

Range Hood

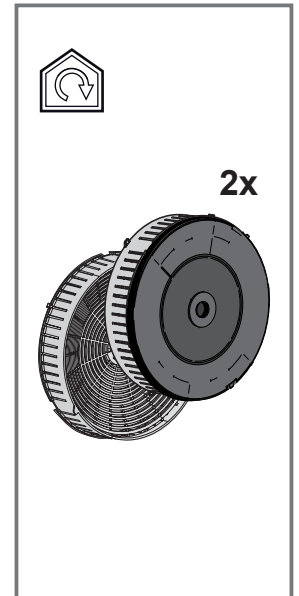
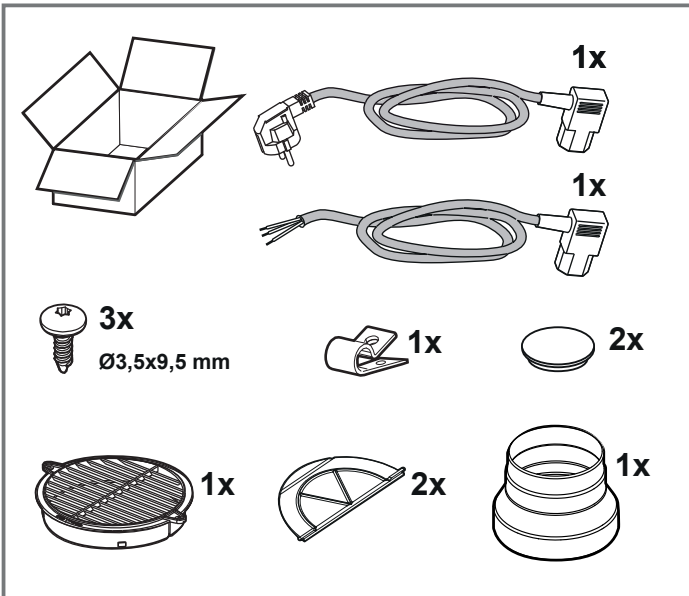
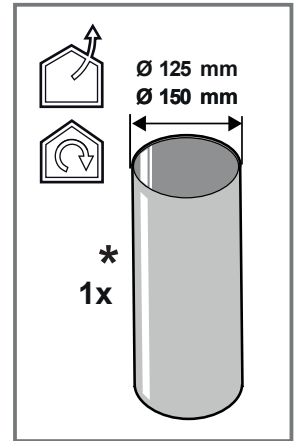
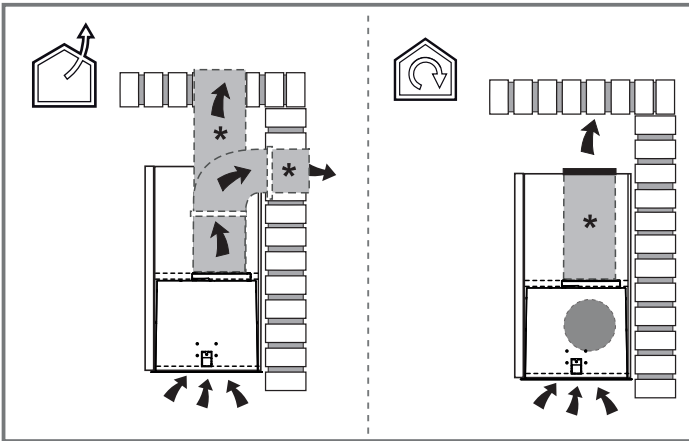
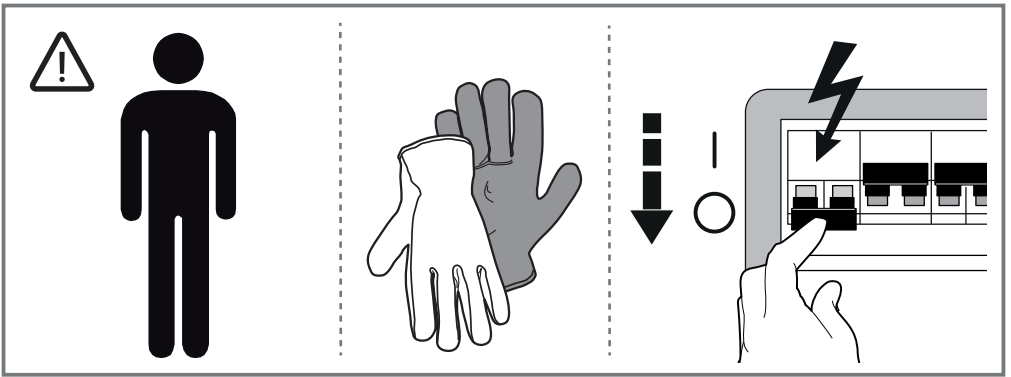
Installation Instructions Guide

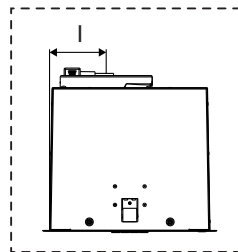
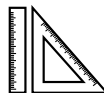
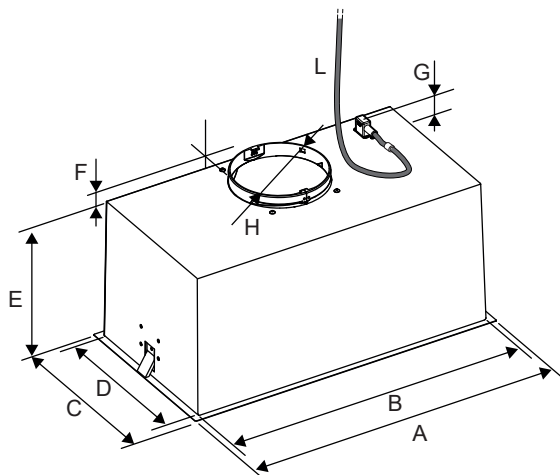
NK52FG455CS/UR NK72FG455CS/UR
NK52FG455CC/UR



SAMSUNG

IT Avvertenze ed installazione
EN Warnings and installation
DE Warnungen und Installation
FR Avertissements et installation
NL Waarschuwingen en installatie
ES Advertencias e instalación
PT Avisos e instalação
SV Varningar och installation
FI Varoitukset ja asennus
NO Advarsler og installasjon
DA Advarsler og installation
PL Ostrzeżenia i instalacja
CS Varování a instalace
SK Varovania a inštalácia
HU Figyelmeztetések és telepítés
BG Предупреждения и инсталиране
RO Avertismente și instalare
RU Предупреждения и установка
UK Попередження та встановлення
KK Ескертулер және орнату
SR Упозорења и инсталација
SL Opozorila in namestitev
HR Upozorenja i instalacija
TR Uyarılar ve kurulum
MK Предупредувања и инсталација
SQ Paralajmërimet dhe instalimi
UZ Ogohlantirishlar va o'rnatish
AZ Xəbərdarlıqlar və quraşdırma
GE გაფრთხილებები და მონტაჟი





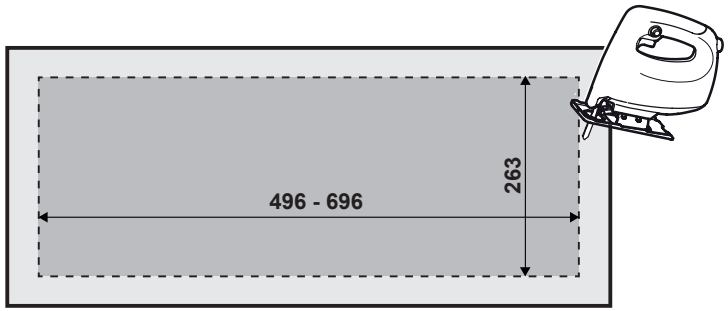
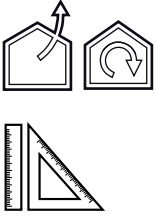
NK52FG455CS/UR

NK52FG455CC/UR

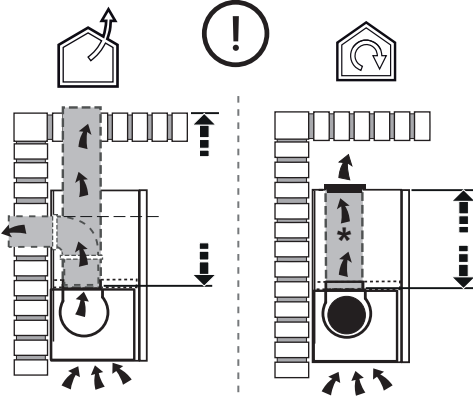
NK72FG455CS/UR

	NK52FG455CC/UR	NK72FG455CS/UR
A	52 cm	72 cm
B	49,3 cm	69,3 cm
C	28,25 cm	
D	26cm	
E	30,25 cm	
F	2 cm	
G	3,2 cm	
H	14,9 cm	
I	9,3 cm	
L	150 cm	

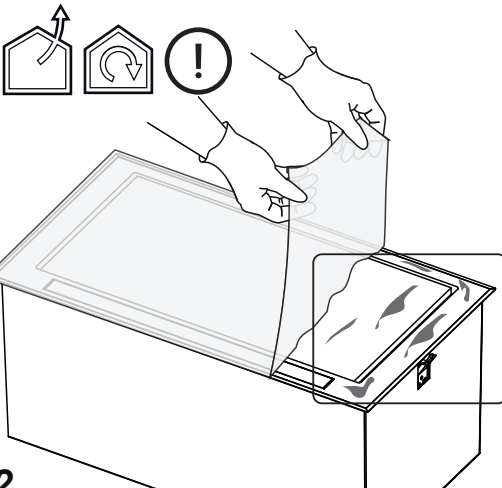
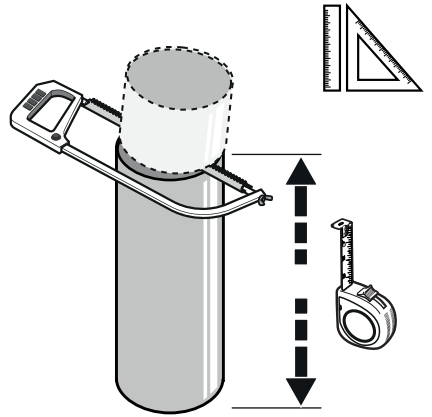
NK52FG455CS/UR (net weight - gross weight) : 8,5 Kg - 9,7 Kg
NK52FG455CC/UR (net weight - gross weight) : 9,2 Kg - 10,5 Kg
NK72FG455CS/UR (net weight - gross weight) : 10,2 Kg - 11,7 Kg



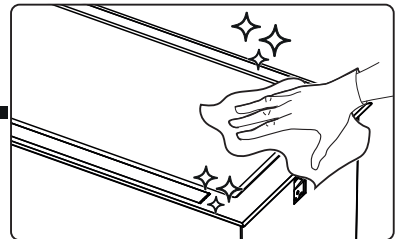
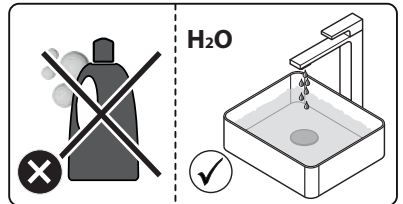
1

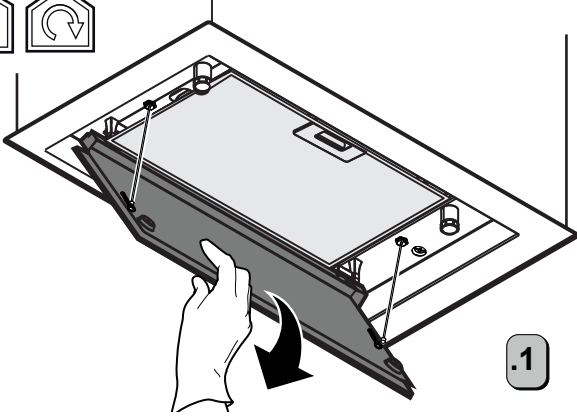


1.1

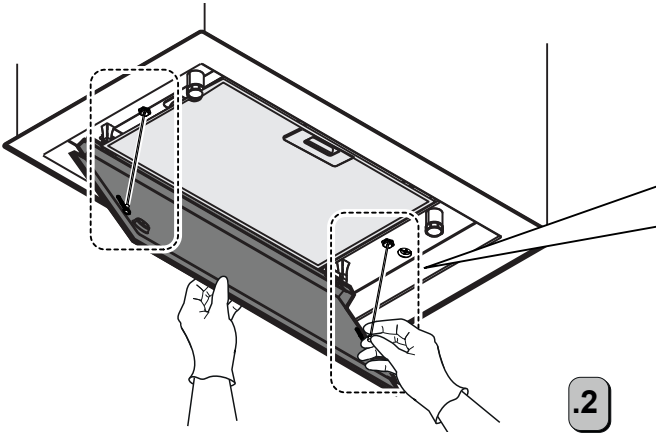


2

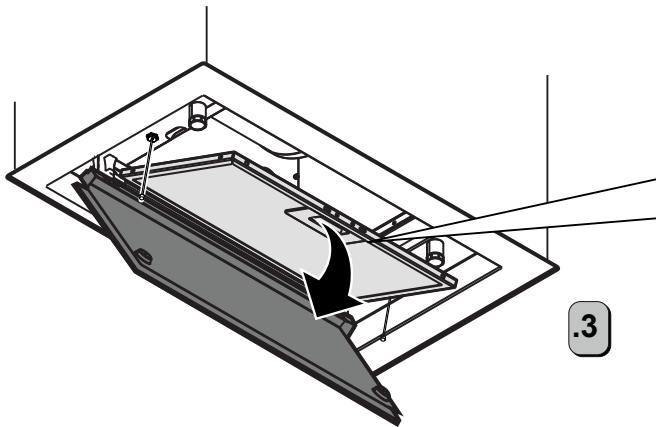




.1

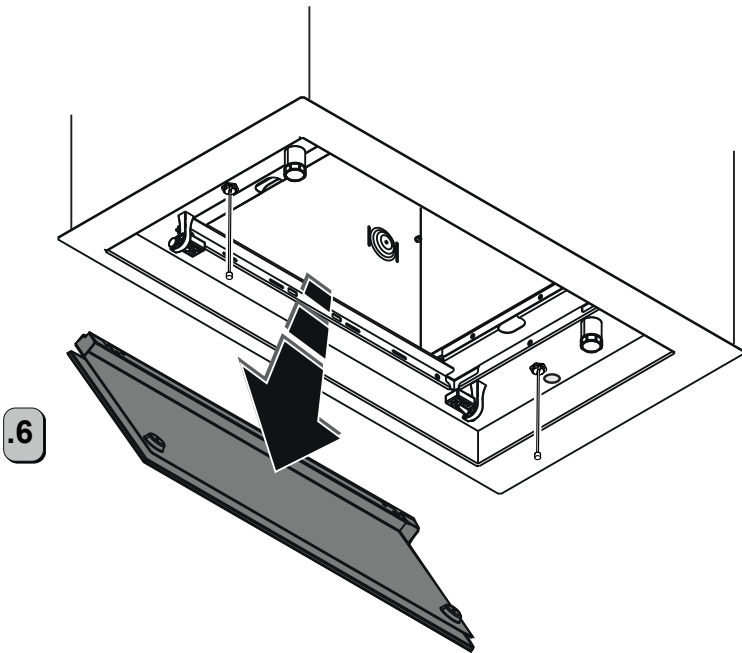
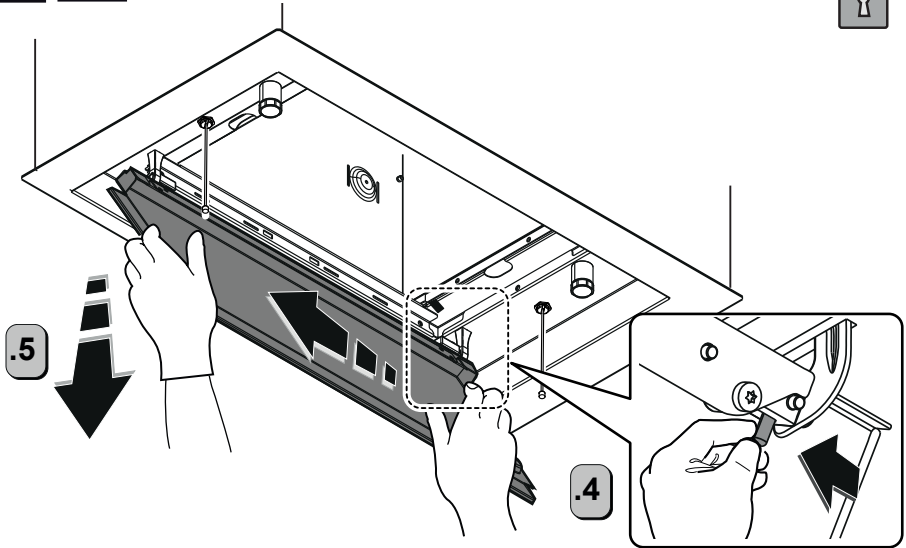


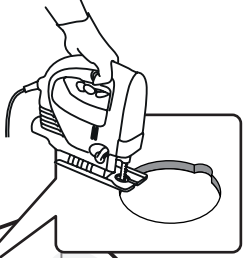
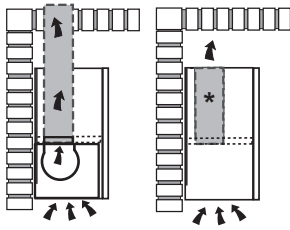
.2



.3

3

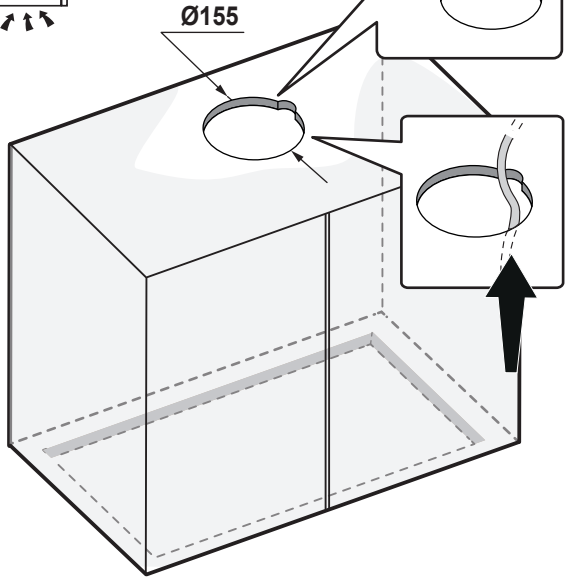




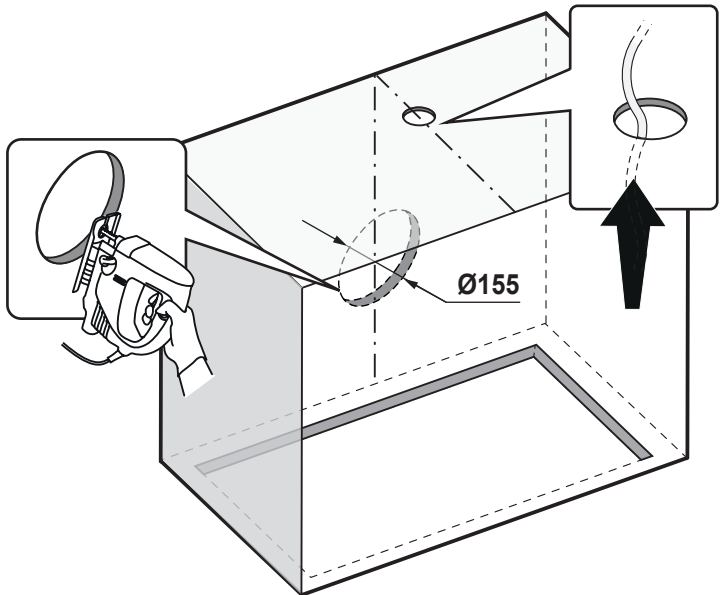
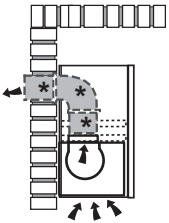
!

Ø 130 mm

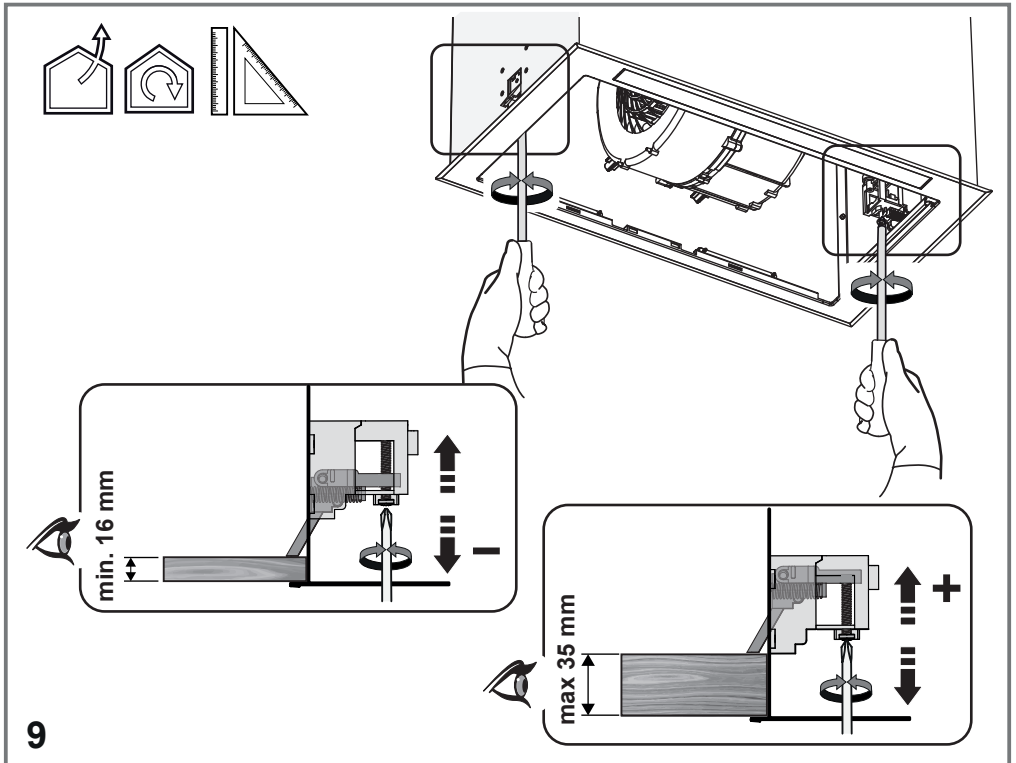
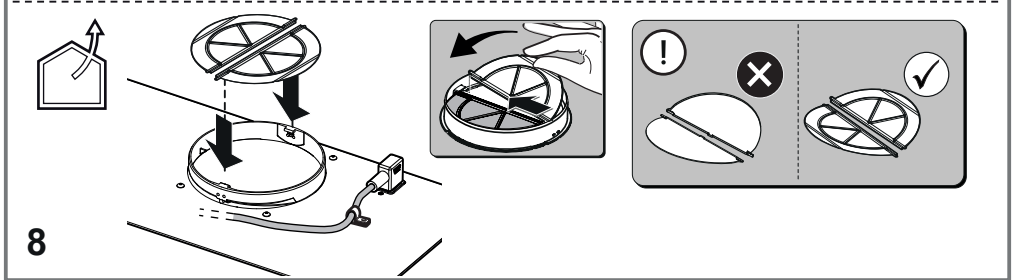
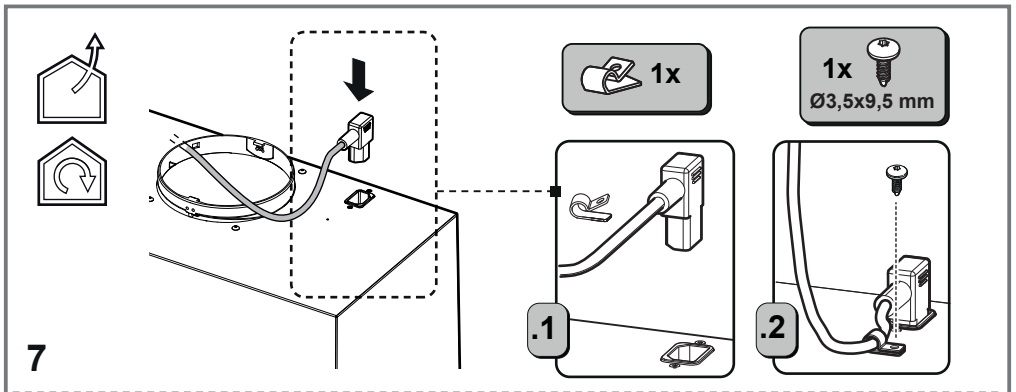
Ø 125 mm

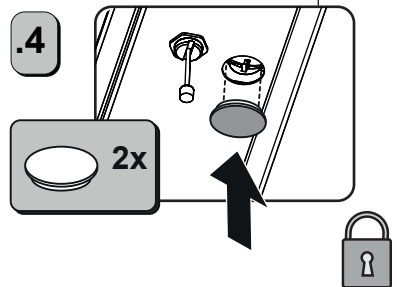
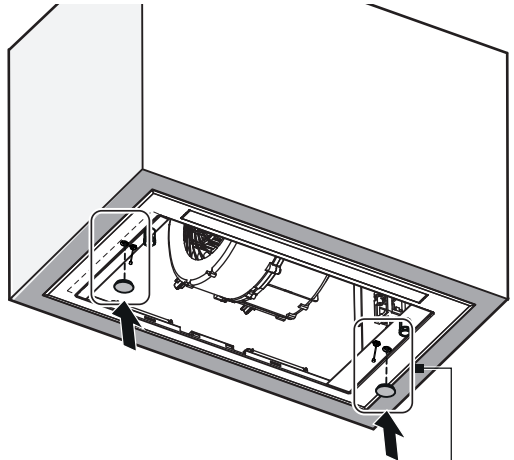
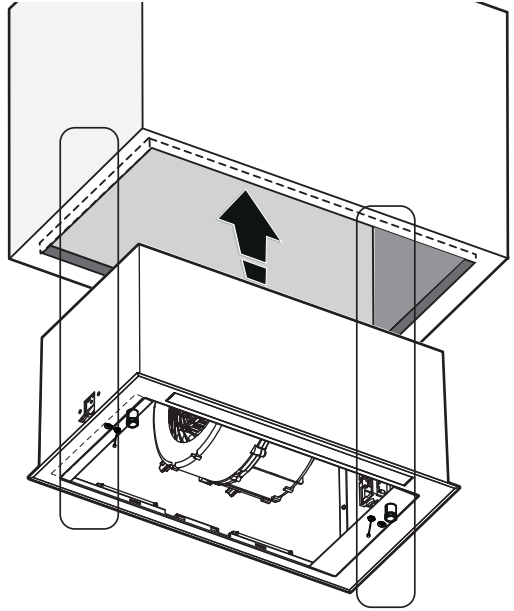
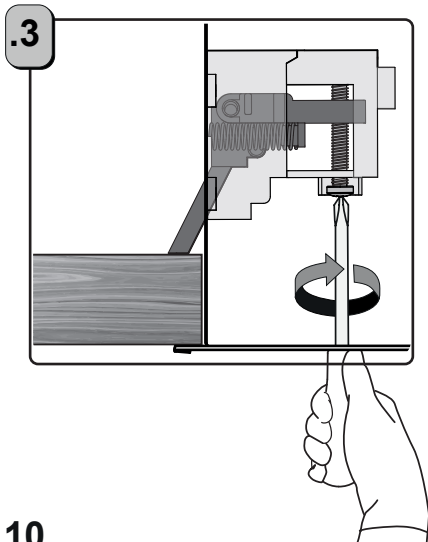
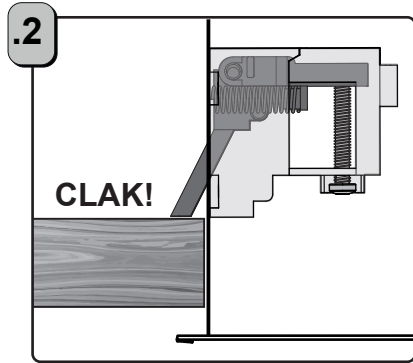
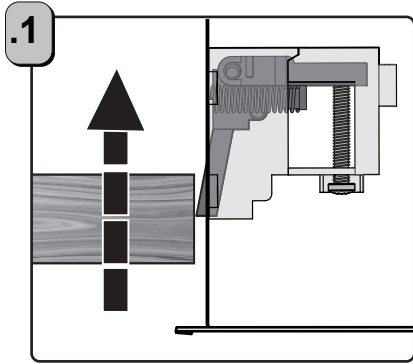
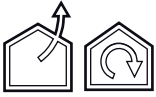


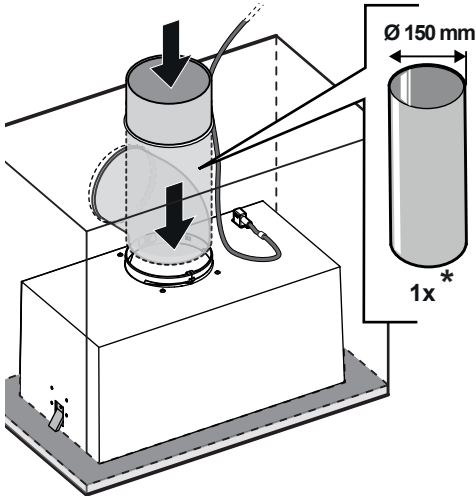
5



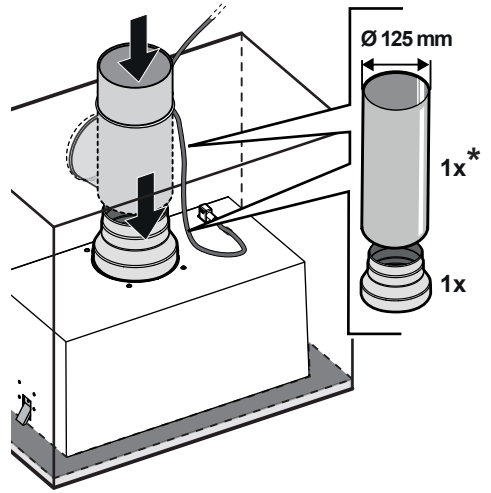
6



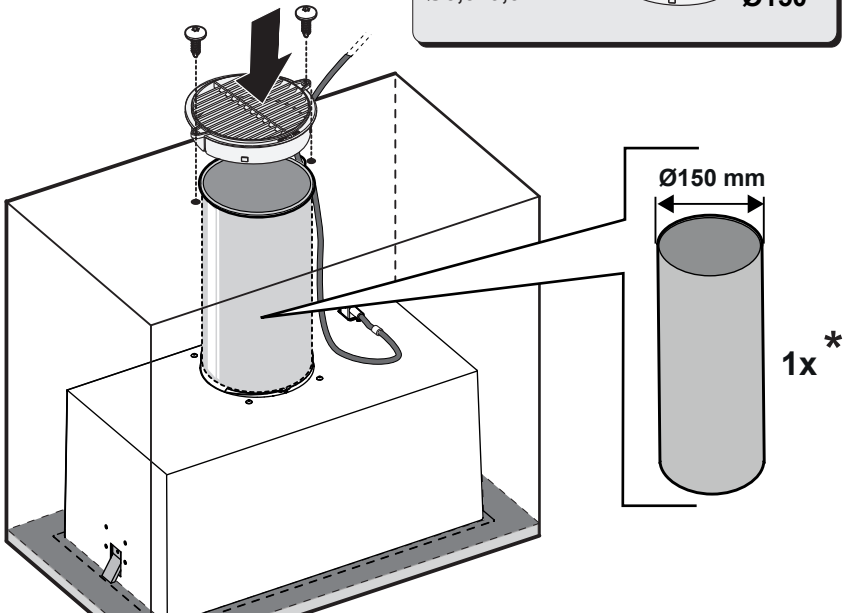
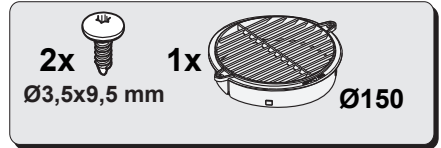




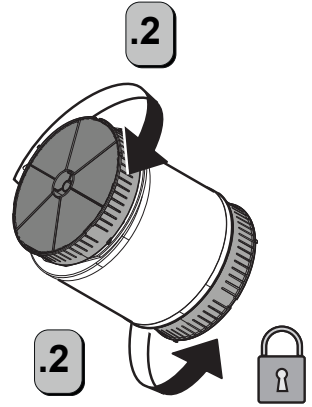
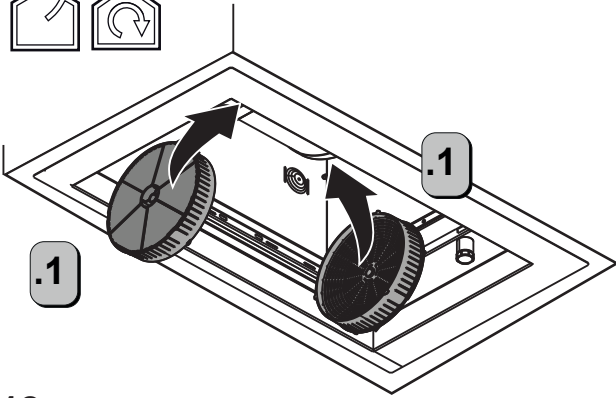
11a



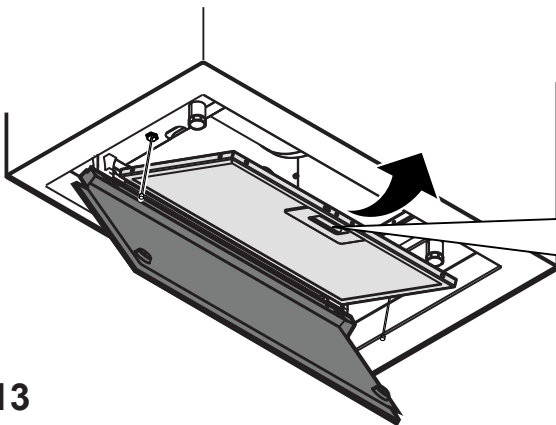
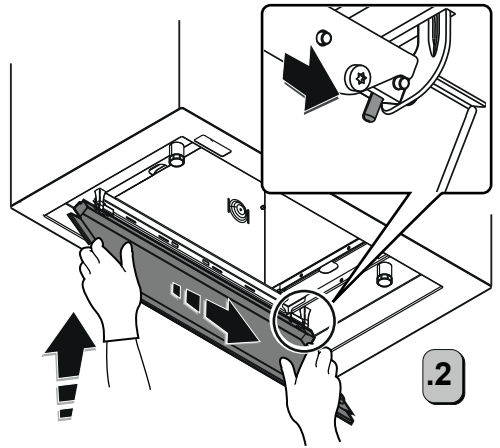
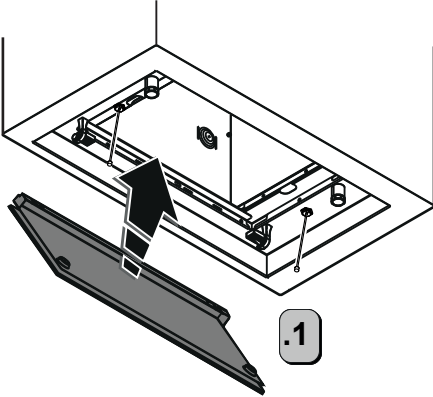
11b



11c

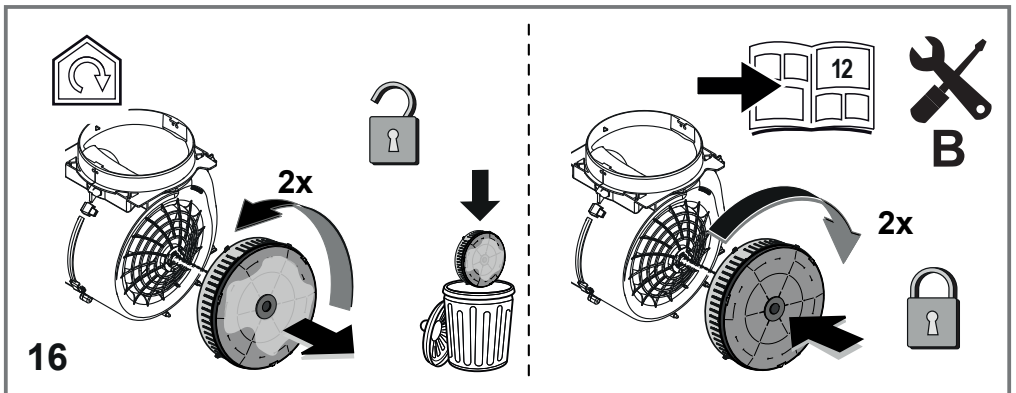
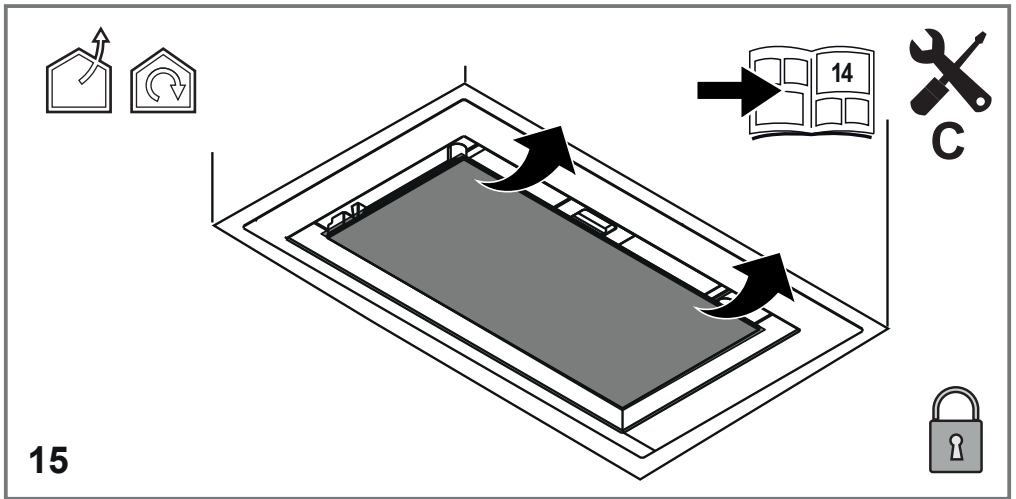
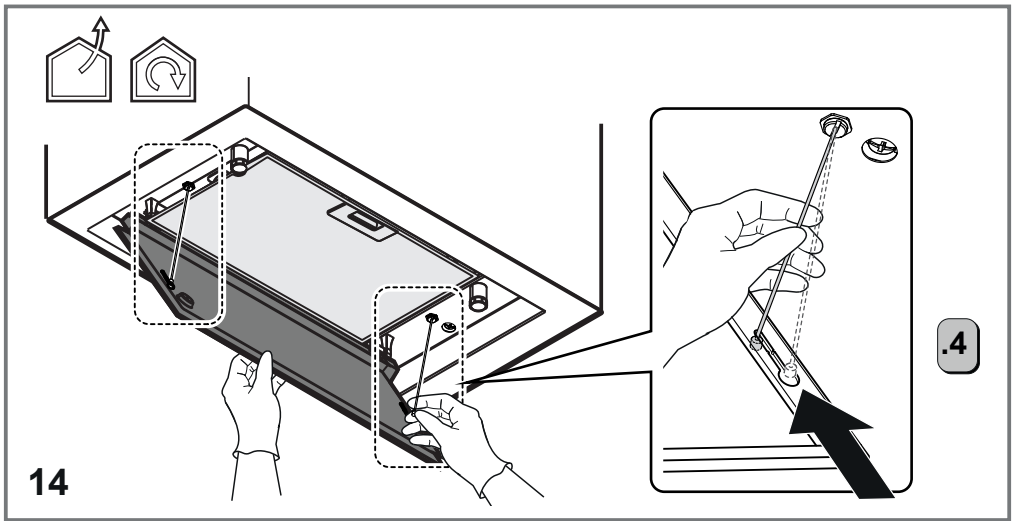


12



.3

13



Il prodotto è concepito per l'aspirazione dei fumi e vapori della cottura ed è destinato al solo uso domestico.

Attenersi strettamente alle istruzioni riportate in questo manuale. Si declina ogni responsabilità per eventuali inconvenienti, danni o incendi provocati al prodotto derivati dall'inosservanza delle istruzioni riportate in questo manuale.

L'apparecchio potrebbe avere estetiche differenti rispetto a quanto illustrato nei disegni di questo libretto, comunque le istruzioni per l'uso, la manutenzione e l'installazione rimangono le stesse.

• È importante conservare tutti i manuali che accompagnano il prodotto per poterli consultare in ogni momento. In caso di vendita, di cessione o di trasloco, assicurarsi che restino insieme al prodotto. • Leggere attentamente le istruzioni: ci sono importanti informazioni sull'installazione, sull'uso e sulla sicurezza. • Verificare l'integrità del prodotto prima di procedere con l'installazione. In caso contrario contattare il rivenditore e non proseguire con l'installazione.

■ NOTE

* : i particolari contrassegnati con questo simbolo sono accessori opzionali forniti solo in alcuni modelli o particolari non fornibili, ma acquistabili.

■ SICUREZZA E NORMATIVE

SICUREZZA GENERALE

• Non effettuare variazioni elettriche o meccaniche sul prodotto o sulle condotte di scarico. • Prima di qualsiasi operazione di pulizia o manutenzione, disinserire il prodotto dalla rete elettrica togliendo la spina o staccando l'interruttore generale dell'abitazione. • Per tutte le operazioni di installazione e manutenzione utilizzare guanti da lavoro. • Il prodotto può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti. • I bambini devono essere controllati affinché non giochino con il prodotto. • La pulizia e la manutenzione non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza. • Il locale deve disporre di sufficiente ventilazione, quando il prodotto viene utilizzato contemporaneamente ad altri apparecchi a combustione di gas o altri combustibili. • Il prodotto va frequentemente pulito sia internamente che esternamente (ALMENO UNA VOLTA AL MESE), rispettare comunque quanto espressamente indicato nelle istruzioni di manutenzione. • L'inosservanza delle norme di pulizia del prodotto e della sostituzione/pulizia dei filtri comporta rischi di incendi. • E' severamente vietato fare cibi alla fiamma sotto il prodotto. • **ATTENZIONE:** Quando il piano di cottura è in funzione le

parti accessibili del prodotto possono diventare calde. • Non collegare il prodotto alla rete elettrica finché l'installazione non è totalmente completata. • Per quanto riguarda le misure tecniche e di sicurezza da adottare per lo scarico dei fumi attenersi strettamente a quanto previsto dai regolamenti delle autorità locali competenti. • L'aria aspirata non deve essere convogliata in un condotto usato per lo scarico dei fumi prodotti da apparecchi a combustione di gas o di altri combustibili. • Non utilizzare o lasciare il prodotto privo di lampade correttamente montate per possibile rischio di scossa elettrica. • Il prodotto non va MAI utilizzato senza griglia correttamente montata. • Il prodotto non va MAI utilizzato come piano di appoggio a meno che non sia espressamente indicato.

• Per la sostituzione della lampada utilizzare solo il tipo lampada indicato nella sezione manutenzione /sistema di illuminazione di questo manuale. • L'impiego di fiamma libera è dannoso ai filtri e può dar luogo ad incendi, pertanto deve essere evitato in ogni caso. • La frittura deve essere fatta sotto controllo onde evitare che l'olio surriscaldato prenda fuoco. • In caso di dubbio, consultare il centro di assistenza autorizzato o personale qualificato similare.

SICUREZZA PER L'INSTALLAZIONE

• Utilizzare le viti di fissaggio in dotazione con il prodotto solo se idonee con la superficie, altrimenti acquistarne del tipo corretto. Verificare che all'interno del prodotto non vi sia (per motivi di trasporto) materiale di corredo (ad esempio buste con viti, garanzie etc.), eventualmente va tolto e conservato. • **AVVERTIMENTO:** La mancata installazione di viti e dispositivi di fissaggio in conformità di queste istruzioni può comportare rischi di natura elettrica. • Il tubo di evacuazione non è fornito e va acquistato. • Il diametro del tubo di scarico deve essere equivalente al diametro dell'anello di connessione. • Per l'installazione del prodotto sul piano cottura attenersi all'altezza indicata nei disegni • La distanza minima fra la superficie di supporto dei recipienti sul dispositivo di cottura e la parte più bassa della cappa da cucina deve essere non inferiore a 45 cm in caso di cucine elettriche e di 50 cm in caso di cucine a gas o miste. • Se le istruzioni di installazione del dispositivo di cottura a gas specificano una distanza maggiore, bisogna tenerne conto.

SICUREZZA PER IL COLLEGAMENTO ELETTRICO

• La tensione di rete deve corrispondere alla tensione riportata sull'etichetta caratteristiche situata all'interno del prodotto. • Se provvisto di spina allacciare il prodotto ad una presa conforme alle norme vigenti posta in zona accessibile anche dopo l'installazione. • Se sprovvisto di spina (collegamento diretto alla rete) o la spina non è posta in zona accessibile, anche dopo installazione, applicare un interruttore bipolare a norma che assicuri la disconnessione completa della rete nelle condizioni della categoria di sovratensione III, conformemente alle regole di

installazione. • Il prodotto è provvisto di un cavo alimentazione speciale; in caso di danneggiamento del cavo, richiederlo al servizio assistenza tecnica.

● **Attenzione!** Prima di ricollegare il circuito all'alimentazione di rete e di verificarne il corretto funzionamento, controllare sempre che il cavo di alimentazione sia stato montato correttamente.

Attenzione! Non utilizzare con un programmatore, timer, telecomando separato o qualsiasi altro dispositivo che si attiva automaticamente.

■ SUGGERIMENTI DI UTILIZZO

Suggerimenti per un corretto utilizzo al fine di ridurre l'impatto ambientale: Quando si inizia a cucinare, accendere l'apparecchio alla velocità minima, lasciandola accesa per alcuni minuti anche dopo il termine della cottura. Aumentare la velocità solo in caso di grandi quantità di fumo e vapore, utilizzando la funzione booster solo in casi estremi. Per mantenere ben efficiente il sistema di riduzione degli odori, sostituire, quando è necessario, il/i filtro/i carbone. Per mantenere ben efficiente il filtro del grasso, pulirlo in caso di necessità. Per ottimizzare l'efficienza e minimizzare i rumori, utilizzare il diametro massimo del sistema di canalizzazione indicato in questo manuale.

■ SMALTIMENTO A FINE VITA



Questo apparecchio è contrassegnato in conformità alla Direttiva Europea 2012/19/EC - UK SI 2013 No.3113, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Assicurandosi che questo prodotto sia smaltito in modo corretto. L'utente contribuisce a prevenire le potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute.

Il simbolo sul prodotto o sulla documentazione di accompagnamento indica che questo prodotto non deve essere trattato come rifiuto domestico ma deve essere consegnato presso l'idoneo punto di raccolta per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Disfarsene seguendo le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti. Per ulteriori informazioni sul trattamento, recupero e riciclaggio di questo prodotto, contattare l'idoneo ufficio locale, il servizio di raccolta dei rifiuti domestici o il negozio presso il quale il prodotto è stato acquistato.

■ NORMATIVE

Apparecchiatura progettata, testata e realizzata nel rispetto delle norme sulla Sicurezza: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31; EN/IEC 62233. Prestazione: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ UTILIZZO

Il sistema di aspirazione può essere utilizzato in versione aspirante ad evacuazione esterna o filtrante a ricircolo interno.

● Versione Aspirante:

I vapori vengono evacuati verso l'esterno tramite un tubo di scarico fissato alla flangia di raccordo.

ATTENZIONE! Se il prodotto è provvisto di filtro/i a carbone, questo/i deve/devono essere rimosso/i.

Collegare il prodotto a tubi e fori di scarico a parete con diametro equivalente all'uscita d'aria (flangia di raccordo).

L'utilizzo di tubi e fori di scarico a parete con diametro inferiore determinerà una diminuzione delle prestazioni di aspirazione ed un drastico aumento della rumorosità.

Si declina perciò ogni responsabilità in merito.

- Usare un condotto lungo il minimo indispensabile.
- Usare un condotto con minor numero di curve possibile (angolo massimo della curva: 90°).
- Evitare cambiamenti drastici di sezione del condotto.

● Versione Filtrante:

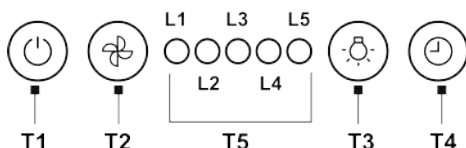
L'aria aspirata verrà sgrassata e deodorata prima di essere riconvogliata nella stanza. Per utilizzare il prodotto in questa versione è necessario installare un sistema di filtraggio aggiuntivo a base di carboni attivi.

■ MONTAGGIO PRIMA ISTALLAZIONE

- Verificare che il prodotto acquistato sia di dimensioni idonee alla zona di installazione prescelta.
- Togliere il/i filtro/i al carbone attivo se forniti (vedi anche paragrafo relativo).
- Questo/i va/nno rimontato/i solo se si vuole utilizzare il prodotto in versione filtrante.
- Nel caso della presenza di pannelli e/o pareti e/o pensili laterali, verificare che ci sia spazio sufficiente per installare il prodotto e che sia sempre possibile accedere al pannello comandi con facilità.
- Il prodotto è dotato di tasselli di fissaggio adatti alla maggior parte di pareti/soffitti. È tuttavia necessario interpellare un tecnico qualificato per accertarVi sull'idoneità dei materiali a seconda del tipo di parete/soffitto. La/il parete/soffitto deve essere sufficientemente robusto da sostenere il peso della cappa.

Attenzione! rimuovendo la pellicola protettiva, potrebbero rimanere dei segni. In questo caso, i segni possono essere rimossi con acqua calda.

■ FUNZIONAMENTO



T1 ON/OFF motore

Premendo il pulsante la cappa si avvia alla velocità 1.

Premendo il pulsante durante il funzionamento la cappa passa in stato OFF.

T2 Incremento velocità

Premendo il pulsante la cappa passa dallo stato OFF alla velocità 1.

Premendo il pulsante (cappa in stato ON) viene incrementata la velocità del motore dalla velocità 1 alla intensiva.

Ad ogni velocità corrisponde l'accensione del rispettivo led.

Velocità 1 led L1

Velocità 2 led L2

Velocità 3 led L3

Velocità intensiva led L4 (lampeggiante)

La velocità intensiva è temporizzata. La temporizzazione standard è di 5', alla fine della quale la cappa si posiziona alla velocità 2.

Per disattivare la funzione prima dello scadere del tempo premere il tasto T2, la cappa si posizionerà alla velocità 1, premendo il tasto T1 la cappa si spegnerà.

T3 ON/OFF luci

T4 Temporizzazione velocità

T5 Indicatore stato di funzionamento.

Temporizzazione velocità

La temporizzazione delle velocità si abilita premendo il tasto T4, a temporizzazione scaduta la cappa si spegne.

La temporizzazione è così suddivisa:

Velocità 1 - 20 minuti (led L1 lampeggiante)

Velocità 2 - 15 minuti (led L2 lampeggiante)

Velocità 3 - 10 minuti (led L3 lampeggiante)

Velocità intensiva - 5 minuti (led L4 lampeggiante).

Durante il funzionamento temporizzato premendo il tasto T1 la cappa si spegne, se si preme il tasto T2 o il tasto T4 la cappa

torna alla velocità impostata.

Segnalazione filtro grassi

Dopo 40 ore di funzionamento il led L5 si accende.

Quando compare tale segnalazione il filtro grassi installato necessita di essere lavato.

Per resettare la segnalazione tenere premuto il tasto T1 per 3".

Segnalazione filtro carboni

Dopo 160 ore di funzionamento il led L5 lampeggia.

Quando compare tale segnalazione il filtro carboni installato deve essere sostituito.

Per resettare la segnalazione tenere premuto il tasto T1 per 3".

Nel caso di segnalazione contemporanea di entrambi i filtri, il led L5 indicherà alternativamente gli allarmi rimanendo acceso per 3" e lampeggiando successivamente per 3 volte.

Il reset avviene effettuando 2 volte la procedura sopra descritta.

La prima volta resetta la segnalazione del filtro grassi, la seconda resetta la segnalazione del filtro carboni.

Nella modalità standard la segnalazione filtro carboni non è attiva.

Nel caso si utilizzi la cappa in versione filtrante è necessario abilitare la segnalazione filtro carboni.

Attivazione segnalazione filtro carboni:

Posizionare la cappa in OFF e tenere premuti contemporaneamente i tasti T1 e T4 per 3".

I led L1 e L2 lampeggeranno per 5".

Disattivazione segnalazione filtro carboni:

Posizionare la cappa in OFF e tenere premuti contemporaneamente i tasti T1 e T4 per 3".

Il led L1 lampeggerà per 2".

Allarme Temperatura

La cappa è equipaggiata con un sensore di temperatura che attiva il motore alla velocità 3 nel caso in cui la temperatura

nella zona pannello comandi sia troppo elevata.

La condizione di allarme viene indicata con il lampeggio in sequenza dei led L1, L2, L3.

Questa condizione permane fino a quando la temperatura non scende al di sotto della soglia di allarme.

Si può uscire da questa modalità premendo il tasto T1 o T2.

Ogni 30" il sensore verifica la temperatura ambiente della zona pannello comandi.

■ AVVERTENZE DI MANUTENZIONE

- **Pulizia:** Per la pulizia usare esclusivamente un panno inumidito con detersivi liquidi neutri. Non utilizzare utensili o strumenti per la pulizia.
- Evitare l'uso di prodotti contenenti abrasivi. **NON UTILIZZARE ALCOOL!**



Per la manutenzione del prodotto vedere le immagini a fine installazione contrassegnate con questo simbolo.



● **XA Filtro Antigrasso:** Il filtro antigrasso metallico deve essere pulito una volta al mese con detersivi non aggressivi, manualmente oppure in lavastoviglie a basse temperature ed a ciclo breve. Per smontare il filtro grassi tirare la maniglia di sgancio a molla.

• Il Filtro antigrasso trattiene le particelle di grasso derivanti dalla cottura. Con il lavaggio in lavastoviglie il filtro antigrasso metallico può scolorirsi ma le sue caratteristiche di filtraggio non cambiano assolutamente.



● **XB Filtro carbone (solo per versione filtrante):** È necessario sostituire la cartuccia al massimo ogni quattro mesi. NON può essere lavato o rigenerato. Come indicato nella sezione disegni: togliere i filtri antigrasso, applicare un filtro al carbone per lato ed agganciarlo al prodotto. Rimettere i filtri antigrasso.

• Il filtro carbone trattiene gli odori sgradevoli derivanti dalla cottura. • La saturazione del filtro carbone si verifica dopo un uso più o meno prolungato a seconda del tipo di cucina

e della regolarità della pulizia del filtro grassi.

• **X C** **Pannello di aspirazione perimetrale (manutenzione del pannello)**

Smontaggio:

a. tirare il pannello (LATO ANTERIORE) con decisione verso il basso

b. sganciarlo dalle cerniere posteriori.

Pulizia: il pannello di aspirazione va pulito manualmente con detergenti non aggressivi.

Montaggio: il pannello va agganciato posteriormente e fissato anteriormente (fissaggio con calamite).

Attenzione! verificare sempre che il pannello sia ben fissato al suo posto.

Illuminazione

• Il sistema di illuminazione è basato sulla tecnologia LED. I LED garantiscono una illuminazione ottimale, con una durata fino a 10 volte maggiore delle lampade tradizionali e consentono di risparmiare il 90% di energia elettrica.

• **Sistema di Illuminazione** : Il sistema di illuminazione non è sostituibile dall'utente, in caso di malfunzionamenti contattare il servizio assistenza.

The product is designed for the extraction of cooking fumes and steam and it is for domestic use only.

Strictly observe the instructions in this manual. No liability shall be accepted for any inconvenience, damage or fire caused to the product as a result of not following the instructions given in this manual.

The device may have different aesthetic features with respect to the illustrations in this handbook, however the operating, maintenance and installation instructions remain the same.

- It is important to keep all the manuals accompanying the product so that they can be consulted at all times. If sold, transferred or moved, make sure it remains with the product.
- Read the instructions carefully: they contain important information on installation, operation and safety.
- Check the integrity of the product prior to its installation. Otherwise, contact the dealer and do not continue with the installation.

■ NOTES

*: the items marked with this symbol are optional accessories supplied only with some models or items that cannot be supplied but can be purchased.

■ SAFETY AND REGULATIONS

GENERAL SAFETY

•Do not make electrical or mechanical changes on the product or on the exhaust pipes. •Before doing any cleaning or maintenance work, disconnect the product from the mains power supply by removing the plug or turning off the mains switch. •For all installation and maintenance operations, always wear work gloves. •The product can be used by children over the age of 8 and by people with reduced physical, sensory or mental capabilities or without experience or the necessary knowledge, as long as they are properly supervised or have been instructed on how to safely use the device and understand the inherent dangers. •Children must be supervised to make sure that they do not play with the product. •Cleaning and maintenance must never be performed by children unless they are properly supervised. •The room must have sufficient ventilation when the product is used at the same time as other appliances burning gas or other fuels. •The product must be cleaned frequently both inside and out (AT LEAST ONCE A MONTH); always follow the instructions given in the maintenance manual. •Failure to comply with the rules indicated for cleaning the product and replacing/cleaning the filters may result in the risk of fire. •It is strictly forbidden to cook food on the flame under the product. •WARNING: •When the hob is on, the accessible parts of the product may become hot. •Do not connect the product to the electrical power supply until the installation is complete. •The regulations laid down by local authorities must be strictly followed with regard to the technical and

safety measures to adopt for fume extraction. •The extracted air must not be conveyed through the same ducts used to extract the fumes generated by gas combustion or other types of combustion products. •Do not use or leave the product without appropriately installed lamps, as this may result in the risk of electric shock. •The product must NEVER be used without the grille correctly fitted. •The product must NEVER be used as a support surface unless expressly indicated.

- Range hoods and other cooking fume extractors may adversely affect the safe operation of appliances burning gas or other fuels (including those in other rooms) due to back flow of combustion gases. These gases can potentially result in carbon monoxide poisoning. After installation of a range hood or other cooking fume extractor, the operation of flued gas appliances should be tested by a competent person to ensure that back flow of combustion gases does not occur.

- To replace the lamp, only use the lamp indicated in the maintenance/lighting system section of this manual. • Using a naked flame may damage the filters and cause a fire hazard, and must therefore be avoided under all circumstances. • Extra care must be taken when frying to prevent the oil from overheating and catching fire. • In case of doubt, contact the authorised service centre or similar qualified personnel.

INSTALLATION SAFETY

- Use the fixing screws supplied with the product only if suitable for the surface; otherwise purchase the correct type of screws. •Check for accessories (e.g. bags containing screws, warranty certificates, etc.) inside the product (placed there for transport reasons). If there are any, remove them and keep them safe. •WARNING: Failure to install screws and fasteners in accordance with these instructions may result in electrical hazards. •The exhaust pipe is not supplied and must be purchased. •The diameter of the exhaust pipe must be equivalent to the diameter of the connecting ring. •For installation of the product on the hob, respect the height indicated in the drawings •The minimum distance between the surface of the container supports on the cooker and the lowest part of the range hood must not be less than 45 cm (not less than 50 cm only for Australia and New Zealand) for electric cookers and 50 cm for gas or mixed cookers. •If the installation instructions of the gas cooker specify a greater distance, take it into account.

ELECTRICAL CONNECTION SAFETY

- The mains voltage must correspond to the voltage indicated on the label found inside the product. •If it features a plug, connect the product to a socket that complies with current standards, located in an area accessible even after installation. •If it does not feature a plug (direct connection to the mains) or the plug is not located in an accessible area, even after installation, apply a standard double pole switch that ensures complete disconnection from the mains in category III overvoltage conditions, in accordance with the

installation rules. •The product features a special power cable; if the cable is damaged, contact the Service Centre for a replacement.

● **Attention!** Before reconnecting the circuit to the mains power supply and making sure that it is working correctly, always check that the power cable is correctly installed.

Please note! Do not use with a programmer, timer, separate remote control or any other device that activates automatically.

RECOMMENDATIONS FOR USE

Recommendations for correct use in order to reduce the impact on the environment: When cooking begins, the device should be turned on at minimum speed, and left on for a few minutes even after cooking is complete. Increase the speed only if there is a large quantity of fumes and steam, using the Booster function only in extreme cases. To keep the odour reduction system running efficiently, replace the carbon filter/s when necessary. To ensure the high performance of the grease filter, clean it when necessary. To improve efficiency and minimise noise, use the maximum duct diameter indicated in this manual.

END-OF-LIFE DISPOSAL



This device is marked in compliance with the European Directive 2012/19/EC - UK SI 2013 No.3113, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Make sure that this product is disposed of correctly. The user helps prevent potential negative consequences for the environment and for health.

The symbol on the product or accompanying documentation indicates that this product should not be treated as household waste but should be handed over at a suitable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. Dispose of it in accordance with local regulations for waste disposal. For further information about the treatment, recovery and recycling of this product, please contact your local authority, the collection service for household waste or the shop from where the product was purchased.

REGULATIONS

Equipment designed, tested and manufactured in compliance with safety regulations: 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; EN/IEC 60704-3; 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.

USE

The extraction system can be used in the duct-out version with external evacuation, or in the recirculating version with filtering and internal recirculation.

● **Duct-Out Version:**

Vapours are evacuated outside through an exhaust pipe at-

tached to the connecting flange.

CAUTION! If the product features one or more carbon filters, they must be removed.

Connect the product to wall-mounted exhaust pipes and holes with a diameter equivalent to the air outlet (connecting flange).

The use of pipes and outlet holes in the wall with a smaller diameter will reduce the extraction performance and drastically increase the noise level.

All responsibility in this regard is therefore denied.

- Use a ducting pipe with the shortest length necessary.
- Use a ducting pipe with the least number of bends possible (maximum bend angle: 90°).
- Avoid drastic changes in the ducting pipe diameter.

● **Recirculating Version:**

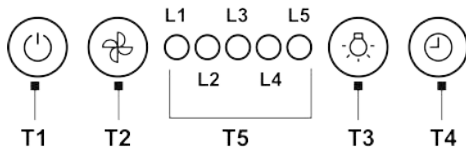
The suctioned air will be degreased and deodorised before it is sent back into the room. To use the product in this version, it is necessary to install an additional activated carbon filter system.

ASSEMBLY BEFORE INSTALLATION

- Check that the product is the right size for the installation area.
- Remove the activated carbon filter(s) if supplied (see also relevant paragraph).
- It(they) must be reinstalled if the product is used in the filter version.
- If there are panels and/or walls and/or wall units on the sides, make sure that there is enough space to install the product and that it is always possible to access the control panel easily.
- The product is equipped with fixing plugs suitable for most walls/ceilings. However, it is necessary to consult a qualified technician to make sure that the materials are suitable for the type of wall/ceiling. The wall/ceiling must be strong enough to support the weight of the hood.

Attention! removing the protective film might leave some marks. In this case, the marks can be removed with warm water.

OPERATION



T1 Motor ON/OFF

Press the button to start the hood at speed 1.

Press the button during operation to switch the hood OFF.

T2 Increase speed

Press the button to switch the hood from OFF to speed 1.

Press the button (with hood ON) to increase the motor

speed from speed 1 to intensive.

With each speed, the respective LED lights up.

Speed 1 LED L1

Speed 2 LED L2

Speed 3 LED L3

Intensive speed LED L4 (flashing)

Intensive speed is timed. Standard timing is 5', after which the hood switches to speed 2.

To deactivate the function before the time expires, press T2; the hood will switch to speed 1; press T1 to switch off the hood.

T3 Lights ON/OFF

T4 Speed timer

T5 Operating status indicator.

Speed timer

The speed timer is enabled by pressing T4; after the set time, the hood switches off.

Timing is subdivided as follows:

Speed 1 - 20 minutes (LED L1 flashing)

Speed 2 - 15 minutes (LED L2 flashing)

Speed 3 - 10 minutes (LED L3 flashing)

Intensive speed - 5 minutes (LED L4 flashing).

During timed operation, press T1 to switch off the hood; press T2 or T4 to make the hood go back to the set speed.

Grease filter warning

After 40 hours of operation, LED L5 lights up.

When this warning appears, it means that the installed grease filter needs to be washed.

To reset the warning, press and hold key T1 for 3".

Carbon filter warning

After 160 hours of operation, LED L5 flashes.

When this warning appears, it means that the installed carbon filter needs to be replaced.

To reset the warning, press and hold key T1 for 3".

In the event that both warnings appear at the same time, LED L5 will alternately indicate the alarms by remaining on for 3" and then flashing 3 times.

This condition can be reset by performing the procedure described above twice.

The first time resets the grease filter warning, the second time resets the carbon filter warning.

In standard mode, the carbon filter warning is not active.

If the hood is used in the filter version, it is necessary to enable the carbon filter warning.

Carbon filter warning activation:

Switch the hood OFF and simultaneously press and hold keys T1 and T4 for 3".

The LEDs L1 and L2 will flash for 5".

Carbon filter warning deactivation:

Switch the hood OFF and simultaneously press and hold keys T1 and T4 for 3".

The LED L1 will flash for 2".

Temperature alarm

The hood is equipped with a temperature sensor that activates the motor at speed 3 if the temperature in the control panel area is too high.

The alarm condition is indicated by the LEDs L1, L2 and L3 flashing in sequence.

This condition remains until the temperature drops below the alarm threshold.

It is possible to exit this mode by pressing T1 or T2.

Every 30", the sensor checks the temperature in the control panel area.

■ MAINTENANCE WARNINGS

- **Cleaning:** For cleaning, simply use a cloth moistened with neutral liquid detergents. Do not use cleaning tools or instruments.
- Avoid the use of abrasive products. DO NOT USE ALCOHOL!



For product maintenance, see the images at the end of the installation marked by this symbol.

• **✂A Anti-Grease Filter:** The metallic anti-grease filter must be cleaned once a month with non-aggressive detergents, manually or in a dishwasher on a short wash at low temperatures. To remove the anti-grease filter, pull the spring release handle.

• The Anti-Grease Filter traps the grease particles produced during cooking. When cleaned in the dishwasher, the metal grease filter may discolour, but its filtering characteristics remain unchanged.

• **✂B Carbon filter (for filter version only):** The cartridge must be replaced at least every four months. It CANNOT be washed or regenerated. As indicated in the drawings section: remove the anti-grease filters, apply a carbon filter on each side and attach it to the product. Put the anti-grease filters back in place.

• The carbon filter retains any unpleasant odours produced during cooking. • The saturation of the carbon filter can occur after somewhat prolonged use depending on the type of cooking and how regularly the grease filter is cleaned.

• **✂C Perimeter suction panel (panel maintenance)**

Disassembly:

- firmly pull the panel (FRONT SIDE) downwards
- release it from the rear hinges.

Cleaning: the suction panel must be cleaned manually using non-aggressive detergents.

Assembly: the panel must be hooked at the back and secured at the front (with magnets).

