostatečně větrané.

Potrubní systém pro tento spotřebič nesmí být připojen k žádnému stávajícímu ventilačnímu systému, který se používá k jakémukoli jinému účelu, například k odsávání výfukových plynů ze spotřebičů spalujících plyn či jiná paliva.

Pod digestoři se přísně zakazuje příprava potravin na otevřeném ohni (např. flambování).

Používání otevřeného ohně poškozuje filtry a může způsobit riziko požáru, a proto je nutné se mu za všech okolností vyhnout.

Veškeré smažení je třeba provádět s opatrností, abyste se olej nepřehřál a nevnítil. Přístupné díly digestoře se mohou při použití s varným spotřebičem zahřívat.

Pokud jde o technická a bezpečnostní opatření, která mají být při odsávání výparů přijata, je důležité pečlivě dodržovat předpisy, které vydaly místní úřady.

Digestoř je třeba pravidelně čistit jak uvnitř, tak zvenku (NEJMÉNĚ JEDNOU MĚSÍČNĚ).

Je třeba tak činit v souladu s pokyny pro údržbu uvedenými v tomto návodu). Nedodržení pokynů uvedených v tomto návodu týkajících se čištění digestoří a filtrů vede k nebezpečí vzniku požáru.

Nepoužívejte ani nenechávejte digestoř bez řádně namontovaného osvětlení z důvodu možného rizika úrazu elektrickým proudem.

Nepřebíráme žádnou odpovědnost za jakékoli poruchy, škody nebo požár způsobené spotřebičem v důsledku nedodržení pokynů obsažených v tomto návodu.

Tento spotřebič je označen podle evropské směrnice 2002/96/ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE). Tím, že zajistíte řádnou likvidaci tohoto výrobku, pomůžete předcházet možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak mohly vzniknout při nevhodném nakládání s tímto výrobkem.



Tento symbol  na výrobku nebo na dokladech přiložených k výrobku označuje, že s tímto spotřebičem nelze nakládat jako s komunálním odpadem. Namísto toho je nutné jej dopravit na příslušné sběrné místo určené k recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Likvidace musí být provedena v souladu s místními ekologickými předpisy pro likvidaci odpadu.

Další podrobnosti týkající se procesu, sběru a recyklace tohoto výrobku vám poskytne příslušné oddělení místních úřadů nebo místní oddělení pro komunální odpad nebo prodejna, kde jste tento výrobek zakoupili.

Spotřebič je zkonstruován, zkoušen a vyroben podle:

- Bezpečnost: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233.
- Výkon: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301.
- EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-2; EN/IEC 61000-3-3.

Tipy na správné používání s cílem snížit dopady na životní prostředí: Na začátku vaření zapněte digestoř na minimální výkon a nechte ji běžet i několik minut po ukončení vaření. Zvyšte výkon pouze v případě velkého množství kouře a páry a maximální výkon používejte pouze v extrémních situacích. Pokud je to nezbytné, vyměňte filtr (filtry) s aktivním uhlím, abyste zachovali dobrou účinnost omezování zápachů. V případě potřeby vyčistíte tukový filtr (filtry), aby se zachovala dobrá účinnost tukového filtru. Použijte maximální průměr potrubí uvedený v tomto návodu, abyste optimalizovali účinnost a minimalizovali hluk.

Další specifikace pro instalaci:

K instalaci použijte pouze upevňovací šrouby dodávané s výrobkem, nebo pokud nejsou dodány, správný typ šroubů si zakupte. U šroubů, které jsou uvedené v příručce pro instalaci, použijte správnou délku.

V případě pochybností se obraťte na autorizované servisní středisko nebo na osobu s podobnou kvalifikací.

**VAROVÁNÍ!** Při nedodržení instalace šroubů nebo upevňovacích zařízení v souladu s těmito pokyny může dojít ke vzniku elektrického nebezpečí.

## POUŽITÍ

Digestoř je zkonstruována k použití v provedení buď pro odsávání nebo pro filtraci.



### Provedení pro odsávání

V tomto případě se výpary odvádějí mimo budovu pomocí speciální trubky, která je připojena pomocí připojovacího kroužku umístěného na horní části digestoře.

**Pozor!** Odsávací trubka se nedodává a je třeba ji zakoupit. Průměr odsávací trubky se musí shodovat s průměrem připojovacího kroužku.