Attention! Always check that the panel is securely fixed in place.

Illumination

- The lighting system is based on LED technology. LEDs provide optimal illumination, last up to 10 times longer than conventional lamps and save 90% of electricity.

- **Lighting system** : The lighting system cannot be replaced by the user, contact Customer Service in case of malfunction.

Das Produkt ist für die Absaugung von Kochdämpfen konzipiert und nur für den Hausgebrauch bestimmt.

Die in diesem Handbuch aufgeführten Anleitungen müssen streng eingehalten werden. Es wird keine Haftung für eventuelle Unannehmlichkeiten, Schäden oder Brände am Produkt übernommen, die durch die Nichtbeachtung der in diesem Handbuch angeführten Anleitungen entstehen.

Das Gerät kann von den Zeichnungen in dieser Broschüre abweichen, die Gebrauchs-, Wartungs- und Installationsanweisungen bleiben jedoch unverändert.

- Es ist wichtig, alle dem Produkt beiliegenden Handbücher aufzubewahren, damit sie zu jedem Zeitpunkt eingesehen werden können. Im Falle von Verkauf, Weitergabe oder Umzug ist sicherzustellen, dass sie beim Produkt verbleiben.
- Lesen Sie die Anleitungen aufmerksam durch: Sie enthalten wichtige Informationen zu Installation, Gebrauch und Sicherheit.
- Prüfen Sie die Unversehrtheit des Produkts, bevor Sie mit der Installation fortfahren. Nehmen Sie anderenfalls Kontakt mit dem Händler auf und fahren Sie nicht mit der Installation fort.

■ HINWEISE

*: Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Teile sind optionales Zubehör, d. h. sie werden nur bei einigen Modellen mitgeliefert oder müssen zusätzlich gekauft werden, da sie serienmäßig nicht lieferbar sind.

■ SICHERHEIT UND RICHTLINIEN

ALLGEMEINE SICHERHEIT

- Nehmen Sie keine elektrischen oder mechanischen Änderungen am Produkt oder an den Abluftrohren vor.
- Trennen Sie das Produkt vor jeder Reinigung oder Wartung von der Stromversorgung, indem Sie den Stecker ziehen oder den Hauptschalter der Wohnung betätigen.
- Verwenden Sie bei allen Installations- und Wartungsarbeiten Arbeitshandschuhe.
- Das Produkt darf von Kindern ab dem Alter von 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ohne Erfahrung oder notwendige Kenntnisse benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder vorher Anweisungen zur sicheren Verwendung des Produkts und zum Verständnis der damit verbundenen Gefahren erhalten haben.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt spielen.
- Die Reinigung und Wartung darf nicht von Kindern ohne Aufsicht ausgeführt werden.
- Der Raum muss über eine ausreichende Belüftung verfügen, wenn das Produkt gleichzeitig mit anderen Geräten, die Gas oder andere Brennstoffe verbrennen, verwendet wird.
- Das Produkt muss regelmäßig (MINDESTENS EINMAL PRO MONAT) innen und außen gereinigt werden; beachten Sie in jedem Fall die

Wartungsanweisungen.

- Wenn Sie das Produkt nicht reinigen und die Filter nicht austauschen / reinigen, kann dies zu Brandgefahr führen.
- Es ist strengstens untersagt, unter dem Produkt zu flambieren.
- ACHTUNG: Wenn das Kochfeld in Betrieb ist, können zugängliche Teile des Produkts heiß werden.
- Schließen Sie das Produkt erst dann an das Stromnetz an, wenn die Installation vollständig abgeschlossen ist.
- Hinsichtlich der technischen und sicherheitstechnischen Maßnahmen zur Ableitung der Dämpfe sind die Vorschriften der zuständigen örtlichen Behörden strikt einzuhalten.
- Die angesaugte Luft darf nicht in einen Kanal geleitet werden, der für die Abführung der Rauchgase von Geräten, die mit Gas oder anderen Brennstoffen betrieben werden, verwendet wird.
- Verwenden Sie das Produkt nicht ohne ordnungsgemäß montierte Lampen, da Stromschlaggefahr besteht.
- Das Produkt darf NIEMALS ohne korrekt montiertes Gitter verwendet werden.
- Das Produkt darf NIEMALS als Auflagefläche verwendet werden, es sei denn, dies ist ausdrücklich angegeben.

- Verwenden Sie für den Austausch der Lampe nur den im Abschnitt Wartung/Beleuchtungssystem dieses Handbuchs angegebenen Lampentyp.
- Der Einsatz der freien Flamme ist für die Filter schädlich und kann zu Bränden führen, es muss daher in jedem Fall vermieden werden.
- Das Frittieren muss unter Kontrolle durchgeführt werden, um zu verhindern, dass sich überhitztes Öl entzündet.
- Wenden Sie sich im Zweifelsfall an ein autorisiertes Kundendienstzentrum oder an ähnlich qualifiziertes Personal.

SICHERHEIT BEI DER INSTALLATION

- Verwenden Sie die mit dem Produkt gelieferten Befestigungsschrauben nur, wenn sie für die Oberfläche geeignet sind; andernfalls kaufen Sie den richtigen Typ. Stellen Sie sicher, dass sich in der Verpackung kein mitgeliefertes Material (wie z.B. Beutel mit Schrauben, Garantieblätter usw.) (aus Beförderungsgründen) befindet. Evtl. ist dieses herauszunehmen und aufzubewahren.
- HINWEIS: Wenn die Schrauben und die Befestigungsvorrichtungen nicht gemäß diesen Anleitungen installiert werden, kann es zu elektrischen Risiken kommen.
- Das Abluftrohr wird nicht mitgeliefert und muss gekauft werden.
- Der Durchmesser des Abluftrohrs muss dem Durchmesser des Anschlussrings entsprechen.
- Beachten Sie bei der Installation des Produkts auf dem Kochfeld die in den Zeichnungen angegebene Höhe
- Der Mindestabstand zwischen der Auflagefläche der Behälter auf dem Kochgerät und dem untersten Teil der Dunstabzugshaube muss bei Elektroherden 45 cm und bei Gas- oder Mischherden 50 cm sein.
- Wenn in der Installationsanleitung des Gasherdes ein größerer Abstand angegeben ist, muss dieser berücksichtigt werden.
- Bei gleichzeitigem Betrieb der Dunstabzugshaube im Abluftbetrieb und Feuerstätten muss sicher gestellt sein, dass während des Betriebes der Feuerstätte kein gefährlicher Unterdruck, der größer als 4 Pa (4×10^{-5} bar) ist, im Aufstellraum entstehen kann.

SICHERHEIT BEIM ELEKTRISCHEN ANSCHLUSS

• Die Netzspannung muss der auf dem Typenschild im Inneren des Produkts angegebenen Spannung entsprechen. • Wenn das Produkt mit einem Stecker ausgestattet ist, schließen Sie es an eine Steckdose an, die den geltenden Normen entspricht und sich auch nach der Installation in einem zugänglichen Bereich befindet. • Wenn kein Stecker vorhanden ist (direkter Anschluss an das Stromnetz) oder der Stecker sich auch nach der Installation nicht in einem zugänglichen Bereich befindet, verwenden Sie einen zweipoligen Standard-Schalter, der unter den Bedingungen der Überspannungskategorie III eine vollständige Trennung vom Stromnetz gewährleistet, entsprechend den Installationsvorschriften. • Das Produkt ist mit einem speziellen Stromkabel ausgestattet; wenn das Kabel beschädigt ist, fordern Sie es beim technischen Kundendienst an.

● **Achtung!** Bevor man den Stromkreis wieder an das Stromnetz anschließt und seinen ordnungsgemäßen Betrieb überprüft, sich immer vergewissern, dass das Netzkabel ordnungsgemäß montiert wurde.

Achtung! Nicht mit getrenntem Programmierer, Timer, Fernbedienung oder jeglicher anderer Vorrichtung, die sich automatisch aktiviert, verwenden.

EMPFEHLUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG

Vorschläge für die korrekte Anwendung zur Verringerung der Umweltbelastung: Wenn Sie mit dem Kochen beginnen, schalten Sie das Gerät mit minimaler Geschwindigkeit ein und lassen Sie sie auch nach dem Ende des Kochvorgangs noch einige Minuten eingeschaltet. Erhöhen Sie die Geschwindigkeit nur bei großen Mengen an Rauch und Dampf, wobei die Booster-Funktion nur in Extremfällen verwendet wird. Um die Effizienz des Geruchsminderungssystems aufrechtzuerhalten, sollten Sie den/die Kohlefilter bei Bedarf austauschen. Um den Fettfilter effizient zu halten, reinigen Sie ihn bei Bedarf. Um die Effizienz zu optimieren und den Lärm zu minimieren, verwenden Sie den in diesem Handbuch angegebenen maximalen Durchmesser des Kanalsystems.

ENTSORGUNG AM ENDE DER LEBENSDAUER



Dieses Gerät ist in Übereinstimmung mit der europäischen Richtlinie 2012/19/EU - UK SI 2013 No.3113, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) - gekennzeichnet worden. Stellen Sie sicher, dass dieses Produkt ordnungsgemäß entsorgt wird. Der Benutzer trägt dazu bei, mögliche negative Umwelt- und Gesundheitsfolgen zu vermeiden.

Das Symbol auf dem Produkt oder auf der Begleitdokumentation weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als Hausmüll behandelt werden darf, sondern

bei der entsprechenden Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronik-Altgeräten abgegeben werden muss. Das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften zur Abfallentsorgung beseitigen. Weitere Informationen zur Behandlung, Wiederverwertung und zum Recycling dieses Produkts erhalten Sie von der zuständigen örtlichen Behörde, dem Hausmüllentsorgungsdienst oder dem Geschäft, in dem das Produkt gekauft wurde.

BESTIMMUNGEN

Geräte, die gemäß den folgenden Sicherheitsnormen entwickelt, getestet und hergestellt wurden: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Leistung: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

VERWENDUNG

Das Absaugsystem kann in der Absaugversion mit externer Abführung oder internem Umwälzfilter eingesetzt werden.

●  **Version mit Absaugung:**

Die Dämpfe werden über ein am Anschlussflansch befestigtes Abluftrohr nach außen abgeführt.

ACHTUNG! Wenn das Produkt mit Kohlefilter/n ausgestattet ist, muss/ müssen diese/r entfernt werden.

Das Produkt an Rohre und Austrittsöffnungen anschließen, die über einen Durchmesser verfügen, der dem Luftaustlass (Anschlussflansch) entspricht.

Die Verwendung von Rohren und Austrittsöffnungen an der Wand mit einem geringeren Durchmesser führt zu einer Verringerung der Absaugleistungen und einem deutlichen Anstieg der Geräuschentwicklung.

Aus diesem Grund ist diesbezüglich jede Haftung ausgeschlossen.

- Verwenden Sie eine möglichst kurze Rohrleitung.
- Verwenden Sie eine Rohrleitung mit möglichst wenigen Biegungen (maximaler Biegewinkel: 90°).
- Vermeiden Sie drastische Änderungen des Leitungsquerschnitts.

●  **Version mit Filter:**

Die angesaugte Luft wird entfettet und desodoriert, bevor sie in den Raum zurückgeführt wird. Um das Produkt in dieser Version zu verwenden, ist es notwendig, ein zusätzliches Aktivkohlefiltersystem zu installieren.

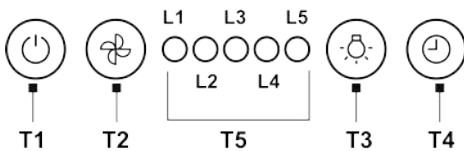
MONTAGE ERSTINSTALLATION

- Prüfen, dass die Produktabmessungen für den gewählten Installationsbereich geeignet sind.
- Den/die Aktivkohlefilter, falls mitgeliefert, entfernen (siehe auch den entsprechenden Absatz).
- Diese/r dürfen nur wieder montiert werden, wenn man beabsichtigt, das Produkt in der filternden Version zu verwenden.

- Im Falle von Verkleidungen und/oder Wänden und/oder Hängeschränken ist darauf zu achten, dass genügend Platz für die Installation des Produkts vorhanden ist und dass das Bedienfeld jederzeit leicht zugänglich ist.
- Das Produkt ist mit Befestigungsdübeln ausgestattet, die für die meisten Wände/Decken geeignet sind. Es muss jedoch ein qualifizierter Techniker hinzugezogen werden, um die Eignung der Materialien je nach Art der Wand/Decke sicherzustellen. Die Wand/Decke muss stabil genug sein, um das Gewicht der Haube zu tragen.

Achtung! Beim Entfernen der Schutzfolie können Spuren zurückbleiben. In diesem Fall können die Spuren mit warmem Wasser entfernt werden.

■ FUNKTIONSWEISE



T1 ON/OFF Motor

Wenn Sie die Taste drücken, startet die Haube mit Geschwindigkeit 1.

Wenn Sie die Taste während des Betriebs drücken, schaltet die Haube in den AUS-Zustand.

T2 Geschwindigkeit erhöhen

Wenn Sie die Taste drücken, schaltet die Haube vom ausgeschalteten Zustand auf Geschwindigkeit 1.

Durch Drücken der Taste (Haube im Zustand ON) wird die Motordrehzahl von Geschwindigkeit 1 auf intensiv erhöht.

Jede Geschwindigkeit entspricht dem Einschalten der jeweiligen LED.

Geschwindigkeit 1 LED L1

Geschwindigkeit 2 LED L2

Geschwindigkeit 3 LED L3

Intensive Geschwindigkeit LED L4 (blinkend)

Die intensive Geschwindigkeit ist zeitlich begrenzt. Die Standardzeit beträgt 5', an deren Ende die Haube auf Geschwindigkeit 2 schaltet.

Um die Funktion vor Ablauf der Zeit zu deaktivieren, drücken Sie die Taste T2, die Haube positioniert sich auf Geschwindigkeit 1, mit der Taste T1 schalten Sie die Haube aus.

T3 ON/OFF Lichter

T4 Zeitsteuerung der Geschwindigkeit

T5 Betriebszustandsanzeige

Zeitsteuerung der Geschwindigkeit

Die Zeitsteuerung der Geschwindigkeit wird durch Druck der Taste T4 befähigt, nach Ablauf der Zeit schaltet sich die Haube aus.

Die Zeitsteuerung ist so unterteilt:

Geschwindigkeit 1 - 20 Minuten (LED L1 blinkt)

Geschwindigkeit 2 - 15 Minuten (LED L2 blinkt)

Geschwindigkeit 3 - 10 Minuten (LED L3 blinkt)

Intensive Geschwindigkeit - 5 Minuten (LED L4 blinkt).

Während des zeitgesteuerten Betriebs schaltet sich die Haube durch Drücken der Taste T1 aus, wenn die Taste T2 oder T4 gedrückt wird, kehrt die Haube zur eingestellten Geschwindigkeit zurück.

Anzeige Fettfilter

Nach 40 Betriebsstunden leuchtet die LED L5.

Wenn dieses Signal erscheint, muss der installierte Fettfilter gereinigt werden.

Um die Anzeige zurückzusetzen, die Taste T1 für 3" gedrückt halten.

Anzeige Aktivkohlefilter

Nach 160 Betriebsstunden blinkt die LED L5.

Wenn dieses Signal erscheint, muss der installierte Kohlefilter ausgetauscht werden.

Um die Anzeige zurückzusetzen, die Taste T1 für 3" gedrückt halten.

Wenn beide Filter gleichzeitig signalisiert werden, zeigt die LED L5 die Alarme abwechselnd an, indem sie 3" lang leuchtet und dann 3 Mal blinkt.

Das Reset erfolgt, indem 2 Mal die oben beschriebene Prozedur ausgeführt wird.

Beim ersten Mal wird die Signalisierung des Fettfilters zurückgesetzt, beim zweiten Mal die Signalisierung des Kohlefilters.

In der Standard-Modalität ist die Anzeige des Aktivkohlefilters nicht aktiviert.

Im Falle der Verwendung der Haube mit Umluftfilterung ist es notwendig, die Anzeige des Aktivkohlefilters zu befähigen.

Aktivierung der Anzeige Aktivkohlefilter:

Stellen Sie die Haube auf OFF und halten Sie T1 und T4 gleichzeitig für 3" gedrückt.

Die LEDs L1 und L2 blinken für 5".

Deaktivierung der Anzeige Aktivkohlefilter:

Stellen Sie die Haube auf OFF und halten Sie T1 und T4 gleichzeitig für 3" gedrückt.

Die LED L1 blinkt für 2".

Temperatur-Alarm

Die Haube ist mit einem Temperatursensor ausgestattet, der den Motor auf Stufe 3 aktiviert, wenn die Temperatur im Bereich des Bedienfelds zu hoch ist.

Der Alarmzustand wird durch aufeinanderfolgendes Blinken der LEDs L1, L2, L3 angezeigt.

Dieser Zustand bleibt bestehen, bis die Temperatur unter die Alarmschwelle fällt.


Sie können diesen Modus verlassen, indem Sie T1 oder T2 drücken.

Alle 30" prüft der Sensor die Umgebungstemperatur im Bereich des Bedienfelds.


■ WARNHINWEISE ZUR WARTUNG

- **Reinigung:** Verwenden Sie zur Reinigung nur ein mit neutralen, flüssigen Reinigungsmitteln angefeuchtetes Tuch. Verwenden Sie keine Werkzeuge oder Instrumente zur Reinigung.
- Vermeiden Sie die Verwendung von Produkte mit Abrasiven. KEINEN ALKOHOL VERWENDEN!

 Zur Wartung des Produkts siehe die Bilder am Ende der Installationsanleitung mit diesem Symbol.

 **Fettfilter:** Der Metall-Fettfilter muss einmal pro Monat mit einem nicht aggressiven Reinigungsmittel von Hand oder in der Spülmaschine bei niedrigen Temperaturen und kurzem Reinigungszyklus gereinigt werden. Um den Fettfilter zu entfernen, ziehen Sie am federbelasteten Entriegelungsgriff.

- Der Fettfilter hält Fettpartikel zurück, die beim Kochen entstehen. Beim Reinigen in der Spülmaschine kann sich der Metallfettfilter verfärben, wobei seine Filtereigenschaften in keiner Weise beeinträchtigt werden.

 **Kohlefilter (nur für filternde Version):** Die Kartusche muss mindestens alle vier Monate ausgetauscht werden. Sie kann NICHT gereinigt oder wiederaufbereitet werden. Wie im Abschnitt "Zeichnungen" angegeben: Entfernen Sie die Fettfilter, setzen Sie einen Kohlefilter pro Seite ein und befestigen Sie ihn am Produkt. Die Fettfilter wieder einsetzen.

- Der Kohlefilter hält unangenehme Gerüche zurück, die beim Kochen entstehen. • Die Sättigung des Kohlefilters tritt nach mehr oder weniger langem Gebrauch ein, je nach Art des Kochens und je nachdem, wie regelmäßig der Fettfilter gereinigt wird.

 **C Perimeter-Saugpaneel (Wartung des Paneels)**

Demontage:

- a. Ziehen Sie das Paneel (VORDERE SEITE) fest nach unten
- b. lösen Sie es aus den hinteren Scharnieren.

Reinigung: Das Saugpaneel muss manuell mit nicht-aggressiven Reinigungsmitteln gereinigt werden.

Montage: Das Paneel muss hinten eingehängt und vorne befestigt werden (Befestigung mit Magneten).

Achtung! Prüfen Sie immer, ob das Paneel sicher befestigt ist.

Beleuchtung

- Das Beleuchtungssystem basiert auf der LED-Technologie. Die LEDs gewährleisten eine optimale Beleuchtung, halten bis zu 10 Mal länger als herkömmliche Lampen und sparen 90 % an elektrischer Energie.

• **Beleuchtungssystem** : Das Beleuchtungssystem kann nicht vom Anwender ausgetauscht werden, wenden Sie sich bitte bei Betriebsstörungen an den Kundendienst.

Le produit est conçu pour l'aspiration des fumées et des vapeurs de cuisson et est destiné au seul usage domestique.

Suivre de près les instructions reportées dans ce manuel. Nous déclinons toute responsabilité face à tout inconvénient, dommage ou incendie causé au produit en raison du non-respect des instructions de ce manuel.

L'appareil peut avoir un aspect différent par rapport au dessin de cette notice mais les instructions pour l'utilisation, l'entretien et l'installation restent les mêmes.

- Il est important de conserver tous les manuels accompagnant le produit afin qu'ils puissent être consultés à tout moment. En cas de vente, de cession ou de transfert, s'assurer qu'ils restent avec le produit.
- Lire attentivement les instructions : elles contiennent des informations essentielles sur l'installation, l'utilisation et la sécurité.
- Vérifier l'intégrité du produit avant de procéder à l'installation. Sinon, contacter le revendeur et ne pas continuer l'installation.

■ REMARQUES

* : les détails marqués par ce symbole sont des accessoires optionnel fournis uniquement sur certains modèles ou des détails à fournir à la demande.

■ SÉCURITÉ ET RÈGLEMENTATIONS

SÉCURITÉ GÉNÉRALE

- Ne pas effectuer de variations électriques ou mécaniques sur le produit ou sur les conduits d'évacuation.
- Avant toute opération de nettoyage ou d'entretien, débrancher le produit du secteur électrique en enlevant la fiche ou à travers le disjoncteur général du logement.
- Utiliser des gants de travail pour toutes les opérations d'installation et d'entretien.
- Le produit peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou sans expérience ou sans les connaissances nécessaires, à condition qu'ils soient surveillés ou après que ces personnes aient reçu des instructions relatives à l'usage sûr de l'appareil et à la compréhension des dangers afférents.
- Les enfants doivent être contrôlés afin qu'ils ne jouent pas avec le produit.
- Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Le local doit disposer d'une ventilation suffisante lorsque le produit est utilisé en même temps que d'autres appareils à combustion de gaz ou autres combustibles.
- Le produit doit être fréquemment nettoyé, à l'intérieur comme à l'extérieur (AU MOINS UNE FOIS PAR MOIS) ; respecter dans tous les cas les indications présentes dans les instructions d'entretien.
- Le non-respect des normes de nettoyage du produit et du remplacement/nettoyage des filtres comporte des risques d'incendie.
- Il est strictement interdit de faire flamber des aliments sous le produit.
- ATTENTION : Lorsque la plaque de cuisson est en

- marche, les parties accessibles du produit peuvent devenir chaudes.
- Ne pas brancher le produit au secteur électrique tant que l'installation n'est pas totalement terminée.
- Concernant les mesures techniques et de sécurité à prendre pour l'évacuation des fumées, respecter scrupuleusement les réglementations établies par les autorités locales compétentes.
- L'air aspiré ne doit pas être conduit vers le tube destiné à l'évacuation des fumées des appareils à combustion à gaz ou autres combustibles.
- Ne pas utiliser ni laisser le produit sans que les ampoules ne soient correctement montées en raison du risque possible de décharge électrique.
- Le produit ne doit JAMAIS être utilisé sans la grille correctement montée.
- Le produit ne doit JAMAIS être utilisé comme plan à moins que cela ne soit explicitement indiqué.

- Pour le remplacement de la lampe, utiliser uniquement le type de lampe indiqué dans la section maintenance/système d'éclairage de ce manuel.
- L'utilisation d'une flamme nue peut endommager les filtres et provoquer des incendies et doit donc être évitée.
- La friture doit être surveillée afin d'éviter que l'huile ne prenne feu.
- En cas de doute, consulter le centre de service agréé ou un personnel qualifié similaire.

SÉCURITÉ POUR L'INSTALLATION

- Utiliser le vis de fixation fournies avec le produit uniquement si elles sont adaptées à la surface, sinon, acheter les vis adéquates. Vérifier qu'aucun matériel accessoire (comme des sachets avec des vis, garanties, etc.) ne se trouve à l'intérieur de l'emballage (pour des raisons de transport) : il doit être enlevé et conservé.
- AVERTISSEMENT : La non-installation de vis et fixations conformément à ces instructions peut comporter des risques électriques.
- Le tube d'évacuation n'est pas fourni et doit être acheté.
- Le diamètre du tube d'évacuation doit être identique au diamètre de l'anneau de raccordement.
- Pour l'installation du produit au dessus d'une plaque de cuisson, respecter la hauteur indiquée sur les dessins.
- La distance minimale entre la surface du support des récipients sur le dispositif de cuisson et la partie la plus basse de la hotte ne doit pas être inférieure à 45 cm pour les cuisines électriques et de 50 cm pour les cuisines à gaz ou mixtes.
- Si les instructions d'installation du dispositif de cuisson à gaz spécifient une distance plus importante, il faut en tenir compte.

SÉCURITÉ POUR LE RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

- La tension du réseau doit correspondre à la tension figurant sur l'étiquette des caractéristiques située à l'intérieur du produit.
- Si une fiche est présente, brancher le produit à une prise conforme aux normes en vigueur et placée à un endroit accessible même après l'installation.
- Si l'appareil n'est pas doté de fiche (raccordement direct au secteur) ou si la fiche n'est pas placée dans un endroit accessible même après l'installation, appliquer un interrupteur bipolaire conforme qui assure la déconnexion complète du secteur dans les

conditions de la catégorie de surtension III, conformément aux règles d'installation. • Le produit est doté d'un câble d'alimentation spécial ; en cas d'endommagement, le demander au service d'assistance technique.

● **Attention !** Avant de rebrancher le circuit au secteur électrique et d'en vérifier le fonctionnement correct, toujours contrôler que le câble ait été correctement monté.

Attention ! Ne pas utiliser avec un programmateur, une minuterie, une télécommande séparée ou tout autre appareil qui s'active automatiquement.

■ SUGGESTIONS D'UTILISATION

Conseils pour une utilisation correcte et destinée à réduire l'impact environnemental : Pour commencer à cuisiner, allumer l'appareil à la vitesse minimale et la laisser allumer quelques minutes, même après la fin de la cuisson. Augmenter la vitesse seulement en cas de grosses quantités de fumée et de vapeur en utilisant la fonction booster uniquement pour les cas extrêmes. Pour préserver l'efficacité du système de réduction des odeurs, remplacer le(s) filtre(s) à charbon. Nettoyer le filtre à graisse régulièrement pour en préserver l'efficacité. Pour optimiser l'efficacité et minimiser les bruits, utiliser le diamètre maximal du système de canalisation indiqué dans ce manuel.

■ ÉLIMINATION EN FIN DE VIE



Cet appareil est marqué conformément à la Directive Européenne 2012/19/CE - UK SI 2013 No.3113, Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). S'assurer que ce produit est correctement éliminé. L'utilisateur contribue à prévenir les possibles conséquences négatives pour l'environnement et la santé.

Le symbole présent sur le produit ou sur la documentation qui l'accompagne indique qu'il ne doit pas être traité comme déchet ménager mais être apporté à un point de collecte pour le recyclage d'équipements électriques et électroniques. L'éliminer conformément aux réglementations locales d'élimination des déchets. Pour plus d'informations sur le traitement, la récupération et le recyclage de ce produit, contacter les autorités locales, le service de collecte des déchets ménagers ou le magasin où le produit a été acheté.



FR Concerne la France uniquement :



Points de collecte sur www.quefairedesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

■ NORMES

Équipement conçu, testé et réalisé dans le respect des normes sur la Sécurité : EN/CEI 60335-1 ; EN/CEI 60335-2-31, EN/CEI 62233. Performance : EN/CEI 61591 ; ISO 5167-1 ; ISO 5167-3 ; ISO 5168 ; EN/CEI 60704-1 ; EN/CEI 60704-2-13 ; EN/CEI 60704-3 ; ISO 3741 ; EN 50564 ; CEI 62301. CEM : EN 55014-1 ; CISPR 14-1 ; EN 55014-2 ; CISPR 14-2 ; EN/CEI 61000-3-2 ; EN/CEI 61000-3-3.

■ UTILISATION

Le système d'extraction peut être utilisé en version aspirante à évacuation externe ou filtrante à recyclage interne.

● Version Aspirante :

Les vapeurs sont évacuées vers l'extérieur par un tuyau d'échappement fixé sur la bride de raccord.

ATTENTION ! Si le produit est équipé d'un ou de plusieurs filtres à charbon, ceux-ci doivent être retirés.

Raccorder le produit aux tuyaux et aux orifices d'évacuation murale du même diamètre que celui de la sortie d'air (bride de raccord).

L'utilisation des tuyaux et des orifices d'évacuation d'un diamètre inférieur diminuera l'efficacité de l'extraction et augmentera considérablement le bruit.

Nous déclinons, dans ce cas, toute responsabilité.

• La longueur du conduit doit être celle strictement indispensable.

• Utiliser un conduit avec le moins de coudes possible (angle maximal du coude : 90°).

• Éviter de changer drastiquement la section du conduit.

● Version Filtrante :

L'air aspiré sera dégraissé et désodorisé avant d'être renvoyé dans la pièce. Pour utiliser le produit dans cette version, il est nécessaire d'installer un système supplémentaire de filtre à charbon actif.

■ MONTAGE PREMIÈRE INSTALLATION

• Vérifier que le taille du produit acheté est adaptée à la zone d'installation choisie.

• Retirer le ou les filtres à charbon actif s'ils sont fournis (voir également la section correspondante).

• Les filtres ne doivent être remis en place que si le produit doit être utilisé dans sa version filtrante.

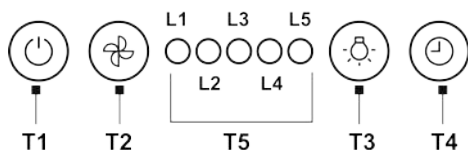
• Dans le cas de présence de panneaux et/ou de parois et/ou de placards latéraux, vérifier que l'espace est suffisant pour installer le produit et qu'il est toujours possible d'accéder facilement au panneau de commande.

• Le produit est équipé de fiches de fixation adaptées à la plupart des murs/plafonds. Toutefois, un technicien qualifié doit être consulté pour vérifier l'adéquation des matériaux en fonction du type de mur/plafond. Le mur/plafond doit être suffisamment solide pour supporter le poids de la hotte.

Attention ! le retrait du film protecteur pourrait laisser des

traces. Dans ce cas, les traces peuvent être éliminées à l'eau chaude.

■ FONCTIONNEMENT



T1 ON/OFF moteur

En appuyant sur la touche, la hotte se met en marche à la vitesse 1.

En appuyant sur la touche durant le fonctionnement, la hotte passe à l'état OFF.

T2 Augmentation de la vitesse

En appuyant sur la touche, la hotte passe de l'état OFF à la vitesse 1.

En appuyant sur la touche (hotte en état ON), la vitesse du moteur passe de la vitesse 1 à la vitesse intensive.

À chaque vitesse correspond l'allumage du voyant correspondant.

Vitesse 1 voyant L1

Vitesse 2 voyant L2

Vitesse 3 voyant L3

Vitesse intensive voyant L4 (clignotant)

La vitesse intensive est temporisée. La temporisation standard est de 5 min, à la fin de laquelle la hotte se met à la vitesse 2.

Pour désactiver la fonction avant la fin du temps, appuyer sur la touche T2 : la hotte se met à la vitesse 1, et en appuyant sur la touche T1 la hotte s'éteint.

T3 ON/OFF lumière

T4 Temporisation vitesse

T5 Indicateur état de fonctionnement.

Minuterie vitesse

La temporisation de la vitesse se met en marche en appuyant sur la touche T4 ; quand la temporisation est terminée, la hotte s'éteint.

La minuterie est divisée ainsi :

Vitesse 1 - 20 minutes (voyant L1 clignotant)

Vitesse 2 - 15 minutes (voyant L2 clignotant)

Vitesse 3 - 10 minutes (voyant L3 clignotant)

Vitesse intensive - 5 minutes (voyant L4 clignotant).

Durant le fonctionnement temporisé, en appuyant sur la touche T1 la hotte s'éteint, en appuyant sur la touche T2 ou la touche T4 la hotte

se remet à la vitesse définie.

Signal filtre à graisse

Après 40 heures de fonctionnement, le voyant L5 s'allume.

Quand cette signalisation apparaît, le filtre à graisse instal-

lé doit être lavé.

Pour réinitialiser la signalisation, maintenir la touche T1 enfoncée pendant 3 s.

Signal filtre à charbon

Après 160 heures de fonctionnement, le voyant L5 clignote. Quand cette signalisation apparaît, le filtre à charbon installé doit être remplacé.

Pour réinitialiser la signalisation, maintenir la touche T1 enfoncée pendant 3 s.

En cas de signalisation simultanée pour les deux filtres, le voyant L5 indiquera en alternance les alarmes, en restant allumé pendant 3 s. et en clignotant ensuite 3 fois.

Pour réinitialiser, répéter 2 fois la susdite procédure.

La première fois, elle réinitialise la signalisation du filtre à graisse, la deuxième, elle réinitialise la signalisation du filtre à charbon.

En mode standard le voyant du filtre à charbon n'est pas activé.

Pour utiliser la hotte en version filtrante il faut activer le voyant du filtre à charbon.

Activation du voyant du filtre à charbon :

Mettre la hotte sur OFF et maintenir les touches T1 et T4 enfoncées pendant 3 s.

Les voyants L1 et L2 clignotent pendant 5 s.

Désactivation du voyant du filtre à charbon :

Mettre la hotte sur OFF et maintenir les touches T1 et T4 enfoncées pendant 3 s.

Le voyant L1 clignote pendant 2 s.

Alarme Température

La hotte est équipée d'un capteur de température qui active le moteur à la vitesse 3 si la température

est trop élevée dans la zone du panneau de commande.

La condition d'alarme est indiquée par le clignotement à la suite des voyants L1, L2, L3.

Cette condition perdure tant que la température ne descend pas en dessous du seuil d'alarme.

Il est possible de quitter ce mode en appuyant sur la touche T1 ou T2.

Toutes les 30 s., le capteur vérifie la température ambiante de la zone du panneau de commande.

■ CONSIGNES D'ENTRETIEN

• **Nettoyage** : Pour le nettoyage, utiliser exclusivement un chiffon imbibé de nettoyant liquide neutre. Ne pas utiliser d'ustensiles ni d'instruments de nettoyage.

• Éviter l'usage de produits à base d'agents abrasifs. NE PAS UTILISER D'ALCOOL !



Pour l'entretien du produit, voir les images à la fin de l'installation marquées de ce symbole.

• **XA** **Filtre à graisse** : Le filtre à graisse métallique doit être nettoyé une fois par mois avec des nettoyants non agressifs, manuellement ou au lave-vaisselle à basse température et avec un cycle court. Pour démonter le filtre à graisse, tirer la poignée de décrochage à ressort.

• Le filtre à graisse retient les particules de graisse provenant de la cuisson. Avec le lavage au lave-vaisselle, le filtre anti-graisse métallique peut décolorer mais ses caractéristiques de filtrage restent les mêmes.

• **XB** **Filtre à charbon (seulement pour la version filtrante)** : Il est nécessaire de remplacer la cartouche au maximum tous les quatre mois. Il NE peut PAS être lavé ni régénéré. Comme indiqué dans la section des dessins : enlever les filtres à graisse, appliquer un filtre au charbon par côté et l'accrocher au produit. Remettre les filtres à graisse.

• Le filtre à charbon actif retient les odeurs désagréables de la cuisson. • La saturation du filtre à charbon actif se constate après un emploi plus ou moins long, selon la fréquence d'utilisation et la régularité du nettoyage du filtre à graisse.

• **XC** **Panneau d'aspiration périmétrique (entretien du panneau)**

Démontage :

a. tirer le panneau (CÔTÉ AVANT) avec décision vers le bas

b. le décrocher des charnières arrière.

Nettoyage : le panneau d'aspiration doit être nettoyé manuellement avec des détergents non agressifs.

Montage : le panneau doit être accroché à l'arrière et fixé à l'avant (fixation par aimant).

Attention ! toujours vérifier que le panneau est bien fixé à sa place.

Éclairage du plan de cuisson

• Le système d'éclairage est basé sur la technologie LED. Les LED fournissent un éclairage optimal, durent jusqu'à 10 fois plus longtemps que les ampoules classiques et permettent d'économiser 90 % d'électricité.

• **Système d'Éclairage** : Le système d'éclairage ne peut pas être remplacé par l'utilisateur ; en cas de dysfonctionnement, contacter le service d'assistance.

Het product is ontworpen voor het afzuigen van het tijdens het koken geproduceerde dampen en rook en is uitsluitend bestemd voor huishoudelijk gebruik.

Neem de aanwijzingen van deze handleiding strikt in acht. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor eventuele problemen, schade of brand veroorzaakt door het product als gevolg van de niet-naleving van de aanwijzingen van deze handleiding.

Het apparaat kan anders uitzien dan op de tekeningen in dit boekje, maar de gebruiks-, onderhouds- en installatie-instructies blijven hetzelfde.

• Het is belangrijk om alle handleidingen te bewaren zodat ze op elk moment geraadpleegd kan worden. In geval van verkoop, overdracht of verhuizing moeten de handleidingen het product begeleiden. • Lees de aanwijzingen aandachtig: deze bevatten belangrijke informatie over de installatie, het gebruik en de veiligheid. • Controleer de intacte staat van het product alvorens verder te gaan met de installatie. Neem anders contact op met uw leverancier en ga niet verder met de installatie.

■ OPMERKINGEN

*: de details aangeduid met dit symbool zijn optionele accessoires, die alleen in sommige modellen geleverd worden of details die niet geleverd worden, maar die apart gekocht kunnen worden.

■ VEILIGHEID EN REGELGEVING

ALGEMENE VEILIGHEID

•Brenge op het product of op de afvoerkanalen geen elektrische of mechanische wijzigingen aan. •Voordat er werkzaamheden voor reiniging of onderhoud worden uitgevoerd, moet het product worden losgekoppeld van het elektriciteitsnet door de stekker te verwijderen of de hoofdschakelaar van de woning uit te schakelen. •Draag tijdens alle werkzaamheden voor de installatie en het onderhoud altijd werkhandschoenen. • Het product mag gebruikt worden door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of personen die niet beschikken over de noodzakelijke ervaring en kennis, mits ze onder toezicht staan of nadat ze aanwijzingen hebben ontvangen inzake het veilige gebruik van het apparaat en ze de bij het gebruik betrokken gevaren begrepen hebben. • Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het product spelen. • De reiniging en het onderhoud mogen niet worden uitgevoerd door kinderen zonder dat ze onder toezicht staan. •Als het product gelijktijdig wordt gebruikt met andere apparaten die gas of andere brandstoffen verbranden, moet de ruimte beschikken over een voldoende ventilatie. •Het apparaat moet zowel aan de binnen- als de

buitenkant regelmatig worden gereinigd (TEN MINSTE EENMAAL PER MAAND), en neem daarbij in ieder geval de uitdrukkelijk aangegeven onderhoudsvoorschriften in acht.

•De niet-naleving van de normen voor reiniging van het product en voor de vervanging/reiniging van de filters vormt een gevaar voor brand. • Het is ten strengste verboden om onder het product voedingsmiddelen boven de vlam te bereiden. • OPGELET: Tijdens de werking van de kookplaat kunnen de bereikbare delen van het product heet worden. • Sluit het product niet aan op het elektriciteitsnet tot de installatie volledig is voltooid. • Voor wat betreft de toe te passen technische maatregelen en veiligheidsmaatregelen voor de afvoer van de dampen moet de regelgeving van de plaatselijke bevoegde instanties strikt in acht worden genomen. • De afgezogen lucht mag niet in een kanaal worden geleid dat gebruikt wordt voor de afvoer van de dampen geproduceerd door apparaten die gas of andere brandstoffen verbranden. • Gebruik het product niet en laat het niet zonder correct gemonteerde lampen, in verband met het mogelijk risico op elektrische schokken. • Het product mag NOOIT zonder correct gemonteerd rooster gebruikt worden. • Het product mag NOOIT gebruikt worden als steunvlak, tenzij uitdrukkelijk aangegeven.

• Gebruik voor de vervanging van de lampen uitsluitend het type lamp aangegeven in het hoofdstuk betreffende het onderhoud/verlichtingssysteem van deze handleiding. • Het gebruik van open vuur is schadelijk voor de filters, vormt een gevaar voor brand en moet derhalve altijd vermeden worden. • Frituren moet altijd onder toezicht gebeuren om te voorkomen dat de olie oververhit raakt en vlam vat. • Neem in geval van twijfel contact op met het erkende servicecentrum of vergelijkbaar gekwalificeerd personeel.

VEILIGHEID VOOR DE INSTALLATIE

•Gebruik de bij het product geleverde bevestigingsschroeven alleen als ze geschikt zijn voor het oppervlak; anders moet het correcte type schroeven worden aangeschaft. Controleer dat er binnenin het product geen (voor het transport) bijgeleverde materialen aanwezig zijn (zoals bijvoorbeeld zakjes met schroeven, garantiebewijs, enz.); eventueel aanwezig materiaal moet verwijderd en bewaard worden. • WAARSCHUWING: Als schroeven en bevestigingselementen niet in overeenstemming met deze aanwijzingen worden geïnstalleerd, kan dit leiden tot risico's van elektrische aard. • De afvoerpijp wordt niet bijgeleverd en moet worden aangeschaft. • De diameter van de afvoerpijp moet gelijk zijn aan die van de koppelingring. • Neem voor de installatie van het product op de kookplaat de op de tekeningen aangegeven hoogte in acht • De minimale afstand tussen het plaatsingsoppervlak van de pannen op het kooktoestel en de onderkant van de afzuigkap mag in geval van elektrische kookplaten niet minder zijn dan 45 cm en in geval van gaskookplaten of combi kookplaten niet minder dan 50 cm. • Als de installatie-aanwijzingen van het gaskooktoestel een grotere afstand aangegeven, moet deze in acht worden genomen.

VEILIGHEID VOOR DE ELEKTRISCHE

AANSLUITING

• De netspanning moet voldoen aan de spanning aangegeven op het typeplaatje aangebracht aan de binnenkant van het product. • Indien voorzien van een stekker, moet het product worden aangesloten op een stopcontact dat aan de geldende normen voldoet, geplaatst op een ook na de installatie bereikbare plek. • Indien niet voorzien van een stekker (rechtstreekse aansluiting op het elektriciteitsnet), of als de stekker zich niet op een bereikbare plek bevindt, moet een goedgekeurde tweepolige schakelaar worden voorzien die de volledige loskoppeling van het elektriciteitsnet garandeert onder de omstandigheden van overspanningscategorie III, in overeenstemming met de installatievoorschriften. • Het product is voorzien van een speciale voedingskabel; als de kabel beschadigd raakt, moet contact worden opgenomen met de technische servicedienst.

● **Opgelet!** Voordat het circuit weer op de netvoeding wordt aangesloten en de correcte werking ervan wordt gecontroleerd, moet altijd gecontroleerd worden of het netsnoer correct gemonteerd is.

Opgelet! Maak geen gebruik van een ander programmeringssysteem, timer, afstandsbediening of ander apparaat dat automatisch wordt geactiveerd.

■ SUGGESTIES VOOR GEBRUIK

Suggesties voor een correct gebruik om de milieu-impact te verminderen: Wanneer u begint te koken, schakel het apparaat dan in met de minimale snelheid en laat hem ook na het einde van de bereiding nog enkele minuten ingeschakeld. Verhoog de snelheid alleen in geval van een grote hoeveelheid stoom en rook en gebruik de functie booster alleen in extreme gevallen. Om het systeem voor de geurbepaling efficiënt te behouden moet(en), wanneer nodig, het/de koolstoffilter(s) vervangen worden. Om het vefilter efficiënt te handhaven, moet het, wanneer noodzakelijk, gereinigd worden. Om de efficiëntie te optimaliseren en de geluidsemisies te beperken, moet de in deze handleiding aangegeven maximale diameter voor het leidingensysteem worden gebruikt.

■ VERWIJDERING AAN EINDE LEVENSDUUR

Dit apparaat is gemarkeerd in overeenstemming met de Europese richtlijn 2012/19/EG - UK SI 2013 No.3113, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) - Afgedankte Elektrische en Elektronische Apparatuur (AEEA). Zorg ervoor dat dit product op correcte wijze wordt afgevoerd.



De gebruiker draagt bij aan het voorkomen van potentieel negatieve gevolgen voor het milieu en de gezondheid.

Het op het product of op de begeleidende documenten aangegeven symbool geeft aan dat dit product niet behandeld mag worden als huishoudelijk afval, maar ingeleverd moet worden bij een erkend inzamelpunt voor

de recycling van elektrische en elektronische apparaten. Verwerk het product in overeenstemming met de plaatselijke regelgeving voor afvalverwijdering. Voor meer informatie over de verwerking, het hergebruik en de recycling van dit product moet contact worden opgenomen met de plaatselijke instantie voor de inzameling van huishoudelijke apparaten of de winkel waar het product is aangekocht.

■ REGELGEVING

Apparaat ontworpen, getest en geproduceerd in overeenstemming met de normen inzake de Veiligheid: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Prestaties: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ GEBRUIK

Het afzuigsysteem kan gebruikt worden in de afzuigversie met externe afvoer of in de filterversie met interne recirculatie.

●  **Afzuigversie:**

De dampen worden naar buiten afgevoerd via een afvoerpijp bevestigd op de koppelingsslens.

OPGELET! Als het product is voorzien van koolstoffilter(s), moet(en) deze verwijderd worden.

Sluit het product aan op leidingen en uitlaatopeningen in de wand met een diameter die gelijk is aan die van de luchtuitlaat (koppelingsslens).

Het gebruik van leidingen en uitlaatopeningen met een kleinere diameter veroorzaken lagere prestaties van de afzuiging en een aanzienlijke toename van het geluidsniveau.

In deze gevallen aanvaarden wij derhalve geen enkele aansprakelijkheid.

- Gebruik een zo kort mogelijke kanaal.
- Gebruik een kanaal met zo weinig mogelijk bochten (maximale hoek van de bocht: 90°).
- Vermijd drastische wijzigingen in de doorsnede van het kanaal.

●  **Filterversie:**

De aangezogen lucht wordt ontvet en ontgeurd alvorens ze weer in de ruimte wordt teruggebracht. Voor het gebruik van het product in deze versie moet een extra filtratiesysteem met actieve kool worden geïnstalleerd.

■ MONTAGE EERSTE INSTALLATIE

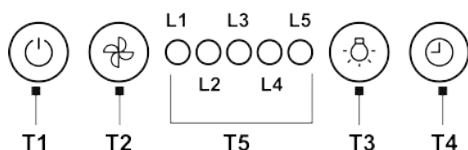
- Controleer of het aangeschafte product de juiste afmetingen heeft voor het gekozen installatiegebied.
- Verwijder, indien bijgeleverd, het/de koelfilter(s) (verwijs naar de betreffende paragraaf).
- Deze moeten alleen verwijderd worden als u het product in de filterversie wenst te gebruiken.
- In geval er panelen en/of wanden en/of kastjes aan de zij-

kant aanwezig zijn, controleer dan of er voldoende ruimte is voor de installatie van het product en dat het altijd mogelijk is om het bedieningspaneel gemakkelijk te bereiken.

• Het product is voorzien van bevestigingspluggen die geschikt zijn voor de meeste wanden/plafonds. Neem in ieder geval contact op met een gekwalificeerde technicus om de geschiktheid van de materialen van het type wand/plafond te laten beoordelen. De wand/het plafond moet voldoende sterk zijn om het gewicht van de afzuigkap te kunnen dragen.

Let op! als de beschermende folie wordt verwijderd, zouden er sporen kunnen achterblijven. Deze eventuele sporen kunnen met warm water verwijderd worden.

■ WERKING



T1 ON/OFF motor

Met druk op de knop wordt de afzuigkap met snelheid 1 ingeschakeld.

Als tijdens de werking op de knop wordt gedrukt, gaat de afzuigkap over naar de status OFF.

T2 Verhoging snelheid

Met druk op de knop gaat de afzuigkap van de status OFF over naar snelheid 1.

Door op de knop te drukken (bij afzuigkap in status ON), wordt de snelheid van de motor van snelheid 1 naar intensief verhoogt.

Met elke snelheid komt de inschakeling van de betreffende led overeen.

Snelheid 1 led L1

Snelheid 2 led L2

Snelheid 3 led L3

Intensieve snelheid led L4 (knipperend)

De intensieve snelheid heeft een getimede werking. De standaard timing bedraagt 5 minuten, waarna de afzuigkap overgaat naar de snelheid 2.

Druk, om de functie voorafgaand aan het verstrijken van de tijd te deactiveren, op de toets T2: de afzuigkap gaat over naar snelheid 1. De afzuigkap kan worden uitgeschakeld door te drukken op de toets T1.

T3 ON/OFF verlichting

T4 Timing snelheden

T5 Indicator bedrijfsstatus.

Timing snelheden

De timing van de snelheden wordt geactiveerd door te drukken op de toets T4; na het verstrijken van de timing wordt de afzuigkap uitgeschakeld.

De timing is als volgt onderverdeeld:

Snelheid 1 - 20 minuten (led L1 knippert)

Snelheid 2 - 15 minuten (led L2 knippert)

Snelheid 3 - 10 minuten (led L3 knippert)

Intensieve snelheid - 5 minuten (led L4 knippert).

Als gedurende de getimede werking op de toets T1 wordt gedrukt, wordt de afzuigkap uitgeschakeld; als gedrukt wordt op de toets T2 of T4, keert de afzuigkap terug naar de ingestelde snelheid.

Signalering vetfilter

Na 40 uren van werking zal de led L5 worden ingeschakeld.

Wanneer deze signalering wordt gegeven, moet het geïnstalleerde vetfilter gewassen worden.

Houd voor het resetten van de signalering de toets T1 gedurende 3 seconden ingedrukt.

Signalering koolstoffilter

Na 160 uren van werking begint de led L5 te knipperen.

Wanneer deze signalering wordt gegeven, moet het geïnstalleerde koolstoffilter worden vervangen.

Houd voor het resetten van de signalering de toets T1 gedurende 3 seconden ingedrukt.

In geval van een gelijktijdige signalering voor beide filters zal de led L5 afwisselend de alarmen aangeven door gedurende

3 seconden te blijven branden en vervolgens 3 maal te knipperen.

Voor de reset moet de hierboven beschreven procedure 2 maal worden uitgevoerd.

De eerste keer verricht de reset van de signalering voor het vetfilter, de tweede keer die voor het koolstoffilter.

In de standaardmodus is de signalering van het koolstoffilter niet actief.

Indien men de kap in de filtermodus gebruikt, moet de signalering van het koolstoffilter geactiveerd worden.

Activering signalering koolstoffilter:

Plaats de afzuigkap op OFF en houd de toetsen T1 en T4 gedurende 3 seconden gelijktijdig ingedrukt.

De leds L1 en L2 zullen gedurende 5 seconden knipperen.

Deactivering signalering koolstoffilter:

Plaats de afzuigkap op OFF en houd de toetsen T1 en T4 gedurende 3 seconden gelijktijdig ingedrukt.

De led L1 zal gedurende 2 seconden knipperen.

Alarm temperatuur

De afzuigkap is voorzien van een temperatuursensor die de motor bij snelheid 3 zal starten in geval de temperatuur in het gebied van het bedieningspaneel te hoog is.

De alarmtoestand wordt gesignaleerd door het achtereenvolgens knipperen van de leds L1, L2 en L3.


Deze toestand houdt aan tot de temperatuur weer onder de alarmdrempel daalt.

Deze modus kan worden afgesloten door te drukken op de toets T1 of T2.

Om de 30 seconden controleert de sensor de temperatuur van het gebied van het bedieningspaneel.

■ WAARSCHUWINGEN VOOR ONDERHOUD

- **Reiniging:** Gebruik voor de reiniging uitsluitend een met neutrale reinigingsmiddelen bevochtigde doek. Gebruik voor de reiniging geen gereedschappen of instrumenten.
- Vermijd het gebruik van producten die schurende stoffen bevatten. **GEEN ALCOHOL GEBRUIKEN!**

 Verwijs voor het onderhoud van het product naar de afbeeldingen aan het einde van de installatie, gemarkeerd met dit symbool.

• **XA Vetfilter:** Het metalen vetfilter moet één keer per maand worden (of wanneer het systeem voor de aanduiding van de verzadiging van de filters dit vereist) gereinigd met niet-agressieve reinigingsmiddelen, hetzij met de hand, hetzij in een vaatwasmachine bij lage temperaturen en een korte cyclus. Voor de demontage van het vetfilter moet aan de ontgrendelingshendel met veer getrokken worden.

• Het vetfilter vangt de van het kookproces afkomstige vetdeeltjes op. Het kan gebeuren dat het wassen in de vaatwasser het metalen vetfilter verkleurt maar de filter-eigenschappen zullen absoluut niet wijzigen.

• **XB Koofilter (alleen voor filterversie):** Het filterelement moet maximaal om de vier maanden worden vervangen. Dit element kan NIET gewassen of geregenereerd worden. Zoals aangegeven in het deel met de tekeningen: verwijder de vetfilters, breng één koolstoffilter per zijde aan en haak ze vast aan het product. Plaats de vetfilters terug.

• Het koofilter vangt de onaangename geuren van het kookproces op. • De verzadiging van het koofilter treedt op na een meer of minder lang gebruik, afhankelijk van het soort bereiding en de regelmaat van de reiniging van het vetfilter.

• **XC Afzuigpaneel omtrek (onderhoud van het paneel)**

Demontage:

- a. trek het paneel (VOORZIJDE) krachtig omlaag
- b. maak het los van de achterste scharnieren.

Reiniging: het afzuigpaneel moet met de hand gereinigd worden, met gebruik van milde reinigingsmiddelen.

Montage: het paneel moet aan de achterzijde worden vastgehaakt en aan de voorzijde bevestigd worden (met magneet).

Opgelet! controleer altijd of het paneel goed op zijn plaats is bevestigd.

Verlichting

• Het verlichtingssysteem is gebaseerd op de led-technologie. Leds garanderen een optimale verlichting en gaan maximaal 10 keer langer mee dan traditionele lampen, terwijl er 90% elektriciteit wordt bespaard.

• **Verlichtingssysteem :** Het verlichtingssysteem mag niet door de gebruiker vervangen worden: neem in geval van storingen contact op met de servicedienst.

El producto está realizado para la aspiración de los humos y vapores de la cocción y está destinado solo a uso doméstico.

Siga escrupulosamente las instrucciones proporcionadas en este manual. Se declina cualquier responsabilidad por posibles inconvenientes, daños o incendios causados al producto como consecuencia del incumplimiento de las instrucciones de este manual.

El producto puede tener un aspecto estético diferente al mostrado en las ilustraciones de este manual, sin embargo, las instrucciones para el uso, mantenimiento e instalación siguen siendo las mismas.

- Es importante conservar todos los manuales que acompañan al producto para consultarlos en todo momento. En caso de venta, cesión o traslado, asegúrese de que permanezcan junto con el producto.
- Lea detenidamente las instrucciones: contienen importante información sobre la instalación, el uso y la seguridad.
- Compruebe la integridad del producto antes de proceder con la instalación. De no ser así, póngase en contacto con su distribuidor e interrumpa la instalación.

■ NOTAS

* : las piezas marcadas con este símbolo son accesorios opcionales suministrados solo en algunos modelos o piezas no suministrables, pero que pueden comprarse.

■ SEGURIDAD Y NORMATIVAS

SEGURIDAD GENERAL

- No realice cambios eléctricos o mecánicos en el producto o en los conductos de descarga.
- Antes de realizar cualquier tarea de limpieza o mantenimiento, desconecte el producto de la red eléctrica, quitando el enchufe o desconectando el interruptor general de la habitación.
- Para todas las operaciones de instalación y mantenimiento es preciso usar guantes de trabajo.
- El aparato puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años de edad y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a condición de que estén bajo supervisión o hayan recibido instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y la comprensión de los peligros relacionados con el mismo.
- Los niños deben ser controlados para que no jueguen con el producto.
- Las operaciones de limpieza y mantenimiento no deben ser llevadas a cabo por niños sin ninguna supervisión.
- El local debe disponer de suficiente ventilación cuando el producto se utiliza al mismo tiempo que otros aparatos con combustión de gases u otros combustibles. El producto debe limpiarse con frecuencia tanto interna como externamente (AL MENOS UNA VEZ AL MES), respete de todos modos cuanto expresamente indicado en las instrucciones de mantenimiento.
- La inobservancia de las normas de limpieza del producto y de

- la sustitución/limpieza de los filtros causa riesgos de incendios.
- Está terminantemente prohibido cocinar alimentos con la llama bajo el producto.
- ATENCIÓN: Cuando la placa de cocción está en funcionamiento las partes accesibles del producto pueden estar calientes.
- No conecte el producto a la red eléctrica hasta que la instalación no está totalmente completada.
- En lo que respecta a las medidas técnicas y de seguridad que deben adoptarse para la evacuación de los humos, atégase estrictamente a lo previsto en los reglamentos de las autoridades locales competentes.
- El aire aspirado no debe encauzarse en una tubería que se utiliza para la evacuación de los humos producidos por el aparato de combustión de gas o de otros combustibles.
- No utilice o deje el producto sin las lámparas correctamente montadas por posible riesgo de descarga eléctrica.
- El producto no debe utilizarse NUNCA sin la rejilla correctamente montada.
- El producto no debe utilizarse NUNCA como superficie de apoyo a menos que esté expresamente indicado.

- Para la sustitución de la lámpara, utilizar únicamente el tipo de lámpara indicado en la sección de mantenimiento/sistema de iluminación de este manual.
- El empleo de llamas libres es perjudicial para los filtros y puede originar incendios, por lo tanto, se debe evitar en cualquier circunstancia.
- Se recomienda mantener constantemente bajo control la cocción de alimentos por fritura, para evitar que el aceite recalentado arda.
- En caso de dudas consultar el centro de servicio autorizado o a personal cualificado similar.

SEGURIDAD PARA LA INSTALACIÓN

- Utilice los tornillos de fijación suministrados con el producto solo si son adecuados a la superficie, de lo contrario compre del tipo correcto. Asegúrese de que en el interior del producto no haya (por motivos de transporte) materiales de embalaje (tales como bolsas con tornillos, garantías, etc.) que, en su caso, deberán ser quitados y guardados.
- ADVERTENCIA: La falta de montaje de tornillos y elementos de fijación según lo indicado en estas instrucciones puede comportar riesgos de naturaleza eléctrica.
- El tubo de evacuación no es suministrado y debe ser comprado.
- El diámetro del tubo de descarga debe ser igual al diámetro del aro de empalme.
- Para la instalación del producto en la placa de cocción respetar la altura indicada en los dibujos.
- La distancia mínima entre las superficies de soporte de los recipientes en el dispositivo de cocción y la parte más baja de la campana no debe ser inferior a 45 cm en caso de cocinas eléctricas y de 50 cm en caso de cocinas a gas o mixtas.
- Si las instrucciones de instalación del dispositivo de cocción a gas especifican una distancia mayor, en necesario tenerlo en cuenta.

SEGURIDAD PARA LA CONEXIÓN ELÉCTRICA

• La tensión de red debe corresponder a la tensión señalada en la etiqueta de características situada dentro del producto. • Si está dotado con un enchufe, conecte el producto a una toma de corriente que cumpla con las normas vigentes, situada en una zona accesible incluso después de la instalación. • Si no está dotado de enchufe (conexión directa a la red) o el enchufe no está situado en una zona accesible, incluso después de la instalación, coloque un interruptor bipolar normalizado que garantice la desconexión completa de la red en las condiciones de categoría de sobretensión III, de acuerdo con las normas de instalación. • El producto está dotado de un cable de alimentación especial; en caso de que se dañe el cable, solicítelo al servicio de asistencia técnica.

● **¡Cuidado!** Antes de volver a conectar el circuito a la red eléctrica y verificar su correcto funcionamiento, siempre compruebe que el cable de la alimentación haya sido correctamente instalado.

¡**Cuidado!** No utilizar con un programador, temporizador, mando a distancia independiente o cualquier otro dispositivo que se active automáticamente.

■ SUGERENCIAS DE USO

Recomendaciones para la correcta utilización con el fin de limitar el impacto sobre el medio ambiente: Cuando empiece a cocinar, encienda el producto a la velocidad mínima, dejándolo encendido unos minutos incluso después de terminar de cocinar. Aumente la velocidad solo si se produce una gran cantidad de humo y vapor, accionado la función booster solamente en los casos extremos. Para que el sistema de reducción de olores, se mantenga eficiente, es preciso sustituir, cuando fuera necesario, el/los filtros de carbón. Para que el filtro de grasa se mantenga eficiente, es preciso limpiarlo cuando fuera necesario. Para optimizar la eficiencia y reducir al mínimo el ruido, utilice el diámetro máximo del sistema de canalización que figura en este manual.

■ ELIMINACIÓN AL FINAL DE VIDA



Este aparato está marcado de acuerdo con la Directiva Europea 2012/19/CE - UK SI 2013 No.3113, Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE). Asegurándose de que este producto sea eliminado de modo correcto. El usuario contribuye a prevenir las potenciales consecuencias negativas para el ambiente y la salud.

El símbolo en el producto o en la documentación adjunta indica que este producto no debe ser tratado como un desecho doméstico, sino que debe ser llevado a un punto de recolección adecuado para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. Para la eliminación del producto siga las normativas locales para la eliminación de residuos. Para obtener más información sobre el tratamiento, la recuperación y el reciclaje de este producto, póngase en

contacto con las autoridades locales, el servicio de recolección de residuos domésticos o con la tienda donde se ha comprado el producto.

■ NORMATIVAS

Equipo diseñado, probado y realizado respetando las normas sobre la Seguridad: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Rendimiento: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ USO

El sistema de aspiración puede ser utilizado en la versión aspirante de evacuación externa o bien en la versión filtrante de recirculación interior.

● Versión Aspirante:

Los vapores se evacúan al exterior a través de un tubo de escape fijado a la brida de conexión.

¡**ATENCIÓN!** Si el producto está equipado con filtro/s de carbón, debe/n retirarse.

Empalme el producto en tuberías o agujeros de descarga en la pared con diámetro equivalente al de la salida de aire (brida de empalme).

El empleo de tuberías y agujeros de descarga en la pared con diámetro inferior conllevará una disminución en términos de rendimiento de aspiración y un aumento drástico del ruido.

Por lo tanto no se acepta responsabilidad alguna por ello.

- Usar un conducto cuya longitud sea la mínima indispensable.
- Usar un conducto con la menor cantidad de codos posibles (ángulo máximo del codo: 90°).
- Evitar cambios bruscos de sección del conducto.

● Versión Filtrante:

El aire extraído es desengrasado y desodorizado antes de ser devuelto a la habitación. Para utilizar el producto en esta versión, es necesario instalar un sistema de filtro de carbón activado adicional.

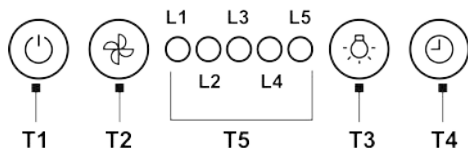
■ MONTAJE PRIMERA INSTALACIÓN

- Asegúrese de que el producto comprado sea de un tamaño adecuado para la zona de instalación escogida.
- Retirar el/los filtro/s de carbón activo si se suministraron (véase también el respectivo apartado).
- Este/os solo debe/n ser reajustado/s si el producto va a ser utilizado en versión filtrante.
- En el caso de la presencia de paneles y/o colgantes laterales, comprobar que haya espacio suficiente para instalar el producto y que siempre sea posible acceder fácilmente al panel de mandos.
- El producto está equipado con tacos de fijación adecuados para la mayoría de las paredes/techos. Sin embargo,

es necesario consultar a un técnico cualificado para comprobar la idoneidad de los materiales en función del tipo de pared/techo. La/el pared/techo debe ser suficientemente fuerte para sostener el peso de la campana.

¡Atención! al quitar la película de protección, podrían quedar algunas marcas. En este caso, las marcas se pueden eliminar con agua caliente.

■ FUNCIONAMIENTO



T1 ON/OFF motor

Al pulsar el botón, la campana se pone en marcha a la velocidad 1.

Al pulsar el botón durante el funcionamiento, la campana pasa al estado OFF.

T2 Aumento velocidad

Al pulsar el botón campana pasa del estado OFF a la velocidad 1.

Al pulsar el botón (campana en estado ON) se aumenta la velocidad del motor de la velocidad 1 a la intensiva.

Cada velocidad corresponde al encendido del respectivo LED.

Velocidad 1 led L1

Velocidad 2 led L2

Velocidad 3 led L3

Velocidad intensiva led L4 (intermitente)

La velocidad intensiva está temporizada. La temporización estándar es de 5', al final del cual la campana se coloca a velocidad 2.

Para desactivar la función antes de que se agote el tiempo pulse la tecla T2, la campana se colocará a la velocidad 1, al pulsar la tecla T1 la campana se apagará.

T3 ON/OFF luces

T4 Temporización velocidad

T5 Indicador estado de funcionamiento.

Temporización velocidad

La temporización de las velocidades se habilita presionando la tecla T4, al finalizar la temporización la campana se apaga.

La temporización está subdividida así:

Velocidad 1 - 20 minutos (led L1 intermitente)

Velocidad 2 - 15 minutos (led L2 intermitente)

Velocidad 3 - 10 minutos (led L3 intermitente)

Velocidad intensiva - 5 minutos (led L4 intermitente).

Durante el funcionamiento temporizado al pulsar la tecla T1 la campana se apaga, si se pulsa la tecla T2 o la tecla T4 la campana

regresa a la velocidad configurada.

Señalización filtro grasas

Después de 40 horas de funcionamiento el led L5 se enciende.

Cuando aparece este mensaje, el filtro de grasa instalado necesita ser lavado.

Para resetear la señalización mantenga presionada la tecla T1 por 3".

Señalización filtro carbones

Después de 160 horas de funcionamiento el led L5 parpadea.

Cuando aparece este mensaje el filtro de carbón instalado debe ser cambiado.

Para resetear la señalización mantenga presionada la tecla T1 por 3".

En el caso de señalización contemporánea de ambos filtros, el led L5 indicará alternativamente las alarmas permaneciendo

encendido durante 3" y parpadeando sucesivamente 3 veces.

El reset se realiza efectuando 2 veces el procedimiento arriba descrito.

La primera vez resetea la señalización del filtro de grasas, la segunda resetea la señalización del filtro carbones.

En la modalidad estándar la señalización filtro carbones no está activa.

En caso que se utilice la campana en versión filtrante es necesario habilitar la señalización filtro carbones.

Activación de la señalización de filtro de carbones:

Coloque la campana en OFF y tenga pulsadas contemporáneamente las teclas T1 y T4 por 3".

Los led L1 y L2 parpadearán por 5".

Desactivación señalización filtro carbones:

Coloque la campana en OFF y tenga pulsadas contemporáneamente las teclas T1 y T4 por 3".

El led L1 parpadeará por 2".

Alarma Temperatura

La campana está equipada con un sensor de temperatura que activa el motor a la velocidad 3 en el caso de que la temperatura

en la zona panel de mandos sea demasiado elevada.

La condición de alarma se indica con el parpadeo en secuencia de los led L1, L2, L3.


Esta condición se mantiene hasta que la temperatura no desciende por debajo del umbral de alarma.