V horizontálních vedeních musí mít odsávací trubka mírný sklon (přibližně 10°) a musí směřovat směrem vzhůru, aby vzduch snadno unikal z místnosti směrem ven.

**Pozor!** Pokud se digestoř dodává s filtrem s aktivním uhlím, je nutné jej demontovat.

Spojte digestoř a vypouštěcí otvory na stěnách s průměrem odpovídajícím výstupu vzduchu (připojovací příruba).

Použití trubek a vypouštěcích otvorů na stěnách s menšími rozměry způsobí snížení sacího výkonu a drastický nárůst hluku.

V této věci se proto zříkáme veškeré odpovědnosti.

- ! Použijte potrubí o minimální nepostradatelné délce.
- ! Použijte potrubí s co nejmenším počtem kolem (maximální úhel kolena: 90°).
- ! Vyhňte se drastickým změnám průřezu potrubí.
- ! Použijte potrubí, které má uvnitř co možná nejhladší povrch.
- ! Potrubí musí být vyrobeno z certifikovaného materiálu.



## Provedení pro filtraci

Pro tento účel je třeba jeden filtr s aktivním uhlím a lze jej získat od vašeho obvyklého prodejce.

Filtr z odváděného vzduchu odstraňuje mastnotu a zápachy a pak jej posílá zpět do místnosti přes horní výstupní mřížku.

## INSTALACE

Minimální vzdálenost mezi opěrnou plochou pro varné zařízení na varné desce a nejnižší částí digestoře nesmí být menší než 50 cm u elektrických sporáků a 65 cm u plynových nebo smíšených sporáků.

Pokud pokyny k instalaci plynové varné desky stanovují větší vzdálenost, je nutné ji dodržet.



## Elektrické připojení

Hodnoty napájení z elektrické sítě musí odpovídat na hodnotám na štítku umístěném uvnitř digestoře. Pokud je k dispozici zástrčka, připojte digestoř k zásuvce v souladu s platnými předpisy a po instalaci ji umístěte do přístupného prostoru. Pokud zástrčka není k dispozici (přímé připojení k síti) nebo pokud není zástrčka umístěna v přístupném prostoru, použijte dvojpólový přepínač v souladu s normami, který zajistí úplné odpojení od sítě za podmínek přepětí kategorie III, v souladu s pokyny k instalaci.

**Varování!** Před opětovným připojením obvodu digestoře k síti a kontrolou efektivní funkce vždy zkontrolujte, zda je síťový kabel správně sestaven.

Digestoř je opatřena speciálním napájecím kabelem. Jestliže je tento kabel poškozený, vyžádejte si od Technického servisu nový.

## Montáž

Jedná se o velmi těžký výrobek, manipulaci s digestoři a její montáž musí provádět nejméně dvě osoby. Před zahájením instalace:

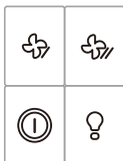
- Zkontrolujte, zda má zakoupený výrobek pro zvolené místo instalace vhodné rozměry.
- Demontujte filtr (filtry) (\*) s aktivním uhlím, pokud je dodán (viz také příslušný odstavec). Tento filtr (filtry) se montuje pouze v případě, že chcete použít digestoř v provedení pro filtraci.
- Zkontrolujte (z důvodu přepravy), že se v digestoři nenachází žádný jiný dodávaný materiál (např. sáčky se šrouby (\*), záruky (\*), atd.), případně je vyjměte a uschovejte.
- Je-li to možné, s otvoru pro skříň odpojte a přesuňte samostatně stojící nebo zasunovací sporák, abyste usnadnili přístup k zadní stěně / stropu. V opačném případě na kuchyňskou linku, varnou desku nebo sporák položte silnou ochrannou krytinu, abyste zajistili ochranu před poškozením a nečistotami. K sestavení spotřebiče zvolte rovnou plochu. Zakryjte tuto plochu ochrannou krytinou a položte na ni všechny součásti digestoře a montážní vybavení.
- Kromě toho zkontrolujte, zda se v blízkosti místa instalace digestoře (v oblasti přístupné také při namontované digestoři) nachází elektrická zásuvka a zda je možné připojit zařízení pro odsávání výparů do venkovního prostoru (pouze provedení pro odsávání).
- Proveďte veškeré potřebné práce na zdivu (např. instalaci elektrické zásuvky a / nebo otvoru pro průchod vypouštěcí trubky).

K upevnění digestoře na většinu typů stěn / stropů slouží hmoždinky. Avšak vhodnost materiálů podle typu stěny / stropu musí ověřit kvalifikovaný technik. Stěna / strop musí mít dostatečnou pevnost k udržení váhy digestoře. Tento spotřebič neupevňujte ke stěně pomocí dlaždic, cementové kaše ani silikonu. Montáž pouze na povrch.

## OBSLUHA

Použijte nejvyšší stupeň výkonu v případě silné koncentrace kuchařských výparů. Doporučujeme zapnout odsavač 5 minut před vařením a nechat v provozu dalších 15 minut po dokončení vaření k dokonalému odstranění pachů a výparů. Níže jsou popsány tři způsoby fungování.

## TLAČÍTKA



- Ⓜ – Provoz zapnuto / vypnuto. Po stisknutí tlačítka začne odsavač pracovat s rychlostí 1.
- 🌀 – Stisknutím tlačítka Rychlost 1, spustíte motor s rychlostí 1.
- 🌀 – Stisknutím tlačítka Rychlost 2, spustíte motor s rychlostí 2.
- 💡 – Stisknutím tlačítka Světlo ZAPNETE světlo. Opětovným stisknutím světlo Vypnete.

## Dotykové ovládací prvky



- Ⓜ – Stiskněte tlačítko Zapnout /Vypnout a můžete začít volit rychlosti.
- 🌀 – Stisknutím tlačítka Rychlost 1, spustíte motor s rychlostí 1.
- 🌀 – Stisknutím tlačítka Rychlost 2, spustíte motor s rychlostí 2.
- 🌀 – Stisknutím tlačítka Rychlost 3, spustíte motor s rychlostí 3.
- 💡 – Stisknutím tlačítka Světlo ZAPNETE světlo. Opětovným stisknutím světlo Vypnete.

## ÚDRŽBA

**POZOR!** Před zahájením jakékoliv údržby odpojte digestoř od elektrické sítě vypnutím u konektoru a vyjmutím pojistky konektoru.

Nebo je-li spotřebič připojen pomocí zástrčky a zásuvky, je nutné zástrčku ze zásuvky vytáhnout.

## Čištění

Vnitřek i vnějšek digestoře je třeba pravidelně čistit (přínejmenším stejně často jako provádíte údržbu tukového filtru). K čištění používejte hadřík navlhčený neutrálním tekutým čisticím přípravkem. Nepoužívejte brusné přípravky.

### NEPOUŽÍVEJTE LÍH!

**VAROVÁNÍ:** Nedodržení základních pokynů k čištění digestoře a výměnu filtrů může způsobit vznik požáru. Proto vám doporučujeme tyto pokyny dodržovat. Výrobce odmítá veškerou odpovědnost za případná poškození motoru nebo škody způsobené požárem související s nevhodnou údržbou nebo nedodržením výše uvedených bezpečnostních doporučení.

## Filtry

**Kovový tukový filtr** zachytává částice mastnoty z vaření. Tukový filtr je třeba čistit jednou za měsíc pomocí neagresivních čisticích přípravků, a to ručně nebo v myčce nádobí, která musí být nastavena na nízkou teplotu a krátký cyklus. Při mytí v myčce se může tukový filtr odbarvit, ale nemá to vliv na jeho filtrační výkon. Tukový filtr vyjmete vytažením rukojeti k uvolnění pružiny.

**Filtr s aktivním uhlím** (pouze provedení pro filtraci) pohlcuje nepříjemné zápachy vznikající při vaření. K nasycení filtru s aktivním uhlím dochází po delším používání, v závislosti na typu vaření, a pravidelnosti čištění tukového filtru. V každém případě je nutné kazetu vyměňovat nejméně jednou za čtyři měsíce. Filtr s aktivním uhlím se NESMÍ mýt nebo regenerovat.

## Výměna světel

Digestoř je osazena systémem osvětlení založeným na technologii LED. LED diody zaručují optimální osvětlení, trvající až 10krát déle než tradiční světla a umožňují uspořit 90 % elektrické energie.

### Pozor!

V případě poruchy osvětlovacího systému kontaktujte technickou službu.

## Tipy pro úsporu elektrické energie

- 1) Když začnete vařit, zapněte digestoř na minimální výkon s cílem omezit vlhkost a odstranit zápach z vaření
- 2) Zvyšte výkon digestoře pouze tehdy, když to vyžaduje množství výparů
- 3) Udržujte filtr (filtry) digestoře v čistotě, abyste optimalizovali účinnost zachycování tuků a zápachů.