Se puede salir de este modalidad pulsando la tecla T1 o T2.

Cada 30" el sensor verifica la temperatura ambiente de la zona panel de mandos.


■ ADVERTENCIAS DE MANTENIMIENTO

- **Limpieza:** Para la limpieza use exclusivamente un paño humedecido con detergentes líquidos neutros. No utilice herramientas o instrumentos para la limpieza.
- No utilice productos que contienen abrasivos. ¡NO UTILICE ALCOHOL!


 Para el mantenimiento del producto ver las imágenes marcadas con este símbolo al final de la instalación.

•  **Filtro de grasas:** El filtro de grasas metálico debe limpiarse una vez al mes con detergentes no agresivos, ya sea manualmente o en un lavavajillas a baja temperatura y en un ciclo corto. Para desmontar el filtro de grasas, tire de la palanca de liberación con muelle.

• El Filtro de grasa retiene las partículas de grasa derivadas de la cocción. Cuando el filtro metálico de grasa se lava en el lavavajillas puede decolorarse pero ello no afecta de ninguna manera sus características de filtrado.

•  **Filtro de carbón (solo para versión filtrante):** Es necesario sustituir el cartucho al máximo cada cuatro meses. NO puede lavarse o regenerarse. Como está indicado en la sección de los dibujos: retire el filtro de grasas, coloque un filtro de carbón por lado y engánchelo al producto. Sustituya los filtros de grasas.

• El filtro de carbón retiene los olores desagradables derivados de la cocción. La saturación de los filtros de carbón se produce después de un uso más o menos prolongado dependiendo del tipo de cocina y de la regularidad de la limpieza del filtro de grasas.

•  **Panel de aspiración perimetral (mantenimiento del panel)**

Desmontaje:

- a. tire del panel (LADO DELANTERO) firmemente hacia abajo
- b. desengánchelo de las bisagras traseras.

Limpieza: el panel de aspiración debe limpiarse manualmente con detergentes no agresivos.

Montaje: el panel debe engancharse en la parte trasera y fijarse en la parte delantera (fijación con imanes).

¡Atención! Verifique siempre que el panel esté bien fijado en su lugar.

Iluminación

• El sistema de iluminación está basado en la tecnología LED. Los LED garantizan una iluminación óptima, con una duración hasta 10 veces mayor que las lámparas tradicionales y permiten ahorrar el 90% de energía eléctrica.

• **Sistema de Iluminación :** El sistema de iluminación no es sustituible por el usuario, en caso de mal funcionamiento póngase en contacto con el servicio de asistencia técnica.

O produto está concebido para a aspiração de fumos e vapores da cozedura e destina-se apenas a uso doméstico.

Siga rigorosamente todas as instruções contidas neste manual. Não nos responsabilizamos por eventuais inconvenientes, danos ou incêndios provocados ao produto devido à inobservância das instruções indicadas neste manual.

O aparelho pode ter estéticas diferentes relativamente ao ilustrado nos desenhos deste manual, contudo as instruções de utilização, manutenção e instalação são as mesmas.

- É importante conservar todos os manuais que acompanham o produto para poder consultá-los a qualquer momento. Em caso de venda, cessão ou mudança, certifique-se de que permaneçam junto do produto.
- Leia atentamente as instruções: existem importantes informações sobre a instalação, a utilização e a segurança.
- Verifique a integridade do produto antes de proceder à instalação. Caso contrário, entre em contacto com o revendedor e não prossiga com a instalação.

■ NOTAS

* : as peças indicadas com este símbolo são acessórios opcionais fornecidos apenas em alguns modelos ou peças não fornecidas, mas que podem ser adquiridas.

■ SEGURANÇA E REGULAMENTOS

SEGURANÇA GERAL

• Não faça alterações elétricas ou mecânicas no produto ou nas condutas de extração. • Antes de qualquer operação de limpeza ou de manutenção, desligue o produto da rede elétrica, retirando a ficha da tomada ou desligando o interruptor geral da habitação. • Para todas as operações de instalação e manutenção, use luvas de trabalho. • O produto pode ser utilizado por crianças de idade não inferior a 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência ou do necessário conhecimento, desde que sob vigilância ou após terem recebido instruções acerca do uso do aparelho em segurança e da compreensão dos perigos a ele inerentes. • As crianças devem ser vigiadas para que não brinquem com o produto. • A limpeza e a manutenção não devem ser efetuadas por crianças sem vigilância. O local deve dispor de ventilação suficiente quando o produto for utilizado em simultâneo com outros aparelhos de combustão a gás ou outros combustíveis. • O produto deve ser limpo frequentemente, quer no seu interior quer no seu exterior (PELO MENOS UMA VEZ POR MÊS), contudo respeite as indicações expressas nas instruções de manutenção. • O incumprimento das normas

de limpeza do produto e da substituição / limpeza dos filtros implica risco de incêndio. • É estritamente proibido cozinhar alimentos na chama sob o produto. • **ATENÇÃO:** Quando a placa de cozinha estiver em funcionamento, as partes acessíveis do produto podem ficar quentes. • Não ligue o produto à rede elétrica sem que a instalação esteja completamente concluída. • No que diz respeito às medidas técnicas e de segurança a serem adotadas para a extração de fumos, siga rigorosamente as disposições previstas nos regulamentos das autoridades locais competentes. • O ar aspirado não deve ser encaçado numa conduta usada para a extração dos fumos produzidos por aparelhos de combustão a gás ou outros combustíveis. • Não utilize ou deixe o produto sem lâmpadas corretamente montadas para evitar o possível risco de choque elétrico. • O produto NUNCA deve ser utilizado sem a grelha corretamente montada. O produto NUNCA deve ser utilizado como superfície de apoio a menos que seja expressamente indicado.

- Para a substituição da lâmpada, utilize apenas o tipo de lâmpada indicado na seção de manutenção/sistema de iluminação deste manual. • O uso de chamas livres é prejudicial para os filtros e pode provocar incêndios, pelo que deve ser sempre evitado. • A fritura deve ser feita sob controlo para evitar que o óleo sobreaquecido pegue fogo.
- Em caso de dúvida, consulte o centro de assistência autorizado ou um profissional qualificado similar.

SEGURANÇA PARA A INSTALAÇÃO

• Utilize os parafusos de fixação fornecidos em dotação com o produto apenas se forem adequados para a superfície, caso contrário compre-os do tipo correto. Certifique-se de que dentro do produto não existe (por motivos de transporte) material acessório (por exemplo, sacos com parafusos, garantias etc.); caso contrário, deve ser retirado e guardado. • **AVISO:** A falta de instalação de parafusos e de outros dispositivos de fixação de acordo com estas instruções, pode resultar em riscos de natureza elétrica. • O tubo de evacuação não é fornecido e deverá ser adquirido. • O diâmetro do tubo de extração deve ser equivalente ao diâmetro do anel de ligação. • Para a instalação do produto sobre a placa de cozinha respeite a altura indicada nos desenhos. • A distância mínima entre a superfície de apoio dos recipientes sobre o dispositivo de cozedura e a parte mais baixa do exaustor de cozinha não deve ser inferior a 45 cm no caso de fogões elétricos e de 50 cm no caso de fogões a gás ou mistos. • Se as instruções de instalação do dispositivo de cozedura a gás especificarem uma distância maior, é preciso ter isso em consideração.

SEGURANÇA PARA A LIGAÇÃO ELÉTRICA

• A tensão da rede deve corresponder à tensão indicada na etiqueta de características situada dentro do produto. • Se equipado com uma ficha, ligue o produto a uma tomada, em conformidade com as normas vigentes, colocada numa

zona acessível, mesmo após a instalação. • Se for desprovido de ficha (ligação direta à rede) ou se a ficha não estiver colocada em zona acessível, mesmo após a instalação, aplique um interruptor bipolar em norma que garanta o desligamento total da rede nas condições da categoria de sobretensão III, em conformidade com as regras de instalação. • O produto está equipado com um cabo de alimentação especial; se o cabo estiver danificado, solicite-o ao serviço de assistência técnica.

● **Atenção!** Antes de ligar novamente o circuito à alimentação da rede e de verificar o seu correto funcionamento, verificar sempre se o cabo de alimentação está montado corretamente.

Atenção! Não utilize com programadores, temporizadores, controlos remotos separados ou qualquer outro dispositivo que se ativa automaticamente.

■ SUGESTÕES DE UTILIZAÇÃO

Sugestões para uma utilização correta para reduzir o impacto ambiental: Quando começar a cozinhar, ligue o aparelho na velocidade mínima, deixando-o ligado durante alguns minutos, mesmo após ter terminado de cozinhar. Aumente a velocidade apenas em caso de grandes quantidades de fumo e vapor, utilizando a função booster só em casos extremos. Para manter o sistema de redução de cheiros eficiente, substitua o(s) filtro(s) de carvão quando for necessário. Para manter eficiente o filtro de gordura, limpe-o em caso de necessidade. Para otimizar a eficiência e minimizar os ruídos, utilize o diâmetro máximo do sistema de canalização indicado neste manual.

■ ELIMINAÇÃO EM FIM DE VIDA



Este aparelho está marcado em conformidade com a Diretiva Europeia 2012/19/CE - Instrumento Estatutário do Reino Unido n.º 3113 de 2013, Resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (REEE). Ao assegurar-se de que este aparelho seja eliminado corretamente, o utilizador contribui para evitar as potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde.

O símbolo no produto ou na documentação anexa indica que este produto não deve ser tratado como lixo doméstico, devendo ser entregue no ponto de recolha apropriado para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos. Desfaça-se deles seguindo os regulamentos locais para a eliminação dos resíduos. Para mais informações sobre o tratamento, recuperação e reciclagem deste produto, contacte as autoridades locais, o serviço de recolha de resíduos domésticos ou a loja onde o aparelho foi adquirido.

■ REGULAMENTAÇÃO

Aparelho projetado, testado e fabricado respeitando as normas de Segurança: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Desempenho: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC

62301. CEM: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-2; EN/IEC 61000-3-3.

■ UTILIZAÇÃO

O sistema de aspiração pode ser utilizado na versão de aspiração com evacuação externa ou de filtragem de recirculação interna.

● Versão de aspiração:

Os vapores são evacuados para o exterior por meio de um tubo de descarga fixado no flange de conexão.

ATENÇÃO! Se o produto dispuser de filtro(s) de carvão, ele(s) deve(m) ser removido(s).

Ligue o produto a tubos e orifícios de descarga na parede com diâmetro equivalente à saída de ar (flange de conexão).

A utilização de tubos e orifícios de descarga na parede com diâmetro inferior determinará uma diminuição no desempenho de aspiração e um aumento drástico do ruído.

Isentamo-nos de qualquer responsabilidade neste caso.

- Use um duto com o comprimento mínimo indispensável.
- Use um duto com o menor número de curvas possível (ângulo máximo da curva: 90°).
- Evite mudanças drásticas de secção do duto.

● Versão de filtragem:

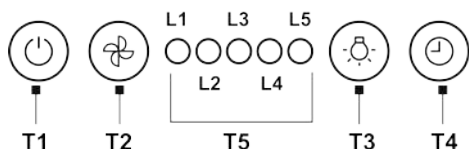
O ar aspirado será desengordurado e desodorado antes de ser reconduzido para o cómodo. Para utilizar o produto nesta versão, é necessário instalar um sistema de filtragem adicional à base de carvões ativos.

■ MONTAGEM ANTES DA INSTALAÇÃO

- Verifique se o produto adquirido possui dimensões adequadas para a zona de instalação previamente escolhida.
- Retire o(s) filtro(s) de carvão ativo, se fornecido(s) (ver também a seção correspondente).
- Ele(s) só deve(m) ser remontado(s) se se desejar utilizar o produto na versão filtrante.
- No caso da presença de painéis e/ou paredes e/ou prateleiras laterais, verifique se há espaço suficiente para instalar o produto e se é sempre possível aceder ao painel de comandos com facilidade.
- O produto dispõe de pastilhas de fixação adequadas para a maior parte das paredes/tetos. É, no entanto, necessário consultar um técnico qualificado para assegurar-se de que os materiais são adequados, dependendo do tipo de parede/teto. A parede/o teto deve ser suficientemente robusta/o para sustentar o peso do exaustor.

Atenção! Ao remover a película de proteção podem ficar marcas. Neste caso, as marcas podem ser removidas com água quente.

■ FUNCIONAMENTO



T1 ON/OFF motor

Premindo-se o botão, o exaustor é ligado à velocidade 1. Premindo-se o botão durante o funcionamento, o exaustor passa para o estado OFF.

T2 Aumento da velocidade

Premindo-se o botão, o exaustor passa do estado OFF para a velocidade 1.

Premindo-se o botão (exaustor em estado ON), a velocidade do motor é aumentada de 1 a intensivo.

A cada velocidade, acende-se o respectivo led.

Velocidade 1 led L1

Velocidade 2 led L2

Velocidade 3 led L3

Velocidade intensiva led L4 (intermitente)

A velocidade intensiva é temporizada. A temporização padrão é de 5', ao fim dos quais o exaustor entra na velocidade 2.

Para desativar a função antes do fim do tempo, prima a tecla T2, e o exaustor entrará na velocidade 1; premindo-se a tecla T1, o exaustor será desligado.

T3 ON/OFF luzes

T4 Temporização da velocidade

T5 Indicador do estado de funcionamento.

Temporização velocidade

A temporização das velocidades é habilitada premindo-se a tecla T4; com a temporização terminada, o exaustor é desligado.

A temporização é dividida da seguinte forma:

Velocidade 1 - 20 minutos (led L1 intermitente)

Velocidade 2 - 15 minutos (led L2 intermitente)

Velocidade 3 - 10 minutos (led L3 intermitente)

Velocidade intensiva - 5 minutos (led L4 intermitente).

Durante o funcionamento temporizado, premindo-se a tecla T1, o exaustor é desligado; se for premida a tecla T2 ou a tecla T4, o exaustor

volta à velocidade configurada.

Aviso filtro gorduras

Após 40 horas de funcionamento, o led L5 se acende.

Quando é exibido este aviso, o filtro de gorduras instalado precisa ser lavado.

Para restaurar este aviso, prima e segure a tecla T1 por 3".

Aviso filtro de carvão

Após 160 horas de funcionamento, o led L5 pisca.

Quando é exibido este aviso, o filtro de carvão instalado deve ser substituído.

Para restaurar este aviso, prima e segure a tecla T1 por 3".

Em caso de aviso contemporâneo de ambos os filtros, o led L5 indicará os alarmes alternativamente, permanecendo

aceso por 3" e piscando, em seguida, 3 vezes.

O reset é feito efetuando 2 vezes o procedimento acima descrito.

A primeira vez faz o reset do aviso do filtro de gorduras, a segunda faz o reset do aviso do filtro de carvão.

Na modalidade padrão, o aviso do filtro de carvão não está ativo.

Caso se utilize o exaustor na versão filtrante, é necessário habilitar o aviso de filtro de carvão.

Ativação aviso filtro de carvão:

Posicione o exaustor em OFF e prima e segure contemporaneamente as teclas T1 e T4 por 3".

Os leds L1 e L2 piscarão por 5".

Desativação aviso filtro de carvão:

Posicione o exaustor em OFF e prima e segure contemporaneamente as teclas T1 e T4 por 3".

O led L1 piscará por 2".

Alarme de temperatura

O exaustor está equipado com um sensor de temperatura que ativa o motor à velocidade 3, se a temperatura na zona do painel de comandos estiver excessivamente alta.

A condição de alarme é indicada com o acendimento intermitente em sequência dos leds L1, L2 e L3.

Esta condição persiste até a temperatura descer abaixo do limite de alarme.

É possível sair desta modalidade premindo-se a tecla T1 ou a tecla T2.

A cada 30", o sensor verifica a temperatura ambiente da zona do painel de comandos.

■ AVISOS DE MANUTENÇÃO

• **Limpeza:** Para a limpeza utilize exclusivamente um pano humedecido com detergentes líquidos neutros. Não utilize ferramentas ou instrumentos para a limpeza.

• Evite o uso de produtos contendo abrasivos. **NÃO UTILIZAR ALCOOL!**



Para manutenção do produto veja as imagens no final da instalação marcadas com este símbolo.



• **Filtro de gorduras:** O filtro de gorduras metálico deve ser limpo uma vez por mês com detergentes não agressivos, à mão ou na máquina de lavar louça a baixas temperaturas e com um ciclo breve. Para desmontar o filtro de gorduras, puxe a alça de desengate por mola.

• O filtro de gorduras retém as partículas de gordura derivadas do cozimento. Com a lavagem na máquina de

lavar louça, o filtro de gorduras metálico pode perder a cor, mas suas características de filtração não se alteram absolutamente.

• **XB Filtro de carvão (somente para versão filtrante):** É necessário substituir o cartucho pelo menos a cada quatro meses. NÃO pode ser lavado ou regenerado. Conforme indicado na secção de desenhos: retire os filtros de gordura, aplique um filtro de carvão de cada lado e engate-o no produto. Recoloque os filtros de gordura.

• O filtro de carvão retém os odores desagradáveis derivados do cozimento. • A saturação do filtro de carvão verifica-se após uma utilização mais ou menos prolongada, dependendo do tipo de culinária e da regularidade da limpeza do filtro de gorduras.

• **XC Painel de aspiração perimetral (manutenção do painel)**

Desmontagem:

- puxe o painel (LADO FRONTAL) firmemente para baixo
- solte-o das dobradiças posteriores.

Limpeza: o painel de aspiração deve ser limpo manualmente com detergentes não agressivos.

Montagem: o painel deve ser preso na parte traseira e fixado na parte frontal (fixação com ímãs).

Atenção! Verifique sempre se o painel está bem fixado no lugar correto.

Iluminação

• O sistema de iluminação se baseia na tecnologia a LED. Os LEDs garantem uma iluminação ideal, com uma duração até 10 vezes superior às lâmpadas tradicionais, e permitem uma economia de 90% de energia elétrica.

• **Sistema de iluminação :** O sistema de iluminação não pode ser substituído pelo utilizador, em caso de mau funcionamento, entre em contacto com o serviço de assistência.

Produkten har skapats för utsugning av rök och ångor från matlagning och är endast avsedd för hushållsbruk.

Följ noga instruktionerna i denna handbok. Tillverkaren fransäger sig allt ansvar för eventuella olägenheter, skador eller bränder på produkten till följd av brist på efterlevnad av instruktionerna som återges i denna handbok.

Apparatens utseende kan skilja sig från illustrationen i ritningarna i denna handbok men alla anvisningar för användning, underhåll och installation förblir desamma.

• Det är viktigt att spara alla handböcker som medföljer produkten för att i varje moment kunna konsultera dem. Vid försäljning, avyttring eller förflyttning, se till att de förblir tillsammans med produkten. • Läs noga instruktionerna: de innehåller viktig information för installation, användning och säkerhet. • Verifiera att produkten är i fullgott skick innan installationen påbörjas. Kontakta i annat fall återförsäljaren innan installationen utförs.

■ ANMÄRKNINGAR

* : de markerade detaljerna med denna symbol är extra tillbehör som endast levereras i vissa modeller eller detaljer som inte medföljer men kan inköpas.

■ SÄKERHET OCH FÖRORDNINGAR

ALLMÄN SÄKERHET

•Utför inga elektriska eller mekaniska variationer på produkten eller avledningsrören. Innan någon typ av rengörings- eller underhållsåtgärder utförs, ska produkten fränkopplas nätförsörjningen genom att kontakten dras ur eller huvudströmbrytaren kopplas från i bostaden. •Använd arbetshandskar för alla typer av installations- och underhållsmoment. • Produkten får användas av barn från 8 års ålder och av personer med nedsatt fysisk rörelseförmåga, sensorisk eller mental kapacitet, eller personer som saknar erfarenhet och kännedom om apparaten, under förutsättning att användandet övervakas eller instruktioner ges angående ett säkert användande av apparaten samt att användaren är medveten om de risker som apparaten medför. • Barn måste kontrolleras så att de inte leker med produkten. • Rengöring och underhåll får endast utföras av barn om de är under uppsikt. • Lokalen måste ha tillräcklig ventilation, när den används samtidigt med andra apparater med förbränning av gas eller andra bränslen. - Apparaten ska rengöras regelbundet både invändigt och utvändigt (MINST EN GÅNG I MÅNADEN), iaktta i alla händelser vad som uttryckligen anges i underhållsinstruktionerna. • Underlåtenhet att följa bestämmelser om rengöring av produkten och utbyte/ rengöring av filtren medför brandrisk. • Det är strängt förbjudet att laga mat på lågan under produkten. •

OBSERVERA: När spishällen är i funktion kan åtkomliga delar av produkten bli varma. • Anslut inte produkten till elnätet förrän installationen är helt klar. • Vad gäller de tekniska åtgärder och säkerhetsåtgärder som ska vidtas för rökgasavledning ska bestämmelser som fastställts av lokala behöriga myndigheter strikt iakttas. • Frånluft får inte avledas i ett rör som används för avledning av rökgaser som produceras av apparater med gasförbränning eller andra bränslen. • Använd inte eller lämna inte produkten utan korrekt monterade lampor för att undvika risk för elstöt. • Produkten ska ALDRIG användas utan korrekt monterat galler. • Produkten ska ALDRIG användas som arbetsplan om det inte uttryckligen anges.

• För utbyte av lampan använd endast typen av lampa som indikeras i sektionen underhåll/belysningsssystem i denna handbok. • Användning av öppen låga är skadlig för filtren och kan ge upphov till brand och måste därför alltid undvikas. • Frityr ska göras under kontrollerade former för att undvika att den uppvärmda oljan fattar eld. • Konsultera vid tvekan auktoriserad kundtjänst eller liknande kvalificerad personal.

INSTALLATIONSSÄKERHET

•Använd fästskruvarna som medföljer produkten endast om de är lämpliga för ytan, köp annars av korrekt typ. Kontrollera att inget medföljande material (till exempel påsar med skruvar, garantihandlingar osv.) lämnats kvar i emballaget (av transportskäl). Avlägsna i så fall materialet och spara det. • VARNING: Det kan uppstå elektriska risker om skruvar och fixeringsanordningar inte installeras enligt dessa instruktioner. Avledningsröret medföljer inte och måste köpas. Avledningsrörets diameter ska vara likvärdig med kopplingsringens diameter. • För installation av produkten på spishällen beakta den höjd som indikeras på ritningarna. • Det minimala avståndet mellan stödytan för behållarna på kokanordningen och den nedre delen av spiskåpan ska inte vara mindre än 45 cm i fall av elspisar och 50 cm i fall av gasspisar eller blandade. • Om instruktionerna för installation av gasspisanordningen specificerar ett större avstånd ska detta följas.

SÄKERHET FÖR ELANSLUTNING

•Nätspänningen ska motsvara den spänning som återges på skylten med egenskaper som sitter inuti produkten. •Om den har stickkontakt anslut produkten till ett uttag som motsvarar gällande förordningar som sitter på åtkomligt område även efter installationen. • Om den inte har stickkontakt (direkt anslutning till elnätet) eller stickkontakten inte sitter på åtkomligt område, även efter installationen, appliceras en standardenlig tvåpolig brytare som säkerställer fullständig fränkoppling från nätet i situationer med överspänning av kategori III, enligt installationsreglerna. • Produkten har en speciell nätkabel; Om kabeln skadas, beställs en ny från den tekniska kundtjänsten.

• **Varning!** Innan elnätet åter kopplas och det fungerar

korrekt, kontrollera alltid att elkabeln monterats korrekt.

Obs! Använd inte med programmerare, timer, separat fjärrkontroll eller någon annan anordning som aktiveras automatiskt.

■ ANVÄNDNINGSFÖRSLAG

Förslag till en korrekt användning i syfte att reducera miljökonsekvenserna: När du börjar laga mat ska apparaten slås på och ställas på minimihastigheten. Lämna den dessutom på i ett par minuter efter att matlagningen har avslutats. Öka endast hastigheten i händelse av stora mängder rök och ånga, och använd endast boosterfunktionen i extrema fall. För att hålla luktreduktionssystemet effektivt ska kolfiltret/ kolfiltren bytas ut när så är nödvändigt. För att fettfiltret ska fungera effektivt ska det rengöras, om nödvändigt. För att optimera och reducera bullret till ett minimum, ska kanaliseringssystemets maximala diameter som indikeras i denna handbok användas.

■ BORTSKAFFNING VID LIVSCYKELNS SLUT



Denna apparat är märkt i överensstämmelse med Europadirektivet 2012/19/EG - UK SI 2013 Nr.3113, Avfall av elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE). Se till att denna produkt bortskaffas på rätt sätt. Användaren bidrar till att förhindra potentiella negativa effekter för miljö och hälsa.

Symbolen på produkten, eller i medföljande dokumentation, visar att denna produkt inte får behandlas som vanligt hushållsavfall. Den ska i stället lämnas in på lämpligt uppsamlingscenter för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning. Produkten ska bortskaffas enligt lokala miljöbestämmelser för avfallshantering. För mer information om hantering, återanvändning och återvinning av denna produkt, var god kontakta lokala myndigheter, ortens hanteringsstjänst för hushållsavfall eller butiken där produkten inhandlades.

■ FÖRORDNINGAR

Utrustningen är konstruerad, testad och tillverkar enligt säkerhetsföreskrifter: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Prestanda: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ ANVÄNDNING

Frånluftssystemet kan användas i frånluftsversion med extern avledning eller filtrering med inre återcirkulation.

● Frånluftsversion:

Ångorna töms ur utåt genom en utsläppsslang som är fäst vid kopplingsflänsen.

Obs! Om produkten är försedd med kolfilter, ska detta/ dessa tas bort.

Anslut produkten till rör och hål för utsläpp på väggen med likvärdig diameter till luftutsläppet (kopplingsfläns).

Användning av rör och hål för utsläpp på väggen med en mindre diameter innebär en minskning av sugprestandan och en drastisk ökning av bullret.

Vi fransäger oss allt ansvar vad beträffar detta.

- Använd en ledning som är minsta möjliga längd.
- Använd en ledning med så få böjningar som möjligt (max böjningsvinkel: 90°)
- Undvik drastiska ändringar i ledningens tvärsnitt.

● Filtrande version:

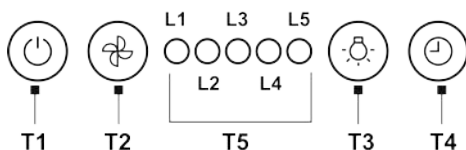
Den sugna luften avfettas och desodoriseras innan den förs tillbaka i lokalen. För att använda produkten i denna version måste ett extra filterrengöringssystem med aktiva kol installeras.

■ MONTERING AV FÖRSTA INSTALLATION

- Verifiera att den inköpta produktens dimensioner är lämpliga för den valda installationsplatsen.
- Ta bort de aktiva kolfiltren om de finns (se även berört avsnitt).
- Dessa monteras åter endast om du vill använda produkten i filtreringsversion.
- Om det finns paneler och/eller väggar och/eller sidoväggskåp, verifiera att utrymmet är tillräckligt för att installera produkten och att det alltid går att komma åt styrpanelen lätt.
- Produkten har fästpluggar som passar för de flesta väggar/tak. Det är dock nödvändigt att fråga en kvalificerad tekniker för att säkerställa att materialen är lämpliga beroende på typen av vägg/tak. Vägggen/taket ska vara tillräckligt stabilt för att hålla kåpens vikt.

Obs! om du tar bort skyddsfilmen kan det lämna märken. I så fall kan du få bort märkena med varmvatten.

■ FUNKTION



T1 Motor PÅ/AV

Genom att trycka på knappen startar fläkten vid hastighet 1.

Genom att trycka på knappen under funktion går fläkten över i läget AV.

T2 Ökning av hastighet

Genom att trycka på knappen går fläkten från läget AV över till hastighet 1.

Genom att trycka på knappen (fläkt i läget PÅ) ökas motors hastighet från 1 till den intensiva.

Varje hastighet motsvaras av att berörd lysdiod tänds.

Hastighet 1 lysdiod L1

Hastighet 2 lysdiod L2

Hastighet 3 lysdiod L3

Intensiv hastighet lysdiod L4 (blinker)

Den intensiva hastigheten är tidsinställd. Standardinställningen är på 5', efter vilken fläkten går över i hastighet 2.

För att inaktivera funktionen innan tiden går ut, tryck på knapp T2, fläkten ställer sig på hastighet 1, genom att du trycker på knapp T1 släcks fläkten.

T3 Ljus PÅ/AV

T4 Tidsinställning av hastighet

T5 Indikator för funktionsläge.

Tidsinställning av hastighet

Tidsinställningen av hastigheterna aktiveras genom att du trycker på knapp T4, då tiden gått ut släcks fläkten.

Tidsinställningen är uppdelad på följande vis:

Hastighet 1 - 20 minuter (lysdiod L1 blinkar)

Hastighet 2 - 15 minuter (lysdiod L2 blinkar)

Hastighet 3 - 10 minuter (lysdiod L3 blinkar)

Intensiv hastighet - 5 minuter (lysdiod L4 blinkar).

Under den tidsinställda funktionen släcks fläkten genom att du trycker på knapp T1. Om du trycker på knapp T2 eller T4 går fläkten

tillbaka till den inställda hastigheten.

Signalering fettfilter

Efter 40 drifttimmar tänds lysdiod L5.

När denna signal uppstår behöver det installerade fettfiltret tvättas.

För att återställa signalen hålls knapp T1 in i 3".

Signalering kolfilter

Efter 160 drifttimmar blinkar lysdiod L5.

När denna signal uppstår behöver det installerade kolfiltret bytas ut.

För att återställa signalen hålls knapp T1 in i 3".

Vid samtidig signalering för båda filtren, indikerar lysdiod L5 alternativt larmen och förblir tänd i 3" och blinkar därefter tre gånger.

Återställningen sker genom att ovan beskrivna procedur utförs två gånger.

Den första gången återställs signaleringen för fettfiltren, och den andra gången för kolfiltret.

I standardläget är signalen för kolfilter inte aktiv.

I de fall då man använder en filtreringsversion av fläkten så är det nödvändigt att aktivera signalen för kolfilter.

Aktivering av signalen för kolfilter:

Placera fläkten på AV och håll samtidigt intryckta knappar T1 och T4 i 3".

Lysdioder L1 och L2 blinkar i 5".

Avaktivering av signalen för kolfilter:

Placera fläkten på AV och håll samtidigt intryckta knappar T1 och T4 i 3".

Lysdiod L1 blinkar i 2".

Temperaturlarm

Fläkten är utrustad med en temperatursensor som aktiverar motorn till hastighet 3 om temperaturen på styrpanelzonen är för hög.

Larmförhållanden indikeras med blinkning i en sekvens på lysdioder L1, L2, L3.

Detta förhållande kvarstår tills temperaturen sjunker under larmtröskeln.

Du kan gå ut ur detta läge genom att trycka på knapp T1 eller T2.

Var 30" verifierar sensorn rumstemperaturen i styrpanelzonen.

■ ANVISNINGAR FÖR UNDERHÅLL

• **Rengöring:** För rengöring använd endast en duk som fuktats med mildt flytande rengöringsmedel. Använd inte verktyg eller instrument för rengöring.

• Undvik användning av produkter som innehåller slipande medel. ANVÄND INTE RENGÖRINGSSPRIT!

Se bilderna som markerats med denna symbol för information om underhåll av produkten efter installationen.

• **✂️ Avfettningsfilter:** Det metalliska fettfiltret ska rengöras en gång i månaden med icke aggressiva rengöringsmedel, manuellt eller i diskmaskin vid låg temperatur och kort program. För att ta bort fettfiltret dras i handgreppet med fjäder för frigöring.

• Avfettningsfiltret håller kvar fettpartiklar från matlagningen. Metallfettfiltret kan blekna vid diskning i diskmaskin men dess filtreringsegenskaper ändras inte alls.

• **✂️ B Kolfilter (endast för filtreringsversion):** Patronen måste bytas ut max var fjärde månad. Den får INTE tvättas eller regenereras. Såsom indikeras i ritningssektionen: ta bort fettfiltren, applicera ett kolfilter per sida och sätt fast på produkten. Sätt tillbaka fettfiltren.

• Kolfiltret håller kvar oangenäma lukter från matlagningen.
• Kolfiltrets mätnad verifieras efter en mer eller mindre lång användning beroende på typen av spis och hur ofta fettfiltren rengörs.

• **✂️ C Yttre sugpanel (underhåll av panelen)**

Demontering:

- dra panelen (FRAMSIDA) nedåt
- lossa från de bakre gångjärnen.

Rengöring: sugpanelen ska rengöras manuellt med milda rengöringsmedel.

Montering: panelen hakas fast baktill och fästs framtill (fäste med magnet).

Obs! Verifiera alltid att panelen sitter fast på plats.

Belysning

- Belysningssystemet är baserat på LED-teknik. LED-lamporna garanterar en optimal belysning, med en varaktighet på mer än 10 gånger traditionella lampor och tillåter att spara 90 % av elenergin.

- **Belysningssystem** : Belysningssystemet kan inte bytas ut av användaren, kontakta kundtjänst vid felfunktion.

Tuote on tarkoitettu ruoanlaitossa syntyvien savujen ja höyryjen imuun, ja se on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön.

Noudata tarkasti tässä ohjekirjassa annettuja ohjeita. Emme ole vastuussa mistään tuotteen aiheuttamista häiriöistä, vaurioista tai tulipaloista, joihin on syntynyt tämän ohjekirjan ohjeiden laiminlyönti.

Laite saattaa olla erinäköinen kuin käyttöohjeen kuvissa näkyvä malli. Käytön, asennuksen ja huollon ohjeet ovat kuitenkin samat.

- On tärkeää säilyttää kaikki tuotteen mukana toimitetut ohjekirjat, jotta niitä voidaan käyttää tarvittaessa. Mikäli laite myydään tai luovutetaan uudelle omistajalle tai jos laitteen käyttäjä muuttaa, on varmistettava, että ne kulkevat laitteen mukana.
- Lue käyttöohjeet huolellisesti: ne sisältävät tärkeää tietoa laitteen asennuksesta, käytöstä ja turvallisuudesta.
- Tarkista tuotteen eheys ennen asennusta. Jos laitteessa on viallisia osia, ota yhteys jälleenmyyjään ja keskeytä asennus.

■ HUOMAUTUKSET

*: tällä merkillä merkityt osat ovat valinnaisia lisävarusteita, jotka toimitetaan vain joillekin malleille tai osia, joita ei toimiteta, vaan jotka voidaan ostaa.

■ TURVALLISUUS JA MÄÄRÄYKSET

YLEINEN TURVALLISUUS

• Älä tee sähköisiä tai mekaanisia muutoksia tuotteeseen tai poistokanaviin. • Ennen huolto- tai korjauksien aloittamista kytkä laite irti sähköverkosta irrottamalla pistoke tai kytkemällä huoneiston pääkatkaisin pois päältä. • Kaikkien asennuksen ja huollon liittyvien toimenpiteiden aikana suoja kädet työkaluilla. • Tuotteen käyttö on sallittu vähintään 8-vuotiaille lapsille ja sellaisille henkilöille, joiden fyysinen, aisteihin liittyvä tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä sillä ehdolla, että heitä valvotaan ja opastetaan laitteen turvalliseen käyttöön liittyen ja että he tuntevat sen käyttöön liittyvät vaarat. • Lapsia tulee valvoa, etteivät he leikkisi tuotteella. • Lapset eivät saa suorittaa puhdistusta ja huoltoa ilman valvontaa. • Tilassa tulee olla riittävä tuuletus, kun tuotteen käyttöohjetella käytetään myös muita laitteita, jotka toimivat kaasulla tai muilla polttoaineilla. • Tuote tulee puhdistaa usein sekä sisä- että ulkopuolelta (VÄHINTÄÄN KERRAN KUUKAUDESSA), noudattamalla joka tapauksessa huolto-ohjeessa nimenomaisesti annettuja aikoja. • Jos suodatintä vaihtoa/puhdistusta ja tuotteen puhdistusta koskevia ohjeita ei noudateta, vaarana on tulipalo. • On ehdottomasti kiellettyä valmistaa ruokia liekillä tuotteen alla. • VAROITUS: Kun keittotas on toiminnassa, tuotteen näkyvissä olevat osat voivat kuumentua. • Älä liitä tuotetta sähköverkkoon ennen kuin asennus on suoritettu

kokonaan. • Mitä sovellettaviin teknisiin turvallisuusmääräyksiin tulee, noudata paikallisten pätevien viranomaisten antamia määräyksiä. • Imettyä ilmaa ei saa ohjata kanavaan, jota käytetään kaasua tai muita polttoaineita käyttävien laitteiden savujen poistoon. • Älä käytä tuotetta tai jätä sitä siten, että sen lamppuja ei ole asennettu oikein. Muuten olemassa on sähköiskun vaara. • Tuotetta ei tule KOSKAAN käyttää ilman oikeaoppisesti asennettua ritilää. • Tuotetta ei saa KOSKAAN käyttää laskutasona, ellei näin ole nimenomaisesti ilmoitettu.

- Kun vaihdat lampun, käytä vain lampun tyyppiä, joka on kerrottu tämän ohjekirjan huolto-/valaistusjärjestelmää koskevassa osiossa.
- Avoliekin käyttö on vahingollista suodattimille ja voi aiheuttaa tulipaloja. Näin ollen sen käyttöön on vältettävä joka tapauksessa. • Friteerausta ja paistamista on valvottava jatkuvasti, jotta voidaan välttää ylikuumentuneen öljyn syttyminen.
- Jos et ole varma jostakin, ota yhteys valtuutettuun huoltokeskukseen tai muuhun vastaavaan pätevään henkilökuntaa.

ASENNUSTURVALLISUUS

- Käytä tuotteen mukana toimitettuja kiinnitysruuveja vain siinä tapauksessa, että ne sopivat pinnalle: jos näin ei ole, osta oikean tyyppisiä. Tarkista, että tuotteen sisään ei ole (kuljetuksesta johtuen) jäänyt pakkausmateriaaleja (kuten ruuveja sisältäviä kirjekuoria tai takuupapereita). Poista ne ja säilytä tarvittaessa.
- VAROITUS: Jos ruuveja ja kiinnitystarvikkeita ei ole asennettu ohjeiden mukaisesti, olemassa on sähköiskun vaara.
- Poistoputki ei kuulu toimitukseen: se on ostettava erikseen.
- Poistoputken halkaisijan tulee olla kooltaan vähintään liitäntäputken liitosrenkaan halkaisijan kokoinen.
- Tuotteen keittotasolle asentamiseksi noudata piirroksissa näytettyä korkeutta.
- Vähimmäisetäisyys kypsennyslaitteen päällä olevien astioiden alla olevan tason ja keittiön liesituulettimen matalimman osan välillä on 45 cm; jos liedet ovat sähköisiä; ja 50 cm kaasua tai muiden polttoaineiden yhdistelmiä käyttävien liesien tapauksessa.
- Jos kaasua käyttävän kypsennyslaitteen asennusohjeissa annetaan suurempi etäisyys, tämä tulee ottaa huomioon.

TURVALLISUUS SÄHKÖLIITÄNTÄÄ VARTEN

- Verkkojännitteen tulee vastata tuotteen sisällä olevassa arvokilvessä kerrottua jännitettä. • Jos on pistoke, liitä tuote pistorasiaan, joka vastaa voimassa olevia määräyksiä, paikkaan, joka on saatavilla myös asennuksen jälkeen.
- Jos pistoketta ei ole (suora liitäntä verkkoon) tai jos pistoke ei ole paikassa, johon pääsisi helposti, laita (asennuksenkin jälkeen) määräysten mukainen kaksinapainen kytkin, joka takaa täydellisen verkon irtyytymisen ylijännitekategorian III olosuhteissa asennusmääräysten mukaisesti.
- Tuotteessa on erityinen virtajohto: jos johto vaurioituu, pyydä uutta teknisestä huoltopalvelusta.

- **Varoitus!** Tarkista aina, että virtajohto on asennettu oikealla tavalla ennen kuin yhdistät laitteen sähköverkkoon,

ja tarkista että se toimii oikein.

Varoitus! Älä käytä ohjelmointilaitteen, ajastimen, erillisen kauko-ohjaimen tai minkään muun automaattisesti aktivoituvan laitteen kanssa.

■ EHDOTUKSET KÄYTTÖÄ VARTEN

Neuvoja oikeaan käyttöön ympäristövaikutuksen vähentämiseksi: Kun aloitat ruokien kypsennyksen, käynnistä laite miniminopeudelle. Jätä se päälle vielä muutamaksi minuutiksi kypsennyksen jälkeen. Lisää nopeutta vain kun paikalla on suuri määrä savua ja höyryä: käytä booster-toimintoa vain ääritapauksissa. Vaihda tarvittaessa hiilisuodatin/suodattimet hajujen vähennysjärjestelmän tehokkuuden säilyttämiseksi. Jotta rasvasuodattimen tehokkuus säilyisi, puhdista se tarpeen vaatiessa. Tehokkuuden ja melutason vähentämiseksi käytä tässä ohjekirjassa osoitettua kanavoinnille tarkoitettua maksimaalista halkaisijaa.

■ HÄVITTÄMINEN KÄYTTÖIÄN PÄÄTTEEKSI



Tämä laite on merkitty Euroopan direktiivin 2012/19/EY mukaisesti - UK SI 2013 No.3113, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Varmista, että tämä tuote hävitetään oikeaoppisesti. Käyttäjä huolehtii siitä, että ympäristölle ja terveydelle ei koidu mahdollisia seurauksia.

Symboli tuotteessa tai tuotteen mukana toimitetuissa asiakirjoissa osoittaa, että tätä tuotetta ei tule käsitellä tavallisena kotitalousjätteenä vaan se tulee toimittaa sopivaan keräyspisteeseen, jossa sähkö- ja elektroniikkalaitteet kierrätetään. Hävitä laite noudattamalla paikkakuntasi jätehuoltoa koskevia säädöksiä. Jos tahdot lisätietoja laitteen keräyksestä, käsittelystä ja kierrätyksestä, ota yhteys paikkakuntasi jätehuoltoon, talousjätteen keräyspisteeseen tai liikkeeseen, josta laite on hankittu.

■ MÄÄRÄYKSET

Laitte on suunniteltu, testattu ja valmistettu seuraavien turvallisuusmääräysten mukaisesti: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Suorituskyky: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ KÄYTTÖ

Imujärjestelmää voidaan käyttää imevänä mallina, joka poistaa imetyn ilman ulos, tai suodattavana ilmankiertojärjestelmänä.

● Imevä malli:

Höyryt poistetaan ulospäin liitoslaippaan kiinnitetyn poistoputken välityksellä.

VAROITUS! Jos tuotteessa on yksi tai useampi

hiilisuodatin, se tulee poistaa.

Liitä tuote putkiin ja seinässä oleviin poistoaukkoihin, joiden halkaisija vastaa ilman ulostuloa (liitoslaippa).

Jos käytetään halkaisijaltaan pienempiä putkia ja seinässä olevia poistoaukkoja, imukyky heikkenee ja melu lisääntyy huomattavasti.

Näin ollen kaikki siihen liittyvä vastuu hylätään.

- Käytä mahdollisimman lyhyttä putkea.
- Käytä putkea, jossa on mahdollisimman vähän käännteitä (käänteen maksimi kulma: 90°).
- Vältä äkillisiä muutoksia putken halkaisijassa.

● Suodattava malli:

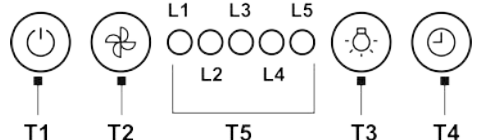
Imuilman rasva ja haju poistetaan ennen kuin se ohjataan takaisin huoneeseen. Jotta tuotetta voidaan käyttää tässä versiossa, aktiivihiiilipohjainen lisäsuodatusjärjestelmä tulee asentaa.

■ KOKOONPANO ENSIMMÄISELLÄ ASENNUSKERRALLA

- Tarkista ennen asennuksen aloittamista, että ostamasi tuote sopii sille varattuun tilaan.
- Poista yksi tai useampi aktiivihiiilisuodatin, jos kuuluu toimitukseen (katso myös vastaava kappale).
- Se tulee asentaa takaisin vain, jos tuotetta halutaan käyttää suodatusversiossa.
- Jos paikalla on paneeleja ja/tai seinä ja/tai sivuhyllyjä, tarkista, että tuotteelle on riittävästi asennustilaa ja että ohjauspaneeliin pääsee aina helposti käsiksi.
- Tuote on varustettu kiinnitystulpilla, jotka sopivat useimpiin seinini/kattoihin. Ota kuitenkin yhteyttä pätevään teknikkoon varmistaaksesi siitä, että käytät seinän/katon tyyppiin soveltuvia materiaaleja. Seinän/katon tulee olla riittävän vankka liesituulettimen painon kannatteluun.

Huomio! Kun suojakalvo poistetaan, jälkiä saattaa jäädä. Jos niin on, jäljet voidaan poistaa kuumalla vedellä.

■ TOIMINTA



T1 moottorin ON/OFF

Painiketta painettaessa liesituuletin syttyy nopeudella 1. Painiketta painettaessa toiminnon aikana liesituuletin siirtyy OFF-tilaan.

T2 nopeuden lisäys

Painiketta painettaessa liesituuletin siirtyy OFF-tilasta nopeuteen 1.

Painettaessa painiketta (liesituuletin On-tilassa), moottorin nopeutta lisätään nopeudesta 1 intensiiviseen nopeuteen.

Kutakin nopeutta vastaa kyseisen led-valon syttyminen.

Nopeus 1 led-valo L1

Nopeus 2 led-valo L2

Nopeus 3 led-valo L3

Intensiivinen nopeus led-valo L4 (vilkkuu)

Intensiivinen nopeus on ajastettu. Vakioajastus on 5 minuuttia, minkä jälkeen liesituuletin siirtyy nopeuteen 2.

Toiminnon ottamiseksi pois päältä ennen ajan kulumista paina näppäintä T2, jolloin liesituuletin asettuu nopeuteen 1. Kun näppäintä T1 painetaan, liesituuletin sammuu.

T3 valojen ON/OFF

T4 Nopeuden ajastus

T5 Toimintatilan osoitin.

Nopeuden ajastus

Nopeuksien ajastus kytketään päälle painamalla näppäintä T4. Kun ajastettu aika on kulunut umpeen, liesituuletin sammuu.

Ajastus jaetaan seuraavasti:

Nopeus 1 - 20 minuuttia (led-valo L1 vilkkuu)

Nopeus 2 - 15 minuuttia (led-valo L2 vilkkuu)

Nopeus 3 - 10 minuuttia (led-valo L3 vilkkuu)

Intensiivinen nopeus - 5 minuuttia (led-valo L4 vilkkuu).

Kun näppäintä T1 painetaan ajastetun toiminnan aikana, liesituuletin sammuu: jos painetaan näppäintä T2 tai näppäintä T4, liesituuletin palaa asetettuun nopeuteen.

Rasvasuodattimen kyllästymisen merkinanto

Led-valo L5 syttyy 40 toimintatunnin jälkeen.

Kun kyseinen merkinanto ilmestyy, asennettu rasvasuodatin tulee pestä.

Merkinannon nollaamiseksi pidä painettuna näppäintä T1 3 sekunnin ajan.

Hiilisuolettimen merkinanto

160 käyttötunnin jälkeen, led-valo L5 vilkkuu.

Kun kyseinen merkinanto ilmestyy, asennettu hiilisuolettimen tulee vaihtaa.

Merkinannon nollaamiseksi pidä painettuna näppäintä T1 3 sekunnin ajan.

Jos molemmat suodattimet antavat merkinannon samanaikaisesti, led-valo L5 ilmoittaa hälytykset vuorotellen ja pysyy päällä

3 sekunnin ajan ja vilkkuu sitten 3 kertaa.

Nollaus tapahtuu suorittamalla edellä kuvattu menetelmä 2 kertaa.

Ensimmäisellä kerralla se nollaa rasvasuodattimen merkinannon, toisella kerralla se nollaa hiilisuolettimen merkinannon.

Vakiotavassa hiilisuolettimen merkinanto ei ole päällä.

Jos liesituuletinta käytetään suodattavassa versiossa, kytke päälle hiilisuolettimen merkinanto.

Hiilisuolettimen merkinannon kytkeminen päälle:

Laita liesituuletin OFF-tilaan ja pidä näppäimiä T1 ja T4

samanaikaisesti painettuina 3 sekunnin ajan.

Led-valot L1 ja L2 vilkkuvat 5 sekunnin ajan.

Hiilisuolettimen merkinannon kytkeminen pois päältä:

Laita liesituuletin OFF-tilaan ja pidä näppäimiä T1 ja T4 samanaikaisesti painettuina 3 sekunnin ajan.

Led-valo L1 vilkkuu 2 sekunnin ajan.

Lämpötilahälytys

Liesituuletin on varustettu lämpötila-anturilla, joka aktivoi moottorin nopeudella 3, jos lämpötila ohjauspaneelin alueella nousee liikaa.

Hälytystilanteesta kertoo se, että led-valot L1, L2, L3 vilkkuvat järjestyksessä.

Tämän tilanne pysyy niin kauan, kunnes lämpötila laskee hälytystason alapuolelle.

Tästä tilasta voidaan poistua painamalla näppäintä T1 tai T2.

Anturi tarkistaa ohjauspaneelin alueen ympäristön lämpötilan 30 sekunnin välein.

■ HUOLTO-OHJEET

- **Puhdistus:** Puhdistusta varten käytä yksinomaan neutraaleihin pesuaineisiin kostutettua liinaa. Älä käytä työkaluja tai välineitä puhdistukseen.
- Vältä hankaavien tuotteiden käyttöä. ÄLÄ KÄYTÄ ALKOHOLIA!



Tuotteen huoltoa varten tutustu valmiin asennuksen kuviin, joissa on tämä symboli.



• **✂️ Rasvasuodatin:** Metallinen rasvasuodatin tulee puhdistaa kerran kuussa ei-voimakkailla pesuaineilla käsin tai astianpesukoneessa alhaisella lämpötilassa ja lyhyellä ohjelmalla. Rasvasuodattimen purkamiseksi vedä jousella varustetusta vapautuskahvasta.

• Rasvasuodatin ottaa talteen ruoanvalmistuksessa syntyvät rasvahiukkaset. Kun pesu suoritetaan astianpesukoneessa, metallisen rasvasuodattimen väri voi haalistua, mutta se suodatusominaisuudet eivät muutu millään tavoin.



• **✂️ Hiilisuolettimen (vain suodattava versio):** Patruuna tulee vaihtaa viimeistään neljän kuukauden välein. Sitä ei voi pestä tai rigeneroida. Toimi piirrosten osiassa näytetyllä tavalla: poista rasvasuodattimet, laita yksi hiilisuolettimen kullekin puolelle ja kiinnitä se tuotteeseen. Laita rasvasuodattimet takaisin.

• Hiilisuolettimen ottaa talteen ruoanvalmistuksessa syntyvät epämiellyttävät hajut. • Hiilisuolettimen kyllästyminen tapahtuu keittiötyypin ja rasvasuodattimen puhdistusvälin perusteella enemmän tai vähemmän pitkän käytön päätteeksi.



• **✂️ C Ympäröivä imupaneeli (paneelin huolto)**

Purkaminen:

a. vedä paneelia (ETUPUOLI) päättäväisesti alas

b. irrota se takasaranista.

Puhdistus: imupaneeli tulee puhdistaa manuaalisesti ei-aggressiivisilla puhdistusaineilla.

Kokoonpano: paneeli tulee ripustaa takaa ja kiinnittää edestä (kiinnitys magneetilla).

Varoitus! Tarkista aina, että paneeli on kunnolla kiinnitettynä paikoillaan.

Valaistus

- Valaistusjärjestelmä perustuu LED-tekniikkaan. LED-valot takaavat optimaalisen valaistuksen ja jopa 10 kertaa pidemmän keston perinteisiin lampuihin verrattuna, minkä lisäksi ne auttavat säästämään 90 % sähköä.

- **Valaistusjärjestelmä** : Käyttäjä ei voi vaihtaa valaistusjärjestelmää. Jos siihen tulee toimintahäiriöitä, ota yhteyttä valtuutettuun huoltoon.

Produktet er utviklet for avtrekk av røyk og damp fra matlaging og er kun ment til hjemmebruk.

Følg alle instruksjonene som er oppført i denne håndboken nøye. Vi fraskriver oss ethvert ansvar for uregelmessigheter, skader eller brann forårsaket av produktet som følge av manglende etterfølgelse av instruksjonene i denne håndboken.

Apparatet kan inneha estetiske egenskaper som avviker fra illustrasjonene i denne håndboken, men instruksjonene angående bruk, vedlikehold og installasjon vil fortsatt forbli de samme.

- Det er viktig å ta vare på alle håndbøkene som medfølger produktet, slik at disse kan konsulteres til enhver tid. Sørg for at de følger med produktet hvis det selges eller overføres.
- Les instruksjonene nøye. De inneholder viktig informasjon angående installasjon, bruk og sikkerhet.
- Kontroller helheten til produktet før installasjonen startes. Hvis dette ikke er tilfelle, stopp installasjonen og ta kontakt med selger.

■ MERK

*****: deler som er merket med dette symbolet er ekstrautstyr som kun medfølger på visse modeller, eller som ikke medfølger men kan kjøpes separat.

■ SIKKERHET OG FORSKRIFTER

GENERELL SIKKERHET

- Ikke foreta endringer av elektrisk eller mekanisk art på produktet eller avtrekkskanalene.
- Før man utfører rengjøring eller vedlikehold må man koble produktet fra strømnettet ved å dra ut støpslet eller eventuelt koble fra hovedbryteren.
- For alle installasjoner og vedlikeholdsinngrep må man anvende arbeidshansker.
- Apparatet kan anvendes av barn over 8 års alder og av personer med nedsatt fysisk, sanselig eller mental funksjonsevne, samt personer uten erfaring eller med manglende kunnskap, gitt at disse holdes under oppsyn eller har vært gjenstand for opplæring i sikker bruk av apparatet, og innehar forståelse for de farer og risikoer som er forbundet med bruken av dette.
- Barn må kontrolleres slik at de ikke leker med produktet.
- Rengjøring og vedlikehold må ikke utføres av barn hvis disse ikke holdes under oppsyn.
- Lokalet må være utstyrt med en tilstrekkelig ventilasjon når produktet brukes samtidig med andre apparater som forbrenner gass eller andre typer brennstoffer.
- Produktet må rengjøres regelmessig både innvendig og utvendig (MINST EN GANG I MÅNEDEN) og alltid i samsvar med det som er blitt uttrykkelig oppgitt i vedlikeholdsinstruksjonene.
- Manglende etterfølgelse av standardene for rengjøring av produktet og skifte/rengjøring av filter medfører risiko for antenner.
- Det er strengt forbudt å tilberede mat med

- åpne flammer under produktet.
- OBS: • Når platetoppen er i bruk kan delene på produktet som er tilgjengelige for brukeren bli varme.
- Ikke koble produktet til strømnettet før installasjonen er helt fullført.
- Hva angår tekniske og sikkerhetsmessige forholdsregler som må tas i forbindelse med avtrekk av røyk og mato, henvises det til lovgivning og regelverk fra lokale myndigheter.
- Luft som trekkes ut må ikke føres i rør som brukes til å tømme røyk fra gassdrevne eller brennstoffbaserte apparater.
- Ikke bruk eller etterlat produktet uten tilsyn hvis lampene ikke er korrekt montert. Dette kan medføre risiko for elektriske støt.
- Produktet må ALDRI brukes uten risten korrekt montert.
- Produktet må ALDRI brukes som hvile- eller kontaktflate hvis dette ikke er uttrykkelig oppgitt.

- For utskifting av lyspærer bes man utelukkende bruke den type lyspære som er gjengitt i delen som tar for seg vedlikehold / lysanlegg i denne håndboken.
- Åpne flammer er skadelige for filterne og kan medføre antenner. Dette må derfor alltid unngås.
- Frityrsteking må gjøres med største forsiktighet, slik at ikke den varme oljen antennes.
- Hvis det oppstår tvil bes man kontakte autorisert service eller tilsvarende kvalifisert personell.

INSTALLASJONSSIKKERHET

- Bruk festeskruene som medfølger produktet kun hvis de er egnet for den aktuelle forankringsflaten, eller gå til innkjøp av korrekt type. Av transporthensyn må det kontrolleres at det ikke finnes restmateriale inne i emballasjen (for eksempel poser med skruer, garantibevis, osv.). Disse må eventuelt fjernes og tas vare på.
- ADVARSEL: Manglende installasjon av skruer og festeanordninger i samsvar med disse instruksjonene kan føre til elektriske farer.
- Avgassrøret medfølger ikke, men må kjøpes separat.
- Diameteren på avtrekksrøret må tilsvare diameteren på koblingsringen.
- Når produktet installeres må man forholde seg til høydeangivelsene som er oppgitt i tegningen.
- Minstehøyde mellom overflaten på platetoppen og nedre delen av kjøkkenviften må ikke være mindre enn 45 cm på elektriske versjoner og 50 cm på gass- eller blandingsversjoner.
- Hvis installasjonsanvisningene til gassdrevne versjoner oppgir en større avstand må man forholde seg til dette.

SIKKERHET VED ELEKTRISK TILKOBLING

- Nettpenningen må samsvare med spenningsverdien som er oppgitt på merkeskiltet på innsiden av produktet.
- Hvis produktet er utstyrt med strømplugg kobles det til strømuttak som samsvare med gjeldende standarder og er tilgjengelig også etter installasjon.
- Hvis produktet ikke er utstyrt med strømplugg (direkte tilkobling til strømmennet) eller pluggen ikke befinner seg på et lett tilgjengelig sted, også etter installasjon, må det settes på en topolet bryter som sikrer fullstendig utkobling tilsvarende overspenningskategori III, i henhold til installasjonsregler.
- Produktet er utstyrt med en spesiell strømkabel. Hvis denne blir skadet må man kontakte kundeservice for å bestille ny.

- **OBS!** Før kretsen kobles til nettstrømmen igjen, må man

kontrollere at den fungerer riktig og at forsyningsledningen er riktig montert.

Vær oppmerksom! Ikke bruk med programmeringsenhet, timer, separat fjernkontroll eller enhver annen type enhet som aktiveres automatisk.

■ BRUKSANBEFALINGER

Anbefalinger for korrekt bruk og reduksjon av miljøbelastning: Når man begynner å tilberede mat anbefales det å starte opp apparatet ved laveste hastighet. La det stå på noen minutter også etter at man er ferdig. Man kan øke effekten hvis det skapes store mengder røyk og damp. Bruk booster-funksjonen kun i ekstreme tilfeller. For at luftfjernerens skal fungere optimalt anbefales det å bytte karbonfilter ved behov. For at fettfilter skal beholde sein ytelse må de rengjøres ved behov. For å oppnå optimal ytelse og redusere støynivået bes man bruke maksimal diameter i rørsystemet som er gjengitt i denne håndboken.

■ KASSERING VED ENDT LIVSSYKLUS

Dette apparatet er blitt merket i samsvar med 2012/19/EC - UK SI 2013 Nr.3113, WEEE-direktivet (Waste Electrical and Electronic Equipment). Ved å se til at dette produktet kasseres på korrekt måte, hjelper brukeren til med å unngå potensielle negative konsekvenser for miljø og helse.



Symbolet på produktet eller på dokumentasjonen som følger med dette, indikerer at det ikke må kastes sammen med vanlig husholdningsavfall, men leveres inn til en miljøstasjon eller returpunkt som tar seg av gjenvinning av elektrisk og elektronisk avfall. Kast apparatet i overensstemmelse med lokale regler for eliminering av avfall. For ytterligere informasjon om behandling og gjenvinning av dette produktet, vennligst ta kontakt med lokale myndigheter, en gjenvinningsstasjon, eller butikken hvor produktet ble kjøpt.

■ FORSKRIFTER

Apparatet er blitt utformet, testet og produsert i henhold til gjeldende sikkerhetsstandarder: EN/IEC 60335-1, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Ytelse: EN/IEC 61591, ISO 5167-1, ISO 5167-3, ISO 5168, EN/IEC 60704-1, EN/IEC 60704-2-13, EN/IEC 60704-3, 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.

■ BRUK

Avtrekket kan brukes både med ekstern avtrekksfunksjon eller med filtreringsfunksjon med intern resirkulering.

● Avtrekksversjon:

Damp og matos trekkes ut via et avtrekksrør som er festet til koblingsflensen.

VÆR OPPMERKSOM! Hvis produktet er utstyrt med karbonfilter(e) må disse fjernes.

Koble produktet til rør og avtrekkskull med diameter tilsvarende luftløpet (koblingsflensen).

Bruk av rør og avtrekkskull med mindre diameter vil føre til

en reduksjon av avtrekkskapasiteten og en betraktelig økning av støynivået.

Vi fraskriver oss derfor alt ansvar

- Bruk en rørkanal som er så kort som mulig.
- Bruk en rørkanal med så få bøyer som mulig (maksimal kurve: 90°).
- Man må ikke ha variasjoner i tverrsnittet.

● Filterversjon:

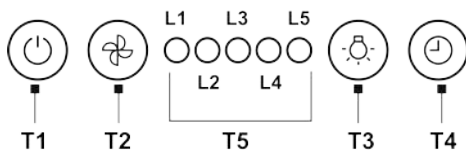
Luften som trekkes ut vil avfettes og fjernes for luft før den sendes tilbake i rommet. For å bruke produktet i denne versjonen må det installeres et ekstra filtreringssystem med aktivt karbon.

■ MONTERING FØR INSTALLASJON

- Kontroller at størrelsen på produktet man har kjøpt er egnet for stedet hvor det ønskes installert.
- Fjern filterene med aktivt karbon hvis dette medfølger (se også det relevante avsnittet).
- Disse må settes tilbake på plass hvis produktet skal brukes i filtreringsversjon.
- Hvis det finnes panel(er) og/eller vegger og/eller sideskap, må man kontrollere at det er tilstrekkelig plass for installering av produktet og at man har enkel tilgang til betjeningspanelet.
- Produktet er utstyrt med et hengsel som passer til de fleste typer vegger/tak. Det er uansett nødvendig å kontakte en kvalifisert tekniker som kan kontrollere at materialene er egnet for den aktuelle typen vegg/tak. Veggens/taket må være robust nok til å holde vekten til avtrekksketten.

OBS! Det kan etterlates merker når plastfilmen fjernes. Disse merkene kan fjernes med varmt vann.

■ DRIFTSFUNKSJON



T1 = Motor PÅ/AV-tast

Trykk på knappen for å starte hetten ved hastighet 1.

Trykk på knappen når hetten er i funksjon for å slå den AV.

T2 Øke hastighet

Trykk på knappen for å gå fra AV til hastighet 1.

Trykk på knappen (hette i PÅ-status) for å øke motorhastigheten fra hastighet 1 til intensiv hastighet.

For hver hastighet vil det aktiveres en tilhørende lampe.

Hastighet 1 lampe L1

Hastighet 2 lampe L2

Hastighet 3 lampe L3

Intensiv lampe L4 (blinker)

Intensiv hastighet er tidsstyrt. Standard tidsstyring er 5 min,

hvoretter hetten går over til hastighet 2.

For å deaktivere funksjonen før tiden løper ut trykker man på tasten T2. Hetten går til hastighet 1. Trykk på tasten T1 for å slå av hetten.

T3 PÅ/AV lys

T4 Tidsbegrenset hastighet

T5 Funksjonsstatusindikator.

Tidsbegrenset hastighet

Tidsbegrenset hastighet velges med tasten T4. Hetten slår seg av når tiden løper ut.

Tidsperiodene er inndelt slik:

Hastighet 1 - 20 minutter (lampe L1 blinker)

Hastighet 2 - 15 minutter (lampe L2 blinker)

Hastighet 3 - 10 minutter (lampe L3 blinker)

Intensiv hastighet - 5 minutter (lampe L4 blinker).

Under tidsstyrt funksjon trykker man på tasten T1 for å slå av hetten. Hvis man trykker på tasten T2 eller tasten T4 vil hetten

gå til innstilt hastighet.

Signal fettfilter

Etter 40 funksjonstimer vil lampen L5 blinke.

Når dette signalet vises må det installerte fettfilteret rengjøres.

For å nullstille signalet må tasten T1 holdes inne i 3 sek.

Signal karbonfilter

Etter 160 funksjonstimer vil lampen L5 blinke.

Når dette varselet vises må det installerte karbonfilteret byttes ut.

For å nullstille signalet må tasten T1 holdes inne i 3 sek.

Hvis det kommer signaler fra begge filterne vil lampen L5 vise alarmene vekselvis

som tent i 3 sek og deretter blinkende 3 ganger.

Foreta denne prosedyren 2 ganger for å tilbakestille.

Første gang tilbakestilles signalet til fettfilteret, andre gang tilbakestilles signalet til karbonfilteret.

I standard funksjonsmodus vil ikke karbonfiltersignalet være aktivt.

Hvis man bruker hetten i filtrert versjon må signalet til karbonfilteret aktiveres først.

Signalaktivering karbonfilter

Sett hetten til AV og hold samtidig inne tastene T1 og T4 i 3 sek.

Lampen L1 og L2 blinker i 5 sek.

Signaldeaktivering karbonfilter

Sett hetten til AV og hold samtidig inne tastene T1 og T4 i 3 sek.

Lampen L1 blinker i 2 sek.

Temperaturalarm

Hetten er utstyrt med en temperatursensor som aktiverer motoren ved hastighet 3 hvis temperaturen ved betjeningspanelet er for høy.

Alarmtilstanden vises med sekvensielle blink fra lampene

L1, L2, L3.

Denne tilstanden vedvarer inntil temperaturen faller under alarmterskelen.

Man kan gå ut av denne modusen ved å trykke på tasten T1 eller T2.

Hver 30 sek. Vil sensoren kontrollere omgivelsestemperaturen ved betjeningspanelet.

■ VEDLIKEHOLDSADVARSLER

- **Rengjøring:** I forbindelse med rengjøring må man kun bruke en fuktig klut med skånsomt vaskemiddel. Ikke bruk instrumenter eller annet vaskeutstyr til rengjøring.
- Ikke bruk slipende produkter. IKKE BRUK SPRIT!



For vedlikehold av dette produktet henvises det til bildene på slutten av installasjonen avmerket med dette symbolet.



• **FA Fettfilter:** Fettfilteret i metall må rengjøres en gang i måneden med skånsomme vaskemidler, gjøres manuelt, eller i oppvaskmaskin ved lav temperatur eller kort syklus. For å demontere fettfilteret må man dra i den fjærbelastede spaken.

• Fettfilteret absorberer fettpartiklene som kommer fra steking. Hvis det brukes oppvaskmaskin kan det hende at fettfilteret i metall mister fargen. Dette betyr dog ikke at filteret mister sine egenskaper.



• **XB Karbonfilter (kun for filtreringsversjon):** Filterpatronen må skiftes ut minst hver fjerde måned. Den kan IKKE renses eller regenereres. Som forklart i tegningsdelen: Fjern fettfiltrene, sett inn karbonfilter på hver side og fest til produktet igjen. Sett fettfiltrene på plass.