**Prísne dodržiavajte pokyny uvedené v tomto návode.** Výrobca odmieta zodpovednosť za prípadné ťažkosti, škody alebo vznietenie, ktoré boli spôsobené nedodržaním pokynov uvedených v tomto návode. Odsávač pár slúži na odsávanie spalín a výparov z varenia a je určený výhradne na domáce použitie.

**Odsávač pár môže vyzerat' ináč ako na obrázku v tejto brožúre. Návod na použitie, údržbu a inštaláciu sú však stále rovnaké.**

- ! Je dôležité uchovať si túto príručku, aby ste ju mohli kedykoľvek v prípade potreby použiť. V prípade predaja, postúpenia alebo sťahovania zaistite, aby zostala spoločne s výrobkom.
- ! Pozorne si prečítajte tieto pokyny: obsahujú dôležité informácie o inštalácii, použití a bezpečnosti.
- ! Nevykonávajte elektrickú ani mechanickú úpravu výrobku alebo odvádzacieho potrubia.
- ! Skôr než budete pokračovať s inštaláciou spotrebiča, skontrolujte, či nie sú súčiastky poškodené. V prípade akéhokoľvek poškodenia sa obráťte na predajcu a nepokračujte v inštalácii.

**Poznámka:** Označenie symbolom „(\*)“ znamená voliteľné príslušenstvo, ktoré sa dodáva iba pri niektorých modeloch, alebo súčiastky, ktoré je potrebné si dokúpiť a nie sú súčasťou balenia.



**POZOR**

**UPOZORNENIE!** Spotrebič nezapájajte do siete, pokiaľ nie je jeho inštalácia dokončená.

Pred každým čistením alebo údržbou odpojte odsávač pár zo siete vytiahnutím zástrčky alebo odpojením sieťového napájania.

Pri každom čistení a údržbe používajte pracovné rukavice.

Spotrebič nie je určený na použitie pre deti alebo osoby so slabšími fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a vedomostí, s výnimkou prípadov, keď sú pod dozorom alebo boli oboznámené s použitím spotrebiča osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.

Spotrebič je navrhnutý na to, aby ho používali dospelí, deti by mali byť pod dozorom, aby sa so spotrebičom nehrali.

Tento spotrebič je navrhnutý na to, aby ho používali dospelí. Deťom by sa nemalo dovoliť manipulovať s ovládacími prvkami ani hrať sa so spotrebičom.

Nikdy nepoužívajte odsávač pár bez správne namontovanej mriežky!

Odsávač pár sa NIKDY nemôže používať ako oporný povrch, pokiaľ to pri ňom nie je špecificky označené.

Ak sa odsávač pár používa spolu s inými zariadeniami spaľujúcimi plyn alebo iné palivá, miestnosť, v ktorej je spotrebič nainštalovaný, musí byť dostatočne vetraná.

Systém odvádzania vzduchu nesmie byť pripojený k žiadnemu ventilačnému systému, ktorý sa používa na iný účel, ako napríklad vypúšťanie spalín zo spotrebičov spaľujúcich plyn alebo iné palivá.

Je striktné zakázané flambovať jedlo pod odsávačom pár.

Použitie otvoreného ohňa poškodzuje filtre a môže spôsobiť riziko požiaru, preto sa mu treba za každých okolností vyhnúť.

Jedlo sa musí vypražať opatrne, aby sa olej neprehrial a nezapálil. Počas používania odsávača pár sa môžu niektoré jeho dostupné časti zohriať na vysokú teplotu.

Vzhľadom na technické a bezpečnostné opatrenia, ktoré je potrebné prijať v súvislosti s vypúšťaním spalín, je dôležité prísne dodržiavať nariadenia miestnych orgánov.

Odsávač pary sa musí pravidelne čistiť zvnútra, ako aj zvonku (MINIMÁLNE RAZ MESAČNE).

Čistenie sa musí vykonávať v súlade s pokynmi týkajúcimi sa údržby, ktoré sú uvedené v tomto návode. Nedodržanie pokynov týkajúcich sa čistenia odsávača pár a filtrov uvedených v tomto návode vedie k riziku vzniku požiaru.

Odsávač pár nepoužívajte ani nenechávajte bez toho, aby bola žiarovka správne namontovaná, pretože v opačnom prípade hrozí riziko zásahu elektrickým prúdom.

Neprevzeme zodpovednosť za akékoľvek chyby, škody alebo požiare spôsobené nedodržaním pokynov uvedených v tomto návode.

Tento spotrebič je označený podľa európskej smernice 002/96/ES o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ). Zabezpečením správnej likvidácie tohto výrobku pomôžete predísť negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by spôsobil nesprávny postup pri jeho likvidácii.



Symbol  na výrobku alebo na sprievodnej dokumentácii výrobku označuje, že s týmto zariadením sa nesmie zaobchádzať ako s komunálnym odpadom. Namiesto toho by sa mal odovzdať do príslušnej zberne na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Likvidácia sa musí uskutočniť v súlade s miestnymi nariadeniami o zneškodnení odpadov šetrnom k životnému prostrediu.

Pre bližšie informácie o spracovaní, zbere a recyklácii tohto výrobku kontaktujte príslušné miestne úrady, služby pre zber komunálneho odpadu alebo predajňu, v ktorej ste výrobok zakúpili.

Tento spotrebič bol navrhnutý, testovaný a vyrobený v súlade s nasledujúcimi normami:

- Bezpečnosť: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233.
- Výkonnosť: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301.
- EMC (elektromagnetická kompatibilita): EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-2; EN/IEC 61000-3-3.

Odporúčania pre správne použitie s cieľom znížiť dopad na životné prostredie: Keď začínate s varením, ZAPNITE odsávač pár na minimálnu rýchlosť a nechajte ho bežať niekoľko minút po ukončení varenia. Rýchlosť zvýšte len v prípade veľkého množstva dymu a výparov a použite vysokú rýchlosť (rýchlosť) len v extrémnych situáciách. Vymeňte uhlíkový filter (uhlíkové filtre), ak je to potrebné na udržanie dobrej účinnosti zníženia zápachu. Vyčistite filter (filtre) proti mastnotám, ak je to potrebné na udržanie jeho účinnosti. Použite maximálny priemer systému odvádzania vzduchu, ktorý je uvedený v tomto návode, na optimalizáciu účinnosti a minimalizáciu hluku.

Doplňujúce špecifikácie týkajúce sa inštalácie:

Používajte len upevňovacie skrutky, ktoré sa dodávajú spolu s výrobkom alebo v prípade, že nie sú súčasťou balenia, si kúpte správny druh skrutiek. Použite správnu dĺžku skrutiek, ktorá je uvedená v Pokynoch k inštalácii.

V prípade pochybností sa poraďte s autorizovaným servisným strediskom alebo podobne kvalifikovanou osobou.

**UPOZORNENIE!** Ak sa skrutky alebo upevňovacie zariadenie nenainštalujú v súlade s týmto návodom, môže to viesť k nebezpečenstvu zásahu elektrickým prúdom.

## POUŽITIE

Odsávač pár je dostupný v odťahovej a filtračnej verzii.



### Odťahová verzia

V tomto prípade sa spaliny odvádzajú von z budovy prostredníctvom špeciálnej rúry pripojenej ku kruhovému spojeniu, ktoré sa nachádza hore na odsávači pár.

**Pozor!** Odťahové potrubie nie je súčasťou balenia a je nutné ho zakúpiť. Priemer odťahového potrubia musí byť rovnaký ako priemer kruhového spojenia.

Na vodorovnej časti musí byť potrubie mierne naklonené (približne 10°) smerom nahor, aby sa vzduch mohol ľahšie odvádzat' von z miestnosti.

**Pozor!** Ak je odsávač pár vybavený uhlíkovými filterami, musíte ich vybrať.

Napojte odsávač pár na otvor pre odvádzacie potrubie v stene s rovnakým priemerom ako vývod vzduchu (spojovacia príruha).

Použitie odvádzacieho potrubia a otvorov v stene s menším priemerom spôsobí zníženie výkonnosti odsávania a radikálne zvýšenie hlučnosti.

Výrobca odmieta akúkoľvek zodpovednosť v súvislosti s vyššie uvedeným.

- ! Použite rúrku s minimálnou potrebnou dĺžkou.
- ! Použite rúrku s čo najmenším počtom ohybov (maximálny uhol: 90°).
- ! Vyhňte sa drastickým zmenám v ploche rúrky.
- ! Použite rúrku, ktorá je vo vnútri čo najhladšia.
- ! Rúrka musí byť vyrobená z certifikovaného materiálu.