• Karbonfilteret absorberer vond lukt som kommer fra steking. • Karbonfilteret mettes etter en lang- eller kortvarig bruk avhengig av type kjøkken og regelmessigheten i rengjøringen av fettfilteret.



• **XC Perimeteravtrekkspanel (vedlikehold av panel)**

Demontering:

a: dra panelet (FREMRE DEL) hardt nedover

b: løsne fra det bakre hengslet.

Rengjøring: Avtrekkspanelet må rengjøres manuelt med ikke-etsende vaskemidler.

Montering: Panelet må festes både i for- og bakkant (ved hjelp av magnet).

OBS! Kontroller alltid at panelet er godt festet i sin posisjon.

Belysning

• Lysanlegget er basert på LED-teknologi. LED-lamper gir optimal belysning med opptil 10 ganger lengre varighet i forhold til tradisjonelle lyspærer og gjør det mulig å oppnå 90% strømbesparelse.

• **Lysanlegg:** Lysanlegget kan ikke skiftes ut av brukeren. Hvis det oppstår feilfunksjoner bes man kontakte kundeservice.

Produktet er designet til udsugning af mados og dampe og er kun beregnet til husholdningsbrug.

Anvisningerne i denne manual skal nøje overholdes. Vi fralægger os ethvert ansvar for gener, skader eller brand forårsaget af produktet som følge af manglende overholdelse af instruktionerne i denne manual.

Apparatet kan have et andet udseende end modellen, der er vist på tegningerne i denne vejledning. Vejledningen til brug, vedligeholdelse og installation er dog uændret.

- Det er vigtigt at opbevare alle manualer, der følger med produktet, for at kunne konsultere dem til enhver tid. I tilfælde af salg, overdragelse eller flytning skal du sørge for, at de bliver sammen med produktet.
- Læs manualen omhyggeligt: der er vigtige oplysninger om installation, brug og sikkerhed.
- Kontroller produktets integritet, før du fortsætter med installationen. I tilfælde af defekte dele skal du rette henvendelse til forhandleren og afbryde installationen.

■ BEMÆRK

* : dele markeret med dette symbol er ekstraudstyr, der kun leveres på nogle modeller, eller dele, der ikke kan leveres, men købes.

■ SIKKERHED OG FORSKRIFTER

GENERELLE BEMÆRKNINGER OM SIKKERHED

• Udfør aldrig elektriske eller mekaniske ændringer ved produktet eller afgangskanalerne. • Før et hvilket som helst rengørings- eller vedligeholdelsesindgreb skal apparatets strømforsyning afbrydes ved at trække stikket ud eller ved at frakoble boligens hovedafbryder. • Anvend arbejdshandsker til alle installations- og vedligeholdelsesindgreb. • Børn over 8 år og personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller uden den nødvendige erfaring og viden må kun bruge apparatet, hvis de er under opsyn eller forinden har modtaget instruktioner i sikker brug af apparatet og har forstået farerne, som brugen af apparatet indebærer. • Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med produktet. • Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn. • Rummet skal være tilstrækkelig udluftet, når produktet er i funktion samtidig med andre apparater, der forbrænder gas eller andet brændstof. • Produktet skal rengøres hyppigt både indvendigt og udvendigt (MINDST ÉN GANG OM MÅNEDEN). Følg altid de specifikke instruktioner for vedligeholdelse. • Manglende overholdelse af instruktionerne for rengøring af produktet og udskiftning/rengøring af filtre medfører kan forårsage brandfare. • Det er strengt forbudt at flambere mad under produktet. • PAS PÅ: Når kogepladen er i brug, kan de tilgængelige dele på produktet blive varme. • Tilslut ikke

produktet til fastnettet, før installationen er gennemført. • Overhold nøje lokale bestemmelser med hensyn til de tekniske og sikkerhedsmæssige forholdsregler, der skal træffes ved udledning af røgen. • Den udsugede luft må ikke ledes til en kanal, der også anvendes til udledning af røg fra forbrændingsapparater, der drives af gas eller af andre brændstoffer. • Brug eller efterlad ikke produktet uden korrekt monterede lamper på grund af faren for elektrisk stød. • Produktet må ALDRIG bruges uden en korrekt monteret rist. • Produktet må ALDRIG bruges som en støtteflade, medmindre det udtrykkeligt er angivet.

- Når du udskifter lampen, må du kun bruge den lampetype, der er angivet i afsnittet om vedligeholdelse/belysnings-system i denne manual. • Brugen af åben ild er skadeligt for filtrene og kan forårsage brand og skal derfor altid undgås. • Friturestegning må kun udføres under opsyn for at undgå, at den overophedede olie bryder i brand. • Hvis du er i tvivl, skal du kontakte det autoriserede servicecenter eller lignende kvalificeret personale.

SIKKERHED VED INSTALLATION

• Brug kun de medfølgende monteringskraver, hvis de er egnede til overfladen. Hvis dette ikke er tilfældet, er det nødvendigt at anskaffe passende skraver. • Kontrollér produktet indvendigt for at sikre, at der ikke gemmer sig tilbehør (f.eks. poser med skraver, garantibevis osv.), som kan være faldet ud under transporten. Tag det i så fald ud, og læg det til side. • ADVARSEL: Manglende installation af skraver og fastgøringsanordninger i overensstemmelse med disse anvisninger kan udgøre en fare for elektrisk stød. • Aftræksrøret medfølger ikke og skal anskaffes. • Aftræksrørets diameter skal svare til forbindelsesringens diameter. • Installationen af produktet over kogepladen skal være i overensstemmelse med højden, som er angivet på tegningerne. • Minimumsafstanden mellem kogepladens overflade og emhættens laveste del må ikke være under 45 cm ved elektriske kogeplader og 50 cm ved kogeplader med både el og gas. • Hvis kogepladens brugsanvisninger angiver en større afstand, skal denne overholdes.

SIKKERHED VED ELEKTRISK TILSLUTNING

• Netspændingen skal svare til den spænding, der er angivet på produktets mærkeplade, som er placeret inde i produktet. • Hvis produktet er udstyret med et stik, skal det tilsluttes en stikkontakt, der overholder de gældende standarder. Stikkontakten skal være let tilgængelig, også efter installationen. • Hvis det ikke er noget stik (direkte forbindelse til fastnettet), eller hvis stikket ikke er placeret i et tilgængeligt område, selv efter installationen, er det nødvendigt at bruge en standardmæssige bipolær afbryder, der sikrer fuldstændig afbrydelse fra fastnettet. Stikket skal være i overspændingskategori III og i overensstemmelse med installationsreglerne. • Produktet er udstyret med et specielt strømkabel. Hvis kablet er beskyttet, er det nødvendigt at tilkalde den tekniske assistance.

● **Advarsel!** Inden strømforsyningen tilsluttes for at kontrollere, at apparatet fungerer korrekt, skal det altid kontrolleres, at strømforsyningskablet er korrekt installeret.

Advarsel! Må ikke bruges sammen med en programmør, timer, separat fjernbetjening eller anden enhed, der aktiveres automatisk.

■ FORSLAG TIL ANVENDELSE

Forslag til korrekt anvendelse med reduceret miljøbelastning: Tænd for apparatet på minimumhastighed, når du starter stegningen. Lad den være tændt i nogle minutter, også efter at stegningen er færdig. Øg kun hastigheden, hvis der er store røg- eller dampmængder, og anvend kun boosterfunktionen i de tilfælde, hvor det er strengt nødvendigt. Udskift filteret/kulfilterne, når det er nødvendigt for at sikre, at systemet, som reducerer lugt, altid er effektivt. Af hensyn til fedtfilterets effektive funktion, skal det altid gøres rent, når det er nødvendigt. Anvend den maksimalt tilladte rørdiameter, der er anført i manualen, for at optimere effektiviteten og minimere støjen fra røgkanalen.

■ BORTSKAFFELSE VED ENDT LEVETID



Dette apparat er mærket i overensstemmelse med det europæiske direktiv 2012/19/EU - UK SI 2013 Nr. 3113, om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE). Sørg for, at produktet bortskaffes korrekt. Gennem en korrekt bortskaffelse bidrager brugeren til at beskytte miljøet og sundheden.

Symbolen med skraldespanden, der er anført på produktet eller i den medfølgende dokumentation, angiver, at dette produkt ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald. Det skal indsamles bortskaffes gennem et af indsamlingspunkterne til genbrug af elektrisk og elektronisk udstyr. Produktet skal derfor bortskaffes i henhold til de lokale bestemmelser vedrørende bortskaffelse af affald. Yderligere oplysninger angående håndtering, genvinding og genbrug af dette produkt kan fås ved at rette henvendelse til bopælsskommunens tekniske forvaltning, til genbrugsstationerne eller til butikken, der har solgt produktet.

■ LOVREGULERING

Apparatet designet, afprøvet og konstrueret i overensstemmelse med sikkerhedsbestemmelserne i: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Ydeevne: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ BRUG

Udsugningssystemet kan enten bruges som udsugning med udledning af luften fra rummet eller med recirkulation af rumluften med filtrering.

●  **Udsugningsudgave:**

Dampene evakueres til ydersiden gennem et udstødningsrør, der er fastgjort til koblingsflangen.

OBS! Hvis produktet er udstyret med kulfilter/tre, skal dette fjernes.

Udsugningssystemet tilsluttes rørkanal og åbning i væggen med en diameter, der svarer til luftafgangen (koblingsflange).

Brug af rør og udgang i væggen med mindre diameter vil medføre en forringet sugeevne og en betydelig stigning i støjniveauet.

Af denne grund påtages der intet ansvar i denne forbindelse.

- Anvend en kanal, der er så kort, som muligt.
- Anvend en kanal med det mindst tilladelige antal bøjninger (bøjningens maksimale vinkel: 90°).
- Undgå vigtige ændringer på kanalens snit.

●  **Filtrerende udgave:**

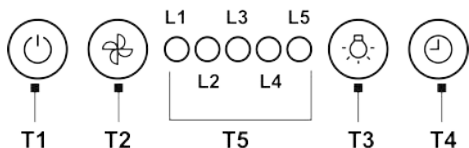
Den opsugede luft vil blive affedt og deodoriseret, før den returneres til rummet. For at bruge produktet i denne version er det nødvendigt at installere et ekstra filtreringssystem baseret på aktivt kul.

■ MONTERING FØRSTE INSTALLATION

- Kontrollér, om det købte produkt har en passende størrelse til det valgte installationssted.
- Fjern det eller de aktive kulfiltre, hvis de medfølger (se også det tilhørende afsnit).
- Denne/disse skal kun samles igen, hvis du ønsker at bruge produktet i filtreringsversionen.
- Hvis der er sidepaneler og/eller vægge og/eller vægenheder, skal du kontrollere, at der er tilstrækkelig plads til at installere produktet, og at det altid er nemt at få adgang til kontrolpanelet.
- Produktet er udstyret med fastgørelsespropper, der passer til de fleste vægge/lofter. Det er dog nødvendigt at kontakte en kvalificeret tekniker for at fastslå materialernes egnethed i henhold til typen af væg/loft. Væggen/loftet skal være stærk nok til at bære emhættens vægt.

Vigtigt! Når du fjerner den beskyttende folie, kan der sidder mærker tilbage. I så fald kan mærkerne fjernes med varmt vand.

■ DRIFT



T1 ON/OFF motor

Ved at trykke på knappen starter emhætten ved hastighed 1.

Ved at trykke på knappen under drift, skifter emhætten til OFF-tilstand.

T2 hastighedsforøgelse

Ved at trykke på knappen går emhætten fra OFF-tilstand til hastighed 1.

Ved at trykke på knappen (emhætten i ON-tilstand) øges motorhastigheden fra hastighed 1 til intensiv.

Ved hver hastighed svarer belysningen til den respektive LED.

Hastighed 1 LED L1

Hastighed 2 LED L2

Hastighed 3 LED L3

Intensiv hastighedsLED L4 (blinker)

Intensiv hastighed er timet. Standardtimingen er 5', i slutningen af hvilken emhætten er placeret ved hastighed 2.

For at deaktivere funktionen inden tiden er gået, tryk på knappen T2, emhætten vil stille sig på hastighed 1, ved at trykke på knappen T1 slukkes emhætten.

T3 ON / OFF lys

T4 Hastighedstiming

T5 Indikator for driftsstatus.

Tidsindstilling af hastighed

Man aktiverer timingen af hastighed ved at trykke på tast T4. Når den indstillede tid udløber slukker emhætten.

Tidsindstillingen er underinddelt på følgende måde:

Hastighed 1 - 20 minutter (LED L1 blinker)

Hastighed 2 - 15 minutter (LED L2 blinker)

Hastighed 3 - 10 minutter (LED L3 blinker)

Intensiv hastighed - 5 minutter (LED L4 blinker).

Under tidsindstillet drift slukker emhætten ved at trykke på T1-knappen, hvis du trykker på T2-knappen eller T4-knappen, slukker emhætten

vender tilbage til den indstillede hastighed.

Fedfilter kontrollampe

Efter 40 timers drift tændes LED L5.

Når dette signal vises, skal det installerede fedtfilter vaskes.

Hold tasten T1 trykket i 3" for at nulstille kontrollampen.

Kulfilter kontrollampe

Efter 160 driftstimer blinker LED L5.

Når denne meddelelse vises, skal det installerede kulfilter udskiftes.

Hold tasten T1 trykket i 3" for at nulstille kontrollampen.

I tilfælde af samtidig signalering af begge filtre, vil LED L5 skiftevis indikere de resterende alarmer lyser i 3" og blinker derefter 3 gange i træk.

Nulstillingen udføres ved at gentage processen beskrevet ovenfor 2 gange.

Første gang nulstiller den fedtfilterssignalet, anden gang nulstiller den kulfilterssignalet.

I standardtilstand er kulfilterets kontrollampe ikke aktiveret.

Hvis emhætten anvendes i filterversionen skal man aktivere kulfilterets kontrollampe.

Aktivering af kulfilterets kontrollampe :

Sæt emhætten i OFF position og hold knapperne T1 og T4 nede på samme tid i 3 ".

L1 og L2 LED'erne vil blinke i 5 ".

Deaktivering af kulfilterets kontrollampe :

Sæt emhætten i OFF position og hold knapperne T1 og T4 nede på samme tid i 3 ".

LED L1 blinker i 2" .

Temperaturalarm

Emhætten er udstyret med en temperaturføler, der aktiverer motoren ved hastighed 3 i tilfælde af at temperaturen i kontrolpanelområdet er for høj.

Alarmitilstanden indikeres ved, at LED'erne L1, L2, L3 blinker i rækkefølge.

Denne tilstand fortsætter, indtil temperaturen falder under alarmtærsklen.

Du kan forlade denne tilstand ved at trykke på knappen T1 eller T2.

For hver 30 "kontrollerer sensoren den omgivende temperatur i kontrolpanelområdet.

VEDLIGEHOLDELSESINSTRUKTIONER

- **Rengøring:** Anvend UDELUKKENDE en fugtig klud med flydende neutrale rengøringsmidler til rengøringen. Brug ikke værktøj eller redskaber til rengøringen.
- Undgå brug af produkter, der indeholder slibemidler. **UNDGÅ BRUG AF SPRIT!**



For vedligeholdelse af produktet se billederne i slutningen af installationen, der er markeret med dette symbol.



Fedtfilter: Fedtfilteret i metal skal gøres rent hver måned med milde rengøringsmidler. Rengøringen kan udføres med håndkraft eller i opvaskemaskinen ved lave temperaturer og kort vaskecyklus. Træk i fjedergrebet for at fjerne fedtfilteret.

• Fedtfilteret tilbageholder fedtpartiklerne fra madlavningen. Ved vask i opvaskemaskine, risikerer fedtfilteret at blive misfarvet, men dette vil ikke forringe dets filtrerende egenskaber.



Kulfilter (kun til filterversion): Det er nødvendigt at udskifte patronen mindst hver fjerde måned. Den kan IKKE vasken eller regenereres. Som angivet i afsnittet på tegningen: Fjern fedtfilterne, anbring et kulfilter på siden, og sæt det fast i produktet. Sæt fedtfilterne på plads igen.

• Kulfilteret bevarer ubehagelige madlugte. • Efter kortere eller længere tids brug afhængigt af den type mad, der til-

beredes, og hyppigheden af rengøring af fedtfilteret, er det nødvendigt at udskifte fedtfilteret.

• C Perimeter sugepanel (vedligeholdelse af panel)

Demontering:

- a. træk panelet (FORSIDE) nedad med et fast greb
- b. afhægt det fra de bagerste hængsler.

Rengøring: Sugepanelet skal rengøres manuelt med ikke-aggressive rengøringsmidler.

Montering: panelet hægtes på bagsiden og fastgøres på forsiden (fastgøres med magneter).

Obs! Kontroller altid, at panelet sidder godt fast.

Belysning

• Lyssystemet er baseret på LED-teknologi. LED'erne garanterer optimal belysning, med en varighed op til 10 gange længere end traditionelle lamper og giver dig mulighed for at spare 90 % af elektriciteten.

● **Belysningsystem** : Belysningssystemet kan ikke udskiftes af brugeren, kontakt servicecenteret i tilfælde af funktionsfejl.

Produkt został zaprojektowany do odciągania oparów kuchennych i jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego.

Dokładnie stosować się do wskazówek zawartych w niniejszej instrukcji. Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek nieprawidłowości, uszkodzenia lub pożar produktu powstałe w wyniku nieprzestrzegania wskazówek zawartych w niniejszej instrukcji.

Urządzenie może się różnić od modelu wskazanego na rysunkach znajdujących się w niniejszej dokumentacji. Mimo to, instrukcje obsługi, konserwacji oraz montażu pozostają te same.

- Należy zachować wszystkie instrukcje obsługi dołączone do produktu, aby w każdej chwili móc z nich skorzystać. W przypadku sprzedaży, przekazania lub przeniesienia, upewnić się, że instrukcja będzie towarzyszyć produktowi.
- Uważnie przeczytać instrukcje: znajdują się w nich ważne informacje na temat montażu, użytkowania oraz bezpieczeństwa.
- Przed przystąpieniem do montażu, sprawdzić integralność produktu. W przeciwnym wypadku, przerwać montaż i skontaktować się ze sprzedawcą.

■ UWAGI

*: elementy oznaczone takim symbolem są dodatkowymi akcesoriami dostarczonymi tylko w niektórych modelach lub oddzielnymi elementami, które można zakupić.

■ BEZPIECZEŃSTWO I PRZEPISY

BEZPIECZEŃSTWO OGÓLNE

- Nie dokonywać na produkcie lub kanałach odprowadzających żadnych zmian elektrycznych lub mechanicznych.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia lub konserwacji, należy odłączyć produkt od sieci elektrycznej wyjmując wtyczkę lub wyłączając główny wyłącznik.
- Podczas wszystkich czynności instalacyjnych i konserwacyjnych używać rękawic roboczych.
- Produkt może być obsługiwany przez dzieci powyżej 8 roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych i psychicznych, osoby nie posiadające doświadczenia, lub wystarczającej wiedzy pod warunkiem, że będą one nadzorowane lub zostaną przeszkolone w zakresie bezpiecznego użytkowania urządzenia i związanego z nim niebezpieczeństwa.
- Dzieci muszą być nadzorowane, aby nie bawiły się produktem.
- Czyszczenia i konserwacji nie mogą dokonywać dzieci bez nadzoru.
- W pomieszczeniu musi być zagwarantowana wystarczająca wentylacja, w przypadku stosowania produktu wraz z innymi urządzeniami gazowymi lub działającymi na inne paliwa.
- Należy często czyścić produkt, zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz (CO NAJMNIEJ RAZ W MIESIĄCU) i

- zawsze stosować się do zaleceń zawartych w instrukcji konserwacji.
- Nieprzestrzeganie zasad czyszczenia produktu i wymiany/czyszczenia filtrów wiąże się z ryzykiem pożaru.
- Surowo zabrania się przygotowywania potraw na ogniu pod produktem.
- UWAGA: Podczas działania płyty kuchennej, dostępne części produktu mogą być gorące.
- Dopóki nie zostanie zakończona instalacja nie wolno podłączać produktu do sieci elektrycznej.
- W odniesieniu do zasad technicznych i przepisów bezpieczeństwa dotyczących odprowadzania spalin, należy stosować się ściśle do rozporządzeń właściwych organów lokalnych.
- Wyciągane powietrze nie może być kierowane do kanału stosowanego do odprowadzania spalin produkowanych przez urządzenia spalające gaz lub inne paliwa.
- Nie używać lub pozostawiać produktu bez odpowiednio zamontowanych lampek, istnieje ryzyko porażenia prądem.
- NIGDY nie używać produktu bez prawidłowo zamontowanej kratki.
- NIGDY nie używać produktu jako blatu, chyba że jest to wyraźnie wskazane.

- Do wymiany żarówki użyć stosować wyłącznie rodzaj żarówek wskazany w rozdziale konserwacja / system oświetlenia w niniejszej instrukcji.
- Stosowanie wolnego ognia jest szkodliwe dla filtrów i może być przyczyną pożaru, dlatego też jest surowo zabronione.
- Smażenie musi następować pod stałą kontrolą, aby przegrzany olej nie zapalił się.
- W razie wątpliwości należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym lub wykwalifikowanym personelem.

BEZPIECZEŃSTWO PODCZAS INSTALACJI

- Używać dołączonych śrub mocujących tylko, jeżeli nadają się do danej powierzchni; w przeciwnym razie zakupić odpowiednie. Sprawdzić, czy wewnątrz produktu nie umieszczono (na czas transportu) dodatkowych elementów (takich jak worki ze śrubami, gwarancje itd.) i ewentualnie wyjąć je i przechwacić.
- OSTRZEŻENIE: Niezainstalowanie śrub i elementów mocujących zgodnie z niniejszymi instrukcjami może doprowadzić do ryzyka natury elektrycznej.
- Rura spustowa nie znajduje się w wyposażeniu, należy ją zakupić.
- Średnica rury spustowej musi być równa średnicy pierścienia łączącego.
- Podczas instalowania produktu na płycie kuchennej zastosować się do wysokości wskazanej na rysunkach.
- Minimalna odległość pomiędzy powierzchnią nośną pojemników na urządzeniu grzewczym a najniższą ścianką okapu kuchennego nie może być mniejsza niż 45 cm, w przypadku kuchni elektrycznych, i 50 cm w przypadku kuchni gazowych lub dwupaliwowych.
- Jeżeli instalację instalacji urządzenia kuchni gazowej wskazują większą odległość, należy ją uwzględnić.

BEZPIECZEŃSTWO PODŁĄCZENIA ELEKTRYCZNEGO

- Napięcie sieciowe musi być zgodne z napięciem wskazanym na tabliczce znamionowej wewnątrz produktu.
- Jeśli produkt jest wyposażony we wtyczkę,

należy go podłączyć do gniazdka zgodnego z obowiązującymi przepisami, znajdującego się w miejscu dostępnym nawet po instalacji. • Jeśli nie ma wtyczki (bezpośrednie podłączenie do sieci) lub nie znajduje się ona w dostępnym miejscu, również po zainstalowaniu, należy zastosować zgodny z przepisami dwubiegunowy wyłącznik, który zapewni całkowite odłączenie od sieci w warunkach przepięcia kategorii III, zgodnie z zasadami instalacji. • Produkt jest wyposażony w specjalny kabel zasilający; w przypadku jego uszkodzenia, należy zwrócić się do serwisu pomocy technicznej po wymianę.

• **Uwaga!** Przed ponownym podłączeniem obwodu do zasilania sieciowego i sprawdzeniem prawidłowego działania, należy zawsze sprawdzić, czy kabel zasilania został prawidłowo zamontowany.

Uwaga! Nie stosować w połączeniu z oddzielnym programatorem, timerem, zdalnym sterowaniem lub każdym innym urządzeniem, które uaktywnia się automatycznie.

■ WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Wskazówki dotyczące prawidłowego użytkowania ograniczającego wpływ na środowisko: Podczas rozpoczęcia gotowania włączyć urządzenie z minimalną prędkością, pozostawiając je włączone również na kilka minut po zakończeniu gotowania. Zwiększyć prędkość tylko w przypadku dużej ilości spalin i oparów, używając funkcji booster wyłącznik w ekstremalnych wypadkach. Aby utrzymać skuteczność systemu redukcji nieprzyjemnych zapachów, wymieniać, gdy jest to konieczne filtr(y) węglowy/e. Aby zachować skuteczność filtra przeciwłuszczowego, w razie konieczności należy go wyczyścić. Aby zwiększyć skuteczność i zredukować hałas, zastosować maksymalną średnicę systemu odprowadzania wskazaną w niniejszej instrukcji.

■ UTYLIZACJA PO WYCOFANIU Z EKSPLOATACJI



Urządzenie zostało oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/WE - UK SI 2013 Nr 3113 (WEEE), dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Upewnijając się o prawidłowej utylizacji produktu. Użytkownik przyczynia się do zapobiegania potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia.

Symbol umieszczony na produkcie lub na załączonej dokumentacji oznacza, że nie powinien on być traktowany jako odpad domowy, należy go przekazać do odpowiedniego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Należy się go pozbyć zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów. Aby uzyskać więcej informacji na temat utylizacji, złomowania i recyklingu produktu, należy skontaktować się z właściwym biurem lokalnym, centrum zbiórki odpadów lub ze sklepem, w którym został zakupiony.

■ NORMY

Sprzęt zaprojektowany, przetestowany i wyprodukowany

zgodnie z przepisami bezpieczeństwa: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2- 31, EN/IEC 62233. Wydajność: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ UŻYTKOWANIE

System zasysania oparów może być używany w wersji wyciągowej z odprowadzaniem na zewnątrz budynku lub filtrującej z wewnętrzną recyrkulacją.

• Wersja Wyciągowa:

Opary są odprowadzane na zewnątrz przez rurę przymocowaną do kołnierza przyłączeniowego.

UWAGA! Jeśli produkt jest wyposażony w filtr(y) węglowy(e), należy go(je) usunąć.

Podłączyć produkt do przewodów rurowych i otworów spustowych na ścianie, o średnicy równej średnicy wylotu powietrza (kołnierz łączący).

Zastosowanie przewodów rurowych i otworów spustowych na ścianie o mniejszej średnicy doprowadzi do zmniejszenia wydajności zasysania i znacznego zwiększenia hałasu. W takim przypadku producent uchylił się od wszelkiej odpowiedzialności.

- Użyć przewodu o niezbędnej minimalnej długości.
- Użyć przewodu z możliwie jak najmniejszą liczbą kolanek (maksymalny kąt kolanka: 90°).
- Unikać dużych różnic w przekroju przewodu.

• Wersja Filtrująca:

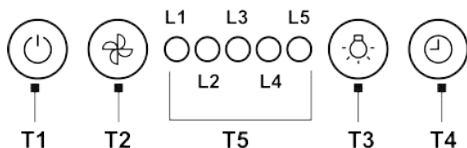
Wyciągane powietrze zostanie oczyszczone z tłuszczu i zapachów, a następnie ponownie wprowadzone do pomieszczenia. Do użycia produktu w tej wersji, należy zainstalować dodatkowy system filtrów węglowych.

■ MONTAŻ PIERWSZA INSTALACJA

- Sprawdzić, czy wymiary zakupionego produktu są odpowiednie do wybranego miejsca instalacji.
- Wyjąć filtr(y) węglowe, jeśli jest (są) dostarczone (patrz również odpowiedni akapit).
- Należy go (je) zamontować tylko w przypadku stosowania produktu w wersji filtrującej.
- W przypadku paneli bocznych, ścian lub szafek wiszących należy sprawdzić, czy jest wystarczająco dużo miejsca do zainstalowania produktu oraz, czy jest możliwy łatwy dostęp do panelu sterowania.
- Produkt jest dostarczany z kołkami mocującymi, umożliwiającymi montaż na większości ścian/sufitów. Należy jednak skonsultować się z wykwalifikowanym technikiem w celu upewnienia się o przydatności materiałów do danego rodzaju ściany/sufitu. Ściana/sufit musi być wystarczająco solidna, aby utrzymać ciężar okapu.

Uwaga: Po usunięciu folii ochronnej mogą pozostać ślady. W takim przypadku można je usunąć ciepłą wodą.

■ DZIAŁANIE



T1 ON/OFF silnika

Po wciśnięciu przycisku okap uruchamia się na 1. prędkości.

Po wciśnięciu przycisku podczas działania, okap przechodzi do stanu OFF.

T2 Zwiększenie prędkości

Po wciśnięciu przycisku okap przechodzi ze stanu OFF na 1. prędkość.

Po wciśnięciu przycisku (okap w stanie ON) następuje zmiana prędkości silnika z 1. na intensywną.

Każdej prędkości odpowiada włączenie odpowiedniej LED.

Prędkość 1 LED L1

Prędkość 2 LED L2

Prędkość 3 LED L3

Prędkość intensywna LED L4 (migająca)

Prędkość intensywna jest ustawiona na czas. Standardowe ustawienie wynosi 5 min., po upływie których okap ustawia się na 2. prędkości.

Aby dezaktywować funkcję przed upływem czasu, wcisnąć przycisk T2, okap ustawi się na 1. prędkości, po wciśnięciu przycisku T1 okap wyłączy się.

T3 ON/OFF oświetlenia

T4 Ustawienie prędkości na czas

T5 Wskaźnik stanu działania.

Ustawienie prędkości na czas

Ustawianie prędkości na czas jest uaktywniane za pomocą przycisku T4, po upływie określonego czasu, okap wyłączy się.

Ustawienie na czas dzieli się w następujący sposób:

Prędkość 1 - 20 minut (LED L1 migająca)

Prędkość 2 - 15 minut (LED L2 migająca)

Prędkość 3 - 10 minut (LED L3 migająca)

Prędkość intensywna - 5 minut (LED L4 migająca).

W trybie pracy na czas po wciśnięciu przycisku T1 okap wyłączy się, a po wciśnięciu przycisku T2 lub T4 okap powraca do ustawionej prędkości.

Sygnalizacja filtra przeciwłuszczonego

Po 40 godzinach pracy włączy się LED L5.

Pojawienie się takiego komunikatu oznacza konieczność wypłukania zainstalowanego filtra przeciwłuszczonego.

W celu wyresetowania sygnalizacji przytrzymać wciśnięty

przez 3 sekundy przycisk T1.

Sygnalizacja filtra węglowego

Po 160 godzinach działania LED L5 zaczyna migać.

Pojawienie się takiego komunikatu oznacza, że należy wymienić zainstalowany filtr węglowy.

W celu wyresetowania sygnalizacji przytrzymać wciśnięty przez 3 sekundy przycisk T1.

W przypadku jednoczesnej sygnalizacji obydwu filtrów, LED L5 będzie naprzemiennie sygnalizować alarmy, pozostając

włączona się przez 3 sekundy i migając następnie 3 razy.

Resetowanie następuje poprzez dwukrotne wykonanie wyżej opisanej procedury.

Pierwszy raz powoduje wyresetowanie sygnału filtra przeciwłuszczonego, drugi sygnału filtra węglowego.

W trybie standardowym sygnalizacja filtra węglowego nie jest aktywna.

W przypadku, gdy używa się okapu w wersji filtrującej należy uaktywnić sygnalizację filtra węglowego.

Aktywacja sygnalizacja filtra węglowego:

Ustawić okap w pozycji OFF i jednocześnie przytrzymać przyciski T1 i T4 przez 3 sekundy.

LED L1 i L2 będą migać przez 5 sekund.

Dezaktywacja sygnalizacja filtra węglowego:

Ustawić okap w pozycji OFF i jednocześnie przytrzymać przyciski T1 i T4 przez 3 sekundy.

LED L1 będzie migać przez 2 sekundy.

Alarm Temperatury

Okap jest wyposażony w czujnik temperatury, który uruchamia silnik z 3. prędkością, jeśli temperatura w obszarze panelu sterowania jest zbyt wysoka.

Stan alarmowy jest sygnalizowany przez kolejno migające LED L1, L2, L3.

Taki stan utrzymuje się do momentu, gdy temperatura spadnie poniżej progu alarmowego.

Można wyjść z trybu wciskając przycisk T1 lub T2.

Co 30 sekund czujnik sprawdza temperaturę otoczenia w obszarze panelu sterowania.

■ OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE KONSERWACJI

- **Czyszczenie:** Do czyszczenia używać wyłącznie szmatki nasączonej neutralnym płynnym detergentem. Nie stosować żadnych narzędzi i elementów do czyszczenia.
- Unikać stosowania produktów zawierających substancje ściernie. **NIE UŻYWAĆ ALKOHOLU!**



Informacje na temat konserwacji produktu wskazano na ilustracjach na końcu części o instalacji, oznaczonych poniższym symbolem.

• **XA Filtr przeciw tłuszczowy:** Raz w miesiącu należy czyścić metalowy filtr przeciw tłuszczowy za pomocą nieagresywnych detergentów, ręcznie lub w zmywarce w niskiej temperaturze i w krótkim cyklu mycia. W celu wymontowania filtru przeciw tłuszczowego pociągnąć uchwyt sprężynowy.

• Filtr przeciw tłuszczowy zatrzymuje cząsteczki tłuszczu powstające podczas gotowania. Podczas mycia w zmywarce do naczyń, metalowy filtr przeciw tłuszczowy może ulec przebarwieniu, mimo to jego właściwości filtracyjne nie ulegają zmianie.

• **XB Filtr węglowy (tylko w wersji filtrującej):** Należy wymieniać wkład co cztery miesiące. NIE nadaje się do mycia ani regeneracji. Jak wskazano w sekcji rysunków: wyjąć filtry przeciw tłuszczowe, założyć filtr węglowy z każdej strony i przymocować do produktu. Włożyć filtry przeciw tłuszczowe.

• Filtr węglowy zatrzymuje nieprzyjemne zapachy powstające podczas gotowania. • Nasylenie filtra węglowego następuje po dłuższym użytkowaniu, w zależności od rodzaju kuchni i regularnego czyszczenia filtra przeciw tłuszczowego.

• **XC Obwodowy panel zasysania (konserwacja panelu)**

Demontaż:

- a. mocno pociągnąć panel (PRZEDNIA STRONA) do dołu
- b. odcepić tylne zawiasy.

Czyszczenie: należy czyścić panel zasysania ręcznie przy użyciu nieagresywnych środków czyszczących.

Montaż: panel musi być zaczepiony z tyłu i przymocowany z przodu (mocowanie za pomocą magnesów).

Uwaga! zawsze sprawdzić, czy panel jest prawidłowo zamocowany.

Oświetlenie

• System oświetlenia opiera się na technologii LED. Diody LED gwarantują optymalne oświetlenie, działają do 10 razy dłużej niż tradycyjne żarówki i pozwalają zaoszczędzić 90% energii elektrycznej.

• **System oświetlenia :** Użytkownik nie może wymieniać systemu oświetlenia, w razie nieprawidłowości należy skontaktować się z serwisem obsługi.

Výrobek je určen k odsávání výparů a par z vaření a je určen pouze pro domácí použití.

Pečlivě dodržujte pokyny uvedené v tomto návodu. Nepřebíráme žádnou odpovědnost za jakékoli nepříjemnosti, škody nebo požáry způsobené na výrobku v důsledku nedodržení pokynů uvedených v tomto návodu.

Spotřebič může mít jiný vzhled, než jak je zobrazen v tomto návodu, nicméně pokyny k použití, údržbě a instalaci zůstávají stejné.

- Je důležité, abyste všechny návody přiložené k výrobku vždy uschovali k nahlédnutí v jakémkoliv okamžiku. V případě prodeje, postoupení nebo stěhování zjistěte, aby zůstaly u výrobku.
- Pečlivě si přečtěte návod k použití: obsahuje důležité informace o instalaci, používání a bezpečnosti.
- Před zahájením instalace zkontrolujte neporušenost výrobku. V opačném případě kontaktujte svého prodejce a v instalaci nepokračujte.

■ POZNÁMKY

*: díly označené tímto symbolem jsou volitelné příslušenství dodávané pouze u některých modelů nebo díly, které nelze dodat, ale lze je zakoupit.

■ BEZPEČNOST A PŘEDPISY

OBECNÁ BEZPEČNOST

• Neprovádějte žádné elektrické ani mechanické změny na výrobku ani na potrubí pro vypouštění výparů. • Před jakýmkoliv úkonem čištění nebo údržby odpojte spotřebič od elektrické sítě vytažením zástrčky nebo vypnutím hlavního vypínače bytu/domu. • Při všech úkonech instalace a údržby používejte pracovní rukavice. • Výrobek mohou používat děti ve věku nejméně 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo bez zkušeností či potřebných znalostí, za předpokladu, že jsou pod dohledem nebo poté, co obdržely pokyny týkající se bezpečného používání spotřebiče a pochopily s tím související nebezpečí. • Děti by měly být pod dohledem, aby si s výrobkem nehrály. • Čištění a údržbu spotřebiče nesmí provádět děti bez dozoru. • Pokud je výrobek používán současně s jinými spotřebiči na plyn nebo jiná paliva, místnost musí být dostatečně větraná. • Výrobek musí být často čištěn zevnitř i zvenku (ALESPOŇ JEDNOU MĚSÍČNĚ), v každém případě dodržujte to, co je výslovně uvedeno v pokynech pro údržbu. • Nedodržení postupů čištění výrobku a výměny/čištění filtrů vede k nebezpečí požáru. • Je přísně zakázáno připravovat pokrmy na plameni pod výrobkem. • POZOR: Když varná deska funguje, mohou být přístupné části výrobku horké. • Výrobek nepřipojujte k elektrické síti, dokud není instalace zcela dokončena. • Pokud jde o technická a bezpečnostní opatření, která mají být přijata pro vypouštění výparů, přísně dodržujte ustanovení předpisů příslušných místních

orgánů. • Odsávaný vzduch nesmí být odváděn do potrubí, které je používáno pro vypouštění výparů ze zařízení fungujících na principu spalování plynu nebo jiných paliv. • Výrobek nepoužívejte ani nenechávejte bez řádně namontovaných žárovek kvůli možnému nebezpečí úrazu elektrickým proudem. • Výrobek NIKDY nepoužívejte bez správně namontované mřížky. • Výrobek NIKDY nepoužívejte jako odkládací desku, pokud to není výslovně uvedeno.

- Pro výměnu žárovky používejte pouze typ žárovky uvedený v části o údržbě/osvětlovacím systému tohoto návodu.
- Použití otevřeného plamene je nebezpečné pro filtry a může způsobit požár, proto je třeba se ho v každém případě vyvarovat.
- Smažení musí probíhat pod dohledem, aby se zabránilo vznícení přehřátého oleje.
- V případě pochybností se obraťte na autorizované servisní středisko nebo podobně kvalifikovaný personál.

BEZPEČNOST INSTALACE

- Upevňovací šrouby dodané s výrobkem použijte pouze v případě, že jsou vhodné pro daný povrch, jinak kupte správný typ. Zkontrolujte, zda se uvnitř výrobku nenachází (kvůli přepravě) doplňkový materiál (například sáčky se šrouby, záruční list, apod.), případně tento materiál odstraňte a uschovejte.
- VAROVÁNÍ: Jestliže šrouby a úchytné prvky nebudou namontovány podle pokynů uvedených v tomto návodu, mohlo by dojít ke vzniku nebezpečí elektrické povahy.
- Odtahové potrubí není součástí vybavení a je třeba ho zakoupit.
- Průměr odvodní trubice musí být stejný jako průměr přípojovacího kroužku.
- Při instalaci výrobku nad varnou desku dodržujte výšku uvedenou na výkresech.
- Minimální vzdálenost mezi opěrnou plochou nádob na sporáku a nejspodnější částí odsavače par nesmí být menší než 45 cm u elektrických sporáků a 50 cm u plynových nebo kombinovaných sporáků.
- Pokud je v návodu k instalaci plynového spotřebiče uvedena větší vzdálenost, je třeba ji zohlednit.

BEZPEČNOST ELEKTRICKÉHO PŘIPOJENÍ

- Síťové napětí musí odpovídat napětí uvedenému na štítku vlastnosti uvnitř výrobku. • Je-li výrobek vybaven zástrčkou, připojte jej do zásuvky, která odpovídá platným předpisům a je umístěna na místě, které bude přístupné i po instalaci.
- Pokud není vybaven zástrčkou (přímé připojení k síti) nebo zástrčka není umístěna na místě přístupném i po instalaci, použijte standardizovaný dvupólový vypínač, který zajistí úplné odpojení od sítě za podmínek přeřetové kategorie III, v souladu s instalačními předpisy.
- Výrobek je vybaven speciálním napájecím kabelem; v případě poškození tohoto kabelu si jej vyžádejte u technické servisní služby.

- **Pozor!** Před opětovným připojením obvodu k elektrické síti a kontrolou jeho správné funkčnosti vždy zkontrolujte, zda je napájecí kabel správně zapojen.

Pozor! Nepoužívejte s programovacím zařízením, časovačem, samostatným dálkovým ovladačem nebo jiným

zařízením, které se aktivuje automaticky.

■ RADY PRO POUŽÍVÁNÍ

Rady pro správné používání spotřebiče za účelem snížení negativního dopadu na životní prostředí: Když začnete vařit, zapněte spotřebič při minimální rychlosti a nechte ji zapnutou několik minut i po skončení vaření. Rychlost zvýšte pouze v případě velkého množství kouře a výparů, v naléhavých případech pomocí funkce Booster. Pro udržení dobré účinnosti systému minimalizace pachů je třeba v případě potřeby vyměnit uhlíkový filtr/uhlíkové filtry. Pro udržení dobré účinnosti tukového filtru je třeba ho v případě potřeby vyčistit. Pro optimalizaci účinnosti a minimalizaci hluku je třeba použít maximální průměr odtahového potrubí uvedený v tomto návodu.

■ LIKVIDACE PO UKONČENÍ ŽIVOTNOSTI



Tento přístroj je označen v souladu s evropskou směnicí 2012/19/ES - UK SI 2013 č. 3113, Odpadní elektrická a elektronická zařízení (WEEE). Zajistěte řádnou likvidaci tohoto výrobku. Uživatel pomáhá předcházet možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví.

Symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že s tímto výrobkem nesmí být nakládáno jako s domovním odpadem, ale musí být předán na příslušné sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Zlikvidujte jej v souladu s místními předpisy pro likvidaci odpadu. Pro podrobnější informace o zpracování, sběru a recyklaci tohoto spotřebiče kontaktujte příslušné místní orgány, provozovatele sběru odpadu nebo prodejnu, ve které jste výrobek zakoupili.

■ PŘEDPISY

Spotřebič navržený, testovaný a vyrobený v souladu s bezpečnostními předpisy: 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; EN/IEC 60704-3; 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.

■ POUŽITÍ

Systém odsávání může být použit v verze s odsáváním s vnějším odvodem nebo vnitřním recirkulačním filtrem.

● Odsávací provedení:

Páry jsou odváděny ven odtahovým potrubím připojeným ke spojovací přírubě.

POZOR! Pokud je výrobek vybaven uhlíkovým filtrem (uhlíkovými filtry), je třeba jej (je) vyjmout.

Připojte výrobek k trubkám a odvodním otvorům na stěně s průměrem stejným jako vývod vzduchu (připojovací příruba).

Použití trubek a otvorů ve stěnách s menším průměrem vede ke snížení sacího výkonu a k výraznému zvýšení hluchosti.

V takovém případě výrobce odmítá odpovědnost.

- Použijte tak dlouhé potrubí, jak je potřeba.
- Použijte potrubí s co nejmenším možným počtem ohybů (maximální úhel ohybu: 90°).
- Vyhněte se drastickým úpravám průřezu potrubí.

● Filtrační provedení:

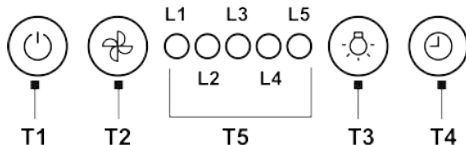
Odsávaný vzduch je před návratem do místnosti zbaven tuku a zápachu. Pro použití výrobku v této verzi je nutné nainstalovat dodatečný filtrační systém s aktivním uhlím.

■ MONTÁŽ PRVNÍ INSTALACE

- Zkontrolujte, zda jsou rozměry zakoupeného výrobku vhodné pro zvolené místo instalace.
- Vyměňte filtr (filtry) s aktivním uhlím, pokud jsou součástí dodávky (viz také příslušná část).
- Filtr (filtry) se znovu namontují pouze v případě, pokud má být výrobek použit ve filtrační verzi.
- V případě bočních panelů a/nebo stěn a/nebo nástěnných jednotek zkontrolujte, zda je k instalaci výrobku dostatek místa a zda je vždy možný snadný přístup k ovládacímu panelu.
- Výrobek je dodáván s upevňovacími hmoždinkami vhodnými pro většinu stěn/stropů. Vhodnost materiálů je však třeba konzultovat s kvalifikovaným technikem v závislosti na typu stěny/stropu. Stěna/strop musí být dostatečně pevné, aby unesly hmotnost digestoře.

Upozornění! Odstranění ochranné fólie může zanechat stopy. V takovém případě lze stopy odstranit teplou vodou.

■ PROVOZ



T1 Zapnutí/vypnutí motoru

Stisknutím tlačítka se odsavač par spustí při rychlosti 1.

Stisknutím tlačítka během provozu se odsavač par přepne do vypnutého stavu.

T2 Zvýšení rychlosti

Stisknutím tlačítka se odsavač par přepne z vypnutého stavu do rychlosti 1.

Stisknutím tlačítka (odsavač par v zapnutém stavu) se zvýší rychlost motoru z rychlosti 1 na intenzivní.

Každé rychlosti odpovídá rozsvícení příslušné LED diody.

Rychlost 1 led L1

Rychlost 2 led L2

Rychlost 3 led L3

Intenzivní rychlost led L4 (bliká)

Intenzivní rychlost je časovaná. Standardní doba je 5 minut, na jejímž konci se odsavač par přepne na rychlost 2.

Chcete-li funkci deaktivovat před uplynutím času, stiskněte

tláčítko T2, odsavač par se nastaví na rychlost 1, stisknutím tlačítka T1 se odsavač par vypne.

T3 Zapnutí/vypnutí světel

T4 Časování rychlosti

T5 Ukazatel provozního stavu.

Časování rychlosti

Časování rychlosti se aktivuje stisknutím tlačítka T4, po uplynutí načasování se odsavač par vypne.

Časování je rozděleno takto:

Rychlost 1 - 20 minut (led L1 bliká)

Rychlost 2 - 15 minut (led L2 bliká)

Rychlost 3 - 10 minut (led L3 bliká)

Intenzivní rychlost - 5 minut (led L4 bliká).

Během časovaného provozu se stisknutím tlačítka T1 odsavač par vypne, stisknutím tlačítka T2 nebo T4 se odsavač par

vrátí na nastavenou rychlost.

Oznámení tukového filtru

Po 40 hodinách provozu se rozsvítí led L5.

Když se zobrazí toto oznámení, je třeba nainstalovaný tukový filtr umýt.

Chcete-li oznámení resetovat, stiskněte a podržte tlačítko T1 po dobu 3 sekund.

Oznámení uhlíkového filtru

Po 160 hodinách provozu bliká LED dioda L5.

Pokud se zobrazí toto oznámení, je třeba vyměnit nainstalovaný uhlíkový filtr.

Chcete-li oznámení resetovat, stiskněte a podržte tlačítko T1 po dobu 3 sekund.

V případě současného oznámení obou filtrů bude LED dioda L5 střídavě signalizovat alarmy tím, že zůstane svítit po dobu 3 sekund a poté třikrát zabliká.

Reset se provádí dvojitým provedením výše uvedeného postupu.

Při prvním spuštění se resetuje signál tukového filtru, při druhém se resetuje signalizace uhlíkového filtru.

Ve standardním režimu oznámení uhlíkového filtru není aktivní.

V případě použití odsavače par ve verzi filtrace je nutné aktivovat oznámení uhlíkového filtru.

Aktivace oznámení uhlíkového filtru:

Nastavte odsavač par do polohy OFF a podržte současně tlačítka T1 a T4 po dobu 3 sekund.

LED diody L1 a L2 budou blikat po dobu 5 sekund.

Deaktivace oznámení uhlíkového filtru:

Nastavte odsavač par do polohy OFF a podržte současně tlačítka T1 a T4 po dobu 3 sekund.

Led L1 bude blikat po dobu 2 sekund.

Teplotní alarm

Odsavač par je vybaven teplotním čidlem, které aktivuje motor při rychlosti 3, pokud je teplota v oblasti ovládacího panelu příliš vysoká.

Stav alarmu je signalizován postupným blikáním LED diod L1, L2, L3.

Tento stav trvá, dokud teplota neklesne pod prahovou hodnotu alarmu.

Tento režim ukončíte stisknutím tlačítka T1 nebo T2.

Každých 30 sekund čidlo kontroluje okolní teplotu v oblasti ovládacího panelu.

■ POKYNY K ÚDRŽBĚ

• **Čištění:** Na čištění používejte výlučně hadřík navlhčený neutrálními tekutými čisticími prostředky. Na čištění nepoužívejte nářadí nebo nástroje.

• Nepoužívejte výrobky obsahující abraziva. **NEPOUŽÍVEJTE ALKOHOL!**



Informace o údržbě výrobku naleznete na obrázcích na konci instalace označených tímto symbolem.



Tukový filtr: Kovový tukový filtr musí být čištěn jednou měsíčně jemnými čisticími prostředky, ručně nebo v myčce na nádobí při nízkých teplotách a krátkém cyklu. Chcete-li tukový filtr vyjmout, zatáhněte za madlo uvolňovací pružiny.

Tukový filtr zadržuje částechy tuku z vaření. Při mytí v myčce se kovový tukový filtr může odbarvit, ale jeho filtrační charakteristiky se absolutně nemění.



Uhlíkový filtr (pouze pro filtrační verzi): Vložku je nutné vyměňovat alespoň každé čtyři měsíce. NELZE jej umýt nebo regenerovat. Jak je uvedeno ve výkresové části: vyjměte tukové filtry, na každou stranu nasadte uhlíkový filtr a připevněte jej k výrobku. Znovu namontujte tukové filtry.

Uhlíkový filtr zadržuje nepříjemné pachy z vaření. • K nasycení uhlíkového filtru dochází po více či méně dlouhém používání v závislosti na typu vaření a pravidelnosti čištění tukového filtru.



Obvodový odsávací panel (údržba panelu)

Demontáž:

a. zatáhněte panel (PŘEDNÍ STRANA) rázně směrem dolů

b. uvolněte jej ze zadních závěsů.

Čištění: odsávací panel se musí čistit ručně neagresivními čisticími prostředky.

Montáž: panel musí být vzadu zavěšen a vpředu upevněn (upevnění pomocí magnetů).

Pozor! vždy zkontrolujte, zda je panel pevně na svém místě.

Osvětlení

• Systém osvětlení je založen na technologii LED. LED diody poskytují optimální osvětlení, mají až desetkrát delší životnost než běžné žárovky a šetří 90 % elektrické energie.

• **Systém osvětlení :** Systém osvětlení nemůže být vyměňován uživatelem, v případě poruchy kontaktujte servisní službu.

Výrobok je vytvorený na odsávanie dymov a pár z varenia a je určený iba na domáce použitie.

Prísne dodržiavajte pokyny uvedené v tomto návode.

Odmietame akúkoľvek zodpovednosť za prípadné poruchy, poškodenia alebo úrazy vyvolané výrobkom a spôsobené nedodržaním pokynov uvedených v tomto návode.

Zariadenie môže mať odlišný vzhľad v porovnaní s obrázkami v tomto návode, no pokyny na použitie, údržbu a inštaláciu zostávajú rovnaké.

- Je dôležité uchovať všetky návody, ktoré sú súčasťou výrobku, aby ste do nich mohli kedykoľvek nahliaďnúť. V prípade predaja, postúpenia alebo presťahovania sa uistite, či návody zostali spolu s výrobkom. • Pokyny si pozorne prečítajte: obsahujú dôležité informácie o inštalácii, používaní a bezpečnosti. • Pred inštaláciou skontrolujte neporušenosť výrobku. V opačnom prípade sa skontaktujte s predajcom a nepokračujte v inštalácii.

■ POZNÁMKY

*: súčiastky označené týmto symbolom sú voľiteľné prídatné zariadenia dodávané iba v niektorých modeloch alebo súčiastky, ktoré sa nedodávajú, ale je možné si ich kúpiť.

■ BEZPEČNOSŤ A NORMY

VŠEOBECNÁ BEZPEČNOSŤ

- Na výrobku alebo na odvádzacích potrubiach nevykonávajte elektrické alebo mechanické zmeny. • Pred akýmkoľvek úkonom čistenia alebo údržby odpojte zariadenie od elektrickej siete vytiahnutím zástrčky alebo odpojením hlavného vypínača v byte. • Pri všetkých úkoch montáže a údržby používajte pracovné rukavice. • Zariadenie smú používať deti staršie ako 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo bez skúseností alebo potrebných znalostí len vtedy, keď sú pod dozorom alebo keď im boli dané pokyny týkajúce sa bezpečného používania zariadenia a tieto osoby pochopili nebezpečenstvá spojené so zariadením. • Deti musia byť pod dozorom, aby sa s výrobkom nehrali. • Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru. • V miestnosti musí byť zabezpečené dostatočné vetranie, keď sa výrobok používa súčasne s ďalšími spaľovacími zariadeniami na plyn alebo iné palivá. • Zariadenie sa musí často čistiť, zvnútra aj zvonku (ASPOŇ RAZ ZA MESIAC), v každom prípade dodržiavajte pokyny výslovne uvedené v pokynoch na údržbu. • Nedodržanie noriem na čistenie výrobku a výmeny/čistenia filtrov spôsobuje riziká požiarov. • Je prísne zakázané pripravovať jedlá na plameni pod týmto výrobkom. • POZOR: Keď je varná doska v prevádzke, prístupné časti výrobku môžu byť horúce. • Výrobok nepripájajte k elektrickej sieti, kým inštalácia nebude úplne dokončená. • Čo sa týka technických a bezpečnostných opatrení, ktoré je potrebné prijať na

odvádzanie dymov, prísne dodržiavajte nariadenia kompetentných miestnych orgánov. • Nasatý vzduch sa nesmie odvádzať do potrubia používaného na odvádzanie dymov vyprodukovaných spaľovacími zariadeniami na plyn alebo iné palivá. • Výrobok nepoužívajte a nenechávajte bez správne namontovaných žiaroviek pre možné riziko zásahu elektrickým prúdom. • Výrobok sa NIKDY nesmie použiť bez správne namontovanej mriežky. • Výrobok sa NIKDY nesmie použiť ako oporná doska, pokiaľ to nie je výslovne uvedené. • Pri výmene žiarovky používajte iba typ žiarovky uvedený v oddiele údržby/osvetľovacieho systému v tomto návode. • Použitie otvoreného ohňa je škodlivé pre filtre a môže vyvolať požiar, preto sa mu vždy vyhýbajte. • Fritovanie sa musí vykonávať pod kontrolou, aby sa zabránilo vzblknutiu prehriateho oleja. • V prípade pochybností sa poraďte s autorizovaným centrom pomoci alebo podobným kvalifikovaným personálom.

BEZPEČNOSŤ PRI INŠTALÁCII

- Používajte upevňovacie skrutky dodané s výrobkom iba, ak sú vhodné pre plochu, inak si kúpte skrutky správneho typu. Uistite sa, že vnútri produktu sa nenachádza (pre účely prepravy) doplnkový materiál (napríklad sáčky so skrutkami, záruky atď.), ktorý je potrebné vybrať a uschovať. • VÝSTRAHA: Inštalácia skrutiek a spojovacích prvkov, ktorá nie je v súlade s týmito pokynmi, môže spôsobiť riziká elektrickej povahy. • Odtokové potrubie nie je súčasťou dodávky a je nutné ho zakúpiť. • Priemer odvádzacej trubky musí byť ekvivalentný priemeru spojovacieho krúžku. • Pri inštalácii výrobku na varnú dosku dodržte výšku uvedenú vo výkresoch • Minimálna vzdialenosť medzi podpornou plochou nádob na varnom zariadení a najnižšou časťou kuchynského odsávača nesmie byť menšia ako 45 cm v prípade elektrických sporákov a 50 cm v prípade plynov alebo zmiešaných sporákov. • Ak sa v pokynoch na inštaláciu varného plynového zariadenia uvádza väčšia vzdialenosť, je potrebné ju brať do úvahy.

BEZPEČNOSŤ V PRÍPADE ELEKTRICKÉHO PRIPOJENIA

- Sieťové napätie musí zodpovedať napätiu uvedenému na štítku nachádzajúceho sa vnútri výrobku. • Ak je výrobok vybavený zástrčkou, pripojte výrobok k zásuvke v zhode s platnými normami nachádzajúcej sa v priestore prístupnom aj po inštalácii. • Ak zástrčka nie je vo výbave (priame pripojenie k sieti) alebo zásuvka sa nenachádza v prístupnom priestore, aj po inštalácii, použite bipolárny vypínač podľa normy, ktorý zabezpečí úplné odpojenie siete v podmienkach kategórie prepätia III, v súlade s inštaláčnymi predpismi. • Výrobok je vybavený špeciálnym napájacím káblom; v prípade poškodenia kábla oň požiadajte službu technickej pomoci.

- **Pozor!** Pred opätovným pripojením k elektrickej sieti a kontrolou správneho fungovania spotrebiča vždy skontrolujte, či je napájací kábel správne namontovaný.

Pozor! Nepoužívajte programovacie zariadenie, časovač,

samostatné diaľkové ovládanie alebo akékoľvek iné zariadenie, ktoré sa aktivuje automaticky.

■ ODPORÚČANIA PRI POUŽITÍ

Odporúčania na správne použitie za účelom zníženia vplyvu na životné prostredie: Keď začínate variť, zapnite zariadenie na minimálnu rýchlosť, a nechajte ho zapnuté aj niekoľko minút po ukončení varenia. Rýchlosť zvýšte iba v prípade veľkého množstva dymu a pary pomocou funkcie booster iba v extrémnych prípadoch. Aby sa zachovala dobrá účinnosť systému redukcie pachov, v prípade potreby vymeňte uhlíkový filter/filtre. Aby sa zachovala dobrá účinnosť tukového filtra, v prípade potreby ho vyčistite. Na optimalizáciu účinnosti a minimalizáciu hluku používajte maximálny priemer kanalizačného systému uvedený v tejto príručke.

■ LIKVIDÁCIA PO UKONČENÍ ŽIVOTNOSTI



Toto zariadenie je označené v zhode s európskou smernicou 2012/19/ES - UK SI 2013 č.3113 o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ). Zabezpečte, aby sa tento výrobok zlikvidoval správnym spôsobom. Používateľ prispieva k tomu, aby sa zabránilo potenciálnym negatívnym dôsledkom pre prostredie a zdravie.

Symbol na výrobku alebo v dokumentácii, ktorá je k nemu priložená, poukazuje na to, že s týmto výrobkom nesmie byť narábané ako s domovým odpadom, ale musí byť odovzdaný do vhodnej zberne na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Je potrebné ho zlikvidovať v súlade s miestnymi predpismi pre likvidáciu odpadu. Podrobnejšie informácie o spracovaní, opätovnom použití a recyklácii tohto výrobku získate na príslušnom miestnom úrade, od služby zberu domového odpadu alebo v obchode, kde bol tento výrobok zakúpený.

■ NORMY

Naprojektované, otestované zariadenie realizované pri dodržaní noriem o bezpečnosti: 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; EN/IEC 60704-3; 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.

■ POUŽITIE

Odsávací systém sa môže použiť v odsávacej verzii s vonkajším odčerpávaním alebo filtračnej verzii s vnútorným obedom.

● Odsávacia verzia:

Výpary sa odčerpávajú smerom von pomocou vypúšťacej trubky pripevnenej ku spojovacej prírubke.

POZOR! Ak je výrobok vybavený uhlíkovým filtrom/uhlíkovými filtrami, tento/tieto sa musí/musia odstrániť.

Výrobok pripojte k trubkám a vypúšťacím otvorom na stene s priemerom ekvivalentným výstupu vzduchu (spojovacia prírubka).

Použitie vypúšťacích trubiek a otvorov na stene s menším

priemerom spôsobí zníženie odsávacích výkonov a drastické zvýšenie hlučnosti.

Preto odmietame akúkoľvek zodpovednosť.

- Použite trubie s minimálnou nevyhnutnou dĺžkou.
- Použite trubie s čo najmenším počtom kolien (maximálny uhol kolena: 90 °).
- Zabráňte drastickým zmenám prierezu trubica.

● Filtračná verzia:

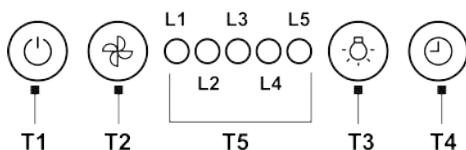
Nasatý vzduch sa odmastí a zbaví zápachu pred dopravením do miestnosti. Pre použitie výrobku v tejto verzii je potrebné nainštalovať prídavný filtračný systém na báze aktívneho uhlia.

■ MONTÁŽ PRED INŠTALÁCIOU

- Skontrolujte, či zakúpený výrobok má rozmery zodpovedajúce zvolenému miestu inštalácie.
- Odoberte filter/filtre s aktívnym uhlím, ak sú dodané (pozri aj príslušný odsek).
- Tento/tieto sa znovu namontuje/namontujú iba, ak chcete používať výrobok vo filtračnej verzii.
- V prípade prítomnosti bočných panelov a/alebo stien a/alebo závesných skriniek overte, či je k dispozícii dostatočný priestor na inštaláciu výrobku a či vždy bude možný ľahký prístup k ovládacímu panelu.
- Výrobok je vybavený upevňovacími hmoždinkami vhodnými pre väčšiu časť stien/stropov. Avšak je potrebné sa poradiť s kvalifikovaným technikom, aby ste sa uistili o vhodnosti materiálov podľa typu steny/stropu. Stena/strop musí byť dostatočne silná/silný, aby zniesla/zniesol hmotnosť odsávača.

Upozornenie! po odstránení ochrannéj fólie sa môžu objaviť šmuhy. V takom prípade sa dajú šmuhy odstrániť teplou vodou.

■ PREVÁDZKA



T1 ON/OFF motora

Stlačením tlačidla sa odsávač spustí pri rýchlosti 1.

Stlačením tlačidla počas prevádzky odsávač prejde do stavu OFF.

T2 Zvýšenie rýchlosti

Stlačením tlačidla odsávač prejde zo stavu OFF na rýchlosť 1.

Stlačením tlačidla (odsávač v stave ON) sa zvýši rýchlosť motora z rýchlosti 1 na intenzívnu.

Každý rýchlosť zodpovedá zapnutiu príslušnej led.

Rýchlosť 1 led L1

Rýchlosť 2 led L2

Rýchlosť 3 led L3

Intenzívna rýchlosť led L4 (blikajúca)

Intenzívna rýchlosť je časovaná. Štandardné časovanie je 5', po uplynutí sa odsávač nastaví na rýchlosť 2.

Pre deaktiváciu funkcie pred uplynutím času stlačte tlačidlo T2, odsávač sa nastaví na rýchlosť 1, stlačením tlačidla T1 sa odsávač vypne.

T3 ON/OFF svetiel

T4 Časovanie rýchlosti

T5 Indikátor prevádzkového stavu.

Časovanie rýchlosti

Časovanie rýchlosti sa zapne stlačením tlačidla T4, po uplynutí časovania sa odsávač vypne.

Časovanie je takto rozdelené:

Rýchlosť 1 - 20 minút (led L1 blikajúca)

Rýchlosť 2 - 15 minút (led L2 blikajúca)

Rýchlosť 3 - 10 minút (led L3 blikajúca)

Intenzívna rýchlosť - 5 minút (led L4 blikajúca).

Počas časovanej prevádzky stlačením tlačidla T1 sa odsávač vypne, ak stlačíte tlačidlo T2 alebo tlačidlo T4 sa odsávač

vráti na nastavenú rýchlosť.

Signalizácia tukového filtra

Po 40 prevádzkových hodinách sa led L5 zapne.

Keď sa objaví táto signalizácia, nainštalovaný tukový filter si vyžaduje umytie.

Pre vynulovanie signalizácie podržte tlačidlo T1 stlačené na 3".

Signalizácia uhlíkového filtra

Po 160 prevádzkových hodinách led L5 bude blikať.

Keď sa objaví táto signalizácia, nainštalovaný uhlíkový filter sa musí vymeniť.

Pre vynulovanie signalizácie podržte tlačidlo T1 stlačené na 3".

V prípade súčasnej signalizácie oboch filtrov led L5 bude striedavo signalizovať alarmy, pričom zostane zapnutá na 3" a následne 3-krát zabliká.

Vynulovanie sa uskutoční vykonaním vyššie opísaného postupu dvakrát.

Prvé vykonanie vynuluje signalizáciu tukového filtra, druhé vynuluje signalizáciu uhlíkového filtra.

V štandardnom režime signalizácia uhlíkového filtra nie je aktívna.

V prípade, ak sa použije odsávač pár vo filtračnej verzii, je potrebné zapnúť signalizáciu uhlíkového filtra.

Aktivácia signalizácie uhlíkového filtra:

Odsávač uveďte na OFF a podržte súčasne stlačené tlačidlá T1 a T4 na 3".

Led L1 a L2 budú blikať na 5".

Deaktivácia signalizácie uhlíkového filtra:

Odsávač uveďte na OFF a podržte súčasne stlačené tlačidlá T1 a T4 na 3".

Led L1 bude blikať na 2".

Teplotný alarm

Odsávač je vybavený snímačom teploty, ktorý aktivuje motor s rýchlosťou 3 v prípade, ak teplota

v zóne ovládacieho panelu je príliš zvýšená.

Stav alarmu sa signalizuje sekvenčným blikaním led L1, L2, L3.

Tento stav zostane, kým teplota neklesne pod alarmový prah.

Môžete opustiť tento režim stlačením tlačidla T1 alebo T2.

Každých 30" snímač overí teplotu prostredia zóny ovládacieho panelu.

■ VAROVANIA PRE ÚDRŽBU

• **Čistenie:** Na čistenie používajte výhradne utierku navlhčenú v neutrálnom tekutom čistiacom prostriedku. Pri čistení nepoužívajte žiadne nástroje.

• Vyhňte sa používaniu produktov s obsahom abrazívnych látok. NEPOUŽÍVAJTE ALKOHOL!



Pre údržbu výrobku si pozrite obrázky po ukončení inštalácie označené týmto symbolom.



• **Protitukový filter:** Kovový protitukový filter sa musí čistiť raz za mesiac neagresívnymi čistiacimi prostriedkami, ručne alebo v umývačke riadu pri nízkych teplotách a krátkom cykle. Protitukový filter demontujete potiahnutím za pružinovú uvoľňovaciu rukoväť.

• Protitukový filter zadržiava tukové častice pochádzajúce z varenia. Pri umývaní v umývačke riadu sa protitukový filter môže odfarbiť, ale jeho filtračné vlastnosti sa absolútne nezmenia.



• **Uhlíkový filter (iba pre filtračnú verziu):** Je potrebné vymeniť vložku maximálne každé štyri mesiace. NE-SMIE je umývať ani regenerovať. Ako je uvedené v oddiele výkresov: vyberte tukové filtre, vložte po jednom uhlíkovom filtri na každú stranu a pripevnite ich k výrobku. Znovu založte protitukové filtre.

• Uhlíkový filter zadržiava neprijemné pachy pochádzajúce z varenia. • K nasýteniu uhlíkového filtra dôjde po viac alebo menej predĺženom používaní podľa typu sporáka a pravidiel čistenia tukových filtrov.



• **Obvodový odsávací panel (údržba panelu)**

Demontáž:

a. dôrazne potiahnite panel (PREDNÁ STRANA) smerom nadol

b. odpojte ho zo zadných klbových závesov.

Čistenie: odsávací panel sa čistí ručne neagresívnymi čistiacimi prostriedkami.

Montáž: panel sa pripojí v zadnej časti a upevní v prednej (upevnenie s magnetmi).

Pozor! Vždy overte, či panel je dobre pripevnený na svojom mieste.

Osvetlenie

• Osvetľovací systém je založený na technológii LED. LED

zaručujú optimálne osvetlenie s trvaním až do 10-krát dlhším ako tradičné žiarovky a umožňujú ušetriť 90 % elektrickej energie.

●**Systém osvetlenia** : Systém osvetlenia nemôže vymieňať používateľ, v prípade funkčných porúch sa kontaktujte s asistenčnou službou.

A terméket a főzés közben keletkező pára és gőzök elszívására tervezték és csak háztartási használatra.

A kézikönyvben leírtakat szigorúan tartsa be. Nem vállalunk felelősséget a jelen kézikönyvben összefoglalt utasítások be nem tartása miatt a termékben bekövetkező hibákért, károkért vagy tüzesetekért.

A készülék esztétikailag eltérhet a kézikönyvben található rajzoktól, de a használati, karbantartási és telepítési utasítások nem változnak.

• Fontos, hogy a termékhez mellékelte összes kézikönyvet mindig megőrizze, hogy konzultálás céljából bármikor fellelőzhassa őket. Eladás, átadás vagy áttelepítés esetén győződjön meg róla, hogy a kézikönyvet a készülékkel együtt adja át. • Figyelmesen olvassa el az utasításokat: fontos beszerelési, használati és biztonsági információkat tartalmaz. • Ellenőrizze a termék épségét, mielőtt hozzáférne a beszereléshez. Ellenkező esetben vegye fel a kapcsolatot a viszonteladóval és ne szerelje be a készüléket.

■ MEGJEGYZÉSEK

* : az ezzel a szimbólummal jelölt alkatrészek olyan opcionális tartozékok, amelyek csak bizonyos modellekhez szállítunk, vagy olyan alkatrészek, amelyek nem szállíthatók, de megvásárolhatók.

■ BIZTONSÁG ÉS ELŐÍRÁSOK

ÁLTALÁNOS BIZTONSÁG

• Ne végezzen elektromos vagy mechanikai módosításokat a terméken vagy a kivezető csöveken. • Mindenféle tisztító vagy karbantartó folyamat előtt húzza ki a terméket az elektromos hálózatról a csatlakozódugóval vagy az otthoni főkapcsoló lekapcsolásával. • Minden telepítési vagy karbantartási folyamathoz viseljen munkavédelmi kesztyűt. • A terméket 8 évnél nem fiatalabb gyermekek és csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkező, vagy tapasztalatlan, vagy a szükséges ismeretekkel nem rendelkező személyek csak akkor használhatják, ha felügyelet alatt vannak vagy ha megkapták a készülék biztonságos használatával és a benne rejlő veszélyek megértésével kapcsolatos utasításokat. • Ügyeljen arra, hogy a gyermekek ne játsszanak a termékkel. • A tisztítási és karbantartási műveleteket gyermekek csak felügyelet mellett végezhetik. • A helyiségben megfelelő szellőztetés legyen, amikor a terméket más gáz vagy tüzelőberendezéssel egyidejűleg használja. • A terméket gyakran tisztítsa mind belül, mind kívül (LEGALÁBB HAVI EGYSZER), mindenképp tartsa be a karbantartási utasításokban leírtakat. • A termék tisztítási, valamint a szűrők tisztítási és a cseréjükre vonatkozó szabványainak nem betartása tűzveszélyt okozhat. • Szigorúan tilos az ételeket nyílt lángon főzni a termék alatt. • FIGYELEM: Amikor a főzőlap működésben van, a termék hozzáférhető részei felforrósodhatnak. • Ne csatlakoztassa a terméket az elektromos hálózathoz, amíg a

telepítést nem fejezte be. • Ami a füstelvezetéssel kapcsolatos műszaki és biztonsági intézkedéseket illeti, kifejezetten tartsa be a felelős helyi hatóságok szabályait. • A beszívott levegőt ne engedje gáztüzelésű vagy egyéb üzemanyaggal működő berendezések füstelszívó csatornájába. • Ne használja és ne hagyja a terméket megfelelően felszerelt lámpák nélkül, az áramütés veszélye miatt. • A terméket SOHA nem szabad helyesen felszerelt rács nélkül használni. • A terméket SOHA nem szabad támaszfelületként használni, hacsak kifejezetten nem jelezzük.

• A lámpacseréhez csak a jelen kézikönyv karbantartás/világítási rendszer című fejezetében megadott lámpatípust használja. • Nyílt láng használata a szűrők számára káros és tűzveszélyes, ezért minden esetben kerülje azt. • Felügyelet mellett süssön olajban, hogy elkerülje, hogy az olaj túlforrásodva tüzet fogjon. • Kétség esetén forduljon a hivatalos szervizközpontoz vagy hasonlóan képzett szakemberhez.

A TELEPÍTÉS BIZTONSÁGA

• Csak akkor használja a termékhez kapott rögzítőcsavarokat, ha azok megfelelnek a felületnek, különben vásárolja meg a megfelelő típust. Ellenőrizze, hogy a termékben ne legyen (a szállítás miatt) csomagolóanyag (mint például zacskó csavarral, jótállás stb.), ezeket vegye ki és őrizze meg. • FIGYELMEZTETÉS: A csavarok és rögzítő elemek nem az útmutató szerinti felhelyezésének hiánya elektromos veszélyt okozhat. • A kivezető cső nem a felszerelés részé és külön meg kell vásárolni. • A kivezető cső átmérője legyen a csatlakozógyűrű átmérőjével azonos. • A termék főzőlapra történő felszereléséhez kövesse a rajzokon feltüntetett magasságot. • A főzőszekción lévő edények támasztó felülete és a páraelszívó legalacsonyabb része közötti minimális távolságnak legalább 45 cm kell lennie elektromos és 50 cm gáz- vagy vegyes tüzelésű tűzhelyek esetén. • Ha a gáztűzhely telepítési útmutatója nagyobb távolságot határoz meg, azt figyelembe kell venni.

AZ ELEKTROMOS CSATLAKOZÁS BIZTONSÁGA

• A hálózati feszültségnek meg kell egyeznie a termék belsejében található címkén feltüntetett feszültséggel. • Ha dugóval van ellátva, csatlakoztassa a terméket az aktuális előírásoknak megfelelő aljzathoz, amely a beépítés után is hozzáférhető helyen található. • Ha nincs dugó (közvetlen csatlakozás az elektromos hálózathoz), vagy ha a dugó még a felszerelés után sem helyezkedik el hozzáférhető helyen, akkor alkalmazzon egy szabványos bipoláris kapcsolót, amely a III. kategóriájú túlfeszültség esetén teljes hálózati leválasztást biztosít, a telepítés szabályainak megfelelően. • A termék speciális tápkábelrel van felszerelve; ha a kábel megsérült, kérjen újat a műszaki ügyfélszolgálatától.

• **Figyelem!** Mielőtt visszakötné a készüléket az elektromos hálózatra, ellenőrizze a készülék helyes működését, minden esetben ellenőrizze, hogy a tápkábel helyesen lett-e besze-

relve.

Figyelem! Ne használja programozóval, időzítővel, külön távirányítóval vagy bármilyen más, automatikusan aktiválódó eszközzel.

■ A HASZNÁLATRA VONATKOZÓ JAVASLATOK

A helyes használat a környezetszennyezés csökkentése érdekében: Amikor főzni kezd, akkor kapcsolja be a készüléket minimális sebességen, hagyja néhány percen keresztül bekapcsolva a főzés után is. A sebességet csak nagy mennyiségű füst és gőz esetén növelje a booster funkcióval csak különleges esetekben. A szagelszívó rendszer hatékonyságának megőrzése érdekében szükség esetén cserélje ki a szénzsűrő(ke)t. A zsírszűrő hatékonyságának megtartása érdekében szükség esetén cserélje ki. A hatékonyság optimalizációja és a zajszökkentés érdekében használja a kézi-könyvből megadott maximális átmérőjű csatornarendszert.

■ ÁRTALMATLANÍTÁS AZ ÉLETTARTAM VÉGÉN



Ez a készülék a 2012/19/EK európai irányelvnek, valamint a UK SI 2013 No.3113, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) angol jogszabálynak megfelelően van jelölve. Győződjön meg arról, hogy a terméket megfelelően ártalmatlanítja.

A felhasználó hozzájárul a környezetre és az egészségre vonatkozó, lehetséges negatív következmények megelőzéséhez.

A termékben, vagy az azt kísérő dokumentációban szereplő jelölés jelzi, hogy ez a termék nem kezelhető háztartási hulladékként, hanem az elektromos és elektronikus készülékek újrahasznosítására szakosodott megfelelő begyűjtő helyre kell szállítani. Ártalmatlanítását a helyi hulladékgazdálkodási szabályoknak megfelelően végezze. Ha részletesebb tájékoztatásra van szüksége a termék újrahasznosítására vonatkozóan, kérjük, lépjen kapcsolatba a helyi önkormányzattal, a háztartási hulladékok kezelését végző szolgáltattal vagy azzal a bolttal, ahol a terméket vásárolta.

■ SZABVÁNYOK

A biztonsági előírásoknak megfelelően tervezett, tesztelt és gyártott berendezés: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Teljesítmény: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301. EMC: MSZ EN 55014-1; CISPR 14-1; MSZ EN 55014-2; CISPR 14-2; MSZ EN/IEC 61000-3-2; MSZ EN/IEC 61000-3-3.

■ HASZNÁLAT

Az elszívórendszert beszívó vagy külső üritő illetve szűrős belső keringtető verzióban is lehet használni.

● Szívó változat:

A gőzök a csatlakozó karimához csatlakoztatott elvezető csövön keresztül távoznak a szabadba.

FIGYELEM! Ha a termék szénzsűrővel (szűrőekkel) van felszerelve, akkor ezt (ezeket) el kell váltóítani.

A levegő kimenetnek megfelelő átmérővel (csatlakozó karima) csatlakoztassa a terméket a tömlőkhöz és a kieresztő lyukakhoz.

Kisebbségi átmérőjű tömlők és fali kieresztő lyukak csökkentik az elszívó teljesítményt és drasztikusan növelik a zajszintet.

Erre vonatkozó minden felelősség kizárt.

- Használja a szükséges legrövidebb hosszot.
- A lehető legkevesebb mennyiségű kanyart használja (a kanyarok maximális szöge: 90°).
- Kerülje a csatornaszakaszban a drasztikus cseréket.

● Szűrő változat:

Az elszívott levegőt zsírtalanítják és szagtalanítják, mielőtt visszavezetik a helyiségbe. A termék ebben a változatban történő használatához további aktív szénes szűrőrendszert kell felszerelni.

■ SZERELÉS ELSŐ TELEPÍTÉS

• Ellenőrizze, hogy a megvásárolt termék a beszerelésre kiválasztott zóna méretének megfelelő-e.

• Távolítsa el az aktív szénes szűrő(ke)t, ha van (lásd a vonatkozó bevezetést is).

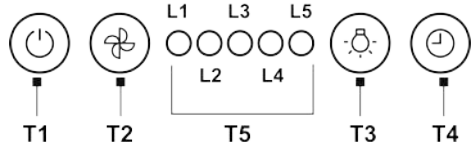
• Ezt (ezeket) csak akkor kell újra felszerelni, ha a terméket a szűrő változatban kívánja használni.

• Oldalpanelek és/vagy falak és/vagy fali egységek esetén ellenőrizze, hogy elegendő hely áll-e rendelkezésre a termék felszereléséhez, és hogy a kezelőpanelhez mindig könnyen hozzá lehet-e férni.

• A termék a legtöbb fal/mennyezet típushoz alkalmas rögzítőbútorokkal van ellátva. A fal/mennyezet típusától függően azonban szakképzett szakemberrel kell konzultálni az anyagok alkalmasságának megállapítása érdekében. A falnak/mennyezetnek elég erősnek kell lennie ahhoz, hogy elbírja a motorháztető súlyát.

Figyelem! A védőfólia eltávolításával nyomok maradhatnak. Ebben az esetben a nyomokat meleg vízzel el lehet távolítani.

■ MŰKÖDÉS



T1 motor BE/KI

A gomb megnyomásával a páraelszívó elindul 1-es sebességi fokozatban.

Ha működés közben nyomja meg a gombot, a páraelszívó átáll KI állapotba.

T2 Sebesség növelése

A gomb megnyomásával a páraelszívó KI állapotból áttál 1-es sebességi fokozatba.

A gomb megnyomásával (a páraelszívó BE állapotban van) a motor sebességét 1-es fokozatról intenzív fokozatra növelik.

Minden egyes sebességi fokozatnak a hozzátartozó led felgyulladásá felel meg.

L1 led 1-es sebesség

L2 led 2-es sebesség

L3 led 3-as sebesség

Intenzív sebesség L4 led (villogó)

Az intenzív sebesség időzítve van. A standard időzítés 5', amelynek végén a páraelszívó 2-es sebességre áll át.

A funkció kikapcsolásához az idő lejártá előtt nyomja meg a T2 gombot, a páraelszívó 1-es sebességre áll át, a T1 gomb megnyomásával a páraelszívó kikapcsol.

T3 fények BE/KI

T4 Sebesség időzítése

T5 Üzemi állapot jelző.

A sebesség időzítése

A sebesség időzítést a T4 gombbal lehet aktiválni; az idő lejártá után a páraelszívó kikapcsol.

Az időzítésnél a következő lehetőségek állnak rendelkezésre:

1-es sebesség - 20 perc (L1 led villog)

2-es sebesség - 15 perc (L2 led villog)

3-as sebesség - 10 perc (L3 led villog)

Intenzív sebesség - 5 perc (L4 led villog).

Időzített működés közben a T1 megnyomásával a páraelszívó kikapcsol, a T2 vagy a T4 megnyomásával pedig visszaáll a beállított sebességre.

•Zsírzsűrő kijelzője

40 üzemóra elteltével az L5 led felgyullad.

Amikor ez az üzenet megjelenik, a beszerelt zsírzsűrőt ki kell mosni.

A jelzés visszaállításához tartsa nyomva a T1 gombot 3 mp-ig.

A szénzsűrő kijelzője

160 üzemóra után az L5 led villog.

Amikor ez az üzenet megjelenik, a beszerelt szénzsűrőt ki kell cserélni.

A jelzés visszaállításához tartsa nyomva a T1 gombot 3 mp-ig.

Mindkét szűrő egyidejű jelzése esetén az L5 led felváltva jelzi a riasztásokat, mégpedig úgy, hogy 3 mp-re felgyullad, majd 3 alkalommal villog.

A reset (visszaállítás) a fenti eljárás kétszeri megismétlésevel történik meg.

Az első alkalommal a zsírzsűrő, a második alkalommal a szénzsűrő visszaállítása történik meg.

Alapesetben a szénzsűrő jelzése nem aktív.

Ha a páraelszívót szűrő verzióban használja, engedélyezni kell a szénzsűrő kijelzés funkciót.

A szénzsűrő kijelzés bekapcsolása

Állítsa a páraelszívót KI állásba és egyidejűleg nyomja meg a T1 és T4 gombokat 3 mp-re.

Az L1 és L2 ledék 5 mp-ig villognak.

A szénzsűrő kijelzés kikapcsolása:

Állítsa a páraelszívót KI állásba és egyidejűleg nyomja meg a T1 és T4 gombokat 3 mp-re.

Az L1 led 2 mp-ig villog.

Hőmérséklet riasztás

A páraelszívó hőmérséklet-érzékelővel van felszerelve, amely a motort 3. sebességi fokozatba kapcsolja, amikor a vezérlőpanel területén érzékelt hőmérséklet túl magas.

A riasztási állapotot az L1, L2, L3 ledék egymás utáni villogása jelzi.

Ez az állapot mindaddig fennáll, amíg a hőmérséklet a riasztási küszöbérték alá nem csökken.

Ebből az üzemmódból a T1 vagy T2 gomb megnyomásával léphet ki.

Az érzékelő 30 másodpercenként ellenőrzi a környezeti hőmérsékletet a vezérlőpanel területén.

■ KARBANTARTÁSI FIGYELMEZTETÉSEK

• **Tisztítás:** A tisztításhoz kizárólag semleges folyadékkal megnedvesített ruhát használjon. Ne használjon tisztító eszközöket vagy szerszámokat.

• Kerülje a súrolóanyagokat tartalmazó termékeket. NE HASZNÁLJON ALKOHOLT!



A termék karbantartásához lásd a telepítés végén lévő, ezzel a szimbólummal jelölt képeket.



• **✂️ Zsírzsűrő:** A fém zsírzsűrőt havonta egyszer enyhén mosószerrel, kézzel vagy mosogatógépben, alacsony hőmérsékleten és rövid ciklusban kell megtisztítani. A zsírzsűrő leszereléséhez húzza meg a rugós kiakasztó nyitókart.

• A zsírzsűrő megfogja a főzésből származó zsírrészecskéket. Mosogatógépben mosáshoz a fém zsirtalanító szűrő színét vesztheti, de a szűrő tulajdonságai egyáltalán nem változnak.



• **✂️ Szénzsűrő (csak a szűrő verzióhoz):** Legfeljebb négy havonta ki kell cserélni a patronát. NEM lehet kimosni vagy regenerálni. Mint ahogy az a rajzok szakaszban jelölt: vegye ki a zsírzsűrőket, tegyen be oldalanként egy szénzsűrőt és akassza a termékre. Tegye vissza a zsírzsűrőket.

• A szénzsűrő megfogja a főzésből származó kellemetlen szagokat. • A szénzsűrő telítettsége a főzés módjától és a zsírzsűrő tisztításának gyakoriságától függően, hosszabb használat után következnek be.

• **X**C Perimetrikus elszívó panel (a panel karbantartása)

Leszerelés:

a. határozottan húzza a panelt (ANNAK ELÜLSŐ RÉSZÉT) lefelé

b. akassza le a hátsó zsanérokat.

Tisztítás: az elszívó panelt nem agresszív mosószerekkel meg kell tisztítani.

Beszerelés: a panelt hátul és elől kell beakasztani (rögzítés mágnesekkel).

Figyelem! mindig ellenőrizze, hogy a panel biztonságosan van-e a helyére rögzítve.

Megvilágítás

• A világítási rendszer LED-technológián alapul. A LEDEK optimális megvilágítást biztosítanak, a hagyományos lámpák élettartamánál 10-szer nagyobb élettartammal rendelkeznek, mindemellett 90%-os elektromos energia megtakarítást tesznek lehetővé.

• **Világítási rendszer** : A világítási rendszer cseréjét nem végezheti a felhasználó, működési rendellenesség esetén lépjen kapcsolatba a műszaki szervizszolgálattal.

Продуктът е проектиран за аспирация на пари и изпарения от готвене и е предназначен само за домашна употреба.

Придържайте се стриктно към инструкциите, дадени в настоящото ръководство. Фирмата не носи никаква отговорност за евентуални неизправности, щети или възпламеняване на продукта, възникнали в резултат на неспазване на инструкциите в настоящото ръководство.

Уредът може да се различава външно от показаното на фигурите, поместени в настоящото ръководство, но независимо от това, инструкциите за употреба, поддръжка и инсталиране са напълно еднакви.

- Важно е да се съхраняват всички ръководства, които придружават продукта, за да бъдат консултирани по всяко време. При продажба, отдаване под наем или преместване, уверете се, че ръководството винаги придружава продукта.
- Прочетете внимателно инструкциите: в тях се съдържа важна информация относно инсталирането, употребата и мерките за безопасност.
- Проверете целостта на продукта преди да пристъпите към инсталирането. Ако има такива, свържете се с търговския представител и не пристъпвайте към инсталиране.

■ ЗАБЕЛЕЖКА

* : детайлите, обозначени с този символ са опционални аксесоари, предоставени само с някои модели или детайли, които не могат да бъдат доставяни, но могат да бъдат закупени.

■ БЕЗОПАСНОСТ И СТАНДАРТИ

ОБЩА БЕЗОПАСНОСТ

• Не правете електрически или механични вариации на продукта или на тръбите за отвеждане на отработените газове. Преди всяка операция за почистване или поддръжка, изключвайте уреда от електрическата мрежа, като изключите щепсела или главния прекъсвач на жилището.

• За всички операции на инсталиране и поддръжка използвайте работни ръкавици.

• Продуктът може да се използва от деца на възраст на не по-малко от 8 години и от лица с намалени физически способности или възприятия или без опит или необходими познания, при условие, че те са под наблюдение или след като същите са получили инструкции за безопасна употреба на уреда и са осъзнали опасностите, свързани с него.

• Децата трябва да бъдат контролирани, за да се гарантира, че те не играят с продукта.

• Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без наблюдение.

• Помещението трябва да разполага с достатъчна вентилация, когато продуктът се използва едновременно с други уреди с горивна функция, на газ или друг вид горивен материал.

• Продуктът трябва

да бъде почистван често, както вътре, така и отвън (ПОНЕ ЕДИН ПЪТ НА МЕСЕЦ), спазвайте стриктно указанията в инструкциите за поддръжка.

• Неспазването на стандартите за почистване на продукта и на замаяната/почистването на филтрите, води до риск от пожар.

• Строго се забранява приготвянето на храна върху пламък под продукта.

• **ВНИМАНИЕ:** Когато плота за готвене работи, достъпните части на продукта могат да се нагряят.

• Не свързвайте продукта към електрическата мрежа, докато инсталирането не е завършило напълно.

• Доколкото се отнася до техническите мерки и мерките за безопасност, които да се предприемат за извеждане на отработените газове, придържайте се стриктно към предвиденото в регламента на местните компетентни органи.

• Аспирираният въздух не трябва да бъде насочен в канал, използван за отвеждане на отработените газове, произведени от уреди с горене на газ или други горивни материали.

• Не използвайте или не оставяйте продукта без правилно монтирани лампи, поради възможен риск от токов удар.

• Продуктът НИКОГА не трябва да се използва без правилно монтирана решетка.

• Продуктът НИКОГА не трябва да се използва като опорна повърхност, освен ако не е изрично посочено.

• За да смените лампата, използвайте само типа лампа, посочен в раздела поддръжка /система за осветление в това ръководство.

• Използването на свободен пламък е вредно за филтрите и може да предизвика пожари, следователно при всички случаи трябва да се избягва.

• Пърженето трябва да се извършва под контрол за да се избегне запалването на нагрятото олио.

• В случай на съмнения, консултирайте оторизирания център за техническо обслужване или с подобен квалифициран персонал.

БЕЗОПАСНОСТ НА ИНСТАЛИРАНЕ

• Използвайте приложените към продукта фиксиращи винтове, доставени с продукта, само ако са подходящи за повърхността, в противен случай ги купете от правилния тип. Проверете дали по време на продукта във вътрешността на опаковката не са изпаднали части от комплекта (например пликчетата с болтове, гаранционна карта и т.н.) и евентуално ги извадете и съхранете.

• **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не поставяйте на болтовете и крепежни елементи в съответствие с настоящите инструкции може да доведе до рискове от електрическо естество.

• Тръбата за извеждане не е доставена и се закупува.

• Диаметърът на тръбата за разтоварване трябва да отговаря на диаметъра на пръстена за свързване.

• Когато инсталирате продукта на котлона, следвайте височината, посочена на чертежите.

• Минималното разстояние между опорната повърхност на контейнерите на устройството за готвене и най-ниската част на кухненския абсорбатор трябва да бъде не по-ниско от 45 см при електрически кухни 50 см при кухни на газ или смесни.

• Ако инструкциите за монтаж на уреда за готвене на газ, определят една по-голяма дистанция, това трябва да се вземе предвид.

БЕЗОПАСНОСТ ЗА ЕЛЕКТРИЧЕСКО СВЪРЗВАНЕ

• Напрежението на мрежата трябва да съответства на напрежението, показано на етикета с характеристики, позициониран от вътрешната страна на продукта. • Ако е снабден с щепсел, свържете продукта към контакт, който отговаря на действащите разпоредби, разположен в достъпна зона дори след инсталирането. • Ако не е оборудван с щепсел (директна връзка към електрическата мрежа) или щепселът не е разположен в достъпна зона, дори след инсталиране, поставете биполярен превключвател, за да осигурите пълното изключване на електрическата мрежа в условията на свръх напрежение категория III, в съответствие с правилата за инсталиране. • Продуктът е оборудван със специален захранващ кабел; в случай на повреда на кабела, поискайте го от отдела за техническо обслужване.

• **Внимание!** Преди да свържете отново кръга към мрежовото захранване и да проверите дали функционира правилно, винаги проверявайте дали захранващият кабел е монтиран правилно.

Внимание! Не използвайте с програматор, таймер, отделно дистанционно управление или каквото и да е друго устройство, което се активира автоматично.

■ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЗА УПОТРЕБА

Препоръки за правилна употреба с цел намаляване на влиянието върху околната среда: Когато се започне готвенето, включете уреда на минимална степен, като го оставите включен за няколко минути и след завършване на готвенето. Увеличете скоростта само при наличие на големи количества дим или пара, като използвате функция booster само в крайни случаи. За да се поддържа в добра ефективност системата за намаляване на миризмите, когато е необходимо подменяйте карбонния филтър/карбонните филтри. Почиствайте при нужда филтъра за мазнини, за да го поддържате в добро работно състояние. За да се оптимизира ефективността и за да се сведе до минимум шумът, използвайте въздуховоди с максимален диаметър, посочен в това ръководство.

■ ОБЕЗВРЕЖДАНЕ В КРАЯ НА ЖИЗНЕНИЯ ЦИКЪЛ

Този уред е обозначен в съответствие с Европейска Директива 2012/19/EC - UK SI 2013 No.3113, Изхвърляне на Електрическо и Електронно Оборудване (WEEE). Уверете се, че този продукт се изхвърля по правилен начин. Потребителят помага за предотвратяване на потенциални отрицателни последици за околната среда и здравето.



Символът върху уреда или в придружаващата го документация посочва, че този продукт не трябва да се третира като битов отпадък, а трябва да бъде предаден в специално предназначения за това

пунктове за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Спазвайте местните регламенти за обезвреждане на отпадъци. За по-подробна информация във връзка с третирането, оползотворяването и рециклирането на този продукт, Ви съветваме да се обърнете към компетентните местни служби, службите за събиране на битови отпадъци или към магазина, от който сте закупили продукта.

■ СТАНДАРТИ

Оборудване, проектирано, тествано и произведено, в съответствие със стандарта за Безопасност: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Ефективност: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ УПОТРЕБА

Системата за аспирация може да бъде използвана във версия с аспирация с външна евакуация или филтриране с вътрешна циркулация.

• Версия с Аспирация:

Парите се извеждат навън посредством една тръба за разтоварване, фиксирана към свързващия фланец.

ВНИМАНИЕ! Ако продуктът е оборудван с филтър/-и с въглен, той/те трябва да се отстрани.

Свържете продукта с тръби и отвори за разтоварване на стената с диаметър, равняващ се на тръбата за изхода на въздух (фланец за свързване).

Използването на тръби и отвори за разтоварването за стена с по-малък диаметър води до едно намаляване на производителността на аспирацията и едно драстично увеличаване на шума.

Следователно се отхвърля всякаква отговорност относно това.

- Използвайте тръба с възможно най-малка дължина.
- Използвайте една тръба с възможно най-малък брой завои (максимален ъгъл на завои: 90°).
- Избягвайте драстични промени на сечението на канала.

• Филтрираща Версия

Аспирираният въздух ще бъде обезмаслен и с отстранен мирис, преди да бъде върнат в стаята. За да се използва продукта в тази версия, трябва да се инсталира допълнителна филтрираща система на базата на активен въглерод.

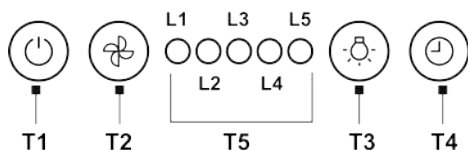
■ МОНТАЖ ПРЕДИ ИНСТАЛИРАНЕ

- Уверете се, че закупеният продукт е с подходящи размери предвид избраната зона за инсталиране.
- Отстранете филтър/-ите с активен въглен, ако е наличен (консултирайте също съответния параграф).

- Той трябва да бъде монтиран отново само ако желаете да използвате продукта във версия с филтър.
- В случай на панели и/или стени и/или странични стенни устройства, проверете дали има достатъчно място за инсталиране на продукта и дали винаги е възможно да се получи лесен достъп до контролния панел.
- Продуктът е оборудван с фиксиращи дюбели, подходящи за повечето стени/тавани. Необходимо е да се консултирате с квалифициран техник, за да се установи годността на материалите, в зависимост от вида на стената/тавана. Стената/таванът трябва да са достатъчно здрави, за да издържат тежестта на аспиратора.

Внимание! при сваляне на защитното фолио може да останат следи. В такъв случай следите могат да се отстранят с топла вода.

■ ФУНКЦИОНИРАНЕ



T1 ON/OFF мотор

При натискане на бутона, аспираторът се стартира на скорост 1.

При натискане на бутона по време на функционирането, аспираторът влиза в статус изключен OFF.

T2 Увеличаване на скоростта

При натискане на бутона, аспираторът преминава от статус изключен OFF на скорост 1.

Натискайки бутона (аспиратор в статус ON) се увеличава скоростта на мотора от скорост 1 на интензивна скорост.

При всяка скорост съответства светване на съответния led индикатор.

Скорост 1 индикатор led L1

Скорост 2 индикатор led L2

Скорост 3 индикатор led L3

Интензивна скорост led индикатор L4 (мигаш)

Интензивната скорост е темпоризирана. Стандартното темпоризиране е 5', в края на които аспираторът се позиционира на скорост 2.

За да се деактивира функцията преди изтичането на времето, натиснете бутона T2, аспираторът ще се позиционира на скорост 1, при натискане на бутона T1, аспираторът ще се изключи.

T3 ON/OFF светлини

T4 Темпоризатор на скорост

T5 Индикатор за статус на функциониране.

Темпоризатор на скорост

Темпоризирането на скоростите се задейства при натискане на бутон T4, при изтичане на темпоризацията, аспираторът се изключва.

Темпоризацията е разделена по следния начин:

Скорост 1 - 20 минути (индикатор led L1 мигаш)

Скорост 2 - 15 минути (индикатор led L2 мигаш)

Скорост 3 - 10 минути (индикатор led L3 мигаш)

Интензивна скорост - 5 минути (индикатор led L4 мигаш).

По време на темпоризирано функциониране при натискане на бутон T1, аспираторът се изключва, ако се натисне бутон T2 или бутон T4, аспираторът се връща на зададената скорост.

Сигнализация на филтър за мазнини

След 40 часа функциониране, индикаторът led L5 се включва.

Когато се появи тази сигнализация, инсталираният филтър за мазнини трябва да се измие.

За да занулите сигнализацията, задръжте натиснат бутон T1 за 3".

Сигнализация на филтър с въглен

След 160 часа функциониране, индикаторът led L5 мига.

Когато този сигнал се появи, инсталираният филтър с активен въглен трябва да бъде заменен.

За да занулите сигнализацията, задръжте натиснат бутон T1 за 3".

При едновременна сигнализация на двата филтъра, led индикаторът L5 ще мигат редувайки се с алармите, като ще остане

включен за 3" и мигайки впоследствие 3 пъти.

Ресетът се извършва, като се изпълни 2 пъти описаната по-горе процедура.

Първия път се извършва ресет на сигнализацията на филтъра за мазнини, втория път се извършва ресет на сигнализацията на филтъра с активен въглен.

В стандартен режим, сигнализацията на филтъра с въглен не е активна.

При употреба на аспиратора във версия филтриране, е необходимо да се включи сигнализацията на филтъра с въглен.

Включване на сигнализацията на филтър с въглен:

Поставете аспиратора в режим OFF и задръжте натиснати едновременно бутоните T1 и T4 за 3".

Индикаторите led L1 и L2 ще мигат в продължение на 5 минути.

Изключване на сигнализацията на филтър с въглен:

Поставете аспиратора в режим OFF и задръжте натиснати едновременно бутоните T1 и T4 за 3".

Индикаторът led L1 ще мига за 2".

Аларма Температура

Аспираторът е оборудван с температурен датчик, който задейства мотора на скорост 3, в случай че температурата

в зоната на контролния панел е твърде висока.

Състоянието на алармата се показва с последователното мигане на led индикаторите L1, L2, L3.


Това състояние остава, докато температурата спадне под прага на алармата.

Може да се излезе от този режим, при натискане на бутон T1 или T2.

На всеки 30" сензорът проверява температурата на помещението в зоната на контролния панел.

■ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ПОДДРЪЖКА

- **Почистване:** За почистването, използвайте единствено една навлажнена с неутрални течни препарати кърпа. Не използвайте инструменти за почистването.
- Избягвайте употребата на абразивни продукти. НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ СПИРТ!

 За поддръжката на продукта, вижте изображенията в края на инсталирането, маркирани с този символ.

• **XA Филтър против мазнини:** Металният филтър за мазнини трябва да бъде почистван един път на месец с не абразивни препарати, на ръка или в съдомиялна машина на ниски температури и с кратък цикъл. За да демонтирате филтъра за мазнини, издърпайте дръжката за освобождаване на пружината.

Филтърът за мазнини задържа частиците мазнина, произхождащи от готвенето. При измиването в миялна машина металният филтър против мазнини може да се обезцвети, но неговите филтриращи свойства в никакъв случай няма да се променят.

• **XB Филтър с активен въглен (само за филтрираща версия):** Необходимо е да се сменя пълнителя най-много на всеки четири месеца. НЕ може да се измие или регенерира. Както е посочено в раздела с чертежи: отстранете филтрите за мазнини, поставете по един филтър с активен въглен от всяка страна и го прикрепете към продукта. Сменете филтрите за мазнини.

• Филтърът с въглен задържа неприятните миризми, произхождащи от готвенето. • Запушването на филтъра с въглен настъпва след една значително продължителна употреба, според типа кухня и честотата на почистване на филтъра за мазнини.

•XC Панел за периметрална аспирация (поддръжка на панела)

Разглобяване:

a. издърпайте панела (ПРЕДНА СТРАНА) решително надолу

b. откачете го от задните панти.

Почистване: панелът за аспирация трябва да се почиства ръчно с неагресивни препарати.

Монтаж: панелът се закача от задната част и се фиксира от предната част (фиксиране с магнити).

Внимание! винаги проверявайте, дали панелът е добре фиксиран на неговото място.

Осветление

• Осветителната система е базирана на LED технология. Индикаторите LED гарантират оптимално осветление, с продължителност на функциониране до 10 пъти по-дълга от този на традиционните лампи и позволяват за спести 90% от електрическата енергия.

• **Система за осветление** : Системата за осветление не може да бъде заменена от потребителя, в случай на неизправности, свържете се с отдел техническо обслужване.

Produsul a fost conceput pentru aspirarea gazelor arse și a aburilor produși în timpul gătitului și este destinat exclusiv uzului casnic.

Respectați cu strictețe instrucțiunile din cuprinsul acestui manual. Ne declinăm orice responsabilitate pentru eventualele inconveniente, daune sau incendii cauzate produsului, rezultate din nerespectarea instrucțiunilor din acest manual.

Este posibil ca aparatul să difere, ca aspect, de cel reprezentat în desenele din prezentul manual, însă instrucțiunile de utilizare, întreținere și instalare rămân aceleași.

• Este important să păstrați toate manualele care însoțesc produsul pentru a le putea consulta în orice moment. În caz de vânzare, cesiune sau mutare, asigurați-vă că manualul însoțește întotdeauna produsul. • Citiți cu atenție instrucțiunile: acestea conțin informații importante legate de instalare, utilizare și siguranță. • Verificați dacă produsul este intact, înainte de a trece la instalarea acestuia. În caz contrar, contactați distribuitorul și nu continuați cu instalarea.

■ NOTE

*: piesele marcate cu acest simbol sunt accesorii opționale incluse doar pe anumite modele, sau piese care nu se pot include, dar se pot achiziționa.

■ SIGURANȚĂ ȘI LEGISLAȚIE

SIGURANȚĂ GENERALĂ

• Nu efectuați modificări electrice sau mecanice la nivelul produsului sau al conductelor de evacuare. • Înainte de orice operațiune de curățare sau întreținere, deconectați aparatul de la rețeaua electrică, scoțând ștecherul din priză sau decuplând întrerupătorul general din locuință. • Pentru toate operațiunile de instalare și întreținere, echipați-vă cu mănuși de protecție. • Aparatul poate fi utilizat de copii cu vârsta mai mare de 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau lipsite de experiență sau cunoștințele necesare, numai sub supraveghere sau numai după ce acestea au fost instruite cu privire la utilizarea în siguranță a aparatului și după ce au luat la cunoștință pericolele pe care le implică utilizarea acestuia. • Copiii trebuie supravegheați, pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul. • Operațiunile de curățare și întreținere nu trebuie efectuate de copii nesupravegheați. • Încăperea trebuie să fie suficient de bine ventilată, atunci când aparatul este utilizat concomitent cu alte aparate cu ardere pe gaz sau alți combustibili. • Aparatul trebuie curățat frecvent, atât pe interior, cât și pe exterior (CEL PUȚIN O DATĂ PE LUNĂ); în orice caz, respectați cu strictețe instrucțiunile din manualul de întreținere. • Nerespectarea normelor privind curățarea aparatului și înlocuirea/curățarea filtrelor duce la apariția riscului de

incendiu. • Este strict interzis gătitul alimentelor pe flacără, dedesubtul aparatului. • **ATENȚIE:** Atunci când plita de gătit este în funcțiune, părțile accesibile ale aparatului se pot încălzi. • Nu conectați aparatul la rețeaua electrică decât după ce operațiunile de instalare au fost complet finalizate. •

În ceea ce privește măsurile tehnice și de siguranță ce trebuie adoptate pentru evacuarea gazelor arse, respectați cu strictețe prevederile regulamentelor impuse de autoritățile locale competente. • Aerul aspirat nu trebuie direcționat către o conductă utilizată pentru evacuarea gazelor arse produse de aparate cu ardere pe gaz sau alți combustibili. • Nu folosiți și nu lăsați aparatul fără becuri corect montate, pentru a evita riscul de electrocutare. • Nu folosiți NICIODATĂ aparatul, dacă grătarul acestuia nu este montat corect. • Nu folosiți NICIODATĂ aparatul pe post de suprafață de sprijin, decât dacă acest lucru este indicat în mod expres.

• Pentru înlocuirea lămpii, utilizați numai tipul de lampă indicat în secțiunea de întreținere/sistem de iluminat din acest manual. • Folosirea flăcării deschise este periculoasă pentru filtre și poate provoca incendii, prin urmare trebuie neapărat evitată. • Prăjirea trebuie realizată sub supraveghere, pentru a evita aprinderea uleiului supraîncălzit. • Dacă aveți îndoieli, apelați la centrul de service autorizat sau la personalul calificat similar.

NORME DE SIGURANȚĂ PENTRU INSTALAREA APARATULUI

• Utilizați șuruburile de fixare livrate împreună cu aparatul, numai dacă acestea sunt adecvate pentru suprafața de instalare, în caz contrar, achiziționați șuruburi de tipul corect. Verificați ca în interiorul aparatului să nu fi rămas (din motive ce țin de transport) diferite materiale din dotare (de exemplu punguțe cu șuruburi, certificate de garanție etc.); dacă au rămas, acestea trebuie scoase și păstrate. • **AVERTISMENT:** În cazul în care șuruburile și elementele de fixare nu se instalează în conformitate cu aceste instrucțiuni, apar riscuri de natură electrică. • Țeava de evacuare nu se livrează împreună cu aparatul, ci trebuie cumpărată. • Diametrul țevii de evacuare trebuie să fie egal cu diametrul inelului de racordare. • Pentru instalarea aparatului deasupra plitei de gătit, respectați înălțimea indicată în desene. • Distanța minimă dintre suprafața de sprijin a vaselor de pe plita de gătit și partea cea mai joasă a hotei de bucătărie trebuie să fie de cel puțin 45 cm în cazul plitelor de gătit electrice și de 50 cm în cazul plitelor pe gaz sau mixte. • Dacă instrucțiunile pentru instalarea dispozitivului de gătit pe gaz indică o distanță mai mare, va trebui să țineți cont de aceasta.

NORME DE SIGURANȚĂ PENTRU CONECTAREA ELECTRICĂ

• Tensiunea de rețea trebuie să corespundă cu tensiunea indicată pe eticheta cu specificații, aplicată în interiorul aparatului. • Dacă este prevăzut cu ștecher, conectați aparatul la o priză ce îndeplinește prevederile legislației în

vigoare, aflată într-o zonă care să fie accesibilă chiar și după instalare. • Dacă nu este prevăzut cu ștecher (conectare directă la rețea) sau dacă ștecherul nu se află într-o zonă accesibilă chiar și după instalare, instalați un întrerupător bipolar omologat, care să asigure decuplarea completă de la rețea în cazurile de categorie de protecție la supratensiune III, în conformitate cu normele de instalare. • Aparatul este prevăzut cu un cablu de alimentare special; în caz de avariere a cablului, solicitați-l departamentului de asistență tehnică.

● **Atenție!** Înainte de a reconecta circuitul la sursa de alimentare și de a-i verifica funcționarea corectă, verificați întotdeauna montajul corect al cablului de alimentare.

Atenție! A nu se utiliza cu un programator, temporizator, telecomandă separată sau orice alt dispozitiv care se activează automat.

■ RECOMANDĂRI PRIVIND UTILIZAREA

Sugestii pentru o utilizare corectă pentru a reduce impactul asupra mediului înconjurător: Când începeți să gătiți, porniți aparatul la viteză minimă, lăsându-l pornit timp de câteva minute chiar și după ce ați terminat de gătit. Creșteți viteza numai în cazul unor cantități mari de fum și aburi, folosind funcția booster numai în situații extreme. Pentru a menține funcțional sistemul de neutralizare a mirosurilor, înlocuiți, atunci când este necesar, filtrul/filtrele cu cărbune. Pentru a menține funcțional filtrul de grăsimi, curățați-l atunci când este necesar. Pentru optimizarea eficienței și minimizarea zgomotelor, utilizați diametrul maxim al sistemului de canalizare indicat în acest manual.

■ ELIMINARE LA FINALUL PERIOADEI DE VIAȚĂ UTILĂ



Acest aparat este marcat conform prevederilor Directivei Europene 2012/19/CE - UK SI 2013 Nr. 3113, privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE). Asigurându-se că acest produs este eliminat în mod corect, utilizatorul ajută la prevenirea posibilităților consecințe negative asupra mediului și sănătății.

Simbolul aplicat pe aparat sau pe documentația de însoțire a acestuia indică faptul că produsul nu trebuie considerat ca fiind un deșeu menajer normal, ci trebuie predat unui punct de colectare autorizat pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Eliminați aparatul, respectând legislația în vigoare la nivel local, în materie de eliminare a deșeurilor. Pentru mai multe informații privind tratarea, recuperarea și reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați autoritățile locale, serviciul de colectare a deșeurilor menajere sau magazinul de unde a fost achiziționat produsul.

■ LEGISLAȚIE

Echipament proiectat, testat și realizat conform prevederilor standardelor în materie de siguranță: EN/CEI 60335-1; EN/CEI 60335-2-31, EN/CEI 62233. Performanță: EN/CEI 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/CEI

60704-1; EN/CEI 60704-2-13; EN/CEI 60704-3; ISO 3741; EN 50564; CEI 62301. EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/CEI 61000-3-2; EN/CEI 61000-3-3.

■ UTILIZARE

Sistemul de aspirare poate fi utilizat în versiunea cu aspirare cu evacuare externă sau cu filtrare cu recirculare internă.

● Versiune cu aspirare:

Vaporii sunt evacuați spre exterior printr-o țevă de evacuare fixată pe flanșa de legătură.

ATENȚIE! Dacă produsul este echipat cu filtru/e de carbon, acesta/acestea trebuie îndepărtate.

Conectați produsul la conducte și orificii de evacuare prin perete, având un diametru echivalent orificiului de ieșire a aerului (flanșă de conectare).

Utilizarea conductelor și a orificiilor de evacuare prin perete cu un diametru mai mic se va solda cu o reducere a performanțelor de aspirare și o creștere drastică a zgomotului.

Așadar, nu ne vom asuma nicio răspundere în acest sens.

- Utilizați o conductă cu lungimea minimă necesară.
- Utilizați o conductă cu cât mai puține coturi posibil (unghiul maxim al cotului: 90°).
- Evitați modificările drastice ale secțiunii conductei.

● Versiune cu filtrare:

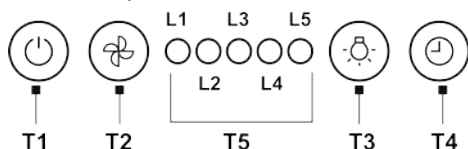
Aerul aspirat va fi degresat și dezodorizat înainte de a fi readus în cameră. Pentru a utiliza produsul în această versiune este necesar să instalați un sistem suplimentar de filtrare pe bază de cărbune activ.

■ MONTAJ ÎNAINTE DE INSTALARE

- Verificați dacă produsul achiziționat are dimensiuni corespunzătoare pentru zona de instalare aleasă în prealabil.
- Scoateți filtrul/filtrele de cărbune activ, dacă este/sunt furnizate/e (a se vedea și paragraful aferent).
- Acesta/acestea trebuie reasamblate/e numai dacă doriți să utilizați produsul în versiunea de filtrare.
- Dacă există panouri și/sau pereți și/sau unități de perete laterale, verificați dacă există suficient spațiu pentru instalarea produsului și că este întotdeauna posibil să accesați cu ușurință panoul de control.
- Produsul este echipat cu dibluri de fixare potrivite pentru majoritatea pereților/tavanelor. Cu toate acestea, este necesar să consultați un tehnician calificat pentru a constata caracterul adecvat al materialelor în funcție de tipul de perete/tavan. Peretele/tavanul trebuie să fie suficient de puternic pentru a suporta greutatea hotei.

Atenție! la îndepărtarea foliei de protecție, este posibil să rămână semne. În acest caz, semnele pot fi îndepărtate cu apă caldă.

■ FUNCȚIONARE



T1 ON/OFF motor

Prin apăsarea butonului, hota pornește la viteza 1.

Prin apăsarea butonului în timpul funcționării, hota trece în starea OFF.

T2 Creșterea vitezei

Prin apăsarea butonului, hota trece de la starea OFF la viteza 1.

Apăsarea butonului (hota în poziția ON) crește viteza motorului de la viteza 1 la cea intensivă.

Fiecare viteză corespunde cu aprinderea LED-ului respectiv.

Viteza 1 led L1

Viteza 2 led L2

Viteza 3 led L3

Viteză intensivă led L4 (clipește)

Viteza intensivă este temporizată. Temporizarea standard este de 5', la capătul căreia, hota se poziționează la viteza 2.

Pentru a dezactiva funcția înainte de expirarea timpului, apăsați tasta T2; hota se va poziționa la viteza 1. Prin apăsarea tastei T1, hota se va opri.

T3 ON/OFF lumini

T4 Temporizare viteză

T5 Indicator stare de funcționare.

Temporizarea vitezei

Temporizarea vitezei este activată prin apăsarea tastei T4; când temporizarea a expirat, hota se stinge.

Temporizarea este astfel împărțită:

Viteza 1 - 20 de minute (Ledul L1 clipește)

Viteza 2 - 15 de minute (Ledul L2 clipește)

Viteza 3 - 10 de minute (Ledul L3 clipește)

Viteză intensivă - 5 minute (Ledul L4 clipește).

În timpul funcționării temporizate, prin apăsarea tastei T1 hota se oprește. Dacă se apasă tasta T2 sau tasta T4, hota revine la viteza setată.

Semnalizarea filtrului de reținere a grăsimilor

După 40 de ore de funcționare, LED-ul L5 se aprinde.

Când apare acest semnal, filtrul instalat de reținere a grăsimilor trebuie spălat.

Pentru resetarea semnalizării, țineți apăsată tasta T1 timp de 3".

Semnalizarea filtrului cu cărbune

După 160 ore de funcționare, ledul L5 luminează cu lumină intermitentă.

Când apare acest mesaj, filtrul cu cărbune instalat trebuie înlocuit.

Pentru resetarea semnalizării, țineți apăsată tasta T1 timp de 3".

În cazul semnalizării simultane a ambelor filtre, LED-ul L5 va indica alternativ alarmele, rămânând aprins timp de 3" și apoi clipind de 3 ori succesiv.

Resetarea va avea loc executând de 2 ori procedura descrisă mai sus.

Prima dată resetează semnalul filtrului de reținere a grăsimilor, a doua oară resetează semnalul filtrului cu cărbune.

În modalitatea standard, semnalizarea filtrului cu cărbune nu este activă.

Dacă se utilizează hota în versiune filtrantă, este necesară activarea semnalizării filtrului cu cărbune.

Activarea semnalizării filtrului cu cărbune:

Puneți hota în poziția OFF și țineți apăsată în același timp tastele T1 și T4 timp de 3".

LED-urile L1 și L2 vor clipi timp de 5".

Dezactivarea semnalizării filtrului cu cărbune:

Puneți hota în poziția OFF și țineți apăsată în același timp tastele T1 și T4 timp de 3".

LED-ul L1 va clipi timp de 2".

Alarmă Temperatură

Hota este echipată cu un senzor de temperatură care acționează motorul la viteza 3 în cazul în care temperatura în zona panoului de comandă este prea mare.

Starea de alarmă este indicată prin clipirea în secvență a LED-urilor L1, L2, L3.

Această condiție persistă până când temperatura scade sub pragul de alarmă.

Puteți ieși din acest mod apăsând tasta T1 sau T2.

La fiecare 30", senzorul verifică temperatura ambientă a zonei panoului de comandă.

■ AVERTISMENTE PRIVIND ÎNTREȚINEREA

- **Curățare:** Pentru curățare, folosiți exclusiv o lavetă înmuiată într-un detergent lichid neutru. Nu folosiți ustensile sau instrumente de curățat.

- Evitați utilizarea produselor care conțin abrazivi. NU UTILIZAȚI ALCOOL!

✂ Pentru întreținerea produsului, consultați imaginea de la finalul secțiunii instalare, marcate cu acest simbol.

✂ **Filtru anti-grăsimi:** Filtrul metalic de reținere a grăsimilor trebuie curățat o dată pe lună cu detergenți neagresivi, manual sau în mașina de spălat vase, la

temperaturi scăzute și pe un ciclu de scurtă durată. Pentru demontarea filtrului de reținere a grăsimilor, trageți mânerul de decuplare cu arc.

- Filtrul de grăsime reține particulele de grăsime rezultate în urma gătitului. Dacă se spală în mașina de spălat vase, filtrul împotriva grăsimilor se poate decolora, însă caracteristicile sale de filtrare nu se vor modifica deloc.

✕B Filtru de cărbune (numai pentru versiunea filtrantă): Cartușul trebuie înlocuit o dată la cel mult patru luni. Acesta NU poate fi spălat sau regenerat. Urmați indicațiile din secțiunea desene: scoateți filtrele de reținere a grăsimilor, introduceți câte un filtru de carbon pe fiecare latură și prindeți-l pe aparat. Montați la loc filtrele de reținere a grăsimilor.

- Filtrul de cărbune reține mirosurile neplăcute rezultate din gătit. • Saturația filtrului de cărbune apare după o utilizare mai mult sau mai puțin prelungită în funcție de tipul de gătire și de regularitatea curățării filtrului de grăsimi.

✕C Panou de aspirație perimetral (întreținerea panoului)

Demontare:

- a. trageți ferm panoul (PARTEA DIN FAȚĂ) în jos
- b. desprindeți-l de balamalele din spate.

Curățare: panoul de aspirație trebuie curățat manual cu detergenți neagresivi.

Asamblare: panoul se prinde pe spate și se fixează în față (fixare cu magneti).

Atenție! verificați întotdeauna dacă panoul este bine fixat în locul său.

Iluminat

- Sistemul de iluminat este bazat pe tehnologia LED. LED-urile garantează o iluminare optimă, cu o durată de până la 10 ori mai mare decât lămpile tradiționale și vă permit să economisiți 90% din energia electrică.

- **Sistem de iluminat:** Sistemul de iluminat nu poate fi schimbat de către utilizator. În caz de probleme de funcționare, adresați-vă departamentului de asistență.

Изделие предназначено для отсасывания дымов и испарений, возникающих при готовке, для применения только в домашнем хозяйстве.

Необходимо неукоснительно придерживаться инструкций, приведенных в данном руководстве. Производитель снимает с себя всякую ответственность за возможные неисправности, причиненный ущерб или пожары, которые возникли при использовании изделия вследствие несоблюдения указаний, приведенных в данном руководстве.

Устройство может иметь дизайн, не совпадающий с иллюстрациями в данной брошюре, однако указания по эксплуатации, техническому обслуживанию и установке остаются неизменными.

• Важно сохранить все руководства, прилагаемые к изделию, чтобы иметь возможность обращаться к ним в любое время. В случае продажи, отчуждения или перемещения прибора следует убедиться, чтобы руководство находилось вместе с ним. • Внимательно прочитайте инструкции, так как в них содержится важная информация по установке, применению и технике безопасности. • Проверьте целостность изделия перед установкой. В случае наличия повреждений следует обратиться к поставщику и не выполнять установку.

■ ПРИМЕЧАНИЯ

* : детали, обозначенные этим символом, являются опциональными, поставляемыми только на некоторые модели, или представляют собой детали, не входящие в комплект поставки, и которые закупаются отдельно.

■ БЕЗОПАСНОСТЬ И НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ОБЩИЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

• Не вносите изменений ни в электрическую, ни в механическую часть изделия или выхлопные трубы. Перед выполнением любых операций по очистке или техобслуживанию отключите изделие от электросети, вынув вилку или отключив главный выключатель жилого помещения. • Для выполнения операций по установке и техобслуживанию используйте рабочие перчатки. • Устройством могут пользоваться дети старше 8 лет и лица с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями, а также лица без опыта или с недостаточным уровнем знаний, при условии, что они находятся под присмотром или после получения ими инструкций по безопасной эксплуатации прибора и усвоения связанных с ним потенциальных рисков. • Необходимо следить, чтобы дети не игрались с этим изделием. • Не разрешайте детям выполнять очистку и техобслуживание изделия

без присмотра. • Помещение должно быть оборудовано достаточно эффективной системой вентиляции, если прибор используется одновременно с другими устройствами, работающими на газу или другом топливе. • Изделие следует почаще очищать как внутри, так и снаружи (МИНИМУМ ОДИН РАЗ В МЕСЯЦ). В любом случае, следуйте указаниям, приведенным в руководстве по техобслуживанию. • Несоблюдение правил очистки изделия, периодичности замены и очистки фильтров влечет за собой опасность возгорания. • Категорически запрещено приготовление пищи на открытом огне под изделием. • ВНИМАНИЕ: При работе варочной панели ее доступные части могут становиться горячими. • Не подключайте прибор к электрической сети до полного завершения операций установки. • Что касается мер безопасности и технических мер, предусмотренных для выпуска дымов и испарений - строго придерживайтесь предписаний местных компетентных учреждений. • Отсасываемый воздух нельзя направлять в канал, используемый для отвода дыма из устройств, сжигающих газ или другое топливо. • Не используйте и не оставляйте вытяжку без надлежащим образом установленных ламп, поскольку это может стать причиной поражения электротоком. • НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не пользуйтесь прибором без правильно установленной решетки. • Изделие НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ нельзя использовать как опорную поверхность, если это не указано явным образом.

• При замене лампы используйте только тот тип лампы, который указан в разделе «Техническое обслуживание/ система освещения» данного руководства. • В любом случае следует избегать использования открытого огня, так как это наносит вред фильтрам и может стать причиной возгорания. • Процесс жарки должен осуществляться под надзором, так как перегретое масло может воспламениться. • В случае сомнений обратитесь в авторизованный сервисный центр или к соответствующему квалифицированному персоналу.

ТБ ДЛЯ МОНТАЖНЫХ РАБОТ

• Используйте только те крепежные винты, которые поставляются с прибором для его установки, либо, при их отсутствии, приобретите винты соответствующего типа. Убедитесь, чтобы внутри изделия не было (для удобства транспортировки) входящих в комплект материалов (например, пакетиков с винтами, гарантии и т.д.); при наличии, их следует извлечь и сохранить. • ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Несоблюдение данных инструкций при установке винтов и фиксирующих приспособлений может повлечь за собой риски, связанные с электричеством. • Отводящая труба не входит в комплект и приобретается отдельно. • Диаметр вытяжного канала должен соответствовать размеру соединительного кольца. • Для установки изделия над варочной поверхностью придерживайтесь высоты, указанной на чертежах • Миним. расстояние от

опорной поверхности емкостей на конфорке и нижней частью вытяжки для кухонь должно быть не менее 45 см в случае электрических плит, и не менее 50 см в случае газовых или смешанного типа. • Если в инструкции по установке газовой плиты указано большее расстояние, это необходимо учитывать.

ТБ ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

• Напряжение сети должно соответствовать напряжению, указанному на табличке с характеристиками, расположенной внутри изделия. • Если продукт оснащен вилкой, подключите продукт к розетке, соответствующей действующим нормам, и расположенной в зоне, доступной и после завершения установки. • Если вилка отсутствует (прямое подключение к сети) или вилка находится в недоступном месте и после установки, примените соответствующий стандартам биполярный переключатель, который обеспечивает полное отключение от сети в условиях III категории перенапряжения, в соответствии с правилами установки. • Изделие оснащено специальным кабелем питания; при его повреждении, запросите новый у службы технической поддержки.

● **Внимание!** Перед подключением устройства к сети питания и проверкой правильности работы, обязательно убедитесь в том, что кабель питания подключен правильно.

Внимание! Не используйте устройство с программатором, таймером, отдельным пультом дистанционного управления или любым другим устройством, которое включается автоматически.

■ УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Рекомендации по правильной эксплуатации оборудования с целью уменьшения воздействия на окружающую среду: В начале готовки включайте прибор на минимальную скорость и оставляйте включенным на несколько минут после завершения процесса готовки. Следует увеличивать скорость только при наличии большого количества дыма и пара и использовать функцию Boost только в исключительных случаях. Для поддержания эффективности системы удаления запахов следует заменять по мере необходимости угольный(-е) фильтр(ы). Для поддержания эффективности жирового фильтра необходимо по мере необходимости его очищать. Для оптимизации эффективности и уменьшения шума следует использовать воздуховоды максимального диаметра, указанного в данном руководстве.

■ УТИЛИЗАЦИЯ ПО ОКОНЧАНИИ СРОКА СЛУЖБЫ



Этот аппарат маркирован классификационным знаком в соответствии с Директивой 2012/19/ЕС - UK SI 2013 No.3113, Об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE). Контролируя, чтобы этот продукт утилизировался должным образом. Пользователь помогает предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья.

Этот символ на изделии или прилагаемой к нему документации указывает на то, что данное устройство не должно утилизироваться как бытовые отходы. Его следует сдать в соответствующий сборочный пункт, занимающийся переработкой электрического и электронного оборудования. Утилизируйте согласно местным нормативам по переработке отходов. Для получения дополнительной информации по обращению с данным изделием, переработке и утилизации, следует обратиться в соответствующий местный орган, в службу сбора бытовых отходов или в магазин, где был приобретен прибор.

■ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Оборудование спроектировано, испытано и изготовлено согласно следующим стандартам безопасности: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Рабочие характеристики: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301. ЭМС: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-2; EN/IEC 61000-3-3.

■ ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Система удаления паров может изготавливаться в вытяжном исполнении, с выводом паров наружу, или фильтрующем исполнении, с рециркуляцией.

● Вытяжная версия:

Пары отводятся наружу через выпускную трубу, прикрепленную к соединительному фланцу.

ВНИМАНИЕ! Если изделие оснащено угольным фильтром (фильтрами), его необходимо удалить.

Подсоедините изделие к вытяжным трубам и отверстиям в стене, имеющим диаметр, который равен диаметру выходного отверстия (соединительного фланца).

Использование вытяжных труб и отверстий в стене с меньшим диаметром приведет к ухудшению рабочих характеристик системы вытяжки и существенному увеличению уровня шума.

Поэтому в подобных случаях производитель снимает с себя всякую ответственность.

- Длина канала должна быть не менее необходимой.
- Используйте канал с минимально возможным количеством изгибов (максимальный угол изгиба: 90°).

- Не допускайте существенного изменения сечения канала.

● Фильтрующая версия:

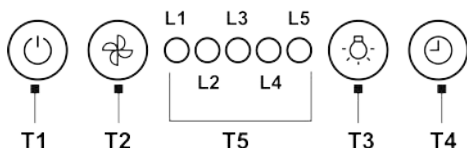
Всасываемый воздух обезжиривается и дезодорируется перед возвратом в помещение. Для использования изделия в этой версии необходимо установить дополнительную систему фильтрации на основе активированного угля.

■ СБОРКА ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ

- Убедитесь, что приобретенное изделие имеет размеры, подходящие для выбранной зоны установки.
- Снимите фильтр(ы) с активированным углем, если они поставлены (см. также соответствующий раздел).
- Его необходимо установить, только если вы хотите использовать изделие в фильтрующей версии.
- Если имеются боковые панели и/или стены и/или навесные шкафы, проверьте, достаточно ли места для установки изделия и всегда ли возможен легкий доступ к панели управления.
- Вытяжка оснащена дюбелями, подходящими для большинства стен/потолков. Однако необходимо связаться с квалифицированным специалистом, чтобы убедиться в соответствии материалов типу стен/потолка. Стена/потолок должны быть достаточно прочными, чтобы выдерживать вес вытяжки.

Внимание! После снятия защитной пленки могут остаться следы. В этом случае их можно удалить теплой водой.

■ РАБОТА УСТРОЙСТВА



T1 ВКЛ/ВЫКЛ двигателя

При нажатии кнопки вытяжка включается на скорости 1. При нажатии кнопки во время работы вытяжка переходит в состояние ВЫКЛ.

T2 Увеличение скорости

При нажатии кнопки вытяжка переходит из состояния ВЫКЛ к работе на скорости 1.

Нажатием кнопки (при вытяжке в состоянии ВКЛ) можно увеличить скорость двигателя, со скорости 1 до интенсивной скорости.

Каждой скорости соответствует отдельный индикатор.

Скорость 1, индикатор L1

Скорость 2, индикатор L2

Скорость 3, индикатор L3

Интенсивная скорость, индикатор L4 (мигает)

Интенсивная скорость имеет ограничение по времени.

Стандартное время составляет 5 мин, по окончании которого вытяжка переходит на скорость 2.

Чтобы отключить функцию до истечения времени, нажмите кнопку T2, вытяжка перейдет на скорость 1; при нажатии кнопки T1 вытяжка выключится.

T3 ВКЛ/ВЫКЛ подсветки

T4 Ограничение скорости по времени

T5 Индикатор рабочего состояния.

Ограничение скорости по времени

Ограничение скорости по времени задается нажатием кнопки T4, по прошествии заданного времени вытяжка выключается.

Ограничение по времени отображается следующим образом:

Скорость 1 - 20 минут (индикатор L1 мигает)

Скорость 2 - 15 минут (индикатор L2 мигает)

Скорость 3 - 10 минут (индикатор L3 мигает)

Скорость Интенсивная - 5 минут (индикатор L4 мигает).

Во время работы по времени при нажатии кнопки T1 вытяжка выключается, при нажатии кнопки T2 или кнопки T4 вытяжка возвращается к заданной скорости.

Индикация жирославляющего фильтра

По прошествии 40 часов работы загорается индикатор L5.

При загорании этого индикатора установленный жирославляющий фильтр необходимо промыть.

Для сброса индикации нажмите и удерживайте кнопку T1 в течение 3 секунд.

Индикация угольных фильтров

По прошествии 160 часов работы индикатор L5 начнет мигать.

При загорании этого индикатора установленный угольный фильтр необходимо заменить.

Для сброса индикации нажмите и удерживайте кнопку T1 в течение 3 секунд.

В случае одновременной индикации обоих фильтров индикатор L5 будет поочередно сигнализировать, оставаясь

включенным непрерывно в течение 3 с, а затем мигая 3 раза.

Для сброса следует дважды выполнить вышеописанное действие.

В первый раз выполняется сброс индикации жирославляющего фильтра, а во второй – индикации угольного фильтра.

В стандартном режиме индикация фильтров не активна.

При использовании версии вытяжки с фильтром необходимо активировать функцию индикации угольного фильтра.

Активация сигнала засорения угольного фильтра:

Переведите вытяжку в режим ВЫКЛ, одновременно на-

жмите и удерживайте кнопки T1 и T4 в течение 3 секунд.

Индикаторы L1 и L2 будут мигать в течение 5 с.

Отключение индикации угольного фильтра:

Переведите вытяжку в режим ВЫКЛ, одновременно нажмите и удерживайте кнопки T1 и T4 в течение 3 секунд.

Индикатор L1 будет мигать в течение 2 с.

Аварийный сигнал температуры

Вытяжка оснащена датчиком температуры, который включает двигатель на скорости 3 в случае, если температура

в области панели управления будет слишком высокая.

На наличие аварийного сигнала указывает последовательное мигание индикаторов L1, L2, L3.


Это состояние сохраняется до тех пор, пока температура не упадет ниже порога подачи аварийного сигнала.

Выйти из этого режима можно, нажав кнопку T1 или T2.

Каждые 30 с датчик проверяет температуру окружающей среды в районе панели управления.

■ УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

- **Очистка:** Для очистки используйте только мягкую ткань, смоченную нейтральным моющим средством. Не применяйте инструменты или какие-либо приспособления для очистки.
- Избегайте использования абразивных средств. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ СПИРТ!

 Для ухода за изделием см. изображения после установки, отмеченные этим символом.

• **Жироулавливающий фильтр:** Металлический жироулавливающий фильтр подлежит чистки раз в месяц с применением не едких детергентов. Его можно чистить вручную или в посудомоечной машине в режиме низких температур с коротким циклом. Чтобы снять жироулавливающий фильтр, потяните за ручку расцепления с пружиной.

• Жироулавливающий фильтр служит для удержания частиц жира, образующихся при приготовлении пищи. При мойке в посудомоечной машине металлический жироулавливающий фильтр может обесцветиться, однако его фильтрующие характеристики совершенно не изменятся.