## Filtračná verzia

Na to je potrebný jeden aktívny uhlíkový filter, ktorý si môžete zakúpiť od svojho predajcu.

Predtým, ako sa vzduch vypustí späť do miestnosti cez hornú vypúšťaciu mriežku, filter odstráni z odsávaného vzduchu masnosť a pachy.

## INŠTALÁCIA

Minimálna vzdialenosť medzi oporným povrchom pre zariadenie na varnej platni a najnižšou časťou odsávača pár nesmie byť menej ako 50 cm v prípade elektrických sporákov a 65 cm v prípade plynových či kombinovaných sporákov.

Pokiaľ sa v pokynoch k inštalácii plynovej varnej platne odporúča väčšia vzdialenosť, je potrebné ju dodržať.



## Elektrické pripojenie

Sieťové napätie musí zodpovedať napätiu uvedenému na typovom štítku, ktorý sa nachádza vo vnútri odsávača pár. Pokiaľ je odsávač pár vybavený zástrčkou, stačí ju zapojiť do zásuvky zodpovedajúcej aktuálnym normám, ktorá sa aj po inštalácii nachádza v ľahko dostupnom priestore. Pokiaľ odsávač pár nie je vybavený zástrčkou (priame pripojenie k sieti) alebo sa zásuvka ani po inštalácii nenachádza v ľahko dostupnom priestore, je potrebné použiť dvoj pólový vypínač zodpovedajúci normám, ktorý zaručí úplné odpojenie zo siete v podmienkach kategórie prepätí III v súlade s pokynmi k inštalácii.

**Upozornenie!** Pred opätovným pripojením odsávača pár do siete a kontrole jeho fungovania skontrolujte, či je napájací kábel správne zapojený.

Odsávač pár je vybavený špeciálnym napájacím káblom; ak je kábel poškodený, požiadajte technickú službu o nový.

## Montáž

Výrobok má nadmernú hmotnosť, preto je nevyhnutné, aby ho prenášali a inštalovali minimálne dve osoby. Pred začatím inštalácie:

- Skontrolujte, či má zakúpený výrobok vhodné rozmery pre zvolený priestor inštalácie.
- Vyberte uhlíkový filter (uhlíkové filtre) (\*), ak sú súčasťou balenia (pozri príslušný odstavec). Uhlíkový filter (uhlíkové filtre) je potrebné namontovať späť v prípade, že chcete používať odsávač pár vo filtračnej verzii.
- Skontrolujte (z dôvodov prepravy), či sa vo vnútri odsávača pár nenachádza iné príslušenstvo (napríklad vrecká so skrútkami (\*), záručné listy (\*) a pod.), prípadne ich vyberte a uschovajte.
- Ak je to možné, odpojte a presuňte voľne stojaci alebo vstavaný sporák z otvoru v skrinke, aby ste mali lepší prístup zadnej stene/stropu. Alebo na pracovnú dosku, varnú platňu, alebo sporák položte ochranný kryt, aby ste ich ochránili pred poškodením a odpadom. Jednotku namontujte na rovný povrch. Povrch prikryte ochranným krytom a položte naň všetky časti odsávača pár a náradie.
- Okrem toho skontrolujte, či sa v blízkosti miesta, kde sa má odsávač pár nainštalovať (miesto, na ktoré je ľahký prístup aj s namontovaným odsávačom pár,) nachádza elektrická zásuvka a či sa dá zariadenie na vypúšťanie spalin pripojiť k exteriéru (platí len pre odťahovú verziu).
- Vykonajte všetky potrebné murárske práce (napr. inštalácia elektrickej zásuvky a/alebo otvoru pre komín).

Spotrebič je vybavený príchytkami vhodnými pre väčšinu typov stien/stropov. Napriek tomu vám musí kvalifikovaný technik schváliť spôsobilosť materiálov podľa typu steny/stropu. Stena/strop musí byť dostatočne silná/silný na to, aby udržal/udržala hmotnosť odsávača pár. Tento spotrebič neobkladajte dlaždicami, neomietajte omietkou ani neupevňujte na stenu pomocou silikónu. Spotrebič je určený výhradne na montáž na stenu.

## PREVÁDZKA

Ak je vzduch v kuchyni veľmi znečistený, nastavte odsávanie na najvyššiu rýchlosť. Odporúčame zapnúť odsávač pary 5 minút pred začiatkom varenia a nechať ho zapnutý ešte asi 15 minút po ukončení varenia. Nižšie sú opísané tri druhy prevádzky.