• **Угольный фильтр (только для фильтрующей версии):** Необходимо заменять картридж не реже одного раза в четыре месяца. Его НЕВОЗМОЖНО помыть или регенерировать. Как указано в разделе чертежей: снимите жироулавливающие фильтры, установите по одному угольному фильтру с каждой стороны и прикрепите его к изделию. Снова установите жироулавли-

вающие фильтры.

• Угольный фильтр служит для удержания неприятных запахов, образующихся при приготовлении пищи. • Насыщение угольного фильтра происходит после длительного использования в зависимости от типа кухни и регулярности очистки жироулавливающего фильтра.

✂ Периметральная всасывающая панель (уход за панелью)

Снятие:

a. с усилием потяните панель (ПЕРЕДНЯЯ СТОРОНА) вниз

b. снимите ее с задних петель.

Очистка: всасывающую панель необходимо очищать вручную неагрессивными моющими средствами.

Установка: панель зацепляется сзади и фиксируется спереди (фиксация магнитами).

Внимание! Обязательно проверяйте, надежно ли закреплена панель на своем месте.

Подсветка

• Система освещения основана на светодиодной технологии. Светодиоды гарантируют оптимальное освещение, имеют срок службы до 10 раз дольше, чем у традиционных ламп, и позволяют сэкономить 90 % электроэнергии.

• **Система подсветки:** Пользователь не может производить замену системы подсветки. В случае неполадок связывайтесь со службой технической поддержки.

Виріб призначений для відсмоктування димів і випарів, що виникають при готуванні, для застосування тільки в домашньому господарстві.

Неухильно дотримуватися інструкцій, наведених в цьому посібнику. Ми знімаємо будь-яку відповідальність за будь-які несправності, пошкодження або пожежу, спричинені виробом через недотримання інструкцій, що містяться в цьому посібнику.

Пристрій може мати інший зовнішній вигляд, ніж той, що зображений на малюнках в цій інструкції, однак вказівки з використання, обслуговування і встановлення залишаються такими ж самими.

• Важливо зберігати всі посібники, що супроводжують виріб, щоб мати можливість ознайомитися з ними в будь-який час. У випадку продажу, передачі або переміщення переконайтеся, що посібник залишиться разом з пристроєм. • Уважно прочитайте інструкції: вони містять важливу інформацію зі встановлення, використання та безпеки. • Переконайтеся у відсутності пошкоджень пристрою перед встановленням. При їх наявності зверніться до продавця і не продовжуйте установку.

■ ПРИМІТКИ

* : деталі, позначені цим символом, є опційними, що поставляються лише в деяких моделях, або є деталями, які не входять в комплект поставки і які можна придбати окремо.

■ БЕЗПЕКА ТА НОРМАТИВНІ ДОКУМЕНТИ

ЗАГАЛЬНІ ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

• Не носьте змін ні в електричну, ні в механічну частину виробу або вихлопні труби. • Перед будь-яким очищенням або обслуговуванням, відключіть пристрій від мережі електроживлення, витягнувши вилку або вимкнувши загальний вимикач приміщення. • Під час всіх операцій по встановленню та обслуговуванню використовуйте рукавички. • Пристроєм можуть користуватися діти віком не менше, ніж 8 років, а також особи з обмеженими фізичними можливостями, сенсорними або розумовими, або такі, що не мають досвіду або знань, але лише під наглядом, або після того, як вони отримали відповідні інструкції щодо безпечного використання пристрою та зрозуміли усю небезпеку, пов'язану з його використанням. • Необхідно наглядати за дітьми, щоб вони не гралися з приладом. • Очищення та обслуговування приладу не може виконуватися дітьми без нагляду. • Приміщення має бути обладнане досить ефективною системою вентиляції, якщо прилад використовується одночасно з іншими пристроями, що працюють на газу або іншому

паливі. • Прилад слід почастише очищати як усередині, так і зовні (МІНІМУМ РАЗ НА МІСЯЦЬ). У будь-якому випадку, слідуйте вказівкам, приведеним в керівництві по техобслуговуванню. • Недотримання правил очищення приладу, а також правил заміни і очищення фільтрів тягне за собою небезпеку займання. • Категорично заборонено приготування їжі на відкритому вогні під виробом. • УВАГА: Коли варильна поверхня увімкнена, доступні частини приладу можуть нагріватися. • Не підключайте прилад до електричної мережі до повного завершення операції установки. • Що стосується заходів безпеки і технічних заходів, передбачених для випуску димів і випарів - строго дотримуйтеся приписів місцевих компетентних установ. • Усмоктуване повітря не можна виводити в канал, який використовується для відведення димових газів, що генеруються пристроями для спалювання газу або інших видів палива. • Не використовуйте та не залишайте витяжку без належним чином встановлених ламп, оскільки це може призвести до ураження електрострумом. • Ні В ЯКОМУ РАЗІ не користуйтеся приладом без правильно встановленої решітки. • Виріб Ні В ЯКОМУ РАЗІ не можна використовувати як опорну поверхню, якщо це не вказано явним чином.

• Для заміни використовуйте тільки той тип ламп, який зазначено в розділі технічного обслуговування системи освітлення цього посібника. • Використання відкритого полум'я шкодить фільтрам і може призвести до пожежі, тому цього слід уникати в будь-якому випадку. • Смажити їжу потрібно з обережністю, щоб нагріте масло не спалахнуло. • Якщо ви сумніваєтеся, зверніться до авторизованого сервісного центру або відповідного кваліфікованого персоналу.

ТБ ДЛЯ МОНТАЖНИХ РОБІТ

• Використовуйте тільки ті кріпильні гвинти, які поставляються з приладом для його установки, або, при їх відсутності, придбайте гвинти відповідного типу. Переконайтеся, щоб усередині виробу не було (для зручності транспортування) матеріалів, що входять в комплект (наприклад, пакетиків з гвинтами, гарантії і т.д.); при наявності, їх слід витягнути і зберігати. • ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Неправильна установка гвинтів і кріпильних виробів, не у відповідності до цих інструкцій, може призвести до небезпеки ураження електричним струмом. • Вивідна труба не постачається в комплекті і повинна бути придбана окремо. • Діаметр вивідної труби повинен дорівнювати діаметру з'єднувального кільця. • Для установки виробу над варильною поверхнею дотримуйтеся висоти, зазначеної на кресленнях. • Мінім. відстань від опорної поверхні посудин на конфорці і нижньої частиною витяжки для кухонь повинно бути не менше 45 см в разі електричних плит, і не менш 50 см в разі газових або змішаного типу. • Якщо в інструкції по установці газової плити вказано більшу відстань, це необхідно враховувати.

ТБ ПРИ ПІДКЛЮЧЕННІ ДО ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ

• Напряг мережі повинно відповідати значенню, надрукованому на табличці з характеристиками, розташованій усередині виробу. • Якщо продукт оснащений вилкою, підключіть продукт до розетки, відповідної діючим нормам, і розташованій в зоні, доступною і після завершення установки. • Якщо вилка відсутня (пряме підключення до мережі) або вилка знаходиться в недоступному місці і після установки, застосуєте відповідний стандартам біполярний перемикач, який забезпечує повне відключення від мережі в умовах III категорії перенапруги, відповідно до правил установки. • Виріб оснащений спеціальним кабелем електроживлення; при його пошкодженні, зверніться до служби технічної допомоги за новим.

● **Увага!** Перед тим, як під'єднати контур до мережі і перевірити правильність роботи, завжди перевіряйте, щоб кабель живлення був правильно змонтований.

Увага! Не використовуйте прилад з програматором, таймером, окремим дистанційним керуванням або будь-яким іншим пристроєм, який активується автоматично.

РЕКОМЕНДАЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯ

Поради для належного використання в цілях зниження впливу на навколишнє середовище: На початку приготування увімкніть прилад на мінімальну швидкість та залиште її увімкненою на деякий час також після закінчення приготування. Збільшуйте швидкість тільки в разі великої кількості диму і пари, використовуючи функцію booster лише в окремих випадках. Для підтримки ефективності системи для зменшення запахів, замінити при необхідності вугільний/і фільтр/и. Для підтримки ефективної роботи жирового фільтра, очищуйте його в разі потреби. Для оптимізації ефективності та зниження рівня шуму, використовуйте максимальний діаметр системи повітропроводів, як описано в цьому посібнику.

УТИЛІЗАЦІЯ ПІСЛЯ ЗАКІНЧЕННЯ ТЕРМІНУ СЛУЖБИ

Цей апарат маркований класифікаційним символом відповідно до Директиви 2012/19/EC - UK SI 2013 No.3113, Про відходи електричного та електронного обладнання (WEEE). Контролюючи, щоб цей продукт утилізували належним чином. Користувач допомагає запобігти можливим негативним наслідкам для навколишнього середовища і здоров'я.

Символ на самому виробі або супроводжуючі документації вказує, що при утилізації даного виробу з ним не можна поводитися як з будь-якими іншими побутовими відходами. Натомість його слід віддавати у відповідний пункт прийому електричного та електронного обладнання для подальшої утилізації.



Утилізуйте його відповідно до місцевих правил утилізації відходів. За більш докладнішою інформацією про правила поводження з такими виробами, їх утилізації та переробки звертайтеся в місцеві органи влади, в службу по утилізації відходів або в магазин, в якому був придбаний даний пристрій.

НОРМАТИВНІ ДОКУМЕНТИ

Устаткування спроектовано, протестовано та виготовлено згідно з такими стандартами безпеки: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Робочі характеристики: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

ВИКОРИСТАННЯ

Систему витяжки можна використовувати в режимі всмоктування та відведення назовні або у режимі фільтрації з внутрішньою рециркуляцією.

Варіант із всмоктуванням:

Пара виводиться назовні через витяжну трубу, закріплену на з'єднувальному фланці.

УВАГА! Якщо виріб оснащено вугільним фільтром(-ами), його/їх необхідно видаляти.

Під'єднайте виріб до витяжних труб і отворів в стіні, що мають діаметр, який дорівнює діаметру вихідного отвору (сполучного фланця).

Використання труб і настінних випускних отворів меншого діаметра призведе до зменшення продуктивності всмоктування і різкого збільшення рівня шуму.

В цьому випадку виробник не несе жодної відповідальності.

- Використовуйте канал мінімально необхідної довжини.
- Використовуйте канал з якомога меншою кількістю вигинів (максимальний кут: 90°).
- Уникайте різких змін в перерізі каналу.

Варіант з фільтрацією:

Повітря, що всмоктується, знежирюється та дезодорується перед поверненням у приміщення. Для використання виробу в цій версії необхідно встановити додаткову систему фільтрації на основі активованого вугілля.

СКЛАДАННЯ ПЕРЕД УСТАНОВЛЕННЯМ

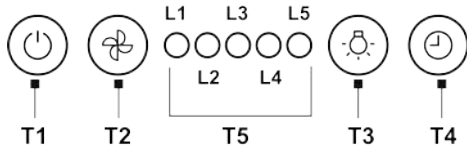
- Переконайтеся, що придбаний виріб відповідає розмірам обраного місця встановлення.
- Зніміть фільтр(и) з активованим вугіллям, при наявності (див. також відповідний розділ).
- Його/їх потрібно встановити, лише якщо ви хочете використовувати виріб у версії з фільтрацією.
- Якщо є бічні панелі та/або стіни та/або настінні меблі, перевірте, чи є достатньо місця для встановлення

виробу та можливість легкого доступу до панелі керування.

• Виріб оснащено дюбелями, які підходять для більшості стін/стел. Однак необхідно звернутися до кваліфікованого фахівця, щоб визначити придатність матеріалів відповідно до типу стіни/стелі. Стіна/стеля повинні бути достатньо міцними, щоб витримати вагу витяжки.

Увага! Після зняття захисної плівки можуть залишитися сліди. В такому випадку сліди можна видалити теплою водою.

■ РОБОТА ПРИСТРОЮ



T1 ВКЛ/ВИМК двигун

При натисканні кнопки витяжка включається на швидкості 1.

При натисканні кнопки під час роботи витяжка переходить у стан ВИМК.

T2 Збільшення швидкості

При натисканні на кнопку витяжка переходить зі стану ВИМК на швидкість 1.

Натискання кнопки (витяжка у стані ВКЛ) збільшує швидкість двигуна зі швидкості 1 до інтенсивної.

Кожній швидкості відповідає увімкнення відповідного світлодіодного індикатора.

Швидкість 1 індикатор L1

Швидкість 2 індикатор L2

Швидкість 3 індикатор L3

Інтенсивна швидкість індикатор L4 (блимає)

Інтенсивна швидкість обмежена в часі. Стандартний час роботи становить 5 хвилин, по закінченню яких витяжка переходить на швидкість 2.

Щоб вимкнути функцію до закінчення заданого часу, натисніть кнопку T2, витяжка перейде на швидкість 1, а при натисканні кнопки T1 витяжка вимкнеться.

T3 ВКЛ/ВИМК індикатори

T4 Часове програмування швидкості

T5 Індикатор робочого стану.

Часове програмування швидкості

Програмування часу швидкості активується, натиснувши кнопку T4, а коли встановлений час збігає, витяжка вимикається.

Програмування часу поділяється таким чином:

Швидкість 1 - 20 хвилин (світлодіод L1 блимає)

Швидкість 2 - 15 хвилин (світлодіод L2 блимає)

Швидкість 3 - 10 хвилин (світлодіод L3 блимає)

Інтенсивна швидкість - 5 хвилин (світлодіод L4 блимає).

Під час роботи із запрограмованим часом при натисканні кнопки T1 витяжка вимикається, а при натисканні кнопки T2 або кнопки T4 витяжка повертається до заданої швидкості.

Сигналізація фільтра затримки жиру

Через 40 годин роботи спалахне світлодіод L5.

При появі цього сигналу необхідно промити встановлений жиропоглинаючий фільтр.

Щоб скинути сигналізацію, тримайте натиснутою кнопку T1 протягом 3 сек.

Сигналізація вугільного фільтру

Через 160 годин роботи індикатор L5 починає блимати.

Якщо з'являється такий сигнал, необхідно замінити встановлений вугільний фільтр.

Щоб скинути сигналізацію, тримайте натиснутою кнопку T1 протягом 3 сек.

У разі одночасного спрацювання сигналізації для обох фільтрів світлодіод L5 буде по чергову відображати сигнали, вмикаючись на 3 секунди, а потім блимаючи 3 рази поспіль.

Скидання виконується шляхом 2-разового повторення вищеописаної процедури.

Спочатку скидається сигнал жиропоглинаючого фільтра, а вдруге скидається сигнал вугільного фільтра.

В стандартному режимі сигналізація вугільного фільтру не активується.

Якщо ви використовуєте витяжку в режимі фільтрації, необхідно активувати сигналізацію вугільного фільтру.

Активация сигналізації вугільного фільтру:

Встановіть витяжку в положення ВИМК і утримуйте кнопки T1 і T4 одночасно натиснутими протягом 3 секунд.

Світлодіоди L1 та L2 будуть блимати протягом 5 секунд.

Вимкнення сигналізації вугільного фільтру:

Встановіть витяжку в положення ВИМК і утримуйте кнопки T1 і T4 одночасно натиснутими протягом 3 секунд.

Світлодіод L1 блиматиме 2 секунди.

Аварійний сигнал Температури

Витяжка оснащена датчиком температури, який включає двигун на швидкості 3, якщо температура в області панелі керування надто висока.

На стан тривоги вказує послідовне блимання світлодіодів L1, L2, L3.


Цей стан зберігається до тих пір, поки температура не впаде нижче порогу спрацювання сигналізації.

Ви можете вийти з цього режиму, натиснувши кнопку T1 або T2.

Кожні 30 секунд датчик перевіряє температуру навколишнього середовища в зоні панелі управління.

■ ВКАЗІВКИ ЩОДО ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

- **Очищення:** Під час очищення використовуйте виключно вологу тканину з нейтральним миючим засобом. Не використовуйте інструменти та прилади під час очищення.
- Уникайте використання абразивних засобів. НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ СПИРТ!

 Для догляду за виробом див. зображення в кінці установки, позначені цим символом.

• **ЖА Жировловлювальний фільтр:** Металевий жировловлюючий фільтр підлягає чищенню раз на місяць із застосуванням не їдких миючих засобів. Його можна чистити вручну або в посудомийній машині в режимі низьких температур з коротким циклом. Щоб зняти жировловлюючий фільтр, потягніть за ручку розчеплення з пружиною.

• Жировловлювальний фільтр затримує частинки жиру, що утворюються під час приготування їжі. При митті в посудомийній машині, жировий фільтр може знебарвитися, але його фільтрувальні властивості залишаються незмінними.

• **ЖВ Вугільний фільтр (тільки для версії з фільтрацією):** Необхідно замінювати картридж не рідше одного разу на чотири місяці. Його НЕМОЖЛИВО помити або регенерувати. Як зазначено в розділі креслень: зніміть жировловлюючі фільтри, встановіть по одному вугільному фільтру з кожного боку і прикріпіть його до виробу. Знову встановіть жировловлюючі фільтри.

• Вугільний фільтр затримує неприємні запахи, що утворюються під час приготування їжі. • Насичення фільтрів для поглинання запахів відбувається після тривалого використання залежно від типу кухні і регулярності очищення жировловлювального фільтру.

• **ЖС Периметрична панель всмоктування (догляд за панеллю)**

Демонтаж:

- а. сильно потягніть панель (ЗА ПЕРЕДНІЙ КРАЙ) донизу
- б. зніміть її із задніх петель.

Очищення: панель всмоктування слід очищати вручну м'якими миючими засобами.

Встановлення: панель зачіпляється ззаду та фіксується спереду (фіксація магнітами).

Увага! завжди перевіряйте, чи надійно закріплена панель на своєму місці.

Освітлення

- Система освітлення базується на світлодіодній технології. Світлодіоди гарантують оптимальне

освітлення та мають термін служби до 10 разів більше, ніж у традиційних ламп, і дозволяють заощадити 90 % електроенергії.

• **Система підсвічування:** Користувач не може робити заміну системи підсвічування. У разі неполадок зв'яжіться зі службою технічної підтримки.

Бұл құрылғы тамақ пісіру кезінде шығатын түтін мен буды сорып, сыртқа шығаруға және тек үйде қолдануға арналған.

Осы нұсқаулықта берілген нұсқауларды қатаң қадағалаңыз. Біз осы нұсқаулықта келтірілген нұсқауларды орындамау нәтижесінде бұйымға келтірілген көз келген қолайсыздық, зақым немесе өрт үшін жауап бермейміз.

Бұл өнім оқулықтағы суреттерде берілгеннен өзгеше эстетикалық функцияларға ие болуы мүмкін, алайда, жұмыс істеуі, техникалық қызмет көрсету және орнату бірдей болады.

• Бұйыммен бірге берілген барлық нұсқаулықтарды қажет кезде қол астында болатындай жерде сақтау маңызды. Сату, беру немесе жылжыту жағдайында олардың өніммен бірге беріңіз. • Нұсқауларды мұқият оқыңыз: онда орнатуға, іске қосуға және қауіпсіздікке қатысты маңызды ақпарат беріледі. • Орнатпас бұрын өнімнің толықтығын тексеріңіз. Болмаса дилерге хабарласып, орнатуды тоқтатыңыз.

■ ЕСКЕРТПЕЛЕР

* : осы таңбамен белгіленген элементтер тек кейбір модельдермен немесе жеткізілмеген, бірақ сатып алуға болатын элементтермен бірге келетін қосымша керек-жарақтар болып табылады.

■ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚАУІПСІЗДІК ЕРЕЖЕЛЕРІ

ЖАЛПЫ ҚАУІПСІЗДІК

•Өнімнің немесе шығару құбырларының электрлік желілеріне немесе құрылымына өзгерістер енгізбеңіз. •Кез келген тазалау немесе техникалық қызмет көрсету алдында өнімді розеткадан суырыңыз немесе қосқышты өшіріңіз. •Барлық орнату және күтім көрсету жұмыстарын орындаған кезде әрқашан жұмыс қолғабын киіңіз. •Бұл өнімді 8 жастан асқан балалар, сондай-ақ физикалық, сезу немесе ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдар немесе құрылғыны пайдалану тәжірибесі немесе қажетті білімі жоқ адамдар олардың қауіпсіздігіне жауап беретін басқа адамның бақылаусыз немесе құрылғыны қауіпсіз пайдалану және оның қауіптілігін түсіну туралы нұсқаулар алмайынша қолданбауы керек. •Балалардың осы өніммен ойнамауын қадағалаңыз. •Тазалау және күтім көрсету жұмыстарын балалар тиісті бақылаусыз орындамаулары керек. •Егер өнім газды немесе басқа отынды жағатын басқа құрылғылармен бір уақытта қолданылса, бөлме жеткілікті түрде желдетілуі керек. •Өнімнің ішін де, сыртын да жиі тазалап отыру керек (КЕМІНДЕ БІР АЙДА БІР РЕТ); әрқашан пайдалану нұсқаулығында берілген нұсқауларды орындаңыз.

•Өнімді тазарту және сүзгілерді ауыстыру / тазалау жөніндегі нұсқаулықтың орындалмауы өрт қаупіне әкелуі мүмкін. •Бұл өнімді жалынды отпен тамақ пісіргенде пайдалануға қатаң тыйым салынады. •ЕСКЕРТУ: •Өнім қосулы болған кезде оның қолжетімді бөліктері қызып кетуі мүмкін. •Орнату жұмыстары толық аяқталғанша, құрылғыны электр желісіне қоспаңыз. •Жергілікті билік органдары бекіткен, түтін шығаруға байланысты қауіпсіздік техникасы және қауіпсіздік шаралары бойынша ережелер қатаң сақталуы керек. •Шығарылған ауа газ жағатын құрылғылар не басқа да жағу құрылғылары тудыратын түтінді жою үшін пайдаланылатын құбырлар арқылы жіберілуі керек. •Өнімді дұрыс орнатылмаған шамдармен пайдаланбаңыз немесе қалдырмаңыз, себебі бұл тоқ соғу қаупіне әкелуі мүмкін. •Торды дұрыс орнатпайынша, бұл өнімді ЕШҚАШАН пайдаланбаңыз. •Егер басқалай айқын түрде рұқсат етілмесе, өнімді тіреуші бет ретінде ЕШҚАШАН пайдалануға болмайды.

• Шамды ауыстыру үшін осы нұсқаулықтың "Техникалық қызмет көрсету/жарықтандыру жүйесі" бөлімінде көрсетілген шам түрін ғана пайдаланыңыз. •Отты пайдалану сүзгілерді зақымдауы және өрт қаупін тудыруы мүмкін, сондықтан ондай жағдайға ешқашан жол берілмеуі керек. • Май қатты қызып кетіп, өртенуіне жол бермеу үшін қуыру кезінде аса сақ болған жөн. • Күмән болған жағдайда уәкілетті қызмет көрсету орталығымен немесе сол сияқты білікті маманмен хабарласыңыз.

ОРНАТУ ҚАУІПСІЗДІГІ

•Өнімді орнату үшін онымен бірге берілетін бекіткіш бұрандаларды тек тиісті бетке ғана пайдаланыңыз; болмаса, дұрыс бұранда түрлерін сатып алыңыз. •Өнімнің ішіндегі (тасымалдау мақсатында салынған) керек-жарақтардың (мысалы, бұрандалар салынған қалташықтар, кепілдік куәліктері және т.б.) бар-жоғына көз жеткізіңіз. Егер ондай нәрселер болса, оларды алып, қауіпсіз жерде сақтаңыз. • ЕСКЕРТУ: Бұрандалар мен ысырмаларды ос нұсқауларға сай орнатпасаңыз, электр тоғы қауіпін орын алуы мүмкін. •Шығару құбыры бірге берілмейді және ол бөлек сатып алынуы керек. •Сорғыш құбырдың диаметрі жалғағыш сақинаның диаметріне сай келуі керек. •Өнімді плита үстіне орнатқан кезде, сызбаларда көрсетілген биіктікті сақтаңыз. •Плитадағы ыдыстың беті мен түтінсорғының төменгі бөлігі арасындағы минималды арақашықтық электр плиталары үшін кемінде 45 см, ал газ немесе аралас пештер үшін 50 см болуы керек. •Егер газ плитасын орнату нұсқаулығында бұдан үлкенірек арақашықтықтар көрсетілген болса, оларды сақтаңыз.

ЭЛЕКТРЛІК БАЙЛАНЫСТАР ҚАУІПСІЗДІГІ

•Қуат көзіндегі кернеудің сипаттамалары өнімнің ішінде орналасқан деректер жапсырмасындағы кернеу сипаттамаларына сәйкес келуі керек. •Егер өнім қуат сымы ашасымен жабдықталған болса, оны қолданыстағы стандарттарға сәйкес келетін және орнатқаннан кейін де қол жетімді болатын розеткаға қосыңыз. •Егер өнімнің қуат ашасы болмаса (электр желісіне тікелей қосылатын болса) немесе қуат ашасы қол жетпейтін жердегі розеткаға жалғанатын болса, тіпті орнатқаннан кейін де, стандартты екі полюсті ажыратып-қосқышты орнату ережелеріне сәйкес сай қосымша орнату арқылы III санаттағы артық кернеу болған жағдайларда құрылғыны желіден толық ажырату мүмкіндігін қамтамасыз етіңіз. •Құрылғы арнайы қуат кабелімен жабдықталған; егер кабель зақымданған болса, оны ауыстыру үшін қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

● **Есіңізде болсын!** Электр желісіне қайта қоспас бұрын, оның дұрыс жұмыс істейтініне көз жеткізіңіз, әрқашан қуат кабелінің дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.

Ескеріңіз! Автоматты түрде іске қосылатын бағдарламалаушымен, таймермен, бөлек пультпен немесе кез келген басқа құрылғымен пайдаланбаңыз.

■ ДҰРЫС ПАЙДАЛАНУ ҰСЫНЫСТАРЫ

Қоршаған ортаға келетін әсерді азайту үшін дұрыс пайдалану нұсқаулары: Тамақ пісіруді бастаған кезде құрылғыны ең аз жылдамдыққа қосу керек және оны пісіру аяқталғаннан кейін де бірнеше минутқа қосулы күйде қалдырыңыз. Жылдамдықты тек түтін мен бу көп болса ғана, шұғыл жағдайларда ғана Тездету (Booster) функциясы арқылы арттырыңыз. Иісті азайту жүйесінің тиімді жұмысын сақтау үшін, көмір сүзгісіңіз(леріңіз) қажет болғанда ауыстырып тұрыңыз. Май сүзгісі жақсы жұмыс істеуі үшін оны қажетінше тазалап тұрыңыз. Тиімділікті арттырып, шуды азайту үшін, осы нұсқаулықта көрсетілген максималды құбыр диаметрін пайдаланыңыз.

■ МЕРЗІМ СОҢЫНДА ТАСТАУ

Бұл құрылғы Қолданылған электрондық және электрлік құрылғыларға (WEEE) қатысты 2012/19/EC - UK SI 2013 №.3113 Еуропалық Директивасына сай таңбаланған. Осы өнімді тастауды тиісті түрде орындаңыз.



■ Осылайша пайдаланушы қоршаған орта мен денсаулыққа жағымсыз салдардың алдын алуға көмектеседі.

Өнімдегі не ілеспе құжаттардағы осы таңба бұл өнімнің тұрмыстық қалдықпен бірге тасталмай, электр және электрондық жабдықтарды қайта пайдалану үшін тиісті жинау пункттеріне жіберілуі керектігін білдіреді. Оны жергілікті қоқыс тастау ережелеріне сәйкес тастаңыз. Бұл өнімді пайдалану, қалпын келтіру және қалпына келтіру туралы қосымша ақпарат алу үшін

жергілікті уәкілетті мекемеге, тұрмыстық қалдықтарды жинау қызметіне немесе өнімді сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

■ ЕРЕЖЕЛЕР

Бұл құрылғы мына қауіпсіздік стандартының ережелеріне сәйкес жасалды, сыналды және өндірілді: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Өнімділігі: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301. ЭМУ: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-2; EN/IEC 61000-3-3.

■ ПАЙДАЛАНУ

Бұл түтін шығару жүйесін мұржалы нұсқада немесе сүзгілі және ішкі айналымы бар рециркуляциялық нұсқада қолдануға болады.

● Мұржалы нұсқа:

Бөлінетін бу жалғау фланеціне бекітілген ауа сору құбыры арқылы сыртқа шығарылады.

САҚ БОЛЫҢЫЗ! Егер өнім бір немесе бірнеше көмір сүзгілерімен жабдықталған болса, оларды алып тастау керек.

Өнімді диаметрі ауа шығысына (жалғау фланеці) сай келетін қабырғаға орнатылған сорғыш құбырларға және саңылауларға жалғаңыз.

Құбырлар мен қабырғадағы шағын диаметрлі шығыс тесіктерді пайдалану түтін сорғыштың тиімділігін төмендетеді және шу деңгейін күрт арттырады.

Осыған байланысты барлық жауапкершіліктерден бас тартылады.

- Ауа соратын шығаратын құбыр мүмкін болса барынша қысқа болғаны жөн.
- Құбырдағы бұрылыстар неғұрлым аз болғаны жөн (максималды иілу бұрышы: 90°).
- Құбыр диаметрінің күрт өзгеруіне жол бермеңіз.

● Рециркуляциялық нұсқа:

Сорылған ауа бөлмеге өтпес бұрын майдан және иістерден тазаланады. Өнімді осы нұсқада пайдалану үшін қосымша белсендірілген көмір сүзгі жүйесін орнату қажет.

■ ОРНАТУДЫ БАСТАМАС БҰРЫН ҚҰРАСТЫРУ

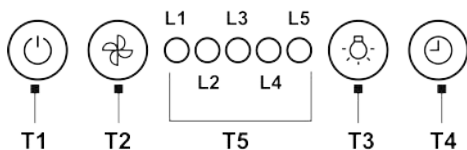
- Өнімнің өлшемдері орнатылатын орынға сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Белсендірілген көмір сүзгісі(лері) берілген болса, оны алып тастаңыз (тиісті тарауды да қараңыз).
- Егер өнім сүзгімен қолданылса, оны (оларды) қайта орнату керек.
- Егер жан-жағында панельдер және/немесе қабырғалар және/немесе қабырға блоктары болса, өнімді орнатуға жеткілікті орын бар екеніне және

басқару тақтасына әрдайым оңай қол жеткізуге болатынына көз жеткізіңіз.

• Бұл өнім көптеген қабырғаларға/төбелерге жарамды бекіту тығындарымен жабдықталған. Дегенмен, материалдар қабырға/төбенің түріне сәйкес келетініне көз жеткізу үшін білікті маманмен кеңесу керек. Қабырға/төбе материалы сорғыштың салмағын көтеру үшін жеткілікті деңгейде мықты болуы керек.

Назар аударыңыз! қорғаныш үлдірді алған кезде біраз іздер қалуы мүмкін. Ондай жағдайда, іздерді жылы сумен кетіруге болады.

■ ПАЙДАЛАНУ



T1 Моторды ҚОСУ/ӨШІРУ

Түтін тартқышты 1-жылдамдыққа іске қосу үшін осы түймені басыңыз.

Түтін тартқышты ӨШІРУ үшін жұмыс барысында осы түймені басыңыз.

T2 Жылдамдықты арттыру

Түтін тартқышты ӨШІРУЛІ күйінен 1-жылдамдыққа қосу үшін осы түймені басыңыз.

Мотор жылдамдығын 1-жылдамдықтан қарқынды жылдамдыққа ауыстырып қосу үшін осы түймені басыңыз (түтін тартқыш ҚОСУЛЫ болған кезде).

Әр жылдамдық үшін өзінің тиісті ШАМЫ жанады.

1-жылдамдық ШАМЫ: L1

2-жылдамдық ШАМЫ: L2

3-жылдамдық ШАМЫ: L3

Қарқынды жылдамдық ШАМЫ: L4 (жыпылықтайды)

Қарқынды жылдамдықтың уақыты шектелген. Стандартты уақыт – 5 минут. Осы уақыттан кейін түтін тартқыш 2-жылдамдыққа ауысады.

Бұл функцияны осы уақыт аяқталмай тұрып өшіру үшін T2 түймесін басыңыз; сонда жылдамдық 1-ге ауысады; түтін тартқышты өшіру үшін T1 түймесін басыңыз.

T3 Шамдарды ҚОСУ/ӨШІРУ

T4 Жылдамдық таймері

T5 Жұмыс күйінің индикаторы.

Жылдамдық таймері

Жылдамдық таймері T4 түймесін басу арқылы іске қосылады; орнатылған уақыт өткен соң түтін тартқыш өшеді.

Уақыт келесідей бөлінеді:

1-жылдамдық — 20 минут (L1 ШАМЫ жыпылықтайды)

2-жылдамдық — 15 минут (L2 ШАМЫ жыпылықтайды)

3-жылдамдық — 10 минут (L3 ШАМЫ жыпылықтайды)

Қарқынды жылдамдық — 5 минут (L4 ШАМЫ жыпылықтайды).

Уақытпен жұмыс істеу барысында түтін тартқышты өшіру үшін T1 түймесін басыңыз; түтін тартқышты орнатылған жылдамдыққа қайтару үшін T2 немесе T4 түймесін басыңыз.

Май сүзгісінің ескертуі

40 сағат жұмыс істеген соң L5 ШАМЫ жанады.

Осы ескерту көрінсе, орнатылған май сүзгісін жуу керек.

Ескерту күйін қалпына келтіру үшін T1 түймесін 3 секунд басып тұрыңыз.

Көмір сүзгісінің ескертуі

160 сағаттық жұмыстан кейін L5 ШАМЫ жыпылықтайды.

Осы ескерту көрінген кезде, орнатылған көмір сүзгісін ауыстыру керек.

Ескерту күйін қалпына келтіру үшін T1 түймесін 3 секунд басып тұрыңыз.

Екі ескерту де бір уақытта көрінген жағдайда, L5 ШАМЫ ескертулерді

3 секунд жанған күйде қалу, сосын 3 рет жыпылықтау арқылы кезекпен көрсетеді.

Бұл күйді жоғарыда сипатталған процедураны екі рет орындау арқылы қалпына келтіруге болады.

Бірінші ретте май сүзгісінің ескертуі, екінші ретте көмір сүзгісінің ескертуі қалпына келтіріледі.

Стандартты режимде көмір сүзгісі туралы ескерту қосулы болмайды.

Егер түтін тартқыштың сүзгісі бар нұсқасы қолданылса, көмір сүзгісі туралы ескертуді іске қосу керек.

Көмір сүзгісі туралы ескертуді іске қосу:

Түтін тартқышты өшіріп, T1 және T4 түймелерін бір уақытта 3 секунд басып тұрыңыз.

L1 және L2 ШАМдары 5 секунд бойы жыпылықтайды.

Көмір сүзгісі туралы ескертуді өшіру:

Түтін тартқышты өшіріп, T1 және T4 түймелерін бір уақытта 3 секунд басып тұрыңыз.

L1 ШАМЫ 2 секунд бойы жыпылықтайды.

Температура дабылы

Бұл түтін тартқыш температура сенсорымен жабдықталған. Егер басқару тақтасының аймағындағы температура тым жоғары болса, сенсор қозғалтқышты 3-жылдамдыққа іске қосады.

Дабыл күйі L1, L2 және L3 ШАМдарының бірінен соң

бірі жыпылықтауымен білінеді.

Бұл күй температура дабыл шегінен төмен түскенше сақталады.


Бұл режимнен T1 немесе T2 түймесін басу арқылы шығуға болады.

Сенсор басқару тақтасының аймағындағы температураны 30 секунд сайын тексереді.

■ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУГЕ ҚАТЫСТЫ ЕСКЕРТУЛЕР

• **Тазалау:** Тазалау үшін тек бейтарап сұйық жуғыш қоспаға малынған дымқыл шүберекті пайдаланыңыз. Тазалау құралдарын немесе аспаптарын пайдаланбаңыз.

• Абразивті заттарды пайдаланбаңыз. СПИРТТІ ПАЙДАЛАНУҒА БОЛМАЙДЫ!

 Өнімге техникалық қызмет көрсету үшін орнату соңында осы таңбамен белгіленген суреттерді қараңыз.

• **ЖА Майға қарсы сүзгі:** Майға қарсы металл сүзгі айына бір рет агрессивті емес жуғыш заттармен, қолмен немесе ыдыс жуғыш машинада қысқа уақытта төмен температурада жуылуы керек. Майға қарсы сүзгіні шығарып алу үшін, серіппеден босату тұтқасын тартыңыз.

• Майға қарсы сүзгі тамақ пісіру кезінде пайда шашырайтын май бөлшектерін ұстап қалады. Ыдыс жуғышта тазаланғаннан кейін металл май сүзгісінің түсі оңып кетуі мүмкін, бірақ оның сүзу сипаттамалары өзгеріссіз қалады.

• **ЖВ Көмір сүзгі (тек сүзгілі нұсқа үшін):** Картриджді кемінде төрт айда бір рет ауыстыру қажет. Оны жууға немесе қалпына келтіруге БОЛМАЙДЫ. Суреттер бөлімінде көрсетілгендей: майға қарсы сүзгілерді алып тастаңыз, екі жағына көмір сүзгісін салып, оны өнімге бекітіңіз. Майға қарсы сүзгілерді орындарына қайта орнатыңыз.

• Көмір сүзгісі тамақ пісіру кезінде пайда болатын жағымсыз иістерді ұстап қалады. • Ұзақ уақыт қолданғаннан кейін көмір сүзгі иістерге қанығуы мүмкін, бұл пісірілетін тамақ түріне және май сүзгісінің майдан қаншалықты жиі тазаланатынына байланысты.

• **ЖС Периметрлік сору панелі (панельге техникалық қызмет көрсету)**

Шешіп алу::

а. панельді төмен қарай қатты тартыңыз (АЛДЫҢҒЫ ЖАҒЫН)

ә. оны артқы ілгектерден босатыңыз.

Тазалау: сору панельді агрессивті емес жуғыш заттармен қолмен жуып тұру керек.

Құрастыру: панель артқы жақтағы ілгектерге ілініп,

оның алды ұстатылуы тиіс (магниттермен).

Назар аударыңыз! Панельдің өз орнына мықтап бекітілгеніне әрдайым көз жеткізу керек.

Жарықтандыру құралдары

• Жарықтандыру жүйесі ДИОДШАМДАРҒА негізделген. Диодшамдар оңтайлы жарықтандыруды қамтамасыз етеді, қарапайым шамдарға қарағанда 10 есе ұзақ қызмет етеді және электр энергиясының 90% үнемдейді.

• **Жарықтандыру жүйесі :** Жарықтандыру жүйесін пайдаланушы ауыстыра алмайды, егер ол жұмыс істемесе, тұтынушыларға қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Proizvod je namenjen za usisavanje dima i isparenja pri kuvanju i namenjen je samo za kućnu upotrebu.

Strogo se pridržavajte ovde navedenih uputstava. Odbijamo svaku odgovornost za bilo kakve neprijatnosti, štetu ili požar prouzrokovane na proizvodu kao rezultat nepoštovanja uputstava u ovom priručniku.

Proizvod može estetski izgledati drugačije nego što je prikazano na crtežima u ovom uputstvu. Međutim, uputstva za upotrebu, održavanje i ugradnju ostaju ista.

• Važno je da imate sva uputstva koja prate proizvod kako biste mogli da ih konsultujete u bilo kom trenutku. U slučaju prodaje, ustupanja drugima ili premeštanja proizvoda, pobrinite se da uputstva ostanu sa proizvodom. • Pažljivo pročitajte uputstva: ona sadrže važne podatke o montaži, korišćenju i bezbednosti. • Pre ugradnje uređaja proverite njegovu celovitost. U suprotnom, kontaktirajte svog dobavljača i nemojte da nastavite s montažom.

■ NAPOMENA

* : delovi označeni ovim simbolom su opcionalni pribor koji se isporučuje samo sa nekim modelima ili su delovi koji se ne mogu isporučiti, ali se mogu kupiti.

■ BEZBEDNOST I NORME

OPŠTA BEZBEDNOST

• Ne vršite električne ili mehaničke promene na proizvodu ili na odvodnim cevima. • Pre bilo koje operacije čišćenja ili održavanja, isključite uređaj iz električne mreže vađenjem utikača ili isključivanjem na glavnom prekidaču stana. • Za sve operacije instalacije i održavanja koristite rukavice. • Uređaj mogu koristiti deca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, psihičkim i mentalnim sposobnostima ili sa nedostatkom iskustva i znanja, ako su pod ispravnim nadzorom ili su obučeni o bezbednom načinu upotrebe uređaja i razumeju opasnosti do kojih može doći. • Deca treba da budu pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem. • Deca ne smeju da vrše čišćenje i održavanje bez nadgledanja. • Prostorija mora da bude dovoljno provetrena kada se proizvod koristi u kombinaciji sa drugim uređajima za izgaranje gasa ili drugih goriva. • Aparat se mora često čistiti kako iznutra tako i izvana (NAJMANJE JEDNOM MESEČNO), te strogo pratite ono što je naznačeno u uputstvima za održavanje. • Nepridržavanje pravila za čišćenje proizvoda i zamene i čišćenja filtera dovodi do rizika od požara. • Strogo je zabranjeno pripremanje flambiranih jela ispod proizvoda. • PAŽNJA: Kada se koristi ploča za kuvanje, dostupni delovi proizvoda se mogu pregrejati. • Ne priključujte proizvod na napajanje sve dok instalacija nije u potpunosti završena. • Što se tiče tehničkih i bezbednosnih mera koje treba poduzeti za ispuštanje isparenja, potrebno da se strogo pridržavate odredbi nadležnih lokalnih vlasti. • Usisani vazduh se ne sme poslati u odvod koji se koristi za ispuštanje dima nastalog od

uređaja za izgaranje gasa ili drugih goriva. • Ne koristite i ne ostavljajte proizvod bez ispravno montiranih sijalica jer postoji opasnost od strujnog udara. • Proizvod se NIKADA ne sme koristiti bez ispravno montirane rešetke. • Proizvod se NIKADA ne sme koristiti kao noseća površina, osim ako je izričito naznačeno.

• Kada menjate sijalicu, koristite samo tip sijalice koji je naveden u odeljku za održavanje/sistem osvetljenja ovog uputstva. • Upotreba plamena je štetna po filtere i može dovesti do požara te je zbog toga svakako zabranjena. • Prženje se mora vršiti s posebnom pažnjom kako bi se izbeglo paljenje pregrejanog ulja. • Ako ste u nedoumici, konsultujte ovlašćeni servisni centar ili slično kvalifikovano osoblje.

SIGURNOSNE PREPORUKE ZA INSTALACIJU

• Koristite pričvrstne zavrtnje isporučene sa proizvodom samo ako odgovaraju površini, u suprotnom kupite odgovarajući tip vijaka. Proverite da unutar proizvoda (zbog prevoza) nema pretećeg materijala (na primer, kesice sa vijcima, garancije i sl.), koji se mora ukloniti i čuvati. • UPOZORENJE: Instalacija vijaka i zatvarača koja nije sukladna ovim uputama može da dovede do rizika vezanih uz električnu energiju. • Odvodna cev nije isporučena i mora se kupiti. • Prečnik izduvne cevi mora biti jednak prečniku prstena za povezivanje. • Minimalno rastojanje između potporne površine kontejnera na uređaju za kuvanje i najnižeg dela nape ne sme biti manje od 45 cm u slučaju električnih šporeta i od 50 cm u slučaju plinskih ili mešanih šporeta. • Ako uputstva za ugradnju plinske ploče za kuvanje određuju veću udaljenost, mora se uzeti u obzir ta vrednost.

SIGURNOSNE PREPORUKE ZA ELEKTRIČNO POVEZIVANJE

• Mrežni napon mora odgovarati naponu prikazanom na nalepnici sa karakteristikama koja se nalazi unutar proizvoda. • Ako je opremljen utikačem priključite proizvod u utičnicu koja je u skladu sa važećim propisima i nalazi se na mestu dostupnom čak i nakon instalacije. • Ako nema utikača (direktni priključak na električnu mrežu) ili utikač nije postavljen na pristupačnom mestu, čak i nakon ugradnje, primenite standardni bipolarni prekidač koji obezbeđuje potpuno isključenje sa mreže u uslovima prenaponske kategorije III, u skladu sa pravila ugradnje. • Proizvod je opremljen posebnim kablom za napajanje; ako je kabl oštećen, zatražite zamenu od službe za tehničku pomoć.

• **Pažnja!** Pre ponovnog povezivanja na mrežu i provere ispravnog rada, uvek proverite da li je mrežni kabl ispravno montiran.

Pažnja! Ne koristite sa programatorom, tajmerom, odvojenim daljinskim upravljačem ili bilo kojim drugim uređajem koji se automatski aktivira.

■ PREPORUKE ZA UPOTREBU

Saveći za pravilnu upotrebu kako bi se smanjio uticaj na

okolinu: Kada počnete kuvanje, uključite proizvod na minimalnu brzinu, ostavljajući je uključenom neko vreme i nakon završetka kuvanja. Povećajte brzinu samo u slučaju velikih količina dima i pare, koristeći funkciju booster samo u ekstremnim slučajevima. Za održavanje efikasnijim sistema za smanjivanje mirisa, zamenite, kad je to potrebno, ugljeni/e filter/-re. Za održavanje efikasnijim filtera za mast, po potrebi ga očistite. Da bi optimizovali efikasnost i smanjili buku, koristite maksimalni presek sistema kanala, opisan u ovom priručniku.

■ ODLAGANJE NA KRAJU ŽIVOTNOG VEKA



Ovaj uređaj označen je u skladu s Evropskom direktivom 2012/19/EZ - UK SI 2013 No.3113, o otpadu električne i elektronske opreme (OEEO). Ispravnim zbrinjavanjem ovog proizvoda, korisnik će pomoći u sprečavanju mogućih negativnih posledica za okolinu i zdravlje.

Simbol na proizvodu ili na dokumentima koji prate proizvod pokazuje da se ovaj aparat ne može tretirati kao otpad u domaćinstvu, već treba da se dostavi odgovarajućem centru za sakupljanje i recikliranje električne i elektronske opreme. Odlaganje mora da se obavi u skladu s lokalnim propisima za odlaganje otpada. Za više informacija o tretiranju, preuzimanju i recikliranju ovog proizvoda obratite se odgovarajućoj lokalnoj kancelariji, službi za sakupljanje kućnog otpada ili prodavnici u kojoj je kupljen proizvod.

■ STANDARDI

Uređaj je dizajniran, testiran i proizveden u skladu sa pravilima: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Efikasnost: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ UPOTREBA

Sustav za usisavanje se može koristiti u načinu rada za izvlačenje i evakuaciju vazduha ili za filtriranje za unutrašnju recirkulaciju.

● Usisna verzija:

Pare se odvode napolje kroz izdovnu cev pričvršćenu za priključnu pribudnicu.

PAŽNJA! Ako je proizvod opremljen ugljenim filterom/ima, ovaj/ji se moraju ukloniti.

Priključite proizvod na cevi i odvodne rupe na zidu s prečnikom koji odgovara prečniku izlaznog vazduha (pribudnici).

Upotreba cevi i rupa na zidu s manjim prečnikom će rezultirati smanjivanjem usisne efikasnosti i drastičnim povećavanjem nivoa buke.

Zbog toga, ne prihvata se nikakva odgovornost.

- Koristite minimalno dug kanal.
- Koristite kanal sa što manje zavoja (maksimalni ugao

zavoja: 90°).

- Izbegavajte drastične promene prečnika cevi.

● Filtrirajuća verzija:

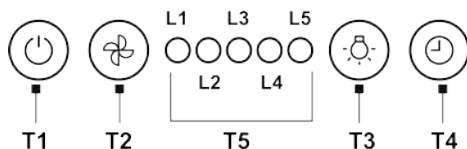
Usisani vazduh će biti odmašćen i dezodorisan pre nego što se vrati u prostoriju. Za korišćenje proizvoda u ovoj verziji potrebno je ugraditi dodatni sistem za filtriranje na bazi aktivnog uglja.

■ MONTAŽA PRE INSTALACIJE

- Proverite da li kupljeni proizvod ima odgovarajuće dimenzije za odabranu zonu ugradnje.
- Uklonite filter/e sa aktivnim ugljem ako je isporučen (takođe pogledajte odgovarajući paragraf).
- Filter/i se mora/ju ponovo sastaviti samo ako želite da koristite proizvod u verziji za filtriranje.
- Ako postoje bočne ploče i/ili zidovi i/ili zidne jedinice, proverite da li ima dovoljno prostora za instalaciju proizvoda i da li je uvek moguće lako pristupiti kontrolnoj tabli.
- Proizvod je snabdeven čepovima za pričvršćivanje pogodnim za većinu zidova/plafona. Međutim, potrebno je kontaktirati kvalifikovanog tehničara kako bi se utvrdilo da li materijali odgovaraju vrsti zida/plafona. Zid/plafon mora biti dovoljno jak da izdrži težinu aspiratora.

Pažnja! Uklanjanjem zaštitne folije mogu da ostanu tragovi. U ovom slučaju tragovi mogu da se uklone vrućom vodom.

■ RAD



T1 UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE motora

Pritiskom na dugme aspirator počinje da radi na brzini 1.

Pritiskom na dugme za vreme rada, aspirator se ISKLJUČUJE.

T2 Povećanje brzine

Pritiskom na dugme aspirator prelazi iz stanja ISKLJUČENO u brzinu 1.

Pritiskom na dugme (aspirator UKLJUČEN) brzina motora se povećava sa brzine 1 na intenzivnu.

Svaka brzina odgovara osvetljenju odgovarajuće LED diode.

Brzina 1 led L1

Brzina 2 led L2

Brzina 3 led L3

Intenzivna brzina led L4 (treperi)

Intenzivna brzina je vremenski ograničena. Standardno vreme je 5', posle čega aspirator prelazi u 2. brzinu rada.

Da biste deaktivirali funkciju pre isteka vremena, pritisnite dugme T2, aspirator će se postaviti u 1. brzinu, pritisikom na dugme T1 aspirator se isključuje.

T3 UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE svetla

T4 Vremensko ograničavanje

T5 Indikator radnog statusa.

Vremensko ograničavanje

Vremensko ograničavanje se aktivira pritiskom na dugme T4, a nakon isteka postavljenog vremena aspirator se isključuje.

Vremensko ograničavanje

Brzina 1 - 20 minuta (led L1 treperi)

Brzina 2 - 15 minuta (led L2 treperi)

Brzina 3 - 10 minuta (led L3 treperi)

Intezivna brzina - 5 minuta (led L4 treperi).

Za vreme rada sa vremenskim ograničenjem, pritiskom na dugme T1 aspirator se isključuje, ako pritisnete dugme T2 ili dugme T4, aspirator

se vraća na podešenu brzinu.

Pokazivač filtera za mast

Posle 40 sati rada, led L5 se uključuje.

Kada se pojavi ovaj signal, potrebno je oprati ugrađeni filter za masnoću.

Za resetiranje pokazivača držite pritisnutom dugme T1 za 3".

Pokazivač filtera s aktivnim ugljenom

Nakon 160 sati rada led L5 treperi.

Kada se pojavi ova poruka, instalirani filter sa aktivnim ugljenom mora biti zamenjen.

Za resetiranje pokazivača držite pritisnutom dugme T1 za 3".

U slučaju istovremenog signaliziranja oba filtera, led L5 će alternativno prikazivati alarme, tako što ostaje uključena 3" i zatim treperi 3 puta.

Resetiranje se provodi izvođenjem 2 puta gore opisanog postupka.

Prvi put resetuje signal filtera za mast, drugi put resetuje signal filtera sa aktivnim ugljenom.

U standardnom načinu rada, pokazivač filtera s aktivnim ugljenom nije aktiviran.

U slučaju da se aspirator koristi u filtrirajućoj izvedbi, potrebno je omogućiti pokazivač filtera s aktivnim ugljenom.

Aktiviranje pokazivača filtera s aktivnim ugljenom:

Postavite ISKLJUČITE aspirator i držite tastere T1 i T4 istovremeno pritisnute 3".

LED diode L1 i L2 će treptati 5".

Deaktiviranje pokazivača filtera s aktivnim ugljenom:

Postavite ISKLJUČITE aspirator i držite tastere T1 i T4 istovremeno pritisnute 3".

LED dioda L1 će treptati 2".

Alarm temperature

Aspirator je opremljen senzorom za temperaturu koji aktivira motor na 3. brzini, ako je temperatura u oblasti kontrolne table previsoka.

Stanje alarma je prikazano treperenjem LED dioda L1, L2,

L3 u nizu.

Ovo stanje traje sve dok temperatura ne padne ispod alarmnog praga.

Iz ovog režima možete izaći pritiskom na dugme T1 ili T2.

Svaki 30" senzor proverava temperaturu okoline u oblasti kontrolne table.

■ UPOZORENJA O ODRŽAVANJU

• **Čišćenje:** Za čišćenje koristite ISKLJUČIVO vlažnu krpu i tečne neutralne deterdžente. Za čišćenje nemojte koristiti alate ili instrumente.

• Izbegavajte uporabu abrazivnih proizvoda. NEMOJTE KORISTITI ALKOHOL!



Za održavanje proizvoda pogledajte slike na kraju instalacije označene ovim simbolom.



• **XA Filter za mast:** Metalni filter protiv masti mora se čistiti jednom mesečno blagim deterdžentima, ručno ili u mašini za pranje sudova na niskim temperaturama i sa kratkim ciklusom. Da biste uklonili filter za mast, povucite ručicu za oslobađanje opruge.

• Filter za mast zadržava čestice masti nastale kuvanjem. Prilikom pranja u mašini za sude, metalni filter može izbledeti, ali njegova filterska svojstva se ne menjaju.



• **XB Ugljeni filter (samo za filtrirajuću verziju):** Uložak je potrebno zameniti najmanje svaka četiri meseca. NE MOŽE se prati ili obnovljati. Kao što je navedeno u odeljku sa crtežima: skinite filtere za mast, postavite po jedan filter sa aktivnim ugljenom na svaku stranu i zakačite ga za proizvod. Vratite filtere za mast.

• Ugljeni filter upija neugodne mirise uzrokovane kuvanjem.
• Zasićenje ugljenog filtera nastaje posle više ili manje duže upotrebe, ovisno o vrsti kuhinje i pravilnosti čišćenja filtera za mast.



• **XC Perimetralna usisna ploča (održavanje ploče)**

Rastavljanje:

a. čvrsto povucite ploču (PREDNJA STRANA) nadole

b. otkaçite je sa zadnjih šarki.

Čišćenje: usisna ploča se mora čistiti ručno neagresivnim deterdžentima.

Montaža: ploča je zakačena sa zadnje strane i fiksirana na prednjoj strani (fiksiranje magnetima).

Pažnja! uvek proverite da li je ploča čvrsto fiksirana na svom mestu.

Osvetljenje

• Sistem osvetljenja je zasnovan na LED tehnologiji. LED diode garantuju optimalno osvetljenje, sa trajanjem do 10 puta duže od tradicionalnih lampi i omogućavaju vam da uštedite 90% električne energije.

• **Sistem osvetljenja:** Korisnik ne može da zameni sistem osvetljenja, u slučaju kvara kontaktirajte servisnu službu.

Izdelek je namenjen odvajanju dima in hlapov, ki nastajajo pri kuhanju, in je namenjen samo za domačo uporabo.

Strogo upoštevajte navodila v tem priročniku. Zavračamo vsakršno odgovornost za morebitne nevarnosti, škodo ali požar, ki bi nastali na izdelku zaradi neupoštevanja navodil v tem priročniku.

Aparat se po videzu lahko razlikuje od prikazanega na risbah v tej knjžici, vendar pa so navodila za njegovo uporabo, vzdrževanje in montažo enako veljavna.

- Pomembno je, da vse priročnike, ki so priloženi izdelku, vedno hranite kot referenco. V primeru prodaje, prenosa drugemu lastniku ali selitve, se prepričajte, da bo ta priročnik spremljal izdelek. • Pozorno preberite navodila, saj vsebujejo pomembne informacije o montaži, uporabi in varnosti. • Pred nameščanjem preverite celovitost izdelka. V nasprotnem primeru, pokličite pooblaščenega prodajalca in ne nameščajte.

■ OPOMBE

- * : deli, označeni s tem simbolom, so dodatna oprema, ki je na voljo le pri nekaterih modelih, ali deli, ki niso na voljo, vendar jih je mogoče kupiti.

■ VARNOST IN PREDPISI

SPLOŠNA O VARNOSTI

• Na izdelku ali na izpušnih ceveh za odvajanje ne izvajate električnih ali mehanskih sprememb. • Pred vsakim čiščenjem in vzdrževanjem izdelek izklopite iz električnega omrežja tako, da izvlečete vtič ali izklopite glavno električno stikalo stanovanja. • Pri vseh postopkih montaže in vzdrževanja nosite delovne rokavice. • Izdelek lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj ali potrebnega znanja, pod pogojem, da jih nekdo nadzoruje, ali po tem, ko prejmejo navodila bodisi glede varne uporabe aparata bodisi razumevanja nevarnosti, ki jim pretijo. • Otroke je potrebno nadzirati in zagotoviti, da se z izdelkom ne igrajo. • Otroci ne smejo čistiti in vzdrževati aparata, če niso pod nadzorom. • Prostor mora biti dovolj prezračen, ko se izdelek uporablja sočasno z drugimi aparati z zgorevanjem plina ali drugih goriv. • Izdelek je treba pogosto čistiti, tako notranjost kot tudi zunanost (VSAJ ENKRAT MESEČNO), v vsakem primeru pa upoštevajte, kar je izrecno navedeno v navodilih za vzdrževanje. • Neupoštevanje pravil za čiščenje izdelka ter zamenjava/čiščenje filtrov pomeni tveganje požara. • Strogo je prepovedana priprava jedi s plamenom pod izdelkom. • POZOR: Med delovanjem kuhališča se dostopni deli izdelka lahko segrejejo. • Izdelka ne priključujte v električno omrežje, dokler namestitev ni popolnoma dokončana. • Kar zadeva tehnične in varnostne ukrepe, ki jih je treba sprejeti za odvajanje hlapov, dosledno

upoštevajte določbe predpisov pristojne lokalne uprave. • Izsesanega zraka se ne sme odvajati v vod, ki se uporabljata za odvajanje dimnih plinov naprav z zgorevanjem plina ali drugih goriv. • Izdelka ne uporabljajte brez pravilno nameščenih sijalk, zaradi tveganja električnega udara. • Izdelka NIKOLI ne uporabljajte brez pravilno nameščene rešetke. • Izdelka NIKOLI ne smete uporabiti kot odlagalno površino, razen če je to izrecno navedeno.

- Za zamenjavo svetilke uporabite samo tip svetilke, ki je naveden v razdelku o vzdrževanju / sistemu razsvetljave v tem priročniku. • Uporaba prostega plamena je škodljiva za filtre in lahko povzroči požar, zato se je v vsakem primeru temu treba izogniti. • Cvrtrje je treba nadzirati, da se prepreči vžig pregretega olja. • V dvomu se posvetujte s pooblaščenim centrom za pomoč strankam ali podobnim kvalificiranim osebjem.

VARNOST PRI MONTAŽI

- Priložene pritrdilne vijake uporabite samo, če so primerni za površino. V nasprotnem primeru nabavite ustrezno vrsto vijakov. Preverite, da v embalaži izdelka (zaradi potreb prevoza) ni morebitnega materiala (na primer, ovojnica z vijaki, garancijskih izjav itd.); če je, ga odstranite in shranite.
- OPOZORILO: Opustitev montaže z vijaki in pritrdilnimi napravami v skladu s temi navodili lahko predstavlja tveganje električnega udara. • Odvajalna cev ni v dobavi in jo morate dokupiti. • Premer odvodne cevi mora biti enakovreden premeru priključnega obroča. • Pri montaži izdelka na kuhhalno ploščo upoštevajte višino, ki je navedena na risbah. • Najmanjša razdalja med nosilno površino posod na kuhhalni plošči in najnižjim delom kuhinjske nape ne sme biti manjša od 45 cm v primeru električnih kuhališč, in 50 cm v primeru plinskih ali mešanih kuhališč. • Če navodila za namestitev plinske kuhale plošče določajo večjo razdaljo, je to treba upoštevati.

VARNOST ELEKTRIČNE POVEZAVE

- Omrežna napetost mora ustrezati napetosti, prikazani na nalepki z značilnostmi, ki se nahaja znotraj izdelka. • Če je izdelek opremljen z vtičem, ga priključite v vtičnico, ki je skladna z veljavnimi predpisi in se nahaja v območju, dostopnem tudi po namestitvi. • Če vtiča ni (priključitev neposredno na električno omrežje) ali če se vtič ne nahaja na dostopnem mestu tudi po namestitvi, uporabite standardno bipolarno stikalo, ki zagotavlja popoln odklop iz omrežja v primeru prenapetosti kategorije III, v skladu s predpisi za namestitev. • Izdelek je opremljen s posebnim napajalnim kablom; če se kabel poškodeje, ga naročite službi za tehnično pomoč.

- **Pozor!** Pred vnovično vzpostavitvijo električnega napajanja aparata in preverjanjem pravega delovanja slednjega vselej preverite, ali je omrežni kabel pravilno montiran.

Pozor! Ne uporabljajte s programatorjem, timerjem, ločenim daljinskim upravljalnikom ali katero koli drugo napravo, ki se aktivira avtomatsko.

■ NASVETI ZA UPORABO

Nasveti za pravilno uporabo in manjši vpliv na okolje: Ko začnete kuhati, vklopite aparat za najmanjšo hitrostjo in ga pustite vklopljenega nekaj minut tudi po koncu kuhanja. Hitrost povečajte samo v primeru velike količine dima in pare, funkcijo Booster uporabite le v skrajnih primerih. Za ohranjanje učinkovitosti sistema odstranjevanja vonjav, zamenjajte filter/e z aktivnim ogljem, ko je to potrebno. Za ohranjanje učinkovitosti filtra maščob, ga po potrebi očistite. Za optimiziranje učinkovitosti in zmanjšanje hrupa naj bo največji premer odvodnega sistema tak, kot je navedeno v tem priročniku.

■ ODSTRANJEVANJE OB KONCU UPORABE



Ta naprava je označena v skladu z evropsko direktivo 2012/19 / ES - UK SI 2013 št.3113, Odpadna električna in elektronska oprema (OEEO). Poskrbite, da bo ta izdelek pravilno odstranjen. Uporabnik prispeva k preprečevanju morebitnih negativnih posledic za okolje in zdravje.

Simbol na izdelku ali v spremljajoči dokumentaciji kaže, da tega izdelka ne smemo obravnavati kot gospodinjiski odpadke, ampak ga je treba dostaviti v ustrezno zbiralno mesto za recikliranje električne in elektronske opreme. Aparat zavrzite v skladu s krajevnimi predpisi s področja odlaganja odpadkov. Za podrobnejše informacije o ravnanju, ponovni uporabi in recikliranju tega izdelka se obrnite na ustrezno krajevno službo, zbirni center komunalnih odpadkov ali trgovino, kjer ste izdelek kupili.

■ PREDPISI

Aparat je načrtovan, preizkušen in izdelan v skladu z varnostnimi standardi: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Lastnosti: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ UPORABA

Sesalni sistem lahko uporabljate v sesalni različici z zunanjo evakuacijo ali z notranjim filtriranjem in recikliranjem.

● Sesalna različica:

Hlapi se odvajajo navzven prek odvodne cevi, ki je pritrjena na priključno prirobnico.

POZOR! Če je izdelek opremljen z oglikovim(-i) filtrom(-i), ga(jih) odstranite.

Izdelek povežite s cevmi in odprtiniami za odvajanje skozi steno enakega premera, kot je izstop zraka (priključna prirobnica).

Uporaba cevi in odvodnih lukenj na steni z manjšim premerom bo pomenila zmanjšanje zmogljivosti sesanja in drastično povečanje hrupa.

S tem v zvezi zavračamo vsako odgovornost.

- Uporabite čim krajši cevovod.
- Uporabite cevovod s čim manj koleni (največji kot kolena: 90°).
- Izogibajte se drastičnim spremembam preseka cevovoda.

● Različica s filtriranjem:

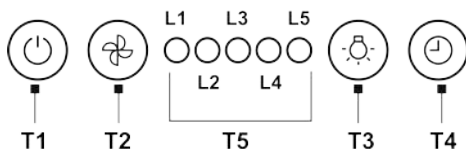
Odsesani zrak se pred vračanjem v prostor razmasti in odšavi. Za uporabo izdelka v tej različici je treba namestiti dodatni filtrirni sistem z aktivnim ogljem.

■ MONTAŽA PRED NAMEŠČANJEM

- Preverite, ali velikost kupljenega izdelka ustreza izbranemu prostoru namestitve.
- Odstranite filter(-e) z aktivnim ogljem, če je(so) priložen(-i) (glejte tudi ustrezno poglavje).
- Tega(-e) je treba ponovno namestiti le, če se izdelek uporablja v filtrirni različici.
- Pri stranskih ploščah in/ali stenah in/ali stenskih omaricah preverite, ali je dovolj prostora za namestitev izdelka in ali je vedno mogoč enostaven dostop do nadzorne plošče.
- Izdelek je opremljen s pritrdilnimi vložki, ki so primerni za večino sten / stropov. Vendar se je treba o ustreznosti materialov glede na vrsto stene / stropa posvetovati s kvalificiranim tehnikom. Stena / strop mora biti dovolj trdna, da prenese težo nape.

Pozor! Ko odstranite zaščitno filjo, lahko ostanejo sledi. V tem primeru lahko sledi odstranite s toplo vodo.

■ OPIS DELOVANJA



T1 VKLOP/IZKLOP motorja

S pritiskom na gumb se napa zažene s hitrostjo 1.

S pritiskom na gumb, ko napa deluje, se slednja izklopi.

T2 Zvišanje hitrosti

S pritiskom na gumb se napa iz stanja IZKLOPA preklopi na hitrost 1.

S pritiskom na gumb (napa je vklopljena) se hitrost motorja poveča s hitrosti 1 na intenzivno.

Z vsako od hitrosti je skladna osvetlitev ustrezne led lučke.

Hitrost 1 led L1

Hitrost 2 led L2

Hitrost 3 led L3

Intenzivna hitrost led L4 (utripajoča)

Intenzivna hitrost je časovno omejena. Standardna časovna omejitev znaša 5', po katerih se napa preklopi na hitrost 2.

Za izklop funkcije pred potekom časa pritisnite tipko T2, napa se preklopi na hitrost 1, s pritiskom na tipko T1 se

napa izklopi.

T3 VKLOP/IZKLOP luči

T4 Časovna omejitev hitrosti

T5 Indikator stanja delovanja.

Časovna omejitev hitrosti

Časovno omejitev hitrosti se aktivira s pritiskom na tipko T4, po poteku časovne omejitve se napa izklopi.

Časovna omejitev je tako razdeljena:

Hitrost 1 - 20 minut (led L1 utripa)

Hitrost 2 - 15 minut (led L2 utripa)

Hitrost 3 - 10 minut (led L3 utripa)

Intenzivna hitrost - 5 minut (led L4 utripa).