## OVLÁDACIE TLAČIDLÁ



- Ⓜ – Prevádzka odsávača Zapnúť/Vypnúť (ON/OFF). Keď stlačíte tlačidlo, odsávač začne pracovať rýchlosťou 1.
- 🌀 – Stlačením tlačidla Rýchlosť 1 spustíte motor rýchlosťou 1.
- 🌀 – Stlačením tlačidla Rýchlosť 2 spustíte motor rýchlosťou 2.
- 💡 – Stlačením tlačidla Osvetlenie, ZAPNETE svetlo. Opätovným stlačením, svetlo VYPNETE.

## Dotykové ovládacie prvky



- Ⓜ – Stlačte tlačidlo Zapnúť / Vypnúť a môžete začať voliť rýchlosti.
- 🌀 – Stlačením tlačidla Rýchlosť 1 spustíte motor rýchlosťou 1.
- 🌀 – Stlačením tlačidla Rýchlosť 2 spustíte motor rýchlosťou 2.
- 🌀 – Stlačením tlačidla Rýchlosť 3 spustíte motor rýchlosťou 3.
- 💡 – Stlačením tlačidla Osvetlenie, ZAPNETE svetlo. Opätovným stlačením, svetlo VYPNETE.

## ÚDRŽBA

**POZOR!** Pred vykonávaním údržby odpojte odsávač pár z elektrickej siete tak, že vypnete prípojku a poistku. Alebo ak je spotrebič zapojený prostredníctvom zástrčky a zásuvky, odpojte zástrčku zo zásuvky.

### Čistenie

Odsávač pár by sa mal čistiť pravidelne (aspoň s rovnakou frekvenciou, akou vykonávate údržbu filtra proti masťotám) zvonku aj zvnútra. Čistite ho pomocou utierky navlhčenej do neutrálneho tekutého čistiacieho prostriedku. Nepoužívajte drsné čistiace prostriedky. **NEPOUŽÍVAJTE ALKOHOL!**

**UPOZORNENIE:** Nedodržiavanie základných odporúčaní týkajúcich sa čistenia odsávača pár a výmeny filtrov môže spôsobiť riziko požiaru. Preto odporúčame tieto pokyny dodržiavať. Výrobca odmieta zodpovednosť za akékoľvek poškodenie motora alebo poškodenie ohňom spojené s nevhodnou údržbou alebo nedodržaním vyššie uvedených bezpečnostných odporúčaní.

### Filtre

**Kovový filter proti masťotám** zachytáva masťotu z varenia. Filter proti masťotám sa musí čistiť jedenkrát za mesiac pomocou neagresívnych čistiacich prostriedkov, ručne alebo v umývačke riadu s nízkou teplotou a s krátkym umývacím cyklom. Umývaním v umývačke riadu môže kovový filter proti masťotám zmeniť farbu, ale jeho filtračné vlastnosti sa tým vôbec nezmenia. Aby ste mohli filtre proti masťotám vybrať, potiahnite za pružinový háčik.

**Uhlíkový filter** (platí len pre filtračnú verziu) absorbuje nepríjemné pachy z varenia. Po dlhšom používaní sa filter nasýti uhlíkom v závislosti od druhu varenia a pravidelnosti čistenia filtra. V každom prípade je potrebné filter vymeniť minimálne každé štyri mesiace. Uhlíkový filter sa NESMIE umývať ani používať opakovane.

### Výmena žiaroviek

Odsávač pár je vybavený systémom žiaroviek s LED technológiou. LED žiarovky zaručujú optimálne svetlo, pričom vydržia až 10-krát dlhšie ako tradičné žiarovky a šetria 90 % elektrickej energie.

### UPOZORNENIE!

V prípade poruchy osvetľovacieho systému kontaktujte technickú službu.

### Typy na šetrenie energie

- 1) Keď začnete variť, zapnite odsávač pár na minimálnu rýchlosť, aby sa regulovala vlhkosť a odstránili sa pachy.
- 2) Zvýšte rýchlosť odsávača pary len vtedy, keď si to vyžaduje množstvo výparov.
- 3) Filter/filtre odsávača pár udržiavajte čisté, aby sa optimalizovalo odstraňovanie pachov a masťoty.

**MORA**