Med časovno omejenim delovanjem se s pritiskom na tipko T1 napa izklopi, če pritisnete tipko T2 ali tipko T4 se napa vrne na nastavljeno hitrost.

Javljanja maščobnega filtra

Po 40 urah delovanja se vklopi led L5.

Ko se pojavi ta signal, je treba nameščen maščobni filter oprati.

Za resetiranje javljanja za 3" držite pritisnjeno tipko T1.

Javljanja oglenega filtra

Po 160 urah delovanja led L5 prične utripati.

Ko se pojavi ta signal, je treba zamenjati nameščen ogljeni filter.

Za resetiranje javljanja za 3" držite pritisnjeno tipko T1.

V primeru sočasnega javljanja obeh filtrov, bo led L5 izmenično prikazovala alarme, ki ostanejo vklopljeni 3" in nato 3-krat utripnejo.

Resetiranje opravite z 2-kratno izvedbo zgoraj opisanega postopka.

S prvim se resetira javljanje maščobnega filtra, z drugim pa signal oglenega filtra.

V standardnem načinu javljanje oglenega filtra ni aktivno.

V primeru uporabe nape v različici s filtriranjem je potrebno aktivirati javljanje oglenega filtra.

Aktiviranje javljanja oglenega filtra:

Napo preklopite v položaj IZKLOPA in za 3" sočasno držite pritisnjeni tipki T1 in T4.

Led L1 in L2 bosta 5" utripala.

Izklop javljanja oglenega filtra:

Napo preklopite v položaj IZKLOPA in za 3" sočasno držite pritisnjeni tipki T1 in T4.

Led L1 bo 2" utripala.

Alarm temperature

Napa je opremljena s senzorjem temperature, ki aktivira motor s hitrostjo 3, v kolikor je temperatura v območju plošče upravljanja previsoka.

Stanje alarma označuje zaporedno utripanje led lučk L1, L2, L3.

To stanje traja, dokler se temperatura ne zniža pod prag alarma.

Ta način lahko zapustite s pritiskom na tipko T1 ali T2.

Senzor vsakih 30 " preveri temperaturo okolja v območju plošče za upravljanje.

■ OPOZORILA ZA VZDRŽEVANJE

• **Čiščenje:** Za čiščenje uporabljajte izključno samo krpo, navlaženo z nevtralnimi tekočimi čistilom. Za čiščenje ne uporabljajte orodij ali instrumentov.

• Izogibajte se uporabi grobih izdelkov. NE UPORABLJAJTE ALKOHOLA!



Za vzdrževanje izdelka si oglejte slike na koncu namestitve, označene s tem simbolom.



• **Maščobni filter:** Kovinski maščobni filter je treba očistiti enkrat mesečno z blagimi detergenti, ročno ali v pomivalnem stroju pri nizkih temperaturah in s kratkim ciklom. Za odstranitev maščobnega filtra povlecite vzmetni ročaj za odklop.

• Maščobni filter zadržuje maščobne delce iz kuhanja. S pranjem v pomivalnem stroju kovinski maščobni filter lahko zbledi, toda lastnosti filtriranja se v ničemer ne spremenijo.



• **Filter na oglje (samo pri filtrirni različici):** Vložek je treba zamenjati vsaj vsake štiri mesece. Ni ga mogoče oprati ali regenerirati. Kot je navedeno v oddelku risb: odstranite maščobne filtre, na vsako stran namestite po en ogljeni filter in ga pritrdite na izdelek. Ponovno namestite maščobne filtre.

• Filter na oglje zadržuje neprijetne vonjave iz kuhanja. • Nasičenost filtra na oglje se pojavi po bolj ali manj daljši uporabi, odvisno od vrste kuhinje in pravilnosti čiščenja maščobnega filtra.



• **Obodna sesalna plošča (vzdrževanje plošče)**

Demontaža:

a. trdno povlecite ploščo (SPREDNJA STRAN) navzdol

b. odklopite jo z zadnjih tečajev.

Čiščenje: sesalno ploščo je treba očistiti ročno z neagresivnimi detergenti.

Montaža: ploščo je treba priklopiti na zadnji strani in pritrditi na sprednji strani (pritrditev z magneti).

Pozor! vedno preverite, ali je plošča trdno pritrjena na svojem mestu.

Razsvetljava

• Sistem razsvetljave temelji na tehnologiji LED. LED diode zagotavljajo optimalno osvetlitev, trajajo do 10-krat dlje kot običajne svetilke in omogočajo 90-odstotni prihranek električne energije.

• **Sistem osvetlitve :** Sistema osvetlitve uporabnik ne more zamenjati. V primeru nepravilnega delovanja se obrnite na servisni center.

Proizvod je dizajniran za usisavanje dima i para od kuhanja i namijenjen je samo za domaću upotrebu.

Strogo se pridržavajte uputa navedenih u ovom priručniku. Odričemo se odgovornosti za bilo kakve neugodnosti, požare ili štetu koju proizvod prouzrokuje zbog nepridržavanja uputa iz ovog priručnika.

Aparat može izgledati estetski drugačije nego što je prikazano na crtežima u ovom priručniku. Međutim, **upute za uporabu, održavanje i ugradnju ostaju iste.**

- Važno je čuvati sve priručnike koji dolaze uz proizvod kako bi vam bili dostupni u bilo kojem trenutku. U slučaju prodaje, premještanja ili ustupanja proizvoda drugima, pobrinite se da priručnici ostanu uz proizvod.
- Pažljivo pročitajte upute: sadrže važne podatke o ugradnji, uporabi i sigurnosti.
- Prije ugradnje proizvoda provjerite njegovu cjelovitost. U suprotnom, kontaktirajte svog dobavljača i nemojte nastaviti s ugradnjom.

■ NAPOMENE

* : dijelovi označeni ovim simbolom dodatni su pribor koji se isporučuje samo s nekim modelima ili su dijelovi koji se ne mogu isporučiti, ali se mogu kupiti.

■ SIGURNOST I NORME

OPĆA SIGURNOST

• Ne vršite električne ili mehaničke promjene na proizvodu ili na odvodnim cijevima.

• Prije svake operacije čišćenja ili održavanja, isključite proizvod iz električne mreže uklanjanjem utikača ili odspajanjem na glavnoj sklopki kućanstva.

• Za sve operacije instalacije i održavanja upotrebljavajte rukavice.

• Uređajem se mogu koristiti djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim i mentalnim sposobnostima ili s nedostatkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom odnosno nakon što su poučeni o sigurnom načinu uporabe uređaja te razumiju opasnosti do kojih može doći.

• Djeca trebaju biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s proizvodom.

• Čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.

• Prostorija mora biti dovoljno prozračena, kada se proizvod upotrebljava istovremeno s drugim uređajima za izgaranje plina ili drugih goriva.

• Proizvod se mora često čistiti kako iznutra tako i izvana (NAJMANJE JEDNOM MJESEČNO), te strogo pratite ono što je nazočeno u uputama za održavanje.

• Nepridržavanje pravila za čišćenje proizvoda i zamjenu i čišćenje filtera dovodi do rizika od požara.

• Strogo je zabranjeno pripremati flambirana jela ispod proizvoda.

• **UPOZORENJE:** Kada je ploča za kuhanje u uporabi, dostupni dijelovi proizvoda mogu se pregrijati.

• Ne priključujte proizvod na napajanje sve dok ugradnja nije u potpunosti završena.

• Što se tiče tehničkih i sigurnosnih mjera koje treba poduzeti za odvod ispušnih dimova, treba se strogo pridržavati odredbi nadležnih lokalnih vlasti.

• Usisani zrak ne smije se poslati u odvod za ispuštanje dima nastalog od

uređaja za izgaranje plina ili drugih goriva.

- Nemojte koristiti proizvod ili ga ostavljati bez pravilno postavljenih žarulja zbog mogućeg strujnog udara.
- Proizvod se NIKADA ne smije koristiti bez pravilno postavljene rešetke.
- Proizvod se NIKADA ne smije koristiti kao potporna površina, osim ako nije izričito naznačeno.

- Prilikom zamjene žarulje, upotrijebite samo onu vrstu žarulje koja je navedena u odeljku za održavanje/sustava rasvjete ovog priručnika.
- Uporaba otvorenog plamena štetna je za filtre i može dovesti do požara te je zbog toga strogo zabranjena.
- Prženje se mora posebno nadzirati kako se pregrijano ulje ne bi zapalilo.
- U slučaju nedoumice obratite se ovlaštenom servisu ili drugom kvalificiranom osoblju.

SIGURNOSNE UPUTE ZA UGRADNJU

- Za ugradnju koristite pričvršne vijke isporučene s proizvodom samo ako su prikladni za površinu, inače kupite ispravan tip vijaka.
- Provjerite da unutar proizvoda (u svrhu prijevoza) nema popratnog materijala (na primjer, vrećice s vijcima, garancije i sl.), koji mora biti uklonjen i pohranjen.
- **UPOZORENJE:** Instalacija vijaka i zatvarača koja nije u skladu s ovim uputama može dovesti do rizika vezanih uz električnu energiju.
- Cijev za odvođenje nije isporučena i mora se kupiti.
- Promjer ispušne cijevi mora biti jednak promjeru prstena za povezivanje.
- Da biste proizvod postavili na ploču za kuhanje, slijedite visinu naznačenu na crtežima.
- Minimalna udaljenost između potporne površine lonaca na ploči i najnižeg dijela nape ne smije biti manja od 45 cm u slučaju električnih štednjaka i 50 cm u slučaju plinskih ili miješanih štednjaka.
- Ako upute za ugradnju plinske ploče za kuhanje navode veću udaljenost, to se mora uzeti u obzir.

SIGURNOSNE UPUTE ZA ELEKTRIČNO PRIKLJUČIVANJE

- Mrežni napon mora odgovarati naponu prikazanom na naljepnici sa karakteristikama koja se nalazi unutar proizvoda.
- Ako je opremljen utikačem, spojite proizvod na utičnicu koja je u skladu s važećim propisima i nalazi se na mjestu dostupnom čak i nakon instalacije.
- Ako nema utikača (izravni priključak na električnu mrežu) ili utikač nije postavljen na pristupačnom mjestu, čak i nakon instalacije, primijenite standardni bipolarni prekidač koji osigurava potpuno odvajanje od mreže u uvjetima prenaponske kategorije III, u skladu s pravila instalacije.
- Proizvod je opremljen posebnim kabelom za napajanje; ako je kabel oštećen, zatražite ga od službe tehničke pomoći.

- **Pažnja!** Prije ponovnog povezivanja na mrežu i provjere ispravnog rada, uvijek provjerite je li kabel napajanja ispravno montiran.

Upozorenje! Nemojte upotrebljavati s programatorom, mjerачem vremena, zasebnim daljinskim upravljačem ili bilo kojim drugim uređajem koji se aktivira automatski.

■ SAVJETI ZA UPORABU

Savjeti za pravilnu uporabu kako bi se smanjio utjecaj na okoliš: Kada započnete s kuhanjem postavite uređaj na

najmanju brzinu ostavljajući ga uključenim neko vrijeme i nakon završetka kuhanja. Povećajte brzinu samo u slučaju velikih količina dima i pare, koristeći funkciju booster samo u ekstremnim slučajevima. Za održavanje sustava za smanjenje mirisa učinkovitijim, u slučaju potrebe zamijenite ugljeni filter/ugljene filtre. Za održavanje učinkovitijim filtra za mast očistite ga po potrebi. Da bi optimizirali učinkovitost i smanjili buku, koristite maksimalni promjer sustava kanala opisan u ovom priručniku.

■ ODLAGANJE NA KRAJU ŽIVOTNOG VIJEKA



Ovaj uređaj označen je u skladu s Europskom smjernicom 2012/19/EZ - UK SI 2013 No.3113, o otpadu električne i elektroničke opreme (OEEO). Ispravnim zbrinjavanjem ovog proizvoda, korisnik će pomoći u sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i zdravlje.

Simbol na proizvodu ili na popratnoj dokumentaciji pokazuje da se ovaj proizvod ne smije tretirati kao kućni otpad, nego se mora dostaviti na odgovarajuće mjesto prikupljanja otpada za recikliranje električne i elektroničke opreme. Potrebno je smjestiti ovaj proizvod u otpad uz poštivanje lokalnih propisa o zbrinjavanju otpada. Za više informacija o tretiranju, preuzimanju i recikliranju ovog proizvoda obratite se odgovarajućem lokalnom uredu za upravljanje, uredu usluge prikupljanja kućnog otpada ili trgovini u kojoj je kupljen proizvod.

■ PROPISI

Uređaj je dizajniran, testiran i proizveden u skladu sa sigurnosnim propisima: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Performanse: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ UPORABA

Sustav za usisavanje se može koristiti u načinu rada za ekstrakciju i evakuaciju zraka ili za filtriranje za unutarnju recirkulaciju.

● Usisna verzija:

Para izlazi van kroz ispušnu cijev pričvršćenu na spojnu prirubnicu.

PAŽNJA! Ako je proizvod opremljen filterima s ugljenom, oni se moraju ukloniti.

Priključite proizvod na cijevi i odvodne rupe na zidu s promjerom koji odgovara promjeru izlaza zraka (spojnoj prirubnici).

Uporaba cijevi i odvodnih rupa na zidu s manjim promjerom dovest će do smanjenja usisne učinkovitosti i drastičnog povećanja razine buke.

Zbog toga proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost.

- Koristite minimalno dugu cijev.
- Koristite cijev sa što manje zavoja (maksimalni kut zavoja:

90°).

- Izbjegavajte drastične promjene promjera cijevi.

● Filtrirajuća verzija:

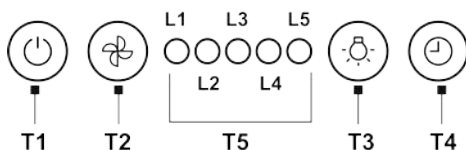
Usisani zrak odmastit će se i dezodorirati prije nego što se vrati u prostoriju. Za uporabu ove verzije proizvoda potrebno je ugraditi dodatni sustav filtriranja na bazi aktivnog ugljena.

■ POSTAVLJANJE PRIJE UGRADNJE

- Provjerite ima li kupljeni proizvod prikladne dimenzije za odabrano područje ugradnje.
- Uklonite filtre s aktivnim ugljenom ako su isporučeni (vidjeti odgovarajući odjeljak).
- Ponovno ih postavite samo ako želite upotrebljavati proizvod u filtrirajućoj verziji.
- Ako postoje bočne ploče, zidovi i/ili viseće jedinice, provjerite ima li dovoljno prostora za ugradnju proizvoda i je li uvijek moguće lako pristupiti upravljačkoj ploči.
- Proizvod je opremljen tiplama za pričvršćivanje prikladnima za većinu zidova/stropova. Međutim, potrebno je savjetovati se s kvalificiranim tehničarom kako bi se utvrdila prikladnost materijala prema vrsti zida/stropa. Zid odnosno strop moraju biti dovoljno jaki da izdrže težinu nape.

Pažnja! Kada se ukloni zaštitni film, to može ostaviti tragove. U tom slučaju tragovi se mogu ukloniti toplom vodom.

■ RAD



T1 UKLJ/ISKLJ motora

Pritiskom na tipku napa se pokreće brzinom 1.

Pritiskom na tipku tijekom rada, napa se ISKLJUČUJE.

T2 Povećanje brzine

Pritiskom na tipku napa prelazi iz ISKLJUČENOG stanja u brzinu 1.

Pritiskom na tipku (napa u stanju UKLJUČENO) brzina motora se povećava s brzine 1 na intenzivnu.

Svakoj brzini odgovara osvijetljenje dotične LED diode.

Brzina 1 led L1

Brzina 2 led L2

Brzina 3 led L3

Intenzivna brzina led L4 (treperi)

Intenzivna brzina je vremenski ograničena. Standardno vrijeme je 5', po isteku kojeg se napa postavlja u 2. brzinu.

Da biste deaktivirali funkciju prije isteka vremena, pritisnite tipku T2, napa prelazi u 1. brzinu, pritisnom na tipku T1 napa se isključuje.

T3 UKLJ/ISKLJ svjetla

T4 Vremensko ograničenje brzine

T5 Pokazatelj radnog statusa.

Vremensko ograničenje brzine

Vremensko ograničenje brzine je omogućeno pritiskom na tipku T4, kada vrijeme istekne, napa se isključuje.

Vremensko ograničenje je podijeljeno na sljedeći način:

Brzina 1 - 20 minuta (led L1 treperi)

Brzina 2 - 15 minuta (led L2 treperi)

Brzina 3 - 10 minuta (led L3 treperi)

Intenzivna brzina - 5 minuta (led L4 treperi).

Tijekom rada s vremenskim ograničenjem, pritiskom na tipku T1 napa se isključuje, ako pritisnete tipku T2 ili tipku T4, napa

se vraća na zadanu brzinu.

Signal filtra za masnoću

Nakon 40 sati rada, led L5 se uključuje.

Kada se pojavi ovaj signal, potrebno je oprati ugrađeni filter za masnoću.

Za resetiranje signala držite tipku T1 pritisnutu 3".

Signal filtra s aktivnim ugljem

Nakon 160 sati rada, led L5 treperi.

Kada se pojavi ova poruka, instalirani filter s aktivnim ugljem mora se zamijeniti.

Za resetiranje signala držite tipku T1 pritisnutu 3".

U slučaju istodobne signalizacije oba filtra, led L5 će alternativno pokazivati alarme koji ostaju uključeni 3" i zatim treperi 3 puta.

Resetiranje se odvija tako da se gore navedeni postupak provede 2 puta.

Prvi put resetira signal filtra za masnoću, drugi put resetira signal filtra s aktivnim ugljem.

U standardnom načinu rada signal filtra s aktivnim ugljem nije aktivan.

Ako se koristi napa u filtarskoj verziji, signal filtra s aktivnim ugljem mora biti omogućen.

Aktivacija signala filtra s aktivnim ugljem:

ISKLJUČITE napu i držite tipke T1 i T4 istovremeno pritisnute 3".

LED diode L1 i L2 će treptati 5".

Deaktivacija signala filtra s aktivnim ugljem:

ISKLJUČITE napu i držite tipke T1 i T4 istovremeno pritisnute 3".

LED dioda L1 će treptati 2".

Alarm temperature

Napa je opremljena temperaturnim senzorom koji aktivira motor u 3. brzini, ako je temperatura u području upravljačke ploče previsoka.

Stanje alarma je označeno treperenjem LED dioda L1, L2, L3 u nizu.

Ovo stanje traje sve dok temperatura ne padne ispod praga

alarm.

Iz ovog načina rada možete izaci pritiskom na tipku T1 ili T2.

Svakih 30" senzor provjerava temperaturu okoline u području upravljačke ploče.

■ UPOZORENJA O ODRŽAVANJU

• **Čišćenje:** Za čišćenje koristite ISKLJUČIVO vlažnu krpnu tekuće neutralne deterdžente. Nemojte upotrebljavati pribor ili alate za čišćenje.

• Izbjegavajte uporabu abrazivnih proizvoda. NEMOJTE KORISTITI ALKOHOL!



Za održavanje proizvoda pogledajte slike na kraju instalacije označene ovim simbolom.



• **XA Filter za masnoću:** Metalni filter za mast mora se čistiti jednom mjesečno blagim deterdžentima, ručno ili u perilici posuda na niskim temperaturama i u kratkom ciklusu. Da biste uklonili filter za mast, povucite ručicu za oslobađanje opruge.

• Filter za masnoću zadržava čestice masti koje nastaju kuhanjem. Prilikom pranja u perilici za posude, metalni filter može izbljediti, ali njegova filterska svojstva se ne mijenjaju.



• **XB Filter s ugljenom (samo za filtrirajuću verziju):** Uložak je potrebno zamijeniti najmanje svaka četiri mjeseca. NE MOŽE se oprati niti regenerirati. Kao što je naznačeno u odjeljku s crtežima: uklonite filtre za mast, postavite po jedan filter s aktivnim ugljem sa svake strane i zakačite ga za proizvod. Vratite filtre za mast.

• Filter s ugljenom zadržava neugodne mirise kuhanja. • Zasićenost filtra s ugljenom uglavnom nastaje nakon dugotrajne uporabe, ovisno o vrsti kuhinje i redovitosti čišćenja filtra za masnoću.



• **XC Perimetarska usisna ploča (održavanje ploče)**

Rastavljanje:

a. čvrsto povucite ploču (PREDNJA STRANA) prema dolje

b. otkvačite ga sa stražnjih šarki.

Čišćenje: usisna ploča se mora čistiti ručno neagresivnim deterdžentima.

Montaza: ploča je zakačena sa stražnje strane i pričvršćena s prednje strane (fiksiranje magnetima).

Upozorenje! uvijek provjerite je li ploča čvrsto pričvršćena na svoje mjesto.

Rasvjeta

• Sustav rasvjete temelji se na LED tehnologiji. LED diode jamče optimalno osvjetljenje koje traje do 10 puta duže od onog tradicionalnih svjetiljki i omogućuju uštedu električne energije od 90 %.

• **Sustav rasvjete:** Korisnik ne može zamijeniti sustav rasvjete, u slučaju kvara obratite se službi za prodaju.

Bu ürün, pişirme işleminden çıkan buhar ve dumanları çekmek için tasarlanmıştır ve yalnızca evlerde kullanılmak içindir.

Bu el kitabında belirtilen talimatlara sıkı sıkıya uygun hareket edin. Bu kılavuzda verilen talimatlara uygun hareket edilmemesinden kaynaklı, üründe meydana gelebilecek sorunlar, hasarlar veya yangınlarda her türlü sorumluluk reddedilir.

Cihaz bu kitapçıkta yer alan çizimlerdeki görsellerden farklı estetik özellikler bulunabilir ancak kullanma, bakım ve kurulum talimatları aynıdır.

- Ürünle birlikte gelen tüm kılavuzları dilediğiniz an başvurabileceğiniz şekilde saklamanız önemlidir. Ürünün satılması, başkasına verilmesi ya da taşınması halinde bu kullanım kılavuzunun da ürün ile birlikte verildiğinden emin olun.
- Talimatları dikkatle okuyun: Bunlar kurulum, kullanım ve güvenliğe ilgili önemli bilgilerdir.
- Kurulum işlemine devam etmeden önce ürünün sağlam olduğunu kontrol edin. Aksi takdirde üreticilere itibata geçip kurulumla devam etmeyin.

■ NOTLAR

* : bu işaretin yer aldığı parçalar yalnızca bazı modellerde temin edilen veya temin edilmeyen ancak ayrıca satın alınabilen aksesuarlardır.

■ GÜVENLİK VE YÖNETMELİKLER

GENEL GÜVENLİK

•Ürün veya tahliye kanalları üzerinde elektrik veya mekanik nitelikli değişiklikler yapmayın. •Herhangi bir temizlik veya bakım işlemi yapmadan önce ürünün fişini çekerek veya konutun ana şalterini kapatarak elektrik şebekesiyle olan bağlantısını kesin. •Tüm kurulum ve bakım işlemlerinde iş eldiveni kullanın. • Bu ürün, 8 yaşından büyük çocuklar ile fiziksel, duysal veya zihinsel kapasitesi düşük veya deneyimden ve gerekli bilgidan yoksun kişilerce yalnızca gözetim altındayken veya cihazın güvenli kullanımına ilişkin talimatlar verildikten ve bu durumla ilgili tehlikeleri anlamaları sağlandıktan sonra kullanılabilir. • Cihazla oynamadıklarından emin olmak için çocuklar kontrol altında tutulmalıdır. • Temizlik ve bakım işlemleri çocuklar tarafından gözetimsiz olarak yapılmamalıdır. •Bu ürün, gaz veya başka yakıtları yakan diğer cihazlarla aynı anda kullanılacağı zaman söz konusu yerde yeterli havalandırma bulunmalıdır. •Ürünün içi ve dışı sık sık (EN AZINDAN AYDA BİR KEZ) temizlenmeli, bakım talimatlarında açıkça belirtilenlere uygun hareket edilmelidir. •Üründe temizlik/parça değiştirme kurallarına uygun hareket edilmemesi ve filtrelerin temizlenmemesi yangın riskine neden olur. • Ürünün altında doğrudan alevde yiyecek pişirmek kesinlikle yasaktır. • DİKKAT: Ocak çalışırken ürünün erişilebilen kısımları ısınabilir. • Kurulum tamamen bitmeden ürünün elektrik şebekesiyle olan bağlantısını yapmayın. •

Dumanları tahliye etmek için alınacak teknik tedbirler ve güvenlik tedbirleri açısından yerel yetkili mercilerin düzenlemelerinde şart koşulanlara titizlikle uyulması gerekir. • Çekilen hava, gaz veya başka yakıtlarla uyumlu cihazlardan çıkan dumanların tahliyesi amacıyla kullanılan bir kanala sevk edilmemelidir. • Elektrik çarpması riski bulunduğundan ürünü lambası olmadan kullanmayın veya bırakmayın. • Izgarası doğru şekilde monte edilmemişse ürün KESİNLİKLE kullanılmamalıdır. • Açıkça belirtilmediği sürece ürün KESİNLİKLE dayanak yüzeyi olarak kullanılmamalıdır.

- Lambayı değiştirirken yalnızca bu kılavuzun bakım/ aydınlatma sistemi bölümünde belirtilen tipte lamba kullanın. • Açık alev kullanmak filtreler açısından zararlıdır ve yangınlara neden olabilir, bu nedenle her durumda kaçınılmalıdır. • Aşırı ısınan yağın alev almasını önlemek için kızartmalar kontrol altında yapılmalıdır. • Şüpheye düşerseniz, yetkili servis merkezine veya benzeri bir ehil personele danışın.

KURULUMLA İLGİLİ GÜVENLİK

- Ürünle birlikte gelen tespit vidalarını yalnızca uygun yüzeylerde kullanın, aksi halde doğru tipte olanları edinin. Ürünün içinde (vida paketi, garanti belgesi gibi) ekstra malzemenin (nakliye nedeniyle) bulunup bulunmadığını kontrol edin. Bulduğunuz malzemeleri çıkartıp muhafaza edin.
- UYARI: Kurulum için verilen talimatlara uygun vida ve aygıt kullanılmaması elektrik nitelikli risklerin doğmasına yol açabilir. • Tahliye borusu temin edilmez, satın alınmalıdır. • Tahliye borusunun çapı, bağlantı halkasının çapıyla aynı olmalıdır. • Ürünün ocak üzerinde kurulumu konusunda çizimlerde belirtilen yüksekliğe dikkat edin • Pişirme cihazının üzerindeki kapların destek yüzeyi ile mutfak davlumbazının alt kısmı arasındaki asgari mesafe elektrikli ocaklarda 45 cm ve gazlı veya karma ocaklarda 50 cm olmalıdır. • Gazlı ocağın kurulum talimatlarında daha yüksek bir mesafe belirtilmişse, bu değer dikkate alınması gerekir.

ELEKTRİK BAĞLANTISIYLA İLGİLİ GÜVENLİK

•Şebeke gerilimi, ürünün içinde bulunan özellik etiketinde belirtilen gerilim değerine karşılık gelmelidir. •Fişi varsa, ürünü kurulumdan sonra da erişilebilir bir yerde olan, yürürlükteki yönetmeliklere uygun bir prize takın. • Fişi yoksa (doğrudan şebekeye bağlanıyorsa) veya fiş kurulumdan sonra da erişilebilen bir yerde değilse, kurulum kurallarına uygun olarak, aşırı gerilim kategorisi III koşullarında şebeke bağlantısının tamamen kesilmesini sağlayan standarda uygun bir çift kutuplu şalter uygulayın. • Üründe özel bir besleme kablosu bulunur; bu kablounun hasar görmesi halinde teknik destek servisine çağırılması gerekir.

- **Dikkat!** Elektrik şebekesiyle bağlantıyı kurmadan ve doğru şekilde çalışıp çalışmadığını kontrol etmeden önce güç kablosunun doğru şekilde döşendiğinden emin olun.

- **Dikkat!** Bir programlama cihazı, zamanlama cihazı, ayrı uzaktan kumanda veya otomatik olarak devreye giren herhangi başka bir donanımla birlikte kullanmayın.

■ KULLANIMLA İLGİLİ TAVSİYELER

Çevre üzerindeki etkileri azaltmak amacıyla doğru kullanıma ilişkin tavsiyeler: Pişirmeye başladığınızda cihazı en düşük seviyede açın, pişirme işlemi sona erdikten sonra birkaç dakika daha açık bırakın. Hızını yalnızca duman ve buhar miktarı çok fazla olursa arttırın, takviye özelliğini yalnızca olağanüstü durumlarda kullanın. Koku azaltma sisteminin verimini korumak için karbon filtreyi/filtreleri gerektiğinde değiştirin. Yağ filtresini verimli halde tutun, gerektiğinde temizleyin. Verimi optimize etmek ve gürültüleri azaltmak için bu kılavuzda belirtilen kanal yönlendirme sistemini azami çapta kullanın.

■ KULLANIM ÖMRÜ DOLDUĞUNDA BERTARAF



Bu cihaz 2012/19/EC sayılı Avrupa Direktifi - UK SI 2013 No.3113, Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipman (AEEE) uyarınca işaretlenmiştir. Bu ürünün doğru şekilde bertaraf edildiğinden emin olun. Kullanıcı, çevre ve sağlık açısından potansiyel olumsuz sonuçların önlenmesine katkıda bulunur.

Ürün ya da ürün ile beraber verilen belgeler üzerinde bulunan işaret, bu cihazın evsel bir atık olarak görülmemesi gerektiğine işaret eder. Cihaz, bu tip elektrikli ve elektronik cihazların bertaraf edildiği dönüşümlü toplama noktasına teslim edilmelidir. Atıkları yok etme işlemi, atık yok etme konusunda çevre ile ilgili mevcut yerel düzenlemeler doğrultusunda gerçekleştirilmelidir. Bu ürünün geri dönüşüm koşulları hakkında ayrıntılı bilgi için, hudutları içinde bulunduğu belediyenin ilgili dairesine, atık yok etme servisine veya ürünün satın alındığı mağazaya danışın.

■ YÖNETMELİKLER

Cihaz aşağıdaki Güvenlik standartlarına uygun şekilde tasarlanmış, test ve imal edilmiştir: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Performans: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ KULLANIM

Aspiratör sistemi, havayı dışarı atan veya filtre ederek içeride dolaşan model olarak kullanılabilir.

● Havayı dışarı atan aspiratör modeli:

Buharlar, rakor flanşına bağlanan bir tahliye borusuyla dışarıya tahliye edilir.

DİKKAT! Üründe karbon filtre(ler) varsa bunlar çıkarılmalıdır. Ürünü, hava çıkışıyla (rakor flanşı) aynı çapta olan borulara ve duvar tahliye deliklerine bağlayın.

Çapı daha küçük olan boruların ve duvar tahliye deliklerinin kullanılması hava çekme performansında düşüğe ve gürültüde çok fazla artışa yol açacaktır.

Bu nedenle bu konuda hiçbir sorumluluk kabul edilmez.

- Zorunlu asgari uzunlukta bir boru kullanın.
- Mümkün olan en az sayıda dönüşe sahip bir boru kullanın

(azami dönüş açısı: 90°).

- Boru kesitinde büyük değişiklikler olmasını önleyin.

● Filtreleme Yapan Model:

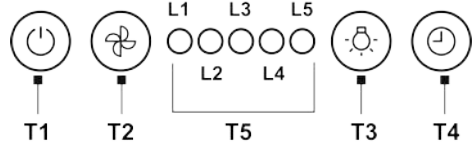
Çekilen hava, odaya geri verilmenden önce yağdan ve kokudan arındırılır. Ürünü bu şekilde kullanmak için aktif karbon bazlı ilave filtreleme sistemi takılması gerekir.

■ KURULUMDAN ÖNCEKİ MONTAJ

- Satın alınan ürün boyutlarının yerleştirilecek alanıyla uyumlu olup olmadığını kontrol edin.
- Temin edilmişse, aktif karbon filtreyi/filtreleri çıkarın (ayrıca ilgili paragrafa bakın).
- Bu filtre/filtreler yalnızca ürünü filtreleme yapan model olarak kullanacağınız zaman geri takılmalıdır.
- Yar tarafta paneller ve/veya duvarlar ve/veya asma dolaplar varsa, ürünün kurulumunu yapmak için yeterli boşluk olduğundan ve kumanda paneline her zaman kolay erişilebileceğinden emin olun.
- Ürün, çoğu duvara/tavana uygun sabitleme dübelleriyle donatılmıştır. Bununla birlikte, malzemelerin duvar/tavan tipine göre uygunluğundan emin olmak için bir ehil teknisyene danışmak gerekir. Duvar/tavan davlumbazın ağırlığını taşımaya yetecek kadar sağlam olmalıdır.

Dikkat! Koruyucu zar çıkarıldığında bazı izler kalabilir. Bu gibi durumlarda bu izler sıcak su kullanılarak çıkarılabilir.

■ ÇALIŞTIRMA



T1 Motor AÇMA/KAPATMA

Bu düğmeye basıldığında davlumbaz 1. hızda çalışmaya başlar.

Çalışırken bu düğmeye basıldığında davlumbaz KAPALI duruma geçer.

T2 Hız artırma

Bu düğmeye basıldığında davlumbaz KAPALI durumdan 1. hız geçer.

Bu düğmeye basıldığında (davlumbaz AÇIK durumdayken) motor hızı 1. seviyeden yoğun seviyeye çıkar.

Her hız, ilgili led lambanın yanmasına karşılık gelir.

1. hız seviyesi ledi L1
2. hız seviyesi ledi L2
3. hız seviyesi ledi L3

Yoğun hız seviyesi ledi L4 (yanıp söner)

Yoğun hız zaman ayarlıdır. Standart zaman ayarı 5' sürer, bu süre dolduğunda davlumbaz 2. hız geçer.

Süre dolmadan önce fonksiyonu devre dışı bırakmak için T2 tuşuna basın, davlumbaz 1. hız geçer, T1 tuşuna basıldığında davlumbaz kapanır.

T3 Işıkları AÇMA/KAPATMA

T4 Hız zaman ayarı

T5 Çalışma durumu göstergesi.

Hız zaman ayarı

Hız zaman ayarı T4 tuşuna basıldığında etkinleşir, belirlenen süre dolduğunda davlumbaz kapanır.

Zaman ayarı aşağıdaki kısımlara ayrılmıştır:

1. hız seviyesi - 20 dakika (L1 ledi yanıp söner)
2. hız seviyesi - 15 dakika (L2 ledi yanıp söner)
3. hız seviyesi - 10 dakika (L3 ledi yanıp söner)

Yoğun hız seviyesi - 5 dakika (L4 ledi yanıp söner).

Zaman ayarlı çalışma sırasında T1 tuşuna basıldığında davlumbaz kapanır, T2 veya T4 tuşuna basılırsa, davlumbaz

ayarlanan hıza geri döner.

Yağ filtresi bildirim

40 çalışma saati sonrasında L5 ledi yanar.

Bu bildirim görüntülediğinde takılı olan yağ filtresinin yikanması gerekir.

Bildirimi sıfırlamak için T1 tuşunu 3" basılı tutun.

Karbon filtre bildirim

160 çalışma saati sonrasında L5 ledi yanıp söner.

Bu bildirim görüntülediğinde takılı olan karbon filtresinin değiştirilmesi gerekir.

Bildirimi sıfırlamak için T1 tuşunu 3" basılı tutun.

Her iki filtre için aynı anda sinyal verildiğinde L5 led lambası değişmeli olarak alarmları gösterir, 3" yanık halde kalır ve ardından 3 kez yanıp söner.

Yukarıda açıklanan prosedür 2 kez tekrarlandığında sıfırlama yapılmış olur.

İkinde yağ filtresi bildirim sıfırlanırken, ikincisinde karbon filtre bildirim sıfırlanır.

Standart modda karbon filtre bildirim etkin değildir.

Davlumbazın filtreleme yapar modda kullanılması halinde karbon filtre bildirim etkinleştirilmesi gerekir.

Karbon filtre bildiriminin etkinleştirilmesi:

Davlumbazı KAPALI konuma getirip, T1 ve T4 tuşlarını aynı anda 3" basılı tutun.

L1 ve L2 led lambaları 5" yanıp söner.

Karbon filtre bildirim etkinliğinin kaldırılması:

Davlumbazı KAPALI konuma getirip, T1 ve T4 tuşlarını aynı anda 3" basılı tutun.

L1 led lambası 2" yanıp söner.

Sıcaklık Alarmı

Davlumbaz, kumanda paneli bölgesindeki sıcaklık çok yüksek olduğunda motoru 3. hıza

çalıştıran bir sıcaklık sensörüyle donatılmıştır.

Alarm koşulu L1, L2, L3 led lambalarının sırayla yanıp sönmeleriyle bildirilir.

Sıcaklık alarm eşik değerinin altına inene kadar bu koşul durum eder.

T1 veya T2 tuşuna basarak bu moddan çıkabilirsiniz.

Her 30" sürede bir sensör kumanda paneli bölgesindeki ortam sıcaklığını kontrol eder.

■ BAKIM UYARILARI

• **Temizlik:** Temizlik işlemi için yalnızca nötr sıvı deterjanlarla nemlendirilmiş bir bez kullanın. Temizlik için takımları veya aletleri kullanmayın.

• Aşındırıcıları içeren ürünleri kullanmaktan kaçının. ALKOL KULLANMAYIN!

✂ Ürünün bakımını yapmak için, kurulumun sonunda bu işareti yer aldığı görsellere bakın.

✂ **Yağ Giderici Filtre:** Yağ giderici metal filtre aşındırıcı olmayan deterjanlar kullanılarak ayda bir kez elde veya kısa süreli programda ve düşük sıcaklıkta bulaşık makinesinde temizlenmelidir. Yağ filtresini sökmek için yaylı ayırma kolunu çekin.

• Yağ giderici filtre pişirme işleminden çıkan yağ parçacıklarını tutar. Bulaşık makinesinde yıkama yaparken yağ giderici metal filtrede renk değişikliği görülebilir ancak filtreleme özelliklerinde kesinlikle değişiklik olmaz.

✂ **Karbon filtre (yalnızca filtreleme yapan modelde):** Kartuşun en çok dört ayda bir değiştirilmesi gerekir. Bu parça YIKANAMAZ veya YENİLENEMEZ. Çizimler bölümünde gösterildiği gibi: Yağ giderici filtreleri çıkarın, her tarafa bir karbon filtre uygulayın ve ürüne takın. Yağ giderici filtreleri geri takın.

• Karbon filtre pişirme işleminden kaynaklı istenmeyen kokuları giderir. • Karbon filtre, yağ filtresinin düzenli temizliğine ve mutfak tipine bağlı olarak daha uzun veya daha kısa süreli kullanımdan sonra doygun hale gelebilir.

✂ **Çeçepevre aspiratör paneli (panel bakımı)**

Sökme:

- a. Paneli (ALT TARAF) kararlı bir şekilde aşağı doğru çekin
- b. Arka menteşelerinden kurtarın.

Temizlik: Aspiratör paneli aşındırıcı olmayan deterjanlar kullanılarak elde temizlenmelidir.

Montaj: Panel, arka taraftan takılmalı ve ön taraftan sabitlenmelidir (mıknatısla sabitleme).

Dikkat! Panelin yerine iyice sabitlendiğinden daima emin olun.

Aydınlatma

• Aydınlatma sistemi LED teknolojisini temel alır. LED lambalar en uygun aydınlatmayı sağlarken, geleneksel lambalara kıyasla 10 kata kadar daha uzun ömürlüdür ve elektrik enerjisinden %90 oranında tasarruf etmeye olanak tanır.

• **Aydınlatma Sistemi :** Aydınlatma sistemi kullanıcı tarafından değiştirilemez, arıza olması halinde teknik servisle bağlantı kurun.

Производот е предвиден за вшмукување на испарувањата и пареите од готвењето и е наменет само за домашна употреба.

Производот е предвиден за вшмукување на испарувањата и пареите од готвењето и е наменет само за домашна употреба.

Ве молиме внимателно следете ги упатствата во ова упатство прирачник. Отфрламе секаква одговорност за какви било непријатности, оштетување или пожар предизвикан на добиениот производ од неусогласеност со упатствата дадени во овој прирачник.

Апаратот може да има различна естетика во однос на тоа како што е покажано во сликите од ова упатство, но сепак упатствата за употреба, одржувањето и упатствата за инсталирање остануваат исти.

• Важно е да се чуваат сите прирачници што ги придружуваат производот за да можете да ги консултирате во секое време. Во случај на продажба, трансфер или реместување, погрижете се да останат заедно на производот. • Внимателно прочитајте ги упатствата: има важни информации за инсталација, употреба и безбедноста. • Проверете го интегритетот на производот пред да продолжите со инсталацијата. Ако не, онтактирајте со вашиот продавач. и не продолжувајте со инсталацијата.

■ ЗАБЕЛЕШКА

*: додаточите означени со овој симбол се факултативен додатен прибор кои се вклучени само во неколку модели, а ако не се вклучени во моделот треба да се набават.

■ БЕЗБЕДНОСТ И ПРОПИСИ

ОПШТА БЕЗБЕДНОСТ

• Не вршете електрични или механички измени на производот или на одводите. • Пред каква било операција за чистење или одржување, исклучете го производот од електричната мрежа со вадење на струјниот приклучник или со исклучување на домашниот мрежен прекинувач. • За сите операции за монтажа и одржување да се користат работни ракавици. • Овој производ може да се користи од страна на деца од 8 години па нагоре и лица со намалени физички, сензорни или ментални способности, или ако немаат искуство или знаење, доколку се под надзор или имаат добиено инструкции за употреба на апаратот на безбеден начин и ги разбираат опасностите поврзани со него. • Треба да се внимава, децата да не си играат со производот. • Чистењето и одржувањето не треба да го прават деца без надзор. • Просторијата мора да биде доволно проветрена кога производот се користи заедно со

апарати кои согоруваат гас или други горива. • Производот мора редовно да се чисти како од внатрешноста така и од надворешноста (НАЈМАЛКУ ЕДНАШ МЕСЕЧНО), во секој случај потребно е да се поставува во согласност со упатствата за одржување. • Ако не се следат упатствата во однос на чистењето на производот и замената и чистењето на филтрите ќе доведе до ризик од пожари. • Строго се забранува фламбирање на храната под самиот производ. • **ВНИМАНИЕ:** Кога плочата за готвење е во функција пристапните делови од производот можат да се загреат. • Не го поврзувајте производот со електричното напојување сè додека монтажата не биде целосно комплетна. • Што се однесува до техничките и безбедносните мерки за примена за исфрлање на пареа важно е внимателно да се следат правилата дадени од локалните надлежни власти. • Издувниот воздух не смее да се предава во активен оџак за чад створен од апарати кои согоруваат гас или други горива. • Да не го користите или оставате производот без правилно монтирани сијалици поради можниот ризик од електричен удар. • Производот НИКОГАШ не смее да се користи без правилно монтирана решетка. • Производот НИКОГАШ не смее да се користи како површина за поддршка доколку не е прецизно наведено.

• За замена на сијалицата користете само од типот на сијалица наведен во делот одржување/ систем за осветлување во овој прирачник. • Употребата на отворени пламени е штетна за филтрите и може да предизвика ризик од пожар и поради тоа мора да се избегнува во сите околности. • Секое пржење мора грижливо да се направи со цел да не спречи да не дојде до презагревање на маслото и пламување. • Во случај на сомневање, консултирајте се со овластениот центар за техничка поддршка или персонал со слични квалификации.

БЕЗБЕДНОСТ ЗА МОНТИРАЊЕТО

• Користете ги само завртките за прицврстување обезбедени со производот само ако одговараат на површината, или набавете го точниот тип на завртки. Проверете дали во внатрешноста на производот (поради транспортот) нема материјал од опремата (на пример ќесиња со завртки и навртки, гаранции и др.), ако има извадете го и зачувајте го. • **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** Немонтирањето на завртки и уреди за прицврстување во согласност со овие упатства може да доведе до опасности од електрична природа. • Издувната цевка не е доставена и треба да се купи. • Дијаметарот на издувната цевка треба да биде еднаков со дијаметарот на прстенот за поврзување. • За монтирање на производот на плотната запазете ја висината наведена на цртежите • Најмалото растојание помеѓу плочата од шпоретот за садовите за готвење и долниот раб на аспираторот да не биде помало од 45 cm за електричните апарати за готвење и 50 cm за гасните или

комбинираните апарати за готвење. • Ако упатството за монтажа за плинските плочи од шпоретот прецизираат поголемо растојание, морате да се придржувате до тоа.

БЕЗБЕДНОСТ ЗА ЕЛЕКТРИЧНОТО ПОВРЗУВАЊЕ

• Мрежниот напон мора да одговара со напонот ставен на етикетата за карактеристиките ставена внатре во производот. • Ако производот оди со приклучник поврзете го со штекерот во согласност со важечките стандарди позиционирани на пристапно место и по инсталацијата. • Ако не е снабден со приклучник (директна врска со електричното напојување) или ако приклучникот не е лоциран на пристапно место, дури и по инсталацијата, применете би-поларен прекинувач во согласност со стандардите кој обезбедува комплетно исклучување на електричното напојување под услови поврзани со преоптоварување на мрежата категорија III, во согласност со упатството за монтажа. • Производот е снабден со специјален кабел за напојување; во случај на оштетување на кабелот, побарајте на помош стручна техничка служба.

● **Внимание!** Пред повторно поврзување на колото за електрично напојување и проверувањето на функционалноста, секогаш проверете дали струјниот кабел е правилно монтиран.

Внимание! Не користете со програматор, тајмер, посебен далечински управувач или кој било друг уред што се активира автоматски.

■ СОВЕТИ ЗА КОРИСТЕЊЕ

Совети за правилно користење за да се намали влијанието врз животната средина: Кога ќе почнете да готвите, вклучете го апаратот со минимална брзина, оставајќи го вклучен неколку минути дури и откако ќе заврши готвењето. Зголемете ја брзината само во случај на големи количини чад и пареа, користејќи ја функцијата на засилувач само во екстремни случаи. За да го одржите системот за намалување на мирисите ефикасен, заменете ги филтрите на активен јаглен кога е потребно. За да го одржите филтерот за масти ефикасен, исчистете го кога е потребно. За да ја оптимизирате ефикасноста и да го минимизирате шумот, користете го максималниот дијаметар на системот за канализација наведен во ова упатство.

■ ОТСТРАНУВАЊЕ НА КРАЈОТ ОД ЖИВОТОТ

Овој апарат е обележан согласно Европската директива 2012/19/EC - UK SI 2013 бр. 3113 за Искористена Електрична и Електронска Опрема (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE). Со правилно отстранување на овој производ помагате да се спречат потенцијалните негативни последици за околината и здравјето на луѓето.



Симболот на производот или на документите кои одат со производот, покажува дека тој апарат не смее да се третира како комунален отпад. Напротив би требало да се однесе до соодветното место за собирање за рециклирање на електрична и електронска опрема. Отстранувањето мора да се изврши во согласност со локалните прописи за животната средина за отстранување на отпаден материјал. За повеќе детални информации за третманот, поправањето и рециклирањето на овој производ Ве молиме контактирајте со Вашите локални власти, Вашата комунална служба или со продавницата од каде го имате купено производот.

■ СТАНДАРДИ

Апаратот е дизајниран, тестиран и произведен согласно стандардите за безбедност: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Работни карактеристики: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301. Директива за електромагнетна компатибилност: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-2; EN/IEC 61000-3-3.

■ КОРИСТЕЊЕ

Системот за вшмукување може да се користи во верзија со надворешно исфрлање на издувниот воздух или во верзија со филтер со кружно струење на воздухот.

● Верзија со вшмукување:

Пареата се исфрла на надвор преку едно издувно црево позиционирано на приклучната фланша.

ВНИМАНИЕ! Ако производот е снабден со филтер/-ри, тој/тие треба да се отстрани/-ат.

Поврзете го производот со цевките и отворите за издување на сидови со дијаметар еднаков со излезот на воздухот (приклучна фланша).

Употребата на цевки и отвори за издување на сидови со помал дијаметар ќе предизвика намалување на перформансите на вшмукување и драстично зголемување на бучавата.

Затоа одбиваме секаква одговорност во овој поглед.

- Користете оцак со минимално потребна должина.
- Користете оцак со што е можно помал број на кривини

(максимален агол на кривината: 90°).

• Избегнувајте драстични промени на пресекот на оцакот.

● Верзија со филтрирање:

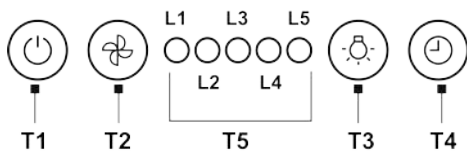
Всисаниот воздух се ослободува од мастите и се деодорира пред да се врати во собата. За користење на производот во оваа верзија потребно е да инсталирате дополнителен систем за филтрирање на база на активни јаглени.

■ МОНТИРАЊЕ ПРВА ИНСТАЛАЦИЈА

- Проверете дали купениот производ е со соодветни димензии за одбраниот простор за монтирање.
- Извадете го/ги филтерот/-те на активен јаглен ако се доставени (види го и соодветниот параграф).
- Тој/тие се монтира/-ат само ако сака да се користи производот во верзија со филтрирање.
- Во случај на присуство на панели и/или сидови и/или странични висечки елементи, проверете дали има доволно простор за инсталирање на производот и дали е секогаш можно лесно да пристапите до контролната табла.
- Производот е опремен со типли за прицврстување погодни за повеќето сидови/тавани. И покрај тоа потребно е да побарате објаснување од квалификуван техничар за да ви потврди за способноста/прикладноста на материјалите според видот на сидот/таванот. Сидот/таванот треба да биде доволно цврст за да ја издржи тежината на аспираторот.

Внимание! ако ја отстраните заштитната фолија, може да останат траги. Во тој случај, трагите може да се отстранат со топла вода.

■ ФУНКЦИОНИРАЊЕ



T1 Вклучување/исклучување на моторот

Со притискање на копчето, аспираторот се активира во 1-ва брзина.

Со притискање на копчето за време на работењето, аспираторот се исклучува.

T2 Зголемување на брзината

Со притискање на копчето аспираторот преминува од исклучена состојба во 1-ва брзина.

Со притискање на копчето (при вклучен аспиратор) се зголемува брзината на моторот од 1-ва брзина во интензивна брзина.

За секоја брзина се пали соодветната сијаличка.

1-ва брзина запалена сијаличка L1

2-ра брзина запалена сијаличка L2

3-та брзина запалена сијаличка L3

Интензивна брзина запалена сијаличка L4 (трепка)

Интензивната брзина е временски утврдена. Стандардното временско утврдување е 5 минути, по чие завршување аспираторот се позиционира во 2-ра брзина.

За да се деактивира оваа функција пред истекот на времето, притиснете го копчето T2 така што аспираторот ќе се позиционира во 1-ва брзина. Потоа со притискање на копчето T1, аспираторот ќе се исклучи.

T3 Вклучување/исклучување на светлото

T4 Временско утврдување на брзината

T5 Индикатор за состојбата на функционирање.

Временско утврдување на брзината

Временското утврдување на брзините се прави со притискање на копчето T4, а по изминување на времето аспираторот се исклучува.

Временското утврдување е поделено на следниов начин:

1-ва брзина - 20 минути (свети сијаличката L1)

2-ра брзина - 15 минути (свети сијаличката L2)

3-та брзина - 10 минути (свети сијаличката L3)

Интензивна брзина - 5 минути (свети сијаличката L4).

За време на временски утврденото функционирање ако се притисне копчето T1 се исклучува аспираторот, а ако се притисне копчето T2 или копчето T4 аспираторот се враќа во поставената брзина.

Сигнализирање за филтерот за масти

По 40 работни часа се вклучува сијаличката L5.

Кога ќе се појави оваа ознака, поставениот филтер треба да се испере.

За да го ресетирате сигнализирањето држете го притиснато копчето T1 3 секунди.

Сигнализирање за филтерот со јаглен

По 160 работни часа засветува сијаличката L5.

Кога ќе се појави оваа сигнализација, инсталираниот филтер на јаглен треба да се замени.

За да го ресетирате сигнализирањето држете го притиснато копчето T1 3 секунди.

Во случај на истовремено сигнализирање на двата филтри, сијаличката L5 ќе свети наизменично а алармите ќе останат вклучени 3 секунди и ќе трепнат последователно 3 пати.

Ресетирањето ќе се направи со вршење на гореопишаната процедура двапати.

Првиот пат ќе се ресетира сигнализирањето за

филтерот за масти а вториот пат ќе се ресетира сигнализирањето за филтерот на јаглен.

Во стандардната форма, сигнализирањето за филтерот со јаглен не е активно.

Во случај ако аспираторот се користи во варијанта со филтрирање потребно е да се оспособи сигнализирањето за филтерот со јаглен.

Активирање на сигнализирањето за филтерот со јаглен:

Исклучете го аспираторот (OFF) и држете ги истовремено притиснатите копчињата T1 и T4 околу 3 секунди.

Сијаличките L1 и L2 ќе засветат 5 секунди.

Деактивирање на сигнализирањето за филтерот со јаглен:

Исклучете го аспираторот (OFF) и држете ги истовремено притиснатите копчињата T1 и T4 околу 3 секунди.

Сијаличката L1 ќе засвети 2 секунди.

Аларм за температурата

Аспираторот е опремен со сензор за температура кој го активира моторот во 3-та брзина во случај ако температурата

во зоната на командната табла се зголеми премногу.

Состојбата на алармот се сигнализира со светење на сијаличките L1, L2, L3 во низа.


Оваа состојба останува сè додека температурата не се намали под границата на алармот.

Од овој режим може да се излезе со притискање на копчето T1 или T2.

Секои 30 секунди сензорот ја проверува собната температура во зоната на командната табла.

■ УПАТСТВА ЗА ОДРЖУВАЊЕ

- **Чистење:** За чистење користете исклучиво крпа навлажнета со течни неутрални детергенти. Не користете прибор или инструменти за чистење.
- Да не користите производи кои содржат абразиви. НЕ КОРИСТЕТЕ АЛКОХОЛ!

 За одржување на производот, видете ги сликите на крајот од инсталацијата означени со овој симбол.

• **✂️ Филтер за масти:** Металниот филтер за масти треба да се чисти еднаш месечно со неагресивни детергенти, рачно или во машина за миење на садови на ниски температури и во краток интервал. За да го извадите филтерот за масти повлечете го забецот за откопчување.

• Филтерот за масти ги собира масните состојки од пареата од готвењето. Со перењето во машина за

миење на садови металниот филтер за масти може да ја изгуби малку бојата но неговите карактеристики за филтрирање воопшто не се менуваат.

• **✂️ Филтер на активен јаглен (само за верзија со филтрирање):** Потребно е да се замени патронот најмногу на секои четири месеци. НЕ може да се пере или обновува. Како што е наведено во делот со илустрации: извадете ги филтрите за масти, ставете по еден филтер на активен јаглен по страна и прикачете го на производот. Повторно монтирајте ги филтрите за масти.

• Филтерот на активен јаглен ги собира непријатните мириси од пареата од готвењето. • Заситувањето на филтерот на активен јаглен настапува по повеќе или помалку продолжена употреба во зависност од типот на готвење и редовноста на чистењето на филтерот за масти.

• **✂️ Панел со периметрална аспирација (одржување на панелот)**

Демонтирање:

а. цврсто повлечете го панелот (ПРЕДНА СТРАНА) на надолу

б. откачете го од задните резиња.

Чистење: плочата за всмукување мора да се чисти рачно со неагресивни детергенти.

Монтажа: панелот се прикачува на задниот дел и се прицврстува на предниот дел (фиксирање со магнет).

Предупредување! проверете секогаш дали панелот е добро прицврстен на неговото место.

Осветлување

• Системот за осветлување е базиран на технологијата на LED диода. LED светилките гарантираат оптимално осветлување, со околу 10 пати подолг век од традиционалните светилки и овозможуваат заштеда на електрична енергија и до 90%.

• **Систем за осветлување:** Системот за осветлување не може да го менува корисникот, во случај на одржување контактирајте ја службата за техничка поддршка.

Produkti është konceptuar për thithjen e tymrave dhe avujve të gatimit dhe është projektuar vetëm për përdorim shtëpiak.

Ndiqu rreptësisht udhëzimet në këtë manual. Nuk mbahet asnjë përgjegjësi për probleme, dëme ose rënie zjarri të mundshme të provokuara në produkt si pasojë e mosrespektimit të udhëzimeve në këtë manual.

Pajisja mund të ketë pamje të ndryshme nga ato të ilustruara në vizatimet në këtë broshurë, megjithatë udhëzimet e përdorimit, mirëmbajtjes dhe instalimit mbeten të njëjta.

• Është e rëndësishme që t'i ruani të gjitha manualët që shoqërojnë produktin për t'iu referuar në çdo moment. Në rast shitjeje, transferimi ose lëvizjeje, sigurohuni që ato të mbeten me produktin. • Lexoni me kujdes udhëzimet: ka informacione të rëndësishme lidhur me instalimin, përdorimin dhe sigurinë. • Verifikoni plotësinë e produktit para se të vijoni me instalimin. Në rast të kundërt, kontaktoni rishitësin dhe mos vijoni me instalimin.

■ SHËNIME

* : veçoritë e shënuara me këtë simbol janë aksesore opsionale që përfshihen vetëm në disa modele, ose që nuk përfshihen por mund të blihen.

■ SIGURIA DHE NORMATIVAT

SIGURIA E PËRGJITHSHME

•Mos kryeni ndryshime elektrike ose mekanike në produkt ose në tubat e shkarkimit. •Përpara çdo operacioni pastrimi ose mirëmbajtjeje, shkëputni produktin nga rrjeti elektrik duke hequr spinën ose duke shkëputur çelësin kryesor të banesës. •Për të gjitha operacionet e instalimit dhe të mirëmbajtjes, përdorni doreza pune. •Produkti mund të përdoret nga fëmijë të moshës jo më të vegjël se 8 vjeç dhe nga njerëz me aftësi të kufizuara fizike, shqisore ose mendore apo pa përvojë ose pa njohurinë e duhur, me kusht që të jenë nën mbikëqyrje ose pasi të kenë marrë udhëzime në lidhje me përdorimin e sigurt të pajisjes dhe të kenë kuptuar rreziqet që përfshihen. •Fëmijët duhet të mbikëqyren që të mos luajnë me produktin. •Pastrimi dhe mirëmbajtja nuk duhet të kryhen nga fëmijët pa mbikëqyrje. •Dhoma duhet të ketë ajrosje të mjaftueshme kur produkti përdoret në të njëjtën kohë me pajisje të tjera me gaz ose lëndë të tjera djegëse. •Produkti duhet të pastrohet shpesh si nga brenda, edhe nga jashtë (TË PAKTËN NJË HERË NË MUAJ). Në çdo rast respektoni atë që tregohet shprehimisht në udhëzimet e mirëmbajtjes. •Mosrespektimi i rregullave për pastrimin e produktit dhe ndërrimin/ pastrimin e filtrave sjell rrezik zjarri. •Ndalohet rreptësisht gatimi i ushqimeve në flakë nën produkt. •KUJDES: Kur pianura është ndezur, pjesët e aksesueshme të produktit mund të nxehen. •Mos e lidhni produktin me rrjetin elektrik derisa instalimi të ketë përfunduar plotësisht. •Për sa u

përket masave teknike dhe të sigurisë që duhet të merren për shkarkimin e tymrave, respektoni rreptësisht dispozitat e rregulloreve të autoriteteve vendore kompetente. •Ajri i thithur nuk duhet të përcillet në një kanal që përdoret për shkarkimin e tymrave të prodhuar nga pajisjet me gaz ose lëndë të tjera djegëse. •Mos e përdorni ose mos e lini produktin pa llamba të montuara siç duhet për shkak të rrezikut të mundshëm të goditjes elektrike. •Produkti nuk duhet të përdoret ASNJËHERË pa një skarë të montuar siç duhet. •Produkti nuk duhet të përdoret ASNJËHERË si sipërfaqe mbështetëse, përveçse nëse tregohet shprehimisht.

• Për të zëvendësuar llambën, përdorni vetëm llojin e llambës të treguar në seksionin e mirëmbajtjes /sistemit të ndriçimit të këtij manuali. • Përdorimi i flakës së hapur është i dëmshëm për filtrat dhe mund të shkaktojë zjarre, prandaj duhet shmangur në çdo rast. • Skuqja duhet të bëhet nën mbikëqyrje për të mos lejuar që vaji i mbinxehur të marrë flakë. • Nëse keni dyshime, konsultohuni me një qendër shërbimi të autorizuar ose personel të kualifikuar të ngjashëm.

SIGURIA PËR INSTALIMIN

•Përdorni vidat fiksuese të marra në dorëzim me produktin, vetëm nëse janë të përshtatshme për sipërfaqen, përndryshe blini llojin e duhur. Sigurohuni që brenda produktit të mos ketë (për arsye transporti) materiale shoqëruese (për shembull, zarfe me vida, garancia etj.). Nëse ka, hiqini që aty dhe ruajini. • PARALAJMËRIM: Mosinstalimi i vidave dhe i pajisjeve montuese në përputhje me këto udhëzime mund të shkaktojë rreziqe elektrike. • Tubi i shkarkimit nuk përfshihet por blihet. • Diametri i tubit të shkarkimit duhet të jetë i barabartë me diametrin e unazës bashkuese. • Për instalimin e produktit mbi planin e gatimit, respektoni lartësinë e specifikuar tek skicat. • Distanca minimale midis sipërfaqes mbështetëse të enëve mbi pajisjen e gatimit dhe pjesës më të poshtme të aspiratorit të kuzhinës duhet të mos jetë më e vogël se 45 cm në rastin e kuzhinave elektrike dhe 50 cm në rastin e kuzhinave me gaz ose të përziera. • Nëse udhëzimet e instalimit të pajisjes suaj të gatimit me gaz specifikojnë një distancë më të madhe, kjo duhet të merret parasysh.

SIGURIA PËR LIDHJEN ELEKTRIKE

•Tensioni i rrjetit duhet të përkojë me tensionin e specifikuar në etiketën e karakteristikave që ndodhet brenda produktit. •Nëse është i pajisur me spinë, lidheni produktin në një prizë që përmbush normat në fuqi të zonës edhe pas instalimit. • Nëse nuk ka spinë (lidhje direkte me rrjetin elektrik) ose spina nuk ndodhet në një zonë të aksesueshme, edhe pas instalimit, aplikoni një çelës të përshtatshëm me dy pole që të sigurojë shkëputjen e plotë të rrjetit në kushtet e mbtensionit të kategorisë III, në përputhje me rregullat e instalimit. •Produkti është i pajisur me një kabëll ushqimi të posaçëm; në rast dëmtimi të kabllit, kërkoni një pranë shërbimit të asistencës teknike.

● **Kujdes!** Para se të lidhni qarkun e ushqimit të rrjetit dhe të verifikoni funksionimin e saktë, kontrolloni gjithmonë nëse kabli i ushqimit është montuar si duhet.

Kujdes! Mos e përdorni me një programues, kohëmatës, telekomandë të veçantë ose ndonjë pajisje tjetër që aktivizohet automatikisht.

■ KËSHILLA PËR PËRDORIMIN

Këshilla për një përdorim korrekt për të reduktuar ndikimin në mjedis: Kur të filloni gatimin, ndizni pajisjen me shpejtësi minimale, duke e lënë të ndezur për disa minuta edhe pasi të ketë përfunduar gatimi. Rriteni shpejtësinë vetëm në rast sasish të mëdha tymi dhe avulli, duke e përdorur funksionin përforcues vetëm në raste ekstreme. Për ta mbajtur efikas sistemin e reduktimit të aromave, ndërrojeni filtrin/at prej karboni kur është e nevojshme. Për ta mbajtur efikas filtrin e yndyrës, pastrojeni kur është e nevojshme. Për të optimizuar efikasitetin dhe për të minimizuar zhurmat, përdorni diametrin maksimal të sistemit të kanalizimit të treguar në këtë manual.

■ ASGJËSIMI NË FUND TË JETËS



Kjo pajisje është e shënuar në përputhje me Direktivën Evropiane 2012/19/EC - UK SI 2013 Nr.3113, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Sigurohuni që ky produkt të asgjësohet siç duhet. Përdoruesi ndihmon për të parandaluar pasojat e mundshme negative për mjedisin dhe shëndetin.

Simboli në produkt ose në dokumentacionin shoqërues tregon se ky produkt nuk duhet të trajtohet si mbetje shtëpiake, por duhet të dorëzohet në pikën përkatëse të grumbullimit për riciklimin e pajisjeve elektrike dhe elektronike. Asgjësojeni duke ndjekur rregulloret lokale të depozitimit të mbetjeve. Për më shumë informacione mbi trajtimin, rikuperimin dhe riciklimin e këtij produkti, kontaktoni zyrrën përkatëse lokale, shërbimin e grumbullimit të mbeturinave shtëpiake ose dyqanin ku është blerë produkti.

■ RREGULLORET

Pajisje e projektuar, e testuar dhe e prodhuar në përputhje me rregullat e sigurisë: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Performanca: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ PËRDORIMI

Sistemi i aspirimit mund të përdoret në versionin thithës me shkarkim të jashtëm ose në versionin filtrues me riqarkullim të brendshëm.

●  **Versioni thithës:**

Avujt nxirren nga jashtë nëpërmjet një tubi shkarkimi të fiksuar në fllanxhën e lidhjes.

KUJDES! Nëse produkti është pajisur me filtra karboni, ata

duhet të hiqen.

Lidhni produktin me tuba dhe vrima shkarkimi në mur me diametër të barasvlershëm me daljen e ajrit (fllanxa lidhëse).

Përdorimi i tubave dhe vrimave të shkarkimit në mur me diametër më të vogël do të shkaktojë një rënie në performancën e thithjes dhe një rritje drastike të zhurmës.

Si rezultat, ne refuzojmë çdo përgjegjësi në këtë drejtim.

- Përdorni një tub të gjatë, minimumin e domosdoshëm.
- Përdorni një tub me sa më pak kthesa të jetë e mundur (këndi maksimal i kthesës: 90°).
- Shmangni ndryshime drastike të seksionit të tubit.

●  **Versioni filtrues:**

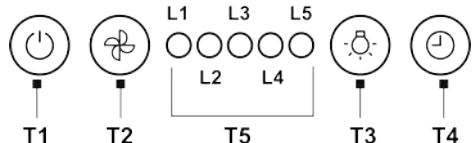
Ajri i thithur do të pastrohet nga yndyra dhe erërat përpara se të kthehet në dhomë. Për ta përdorur produktin në këtë version, duhet të instaloni një sistem filtrimi shtesë me bazë karbonesh aktive.

■ MONTIMI PËR INSTALIMIT

- Sigurohuni që produkti i blerë të ketë përmasat e përshtatshme sipas zonës së zgjedhur të instalimit.
- Hiqni filtrat e karbonit aktiv nëse janë furnizuar (shihni edhe paragrafin përkatës).
- Ata rimontohen vetëm nëse doni ta përdorni produktin në versionin filtrues.
- Në rast se ka panele dhe/ose mure dhe/ose fletë anësore, sigurohuni që të ketë hapësirë të mjaftueshme për instalimin e produktit dhe që të jetë gjithmonë e mundur të arrini panelin e komandave me lehtësi.
- Produkti është i pajisur me elementë fiksues në pjesën më të madhe të mureve/tavaneve. Megjithatë duhet të thirrret një teknik i kualifikuar për t'u siguruar për përshtatshmërinë e materialeve sipas llojit të murit/tavanit. Muri/tavani duhet të jetë mjaftueshëm i fortë për të mbajtur peshën e aspiratorit.

Kujdes! Nëse hiqni shtresën mbrojtëse do të mbeten disa shenja. Në këtë rast, shenjat mund të hiqen me ujë të nxehtë.

■ FUNKSIONIMI



T1 ON/OFF i motorit

Duke shtypur butonin, aspiratori ndizet me shpejtësinë 1.

Duke shtypur butonin gjatë funksionimit, aspiratori kalon në statusin e fikur OFF.

T2 Rritja e shpejtësisë

Duke shtypur butonin, aspiratori kalon nga statusi OFF në shpejtësinë 1.

Duke shtypur butonin (aspiratori në statusin e ndezur ON) rritet shpejtësia e motorit nga shpejtësia 1 në atë intensive. Çdo shpejtësi i korrespondon ndezja e dritës përkatëse LED.

Shpejtësia 1 - drita LED L1

Shpejtësia 2 - drita LED L2

Shpejtësia 3 - drita LED L3

Shpejtësia intensive - drita L4 (pulson)

Shpejtësia intensive është me kohë. Koha standarde është 5', në fund të së cilës aspiratori pozicionohet në shpejtësinë 2.

Për të çaktivizuar funksionin para se të skadojë koha, shtypni butonin T2 dhe aspiratori pozicionohet në shpejtësinë 1. Duke shtypur butonin T1 aspiratori do të fiket.

T3 ON/OFF i dritave

T4 Caktimi i kohës së shpejtësisë

T5 Treguesi i statusit të funksionimit.

Caktimi i kohës së shpejtësisë

Caktimi i kohës së shpejtësisë aktivizohet duke shtypur butonin T4. Kur skadon koha, aspiratori fiket.

Në këtë mënyrë, caktimi i kohës ndahet si më poshtë:

Shpejtësia 1 - 20 minuta (drita LED L1 pulson)

Shpejtësia 2 - 15 minuta (drita LED L2 pulson)

Shpejtësia 3 - 10 minuta (drita LED L3 pulson)

Shpejtësia intensive - 5 minuta (drita LED L4 pulson).

Gjatë funksionimit me kohë, duke shtypur butonin T1, aspiratori fiket, nëse shtypet butoni T2 ose butoni T4, aspiratori

kthehet në shpejtësinë e vendosur.

Sinjalizimi i filtrit të yndrave

Pas 40 orësh funksionim, drita LED L5 ndizet.

Kur shfaqet ky sinjalizim, filtri i instaluar i yndrave duhet të lahet.

Për të rivendosur sinjalizimin, mbani shtypur butonin T1 për 3".

Sinjalizimi i filtrit të karbonit

Pas 160 orësh funksionim, drita LED L5 pulson.

Kur shfaqet ky sinjalizim, filtri i instaluar i karbonit duhet të zëvendësohet.

Për të rivendosur sinjalizimin, mbani shtypur butonin T1 për 3".

Në rast se sinjalizohen njëkohësisht të dy filtrat, drita LED L5 do të tregojë me alternim alarmet, duke qëndruar ndezur për 3" dhe duke pulsuar më pas 3 herë.

Rivendosja bëhet duke e kryer 2 herë procedurën e lartpërmendur.

Herën e parë rivendos sinjalizimin e filtrit të yndrave, herën e dytë rivendos sinjalizimin e filtrit të karbonit.

Në modalitetin standard, sinjalizimi i filtrit të karbonit nuk

është aktiv.

Në rast se aspiratori përdoret në versionin filtrues, duhet të aktivizohet sinjalizimi i filtrit të karbonit.

Aktivizimi i sinjalizimit të filtrit të karbonit:

Vendoseni aspiratorin në pozicionin OFF dhe mbani shtypur butonat T1 dhe T4 për 3".

Dritat LED L1 dhe L2 pulsojnë për 5".

Çaktivizimi i sinjalizimit të filtrit të karbonit:

Vendoseni aspiratorin në pozicionin OFF dhe mbani shtypur butonat T1 dhe T4 për 3".

Drita LED L1 pulson për 2".

Alarmi i temperaturës

Aspiratori është i pajisur me një sensor temperature që aktivizon motorin me shpejtësinë 3, në rastin kur temperatura

në zonën e panelit të komandave të jetë shumë e lartë.

Gjendja e alarmit sinjalizohet me pulsimin me radhë të dritave LED L1, L2, L3.

Kjo gjendje qëndron derisa temperatura të zbrësë nën kufirin e alarmit.

Për të dalë nga ky modaliteti, shtypni butonin T1 ose T2.

Çdo 30", sensori verifikon temperaturën e ambientit të zonës së panelit të komandave.

■ PARALAJMËRIME PËR MIRËMBAJTJEN

• **Pastrimi:** Për pastrimin përdorni vetëm një leckë të lagur me detergjentë të lëngshëm neutralë. Mos përdorni enë apo mjete pastrimi.

• Mos përdorni produkte me përbajtje gërryese. MOS PËRDORNI ALKOOL!

✂ Për mirëmbajtjen e produktit, shihni imazhet në përfundim të instalimit, të shënuara me këtë simbol.

✂ **Filtri kundër yndyrës:** Filtri metalik kundër yndyrës duhet të pastrohet një herë në muaj me detergjentë jogërryese, me dorë ose në enëlarëse me temperatura të ulëta dhe me cikël të shkurtër. Për të çmontuar filtrin kundër yndyrës, tërhiqni dorezën e lirimit me sustë.

• Filtri kundër yndyrës kap grimcat e yndyrës që vijnë nga gatimi. Kur lahet në lavastovilje, filtri metalik kundër yndyrës mund të zbardhet, por karakteristikat e tij filtruese nuk ndryshojnë fare.

✂ **Filtri prej karboni (vetëm për versionin filtrues):** Duhet ta ndërroni kasjetën maksimumi çdo katër muaj. NUK MUND të lahet apo të rigjenerohet. Siç tregohet në seksionin e vizatimeve: hiqni filtrat kundër yndyrës, vendosni një filtër karboni në seclën anë dhe mberthejeni te produkti. Rivendosni filtrat kundër yndyrës.

• Filtri prej karboni bllokoi aromën e pakëndshme që vijnë

nga gatimi. • Ngopja e filtrit prej karboni ndodh pas një përdorimi pak a shumë të zgjatur në varësi të llojit të kuzhinës dhe rregullsisë së pastrimit të filtrit kundër yndyrës.

• **X**C Paneli i aspirimit perimetral (mirëmbajtja e panelit)

Çmontimi:

- tërhiqni panelin (ANA E PËRPARME) bindshëm për poshtë
- zbërthejeni nga menteshat e pasme.

Pastrimi: paneli i aspirimit pastrohet manualisht me detergjente joagresive.

Montimi: paneli mbërthehet nga pas dhe fiksohet nga përpara (fiksimi me magnet).

Kujdes! verifikoni gjithmonë nëse paneli është fiksuar mirë në vend.

Ndriçimi

• Sistemi i ndriçimit bazohet në teknologjinë LED. Dritat LED garantojnë një ndriçim optimal, me një kohëzgjatje deri në 10 herë më të madhe se llambat tradicionale dhe mundësojnë kursimin e 90% të energjisë elektrike.

• **Sistemi i ndriçimit:** Sistemi i ndriçimit nuk mund të zëvendësohet nga përdoruesi. Në rast keqfunksionimi, kontaktoni shërbimin e asistencës.

Mahsulot taom tayyorlash qurumlari va bug'larini ajratib olish va faqat maishiy foydalanish uchun mo'ljallangan.

Ushbu qo'llanmadagi ko'rsatmalarga qat'iy amal qiling. Ushbu qo'llanmada keltirilgan ko'rsatmalarga rioya qilmaslik natijasida mahsulotga yetkazilgan har qanday noqulaylik, shikastlanish yoki yong'in uchun hech qanday javobgarlikni zimmasizga olmaymiz.

Qurilma ushbu qo'llanmadagi rasmlarga nisbatan turli xil estetik xususiyatlarga ega bo'lishi mumkin, ammo foydalanish, texnik xizmat va o'rnatish bo'yicha ko'rsatmalar o'zgaraydi.

• Mahsulot bilan birga kelgan barcha qo'llanmalar doim ularga murojaat qilish ehtimoli uchun ahamiyatlidir. Sotilgan, transfer qilingan yoki ko'chirilgan taqdirda ular mahsulot bilan qolishiga ishonch hosil qiling. • Ko'rsatmalarni diqqat bilan o'qing: ularda o'rnatish, ishlatish va xavfsizlik bo'yicha muhim ma'lumotlar mavjud. • O'rnatishdan oldin mahsulot butunligini tekshiring. Aks holda, dilerga murojaat qiling va o'rnatishda davom etmang.

■ ESLATMALAR

* : bu belgi bilan belgilangan buyumlar faqat ba'zi modellar yoki yetkazish mumkin bo'lmagan, lekin sotib olish mumkin bo'lgan buyumlar bilan taqdim etiladigan ixtiyoriy aksessuarlardir.

■ XAVFSIZLIK VA QOIDALAR

UMUMIY XAVFSIZLIK

•Mahsulotga yoki is gazi chiqarish quvurlariga elektrga oid yoki mexanik o'zgarishlar kiritmang. •Har qanday tozalash yoki texnik xizmat ishlarini bajarishdan oldin rozetkadan sug'urish yoki quvvatni o'chirish orqali mahsulotni elektr ta'minotidan uzing. •Barcha o'rnatish va texnik xizmat amaliyotlari uchun doimo ish qo'lqopi kiying. •Mahsulotdan 8 yoshdan katta bolalar va jismoniy, hissiy yoki aqliy imkoniyati cheklangan yoki tajribasiz yoki kerakli bilimga ega bo'lmagan shaxslar, faqat ular tegishli nazorat ostida yoki qurilmadan qanday xavfsiz foydalanish va xavf-xatarlarni tushunish bo'yicha yo'riqnomaga berilgan bo'lsa, foydalanishi mumkin. •Bolalar mahsulot bilan o'ynamasligiga ishonch hosil qilish uchun nazorat qilinishi kerak. •Tozalash va parvarish ishlari, agar ular tegishli nazorat ostida bo'lmasa, aslo bolalar tomonidan amalga oshirilmastigi kerak. •Mahsulot gaz yoki boshqa yonilg'ilar yoqiladigan boshqa qurilmalar bilan bir vaqtda ishlatilisa, xona yetarli darajada shamollatilgan bo'lishi kerak. •Mahsulotni ichki va tashqi tomondan tez-tez tozalash kerak (OYIGA KAMIDA BIR MARTA); doim texnik xizmat qo'llanmasidagi ko'rsatmalarga amal qiling. •Mahsulotni tozalash va filtrlarni almashtirish/tozalash uchun belgilangan qoidalarga rioya qilmaslik yong'in xavfini keltirib chiqarishi mumkin. •Mahsulot ostida alangada taom tayyorlash qat'iy taqiqlanadi. •DIQQAT: •Konforka yoniqligida mahsulotning ochiq qismlari qizib ketishi mumkin. •O'rnatish

yakunlanmaguncha mahsulotni elektr ta'minotiga ulamang. •Tutun chiqarish uchun qabul qilinadigan texnik va xavfsizlik choralari bo'yicha mahalliy hokimiyat organlari tomonidan belgilangan qoidalarga qat'iy rioya qilish kerak. •Ajralgan havo gazni yoki boshqa turdagi yonish mahsulotlarini yoqish natijasida hosil bo'lgan qurumlarni chiqarib tashlash uchun ishlatiladigan bitta tuynuk orqali uzatilmastigi kerak. •Mahsulotni tegishli ravishda o'rnatilgan chiroqlarsiz ishlatmang yoki qoldirmang, chunki bu tok urishi xavfini keltirib chiqarishi mumkin. •Mahsulotni to'g'ri o'rnatilgan panjarasiz aslo ishlatmaslik kerak. •Mahsulotdan, agar aniq ko'rsatilmagan bo'lsa, aslo tayanch yuza sifatida foydalanmaslik kerak.

• Lampani almashtirish uchun faqat ushbu qo'llanmaning texnik xizmat/yoritish tizimi bo'limida ko'rsatilgan lampadan foydalaning. •Ochiq alangadan foydalanish filtrlarga zarar yetkazishi va yong'in xavfini keltirib chiqarishi mumkin va shu bois har qanday sharoitda ulardan saqlanish kerak. •Qovurish paytida yog' qizib ketishi va yonib ketishining oldini olish uchun juda ehtiyot bo'lish kerak. •Shubha tug'ilganda vakolatli servis markaziga yoki shunga o'xshash malakali xodimlarga murojaat qiling.

O'R NATISH XAVFSIZLIGI

•Mahsulot bilan berilgan mahkamlash vintlaridan faqat yuzaga mos kelganda foydalaning; aks holda, vintlarning kerakli turini sotib oling. •Mahsulot ichidagi aksessuarlarni (masalan, vintlar solingan sumkalar, kafolat sertifikatlari va boshqalar) tekshiring (tashish bilan bog'liq sabablarga ko'ra shu yerga joylangan). Agar mavjud bo'lsa, ularni olib tashlang va xavfsiz saqlang. •OGOHLANTIRISH: Vintlar va mahkamlagichlarni bu ko'rsatmalarga muvofiq o'rnatmaslik elektr halokatlariga olib kelishi mumkin. •Is gazini chiqarish quvuri berilmaydi va sotib olinishi kerak. •Is gazi chiqarish quvuri diametri ulagich halqa diametriga teng bo'lishi kerak. •Mahsulotni konforkaga o'rnatish uchun chizmalarda ko'rsatilgan balandlikka rioya qiling •Plita ustidagi konteyner tayanchlari yuzasi va havo so'rgich quyi qismi orasidagi minimal masofa elektr plitalar uchun 45 cm va gaz yoki aralash plitalar uchun 50 cm dan kam bo'lmastigi shart. •Agar gaz plitani o'rnatish ko'rsatmasida kattaroq masofa ko'rsatilgan bo'lsa, buni inobatga oling.

ELEKTR ULANISH XAVFSIZLIGI

•Tarmoq kuchlanishi mahsulot ichidagi yoriqda ko'rsatilgan kuchlanishga mos kelishi kerak. •Agar u rozetkaga ega bo'lsa, mahsulotni joriy standartlarga javob beruvchi, o'rnatilgandan keyin ham ochiq qoladigan joydagi rozetkaga ulang. •Agar unda rozetka bo'lmasa (bevosita elektr tarmog'iga ulansa) yoki rozetka hatto o'rnatilgandan keyin ham ochiq qoladigan joyda bo'lmasa, o'rnatish qoidalarga muvofiq III toifadagi ortiqcha kuchlanish sharoitida elektr tarmog'idan to'liq uzilishini ta'minlaydigan standart qo'sh quvbi kalitni tatbiq qiling. •Mahsulotda maxsus quvvat kabeli mavjud; agar kabel shikastlangan bo'lsa, uni almashtirish uchun Xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.

• **Diqqat!** Elektr zanjirini elektr ta'minotiga qayta ulashdan oldin va uning to'g'ri ishlayotganini tekshirish uchun doim quvvat kabeli to'g'ri o'rnatilganini tekshiring.

Diqqat! Dasturlovchi, taymer, alohida pult yoki avtomatik faollashadigan boshqa qurilma bilan ishlatmang.

■ ISHLATISH BO'YICHA TAVSIYALAR

Atrof-muhitga ta'sirni kamaytirish uchun undan to'g'ri foydalanish bo'yicha tavsiyalar: Taom tayyorlash boshlanganda, qurilmani minimal tezlikda yoqish va tayyorlash tugagach ham bir necha daqiqa davomida yoniq qoldirish kerak. Buster funksiyasidan faqat favqulodda holatlarda foydalanib, ko'p miqdorda qurum va bug' mavjud bo'lgandagina tezlikni oshiring. Hidni kamaytirish tizimi samarali ishlashi uchun zaruratga qarab uglerod filtrini almashtiring. Moyga qarshi filtr yuqori samaradorligini ta'minlash uchun zaruratga qarab uni tozalab oling. Samaradorlikni oshirish va shovqinni kamaytirish uchun ushbu qo'llanmada ko'rsatilgan maksimal quvur diametridan foydalaning.

■ XIZMAT MUDDATI TUGAGACH CHIQTITGA CHIQRARISH



Bu qurilma 2012/19/EC - UK SI 2013 #3113 Yevropa direktivasi, Elektr va elektron jihozlarni chiqitga chiqarish (WEEE) qonuni talablariga muvofiq belgilangan. Bu mahsulot to'g'ri ishlatilishiga ishonch hosil qiling. Foydalanuvchi atrof-muhit va sog'liq uchun ehtimoliy salbiy oqibatlarini oldini olishga yordam beradi.

Mahsulotdagi belgi yoki unga ilova qilingan hujjatlar ushbu mahsulot maishiy chiqitdi sifatida qaralmasligi, balki elektr va elektron uskunalarni qayta ishlash uchun tegishli yig'ish punktiga topshirilishi kerakligini ko'rsatadi. Uni chiqitga chiqarish bo'yicha mahalliy qoidalarga muvofiq chiqitga chiqaring. Bu mahsulotni qayta ishlash, tiklash va ikkilamchi qayta ishlatish haqida qo'shimcha ma'lumot uchun mahalliy hokimiyat, maishiy chiqitdilar yig'ish xizmati yoki mahsulot sotib olingan do'konga murojaat qiling.

■ QOIDALAR

Xavfsizlik qoidalariga muvofiq ishlab chiqilgan, sinovdan o'tkazilgan va ishlab chiqarilgan uskunalari: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. Samaradorlik: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ ISHLATISH

Ajratish tizimi tashqi chiqarish tuynugiga ega quvur orqali chiquvchi versiyada yoki filtrlash va ichki resirkulyatsiyali resirkulyatsiya versiyasida ishlatilishi mumkin.

•  **Quvur orqali chiquvchi versiya:**

Bug'lar ulagich gardishiga birkirtilgan is gazini chiqarish quvuri orqali tashqariga chiqariladi.

DIQQAT! Agar mahsulotda bir yoki bir nechta uglerod filtri

mavjud bo'lsa, ularni olib tashlash kerak.

Mahsulotni diametri havo chiqish tuynugiga teng devorga o'rnatilgan chiqarish quvurlari va tuynuklariga ulang (ulagich gardishi).

Kichik diametrlil quvurlar va devordagi teshiklardan foydalanish ajratish unumdorligini pasaytiradi va shovqin darajasini keskin oshiradi.

Shuning uchun bu boradagi har qanday javobgarlik rad etiladi.

- Kerakli eng qisqa uzunlikdagi quvurdan foydalaning.
- Egilishlar soni eng kam quvurdan foydalaning (maksimal egilish burchagi: 90°)
- Quvur diametri keskin o'zgarishiga yo'l qo'ymang.



• **Resirkulyatsiya versiyasi:**

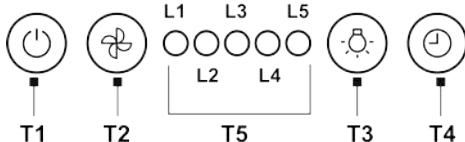
So'rilgan havo xonaga qaytarilishidan oldin yog'sizlantiriladi va dezodoratsiyalanadi. Mahsulotdan ushbu versiyada foydalanish uchun qo'shimcha faollashtirilgan uglerodni filtrlash tizimini o'rnatish kerak.

■ O'RNATISHDAN OLDIN YIG'ISH

- Mahsulot o'rnatish maydoni uchun kerakli o'chamga ega ekanini tekshiring.
- Agar berilgan bo'lsa, faollashtirilgan uglerod filtr(lari)ni olib tashlang (shuningdek, tegishli paragrafta qarang).
- Agar mahsulot filtr versiyasida ishlatilsa, u (ular) qayta o'rnatilishi kerak.
- Agar yon tomonlarda panellar va/yoki devorlar va/yoki devor birliklari bo'lsa, mahsulotni o'rnatish uchun yetarli joy va doim boshqaruv paneliga osongina kirish mumkinligiga ishonch hosil qiling.
- Mahsulot aksariyat devorlar/shiftlar uchun mos mahkamlash tiqinlari bilan jihozlangan. Biroq materiallar devor/shift turiga mos kelishiga ishonch hosil qilish uchun malakali texnik bilan maslahatlashish kerak. Devor/shift havo so'rgich og'irligini ko'taroladigan darajada mustahkam bo'lishi kerak.

Diqqat! Himoya plyonkasini olib tashlash ayrim izlarni qoldirishi mumkin. Bunday holatda izlarni iliq suv bilan ketkazish mumkin.

■ ISHLATISH



T1 Motor YONIQ/O'CHIQ

Havo so'rgichni 1-tezlikda ishga tushirish uchun tugmani bosing.

Havo so'rgichni O'CHIQ holatga o'tkazish uchun ishlatish paytida tugmani bosing.

T2 Tezlikni oshirish

Havo so'rgichni O'CHIQ holatdan 1-tezlikka o'tkazish uchun tugmani bosing.

Motor tezligini 1-tezlikda intensivga oshirish uchun (havo so'rgich YONIQ holatda) tugmani bosing.

Har bir tezlikda tegishli LED chiroq yonadi.

1-tezlik LED L1

2-tezlik LED L2

3-tezlik LED L3

Intensiv tezlik LED L4 (miltillaydi)

Intensiv tezlik vaqti belgilanadi. Standart vaqt 5', shundan keyin havo so'rgich 2-tezlikka o'tadi.

Vaqt tugashidan oldin funksiyani faolsizlantirish uchun T2 tugmasini bosing; havo so'rgich 1-tezlikka o'tadi; havo so'rgichni o'chirish uchun T1 tugmasini bosing.

T3 Chiroqlar YONIQ/O'CHIQ

T4 Tezlik taymeri

T5 Ishlash holati indikator.

Tezlik taymeri

T4 tugmasini bossangiz, tezlik taymeri yoqiladi; belgilangan vaqtdan keyin havo so'rgich o'chadi.

Tayming quyidagicha o'zaro bo'linadi:

1-Tezlik – 20 daqiqa (L1 LED miltillaydi)

2-Tezlik – 15 daqiqa (L2 LED miltillaydi)

3-Tezlik – 10 daqiqa (L3 LED miltillaydi)

Intensiv tezlik – 5 daqiqa (L4 LED miltillaydi).

Sinxronlangan ishlash paytida havo so'rgichni o'chirish uchun T1 tugmasini bosing; havo so'rgich belgilangan tezlikka qaytishi uchun T2 yoki T4 tugmasini bosing.

Moyga qarshi filtr ogohlantirishi

40 soat ishlagach, L5 LED yonadi.

Bu ogohlantirish ko'ringanda bu o'rnatilgan smazka filtrlarini yuvish zarurligini anglatadi.

Ogohlantirishni asliga qaytarish uchun T1 tugmasini 3" bosib turing.

Uglerod filtri ogohlantirishi

160 soat ishlagach, L5 LED miltillaydi.

Bu ogohlantirish ko'ringanda bu o'rnatilgan uglerod filtri almashtirilishi zarurligini anglatadi.

Ogohlantirishni asliga qaytarish uchun T1 tugmasini 3" bosib turing.

Agar ikkala ogohlantirish ham bir vaqtda paydo bo'lsa, L5 LED navbatma-navbat 3" yonib turish va keyin 3 marta miltillash orqali signallarni ko'rsatadi.

Bu shartni yuqorida tavsiflangan protsedurani ikki marta bajarish orqali tiklash mumkin.

Birinchi marta moyga qarshi filtr ogohlantirishi asliga qaytarilsa, ikkinchi marta uglerod filtri ogohlantirishi asliga qaytarildi.

Standart rejimda uglerod filtri ogohlantirishi faol emas.

Agar havo so'rgich filtr versiyasida ishlatilsa, uglerod filtri ogohlantirishini yoqish zarur.

Uglerod filtri ogohlantirishini faollashtirish:

Havo so'rgichni O'CHIQ holatga o'tkazib, T1 va T4 tugmalarni 3" baravar bosib turing.

L1 va L2 LED chiroqlari 5" miltillaydi.

Uglerod filtri ogohlantirishini faolsizlantirish:

Havo so'rgichni O'CHIQ holatga o'tkazib, T1 va T4 tugmalarni 3" baravar bosib turing.

L1 LED 2" soniya miltillaydi.

Harorat signali

Boshqaruv paneli sohasidagi harorat juda yuqori bo'lganda, havo so'rgich 3-tezlikda motorini ishga tushiradigan harorat datchigi bilan jithozlangan.

Signal holati L1, L2 va L3 LED chiroqlar ketma-ket miltillashi bilan ko'rsatiladi.

Bu holat harorat xavf chegarasidan pastga tushmaguncha davom etadi.

T1 yoki T2 tugmalarini bosish orqali ushbu holatdan chiqish mumkin.

Har 30 soniyada datchik boshqaruv paneli sohasidagi haroratni tekshirib turadi.

■ TEXNIK XIZMAT OGOHLANTIRISHLARI

• **Tozalash** Tozalash uchun neytral suyuq yuvish vositalari bilan namlangan matodan foydalaning. Tozalash asboblari yoki vositalaridan foydalanmang.

• Abraziv mahsulotlardan saqlanang. SPIRTDAN FOYDALANMANG!



Mahsulotga texnik xizmat uchun o'rnatish yakunida ushbu belgi bilan belgilangan rasmlarga qarang.



• **Smazkaga qarshi filtr:** Metal moyga qarshi filtrni har oyda bir marta agressiv bo'lmagan yuvish vositalari bilan qo'lda yoki idish yuvish mashinasida past haroratda qisqa yuvish siklida tozalash kerak. Moyga qarshi filtrni olib tashlash uchun prujinali tutqichni torting.

• Smazkaga qarshi filtr taom tayyorlash paytida hosil bo'lgan smazka zarrachalarini ushlab qoladi. Idish yuvish mashinasida tozalanganda metal moyga qarshi filtr rangi o'chishi mumkin, biroq filtrlash xususiyatlari o'zgarmaydi.



• **Uglerod filtrlari (faqat filtr versiyasi uchun):** Kartridj kamida har to'rt oyda bir marta almashtirilishi shart. Uni yuvish yoki qayta yaratish MUMKIN EMAS. Chizmalar bo'limida ko'rsatilganidek: moyga qarshi filtrlarni olib tashlang, har ikki tomoniga uglerod filtrini tatbiq qiling va uni mahsulotga birkirtiring. Moyga qarshi filtrlarni joyiga qaytaring.

• Uglerod filtri taom tayyorlash paytida hosil bo'lgan har qanday yoqimsiz hidlarni ushlab qoladi. • Uglerod filtrining

to'yinishi taom tayyorlash turi va moy filtri qanchalik mutazam tozalanishiga qarab biroz uzoq vaqt ishlatilgach sodir bo'lishi mumkin.

• **X**C Perimetrli yutish paneli (panelga texnik xizmat)

Demontaj qilish:

- a. panelni pastga mahkam torting (OLD TOMON)
- b. uni orqa qabzalardan chiqarib oling.

Tozalash: yutish paneli agressiv bo'lmagan yuvish vositalari yordamida qo'lda tozalanishi kerak.

Yig'ish: panel qaytarib osilib, old tomondan (magnitlar bilan) mahkamlanishi kerak.

Diqqat! Doim panel joyiga mahkam qotirilganini tekshiring.

Yoritish

• Yoritish tizimi LED texnologiyasiga asoslanadi. LED lampalar optimal yoritishni ta'minlaydi, an'anaviy lampalarga qaraganda 10 baravar uzoqroq xizmat qiladi va 90% elektr energiyasini tejaydi.

● **Yoritish tizimi:** Yoritish tizimini foydalanuvchi almashtirishi imkonsiz, nosozlik yuz berganda Mijozlarga yordam xizmatiga murojaat qiling.

Hazırkı məhsul, bişirmə zamanı tüstü və buxarların sorulması və yalnız ev şəraitində istifadə edilməsi üçün nəzərdə tutulur.

Bu təlimat kitabçasında əks olunan təlimatlar və qaydalar riayət edin. Bu qayda və təlimatlara riayət edilməməsi nəticəsində yaranan hər hansı problemə, məhsula vurulan ziyanə və ya yanğın hadisələrinə görə istehsalçı şirkət məsuliyyət daşımır.

Cihazın görünüşü, bu kitabçada əks olunan rəsmdən fərqli ola bilər, buna baxmayaraq cihazın istifadəsi, ona göstərilən qulluq və quraşdırma üzrə təlimatlar eyni olaraq qalır.

• Məhsul ilə birlikdə olan bütün təlimatları saxlamaq vacibdir ki, istənilən vaxt onlardan yararlı ola bilərsiniz. Bu məhsulu satdıqda, hədiyyə etdikdə və ya hər hansı köç zamanı təlimat kitabçalarını məhsul ilə birlikdə qaldığına əmin olun. • Təlimatları diqqətlə oxuyun: onun tərkibində quraşdırma, istifadə və təhlükəsizlik haqqında vacib məlumatlar var. • Quraşdırmaya başlamazdan əvvəl məhsul dəstinin bütövlüyünü yoxlayın. Məhsul dəsti bütöv olmadıqda, satıcı ilə əlaqə saxlayın, quraşdırmaya davam etməyin.

■ QEYD

* : Bu simvol ilə işarələnmiş hissələr, yalnız bir neçə modeldə təqdim edilən və ya təqdim edilməyən amma satın alınabilən əlavə aksesuarlardır.

■ TƏHLÜKƏSİZLİK VƏ NORMATİVLƏR

ÜMUMİ TƏHLÜKƏSİZLİK QAYDALARI

• Məhsulda və ya onun sorma boru xəttində elektrik və ya mexaniki dəyişiklər etmək qadağandır. • Hər hansı bir təmizlik və ya texniki xidmət işlərini aparmazdan əvvəl məhsulu elektrik şəbəkəsindən ayırmaq üçün ştəpseli elektrik rozetkadan çıxarın və ya evin ümumi elektrik xətlərini avtomat açarın köməyi ilə şəbəkədən ayırın. • Bütün quraşdırma və qulluq əməliyyatları zamanı işçi əlcəklərindən istifadə edin. • Məhsuldan 8 yaşdan kiçik olmayan uşaqlar və fiziki, hissiyyət və ya zehni imkanları məhdud olan şəxslər, həmçinin təcrübəsi və ya zəruri bilikləri olmayan şəxslər yalnız nəzarət altında və ya cihazın təhlükəsiz istifadəsi və onunla bağlı təhlükələr barədə təlimat aldıqdan sonra istifadə edə bilərlər. • Nəzarət edin kiç uşaqlar məhsul ilə oynamasın. • Uşaqlar nəzarət olmadan təmizlik və qulluq işlərini görməməlidir. • Məhsul qaz və ya digər yanacaqlarla işləyən digər cihazlarla eyni vaxtda istifadə edildikdə məkanın kifayət qədər havalandırılması təmin edilməlidir. Məhsul həm daxilə, həm də xaricdən vaxtaşırı (ƏN AZI AYDA BİR DƏFƏ) təmizlənməlidir, və texniki xidmət təlimatlarında açıq şəkildə göstərilən işlər mütləq yerinə yetirilməlidir. • Məhsulun təmizlənməsi və filtrlərin dəyişdirilməsi/təmizlənməsi qaydalarına əməl edilməməsi

yanğın riski yarada bilər. • Məhsulun altında tonqalda yemək bişirmək qəti qadağandır. • DİQQƏT: Plitədə bişirərkən məhsulun əlçatan hissələri qızaraq isti ola bilər. • Məhsulu elektrik şəbəkəsinə qoşmazdan əvvəl quraşdırmanın tamamilə başa çatdığına əmin olun. • Tüstünün çıxması ilə bağlı nəzərdə tutulan texniki və təhlükəsizlik tədbirlərinə dair yerli səlahiyyətli orqanların tələblərinə ciddi şəkildə əməl edin. • Sorulan hava, qaz və ya digər yanacaqla işləyən cihazların tüstüsünün çıxarılması üçün istifadə olunan boruya yönəldilməlidir. • Məhsulu düzgün quraşdırılmış lampaları olmadan istifadə etmək və ya onu işlək vəziyyətdə terk etmək olmaz, çünki bu, elektrik cərəyanının vurma təhlükəsini yarada bilər. • Məhsulu HEÇ VAXT düzgün quraşdırılmı ş izgarası istifadə etməyin. • Məhsulu HEÇ VAXT dəstək səthi kimi istifadə etmək olmaz, əgər buna, açıq şəkildə icazə verilməyibsə.

Lampanı dəyişmək üçün yalnız bu təlimat kitabçasının işıqlanmaya aid bölməsində göstərilən növ lampadan istifadə edin. • Şübhə yaranarsa, səlahiyyətli xidmət mərkəzinə və ya ixtisaslı mütəxəssislərə müraciət edin. • Açıq alovdan istifadə filtrlərə zərər verə və yanğına səbəb ola bilər, buna görə də hər hansı halda bundan çəkinmək lazımdır. • Qızartma prosesi nəzarət altında aparılmalıdır ki, həddindən artıq qızmış yağ yanğına səbəb olmasın.

QURAŞDIRMAYA DAİR TƏHLÜKƏSİZLİK QAYDALARI

Məhsul ilə təmin edilmiş bərkidici vintləri yalnız səthə uyğun olduğu halda istifadə edin, əks halda digər uyğun növ vintləri alınmalıdır. Məhsulun içində (daşınma zamanı) bəzi əşyaların (məsələn, vintlərin, zamanət sənədlərinin və s. kimi materialların) olub-olmamasını yoxlayın, olduğu halda onları çıxarıb saxlayın. • XƏBƏRDARLIQ: Vintlərin və digər bərkidici aksesuarların bu təlimatlara qeyri-uyğun şəkildə istifadəsi elektrik təhlükəsi yarada bilər. • Sorma borusunu məhsula daxil deyil və ayrıca alınmalıdır. • Sorma borusunun diametri bərkidici halqanın diametrinə bərabər olmalıdır. • Məhsulun bişirmə plitəsinin üzərində quraşdırma hündürlüyünə riayət edin • Bişirmə cihazının qab dəstəkləyici səthi ilə mətbəx aspiratorunun ən aşağı hissəsi arasındakı minimum məsafə elektrik sobası üçün 45 sm qaz və ya qarışıq soba üçün isə qarışıq 50 sm olmalıdır. • Əgər qaz bişirmə cihazının quraşdırma təlimatlarında daha böyük məsafə tələb olunursa, buna mütləq riayət etmək lazımdır.

ELEKTRİK ŞƏBƏKƏSİNƏ QOŞULMA TƏHLÜKƏSİZLİYİ

• Şəbəkə gərginliyi məhsulun daxilində yerləşən texniki xüsusiyyətlər etiketində göstərilən gərginliyə uyğun olmalıdır. • Əgər məhsul ştəpsel ilə təchiz olunubsa, onu quraşdırmadan sonra da əlçatan olan, mövcud standartlara uyğun rozetkaya qoşun. • Əgər məhsul ştəpselsizdirsə (birbaşa şəbəkəyə qoşulursa) və ya ştəpsel əlçatmayan yerdə quraşdırılıbsa, III kateqoriyalı gərginlik şərtlərinə uyğun olaraq şəbəkənin tam ayrılmasını təmin edən standartlara uyğun ikiqütblü açar quraşdırılmalıdır. • Məhsul

xüsusi bir enerji təchizatı kabeli ilə təchiz olunub; kabel zədələnsə, texniki xidmət mərkəzindən yenisini tələb edin.

● **Diqqət!** Şəbəkəyə qoşulmadan və dövrənin düzgün işlədiyini yoxlamadan əvvəl həmişə enerji təchizatı kabelinin düzgün quraşdırıldığını yoxlayın.

Diqqət! Digər bir proqramlaşdırıcıdan, taymerdən, uzaqdan idarəetmə cihazından və ya avtomatik aktivləşən hər hansı digər cihazdan istifadə etməyin.

■ İSTİFADƏ TƏHLÜKƏSİZLİYİ

Ətraf mühitə ziyanın vurulmasının azaldılması üçün istifadəsi ilə bağlı tövsiyələr: Bişirməyə başladığınız zaman cihazı minimum sürətlə işə salın və bişirmə bitdikdən sonra bir neçə dəqiqə iş vəziyyətində saxlayın. Böyük miqdarda tüstü və buxar olduqda sürəti artırın, "buster" funksiyasından yalnız ekstremal hallarda istifadə edin. Qoxunu keyfiyyətli şəkildə azaltmaq üçün, lazım olduqda, karbon filtr/lər/ini dəyişdirin. Yağ filtrinın keyfiyyətini qorumaq üçün, zərurət olduqda, onu təmizləyin. Keyfiyyətli optimallaşdırmaq və səs-küyü minimuma endirmək üçün bu təlimatda göstərilən maksimum kanal diametridən istifadə edin.

■ UTİLİZASIYA QAYDALARI

Bu cihaz Avropa Direktivinə 2012/19/EC - UK SI 2013 No.3113 uyğun Elektrik və Elektron Avadanlıqların Tullantıları (WEEE) kimi işarələnmişdir. Bu məhsulun düzgün şəkildə utillizasiya edilməsinin təmin edilməsi. Bu məhsulun düzgün şəkildə utillizasiya edilməsini təmin etməklə, istifadəçi ətraf mühit və sağlamlıq üçün potensial mənfi nəticələri qarşısını almağa kömək edir.



Məhsulun üzərindəki və ya onu müşayiət edən sənədlərdəki simvol göstərir ki, bu məhsul məişət tullantıları kimi atılmamalıdır. Əksinə, elektrik və elektron avadanlıqların təkrar emalı üçün uyğun toplama məntəqəsinə təhvil verilməlidir. Tullantıların utillizasiyası üçün yerli qaydalara uyğun olaraq məhsulu utillizasiya edin. Bu məhsulun utillizasiyası, bərpası və təkrar emalı haqqında əlavə məlumat üçün yerli ofisiniz, məişət tullantılarının toplanması xidməti və ya məhsulun alındığı mağaza ilə əlaqə saxlayın.

■ STANDARTLAR VƏ NORMATİVLƏR

Təhlükəsizlik qaydalarına uyğun olaraq layihələndirilmiş, sınaqdan keçirilmiş və istehsal olunmuş avadanlıq: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2- 31, EN/IEC 62233. İstismar göstəriciləri: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; 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.

■ İSTİFADƏSİ

Aspirator tüstünün xaric edilməsi və ya resirkulyasiya ilə bağlı filtrasiya rejimində istifadə edilə bilər.

● **Aspirasiya rejimi:**

Buxarlar, birləşdirici flanşa bərkidilmiş sorma çıxış borusu vasitəsilə xaric çıxarılır.

Diqqət! Əgər məhsul karbon filtr/lər/ini ilə təchiz olunbsa, həmin filtr/lər/ çıxarılmalıdır.

Məhsulu, hava çıxışı (birləşdirici flans) diametrinə uyğun olan divar çıxış boruları və dəliklərinə qoşun.

Daha kiçik diametrlı boru və divar çıxış dəliklərinin istifadəsi aspirasiya göstəricisinin azalmasına və səs-küyün kəskin artmasına səbəb olacaq.

Buna görə də, bu məsələ ilə bağlı heç bir məsuliyyət qəbul edilmir.

- Mümkün qədər qısa bir burudan istifadə edin.
- Mümkün qədər istiqaməti dəyişən əyilmələrdən çəkinin (əyilmənin maksimum bucağı: 90°).
- Borunun en kəşiyini kəskin dəyişilməsinə yol verməyin.

● **Filtrasiya rejimi:**

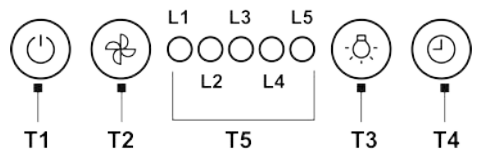
Sorulan hava, otağa geri qaytarılmadan əvvəl yağdan təmizlənir və qoxusu aradan qaldırılır. Məhsulu bu rejimə istifadə etmək üçün əlavə aktiv karbon əsaslı filtrasiya sistemi quraşdırılmalıdır.

■ QURAŞDIRMADAN ÖNCƏ

- Alınmış məhsulun seçilmiş quraşdırma sahəsinə uyğun ölçülərdə olduğunu yoxlayın.
- Əgər aktiv karbon filtri təqdim edilibsə, onu çıxarın (ətraflı məlumat üçün uyğun bölməyə baxın).
- Bu növ filtr/lər/ yalnız məhsulun filtrasiya rejimində istifadə olunacağı halda yenidən quraşdırılmalıdır.
- Əgər panellər və/yaxud divarlar və/yaxud yan dolablar mövcuddursa, məhsulun quraşdırılması üçün kifayət qədər yerin olduğunu və idarəetmə lövhəsinə asanlıqla daxil olmağın mümkün olduğunu yoxlayın.
- Məhsul əksər divar və tavan tipləri üçün uyğun olan bərkidici dübellərlə təchiz olunub. Bununla belə, divar və ya tavan materiallarının uyğunluğunu təsdiqləmək üçün ixtisaslı texnikə müraciət etmək vacibdir. Divar və ya tavan aspiratorun ağırlığını daşımaq üçün kifayət qədər möhkəm olmalıdır.

Diqqət! Qoruyucu plyonkanı çıxararkən izlər qala bilər. Belə halda, bu izləri isti su ilə təmizləmək mümkündür.

■ İŞ PRİNSİPİ



T1 Mühərrik ON/OFF

Düyməni basdıqda aspirator 1-ci sürətlə işə düşür.

İşləmə zamanı düyməni basdıqda aspirator OFF rejiminə keçir.

T2 Sürətin artırılması

Düyməni basdıqda aspirator OFF rejimindən 1-ci sürət

rejiminə keçir.

Düyməni basdıqda (aspirator ON rejimində) mühərrikin sürəti 1-ci səviyyədən intensiv səviyyəyə artır.

Hər sürətə uyğun olaraq müvafiq LED işığı yanır.

Sürət 1: LED L1

Sürət 2: LED L2

Sürət 3: LED L3

İntensiv sürət LED L4 (yanır-sönür)

İntensiv sürət müvəqqətdir. Standart müddət 5 dəqiqədir, bu müddətin sonunda aspirator 2-ci sürətə keçir.

Vaxt bitməmiş funksiyanı söndürmək üçün T2 düyməsini basın, aspirator 1-ci sürətə keçəcək. T1 düyməsini basdıqda isə aspirator sönəcək.

T3 İşıqların ON/OFF rejimi

T4 Müvəqqəti sürət

T5 İşləmə vəziyyətinin göstəricisi.

Sürətin vaxtla idarə olunması

Sürətin vaxtla idarə olunması T4 düyməsinə basılmaqla aktivləşdirilir, vaxt bitdikdə aspirator sönmür.

Vaxt rejimi aşağıdakı kimi bölünür:

Sürət 1 - 20 dəqiqə (LED L1 yanır-sönür)

Sürət 2 - 15 dəqiqə (LED L2 yanır-sönür)

Sürət 3 - 10 dəqiqə (LED L3 yanır-sönür)

Yüksək sürət - 5 dəqiqə (LED L4 yanır-sönür).

Vaxt rejimi zamanı T1 düyməsinə basılırsa, aspirator sönmür. Əgər T2 və ya T4 düyməsinə basılırsa, aspirator əvvəlcədən təyin olunmuş sürətə qaydır.

Yağ Filtrinin Sıfırlanması

40 saat işlədikdən sonra LED L5 yanır.

Bu göstərici görüldükdə, quraşdırılmış yağ filtri yuyulmalıdır.

Siqnalı sıfırlamaq üçün T1 düyməsini 3 saniyə basıb saxlayın.

Karbon filtrin sıfırlanması

160 saat işlədikdən sonra LED L5 yanır-sönür.

Bu göstərici görüldükdə, quraşdırılmış karbon filtri dəyişdirilməlidir.

Siqnalı sıfırlamaq üçün T1 düyməsini 3 saniyə basıb saxlayın.

Hər iki filtrin eyni anda xəbərdarlıq göstərməsi halında: LED L5 ardıcıl olaraq

3 saniyə yanır və sonra 3 dəfə yanır-sönür, bu, hər iki filtrin vəziyyətini göstərir.

Sıfırlama proseduru 2 dəfə təkrarlanır.

İlk sıfırlama yağ filtrin göstəricisini sıfırlayır, ikinci sıfırlama karbon filtrin göstəricisini sıfırlayır.

Standart rejimdə karbon filtrin sıfırlanması aktiv deyil.

Əgər aspirator filtrasiya rejimində istifadə edilirsə, karbon filtrin sıfırlanmasını aktivləşdirmək lazımdır.

Karbon Filtrin Sıfırlanmasının Aktivləşdirilməsi:

Aspiratoru OFF rejiminə gətirin və T1 və T4 düymələrini eyni anda 3 saniyə basıb saxlayın.

LED L1 və L2 5 saniyə ərzində yanır-sönəcək.

Karbon Filtrin Sıfırlanmasının Deaktivləşdirilməsi:

Aspiratoru OFF rejiminə gətirin və T1 və T4 düymələrini eyni anda 3 saniyə basıb saxlayın.

LED L1 2 saniyə ərzində yanır-sönəcək.

Temperatur Həyəcanı Sıfırlanması

Aspirator, idarəetmə paneli zonasındaki temperatur çox yüksək olduqda mühərriki 3-cü sürətlə işə salan temperatur sensoru ilə təchiz olunub.

Həyəcan vəziyyəti LED L1, L2 və L3 işıqlarının ardıcıl yanır-sönməsi ilə göstərilir.

Bu vəziyyət temperatur həyəcan həddindən aşağı düşənə qədər davam edir.


Bu rejimdən çıxmaq üçün T1 və ya T2 düyməsini basın.


Hər 30 saniyədə sensor idarəetmə paneli zonasının temperaturunu yoxlayır.

■ TEXNİKİ XİDMƏT XƏBƏRDARLIQLARI


• **Təmizlik:** Təmizlik üçün yalnız neytral maye yuyucu vasitələr ilə nəmləndirilmiş parçadan istifadə edin. Təmizlik üçün heç bir alət və ya vasitədən istifadə etməyin.

• Aşındırıcı maddələr tərkibli məhsullardan istifadə etməyin. SPIRİTDƏN İSTİFADƏ ETMƏYİN!

 Məhsulun texniki xidməti üçün quraşdırmanın sonunda bu simvolla işarələnmiş şəkillərə baxın.

•  **Yağ filtri:** Metaldan hazırlanmış yağ filtri ayda bir dəfə təmizlənməlidir, bu işi aqressiv olmayan yuyucu vasitələrlə əl ilə və ya qabyuyan maşında aşağı temperaturda və qısa müddətli dövredə aparmaq mümkündür. Yağ filtrin çıxarmaq üçün yaylı açma dəstəyini çəkin.

• Yağ filtri bişirmə zamanı yaranan yağ hissəciklərini tutur. Qabyuyan maşında yuyulduqda, metal yağ filtri rəngini itirə bilər, lakin onun filtrasiya xüsusiyyətləri tamamilə dəyişməz qalır.

•  **Karbon filtri (yalnız filtrasiya rejimi üçün):** Kartrici ən gec dörd aydan bir dəyişdirmək lazımdır. Yuyula və ya bərpa oluna bilməz. Çertyojlar bölməsində göstəriləndiyi kimi: yağ filtrlərini çıxarın, hər tərəfə bir karbon filtri tətbiq edin və onu məhsula bərkidin. Sonra yağ filtrlərini yenidən yerinə taxın.

Karbon filtri bişirmə zamanı yaranan xoşagəlməz qoxuları tutur. Karbon filtrin doyması, bişirmə növündən və yağ filtrin təmizliyindən mütəmadi aparılmasından asılı olaraq, istifadənin müddətinə görə baş verir.

•XC Perimetrik aspirasiya paneli (panelin texniki xidməti)

Sökme:

- Paneli (ÖN TƏRƏFİNDƏN) qəti aşağıya doğru çəkin
- Onu arxa menteşələrdən çıxarın.

Təmizləmə: Aspirasiya paneli yalnız əl ilə və aqressiv olmayan yuyucu vasitələrlə təmizlənməlidir.

Quraşdırma: Panel əvvəlcə arxa hissədən bərkidilməli, sonra ön tərəfdən (maqnitlərlə bərkidilərək) yerinə yerləşdirilməlidir.

Diqqət! Həmişə panelin öz yerinə möhkəm bərkidildiyini yoxlayın.

İşıqlanma

İşıqlandırma sistemi LED texnologiyasına əsaslanır. LED lampalar optimal işıqlandırma təmin edir, ənənəvi lampalara nisbətən 10 dəfə uzun ömürlüdür və 90%-ə qədər elektrik enerjisinə qənaət edir.

●**İşıqlandırma sistemi:** İşıqlandırma sistemi istifadəçi tərəfindən dəyişdirilə bilməz, nasazlıq halında texniki xidmət mərkəzi ilə əlaqə saxlayın.

პროდუქტი შექმნილია სამხარეულოდან ორთქლისა და დამწვარი სუნის მოსაშორებლად და მხოლოდ შიდა გამოყენებისთვისაა განკუთვნილი.

მკაცრად მიჰყევით მოცემულ სახელმძღვანელოში აღნიშნულ ინსტრუქციებს.

ჩვენ არ ვიღებთ პასუხისმგებლობას ნებისმიერ უსიამოვნების, დაზიანებისა, თუ ხანძრისათვის, რომელიც გამოწვეულია მოცემულ სახელმძღვანელოში მოყვანილი ინსტრუქციების დარღვევის გამო.

მოწყობილობის გარეგნული იერი განსხვავდება მოცემულ ბროშურის გამოსახულებებში მითითებულიისაგან. თუმცა, გამოყენების, მომსახურებისა და დამონტაჟების მითითებები უცვლელია.

მნიშვნელოვანია ყველა სახელმძღვანელოს შენახვა, რომელიც თან მოჰყვება პროდუქტს ნებისმიერ დროს მისი გათვალისწინებისათვის. გაყიდვის, გადაცემისა, თუ გადატანის შემთხვევაში, უზრუნველყავით რომ თან მოჰყვებოდეს პროდუქტს. ყურადღებით წაიკითხეთ ინსტრუქციები: შეიცავს დამონტაჟებასთან, გამოყენებასთან და უსაფრთხოებასთან დაკავშირებულ მნიშვნელოვან ინფორმაციას. დამონტაჟებაზე გადასვლამდე შეამოწმეთ, არის თუ არა პროდუქტი მუშა მდგომარეობაში. საპირისპირო შემთხვევაში დაუკავშირდით გადამყიდველს და თავი შეიკავეთ დამონტაჟებისაგან.

■ შენიშვნები

***** : მოცემული სიმბოლოთი აღნიშნული დეტალები წარმოადგენენ დამატებით აქსესუარებს, რომელიც თან ერთვის ზოგიერთ მოდელს, ან არის ისეთ დეტალები, რომელთა შესყიდვაც შეუძლებელია.

■ უსაფრთხოება და ნორმები

ზოგადი უსაფრთხოება
მოცემული სიმბოლოთი აღნიშნული დეტალები დამატებით აქსესუარს წარმოადგენს, რომელიც მხოლოდ იმ მოდელებს, ან დეტალებს ერთვის თან, რისი მოწოდება და შესყიდვაც

შეუძლებელია. წმენდვისა, თუ მოვლის ნებისმიერ ოპერაციამდე, გამორთეთ პროდუქტი ქსელიდან, ან გამორთეთ სახლის მთავარი ამომრთველი.
•დამონტაჟებისა და რემონტის ყველა ოპერაციისათვის გამოიყენეთ სამუშაო ხელთათმანები. პროდუქტის გამოყენება შეუძლიათ ბავშვებს არანაკლები 8 წლისა და შშმ, ან გამოუცდელ, თუ საჭირო ცოდნის არმქონე პირებს იმ ზედამხედველობის პირობის შემდგომ, როდესაც ამ უკანასკნელებს მიღებული აქვთ დანადგარის უსაფრთხოდ გამოყენებასთან დაკავშირებული ინსტრუქციები და აცნობიერებენ მასთან დაკავშირებულ საფრთხეებს. ყურადღება მიაქციეთ ბავშვებს, რომ არ ითამაშონ პროდუქტით. წმენდა და მოვლა არ უნდა განხორციელდეს ბავშვების მიერ ზედამხედველობის გარეშე.
დაწესებულებაში საკმარისი ვენტილაცია უნდა არსებობდეს, როდესაც ხდება პროდუქტის გაზის, თუ სხვა საწვავზე მომუშავე დანადგარებთან ერთად მისი ერთდროული გამოყენება. პროდუქტი ხშირად უნდა გაიწმინდოს როგორც შიგნიდან, ასევე გარედან (თვეში ერთხელ მინც) და ყოველ შემთხვევაში, უნდა გათვალისწინებული იქნეს ინსტრუქციებში აღნიშნული მოვლის ყველა მითითება.
•პროდუქტის წმენდვის ნორმების დარღვევა და ფილტრების შეცვლის/ გაწმენდვის გამოტოვება იწვევს ხანძრების გაჩენის რისკს. მკაცრად და აკრძალული პროდუქტის ქვეშ საჭმლის დამზადება.
•ყურადღება: ქურის მუშაობის დროს მოწყობილობის ხელმისაწვდომი ადგილები შეიძლება გაცხელდეს.
•დამონტაჟების ბოლომდე დასრულების გარეშე არ ჩართოთ ქსელი პროდუქტი. •რაც შეეხება ორთქლის გაწვასთან დაკავშირებულ ტექნიკური და უსაფრთხოების ზომებს, აუცილებელია მკაცრად უნდა იქნეს დაცული ადგილობრივი კომპეტენტური ორგანოების მითითებები. •დაუშვებელია გაწოვილი ჰაერის იმ საჰაერო მილზე მიერთება, რომელშიც შედის გაზსა, თუ სხვა საწვავზე მომუშავე მოწყობილობების შედეგად გამოყოფილი ორთქლი. •არ გამოიყენოთ, ან არ დატოვოთ პროდუქტი სწორად დაყენებული ნათურების გარეშე, რათა არ წარმოიქმნას ელექტროდენის დარტყმის საშიშროება. •არასოდეს გამოიყენოთ პროდუქტი სწორად

დაყენებული ცხაურის გარეშე, არასოდეს გამოიყენოთ პროდუქტი რაიმეს დასადებად, თუკი ეს გასაგებად არაა აღნიშნული.

ნათურის შესაცვლელად გამოიყენეთ მხოლოდ იმ ტიპის ნათურა, რომელიც აღნიშნულია მოცემული სახელმძღვანელოს მოვლის/განათების სისტემის განყოფილებაში. ღია ცეცხლის გამოყენება ფილტრებს აზიანებს და შეიძლება ხანძარი გააჩინოს. ამიტომ, ყველა შემთხვევაში უნდა მოხდეს თავიდან არიდება. შექვა ზედამხედველობის ქვეშ უნდა მოხდეს, რათა თავიდან იქნეს აცილებული, რომ გაცხელებულ ზეთს ცეცხლი მოედოს. თუკი არ ხართ დარწმუნებული, რჩევისათვის მიმართეთ უფლებამოსილი ტექნიკური დახმარების ცენტრს, ან სათანადო კვალიფიცირებულ პერსონალს.

უსაფრთხოება დამონტაჟებისას

მოწოდებული კომპლექტიდან სამაგრი ხრახნი მხოლოდ იმ შემთხვევაში გამოიყენეთ, თუკი ისინი აღნიშნული ზედაპირის შესაბამისია. საწინააღმდეგო შემთხვევაში, შეიძინეთ სათანადო ტიპის ხრახნი. შეამოწმეთ, პროდუქტის შიგნით (ტრანსპორტირების გამო) არის თუ არა კომპლექტის შემადგენელი მასალები (მაგ: ცელოფანში ხრახნები, საგარანტიო ფურცელი და სხვა მასალები), რომელიც უნდა იქნეს ამოღებული და შენახული. გაფრთხილება: მოცემული ინსტრუქციებით გათვალისწინებული ხრახნებისა და სამაგრი დეტალების დამაგრების წესების დარღვევამ შესაძლოა გამოიწვიოს ელექტროდენთან დაკავშირებული რისკები. დამავალი მილი არ მოჰყვება და შესაძენია. წყალსადინარი მილის დიამეტრი შემაკავშირებელი რგოლის დიამეტრის ტოლი უნდა იყოს. • პროდუქტის ქურის პანელის დაყენებისას აუცილებელია გათვალისწინებულ იქნეს გამოსახულებებზე აღნიშნული სიმაღლე • მანძილი ქურის პანელზე ჭურჭლების დასადები ზედაპირსა და გამწოვის ყველაზე ქვედა ნაწილს შორის უნდა იყოს არანაკლებ 45 cm ელექტრონული სამზარეულოების შემთხვევაში და 50 cm გაზის, ან შეუიერი სამზარეულოების შემთხვევაში. თუკი გაზქურის დამონტაჟების ინსტრუქციაში მეტი მანძილია მითითებული, აუცილებელია მისი გათვალისწინება.

უსაფრთხოება

ელექტრომონტაჟისათვის

• დენის ქსელის ძაბვა უნდა შესაბამებოდეს პროდუქტის შიგნით განთავსებული მახასიათებლების ცხრილში აღნიშნულ ძაბვას. თუკი პროდუქტი. • თუკი გააჩნია შტეფსელი, შეაერთეთ იგი მოქმედ ნორმებთან შესაბამის როზეტში, რომელიც დამონტაჟების შემდეგაც მოსახერხებელ ადგილას მდებარეობს. • თუკი გააჩნია ან შტეფსელი (ქსელში პირდაპირი ჩართვა) ან თუკი შტეფსელი დამონტაჟების შემდეგაც მოუხერხებელ ადგილასაა განთავსებული, გამოიყენეთ ორპოლუსიანი ავტომატური გამომრთველი, რომელიც III კატეგორიის ჭარბი ძაბვის პირობებში ქსელისგან სრულ გამორთვას უზრუნველყოფს დამონტაჟების წესების შესაბამისად. პროდუქტს თან ახლავს სპეციალური ელექტროსადენი; სადენის დაზიანების შემთხვევაში, მოთხოვეთ იგი ტექნიკური უზრუნველყოფის სამსახურს.

• **ყურადღება!** სქემის ქსელში ხელახალ ჩართვამდე და მისი მუშობის შემოწმებამდე ყოველთვის შეამოწმეთ ელექტროსადენის დაყენების სისწორე.

• **ყურადღება!** არ გამოიყენოთ დაპროგრამების, ტაიმერის, დისტანციური მართვის ცალკეული ბუტონი, ან სხვა ნებისმიერი მოწყობილობა, რომელიც ავტომატურად აქტიურდება.

■ გამოყენების რჩევები

მართებული გამოყენებისათვის გამოსაყენებელი რჩევები გარემოზე ზემოქმედების შემცირების მიზნით: როდესაც იწყებთ საჭმლის მზადებას, ჩართეთ მოწყობილობა დაბალ სიჩქარეზე, დატოვეთ ჩართული რამდენიმე წუთით მზადების დასრულების შემდეგ. სიჩქარე მხოლოდ კვამლისა და ორთქლის დიდი რაოდენობით შემთხვევაში გაზარდეთ, სადაც უკიდურეს შემთხვევაში გამოიყენებთ მაძლიერების ფუნქციას. სუნის შემცირების სისტემის ეფექტურად გამოყენების შესანარჩუნებლად, საჭიროების შემთხვევაში, შეცვალეთ ნახშირის ფილტრი/ფილტრები. ცხიმის ფილტრის ეფექტურად გამოყენების შესანარჩუნებლად, გაწმინდეთ იგი საჭიროების შემთხვევაში. მისი ეფექტურობის გასაუმჯობესებლად და ხმაურის შესამცირებლად, გამოიყენეთ აღნიშნულ სახელმძღვანელოში მითითებული კანალიზაციის სისტემის მაქსიმალური დიამეტრი.

■ უტილიზაცია სამუშაო რესურსის ამოწურვის შემდეგ

აღნიშნული მოწყობილობა მარკირებულია ევროპული 2012/19/EC - UK SI 2013 No.3113 დირექტივის, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) შესაბამისად. დარწმუნდით, რომ მოცემული მოწყობილობის უტილიზაცია მოხდა სწორად.

■ მომხმარებელი უზრუნველყოფს თავიდან აირიდოს გარემოსა და ჯანმრთელობისათვის პოტენციური უარყოფითი შედეგები.



პროდუქციაზე ან თანამდევ დოკუმენტაციაზე დატანებული სიმბოლოები აღნიშნავს, რომ მოცემული პროდუქტს არ უნდა მოექცენ, როგორც საშინაო ნარჩენს, არამედ უნდა მოხდეს მისი ელექტრომოწყობილობების უტილიზაციის შესაბამისი მოგროვების პუნქტში ჩაბარება. მოახდინეთ მისი უტილიზაცია ნარჩენების გადამუშავებასთან დაკავშირებული ადგილობრივი წესების შესაბამისად. აღნიშნული პროდუქტის დამუშავებასთან, უტილიზაციასთან და გადამუშავებასთან დაკავშირებული დამატებითი ინფორმაციის მისაღებად დაუკავშირდით შესაბამის ადგილობრივ განყოფილებას, საყოფაცხოვრებო ნარჩენების შეგროვების სამსახურს, ან მალაზიას, სადაც მოხდა პროდუქტის შექენა.

■ კანონმდებლობა

მოწყობილობა დაპროექტებულია, შემოწმებული და წარმოებული უსაფრთხოების ნორმების დაცვით: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233. მახასიათებლები: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301. ელექტრომაგნიტური თავსებადობა (EMC): EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-2; EN/IEC 61000-3-3.

■ გამოყენება

გამწოვი სისტემის გამოყენება შესაძლებელია გაწოვის რეჟიმში გარე ევაკუაციით ან ფილტრაციის რეჟიმში შიდა რეცირკულირებით.

● გამოწოვი რეჟიმი:

ორთქლის გარეთ გაწოვა ხდება გამოსაბოლქვი მილის მეშვეობით, რომელიც შემართებული მილტუჩითაა დამაგრებული.

ყურადღება! თუკი პროდუქტს გააჩნია ნახშირის ფილტრი/ფილტრები, მოაშორეთ იგი/ისინი.

შეერთეთ პროდუქტი კედელში განლაგებულ მილებთან და სადინარებში, რომელიც ჰაერის გამტარი დიამეტრის შესაბამისია (მაერთებელი მილტუჩი). კედელში განლაგებული მილებისა და სადინარების გამოყენება ნაკლები დიამეტრის შემთხვევაში გამოიწვევს გაწოვის მაჩვენებლების შემცირებასა და ხმაურის მკვეთრ ზრდას.

ამიტომ, ამასთან დაკავშირებით ვინხნით ყოველგვარ პასუხისმგებლობას. გამოიყენეთ საჭირო სიგრძის საიზოლაციო მილი.

* გამოიყენეთ მინიმალური რაოდენობის ლუნვის მქონე საჰაერო სადინარი (ლუნვის მაქსიმალური კუთხე: 90°). მოერიდეთ მკვეთრ ცვლილებებს.

● ფილტრაციის რეჟიმი:

მოხდება გამოწოვილი ჰაერის განცხიმოვნება და სუნისგან გათავისუფლება მისი ოთახში დაბრუნებამდე. მოცემული რეჟიმის პროდუქტის გამოსაყენებლად აუცილებელია აქტიურ ნახშირზე დაფუძნებული დამატებითი ფილტრაციის სისტემის დაყენება.

■ მონტაჟი დაყენებამდე

შეამოწმეთ, არის თუ არა შექენილი პროდუქტი წინასწარ შერჩეული დამონტაჟების უბნის შესაბამისი ზომის. მოაცილეთ აქტიური ნახშირის ფილტრი/ფილტრები, ასეთის არსებობის შემთხვევაში (იხილეთ შესაბამისი აბზაცი).

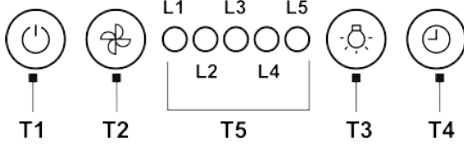
უნდა მოხდეს მათი მოცილება მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუკი გასურთ მისი ფილტრაციის რეჟიმით გამოყენება.

გვერდითი პანელების და/ან კედლისა და/ან დაკიდული ბლოკის შემთხვევაში, შეამოწმეთ, რომ საკმარისი სივრცე იყოს პროდუქტის დასაყენებლად და რომ ყოველთვის შესაძლებელი იყოს მართვის პანელის ადვილად დაყენება.

პროდუქტი აღჭურვილია კედლების/ჭერების უმრავლესობასთან შესაბამისი სამაგრი დიზენებებით. თუმცა, კედლის/ჭერის ტიპიდან გამომდინარე, გამოსადეგი მასალების დასადგენად აუცილებელია კვალიფიცირებულ სპეციალისტთან კონსულტაციის გავლა. კედელი/ჭერი შეიძლება საკმაოდ სქელი უნდა იყოს გამწოვის დასამაგრებლად.

ყურადღება! დამცავი ფირის მოშორება შეიძლება კვალი დატოვოს. აღნიშნულ შემთხვევაში, კვალის წაშლა ცხელი წყლითაა შესაძლებელი.

■ ფუნქციონირება



T1 ძრავი ON/OFF

გამწოვის ლილაკის დაჭერით ჩაირთვება სიჩქარე 1.

გამწოვის მუშაობის დროს ლილაკის დაჭერით გამწოვი გადადის OFF რეჟიმში.

T2 სიჩქარის გაზრდა

გამწოვის ლილაკის დაჭერით ხდება OFF რეჟიმიდან სიჩქარე 1-ზე გადასვლა.

ლილაკის დაჭერით (გამწოვი ON მდგომარეობაში) ხდება ძრავის სიჩქარის ზრდა სიჩქარე 1-დან ინტენსიურზე გადასვლით.

ყოველ სიჩქარეს შეესაბამისად ხდება სათანადო ნათურის ანთება.

სიჩქარე 1 ნათურა L1

სიჩქარე 2 ნათურა L2

სიჩქარე 3 ნათურა L3

ინტენსიური სიჩქარე ნათურა L4 (ციმციმებს)

ინტენსიური სიჩქარე დროზე დაყენებული. სტანდარტული დროზე დაყენება არის 5: რომლის ბოლოშიც გამწოვი სიჩქარე 2-ზე დგება.

დროის გასვლამდე ფუნქციის გამოსართავად დააჭირეთ ლილაკს T2, გამწოვი დადგება სიჩქარე 1-ს რეჟიმში, T1 ლილაკის დაჭერით გამწოვი გამოირთვება.

T3 სინათლე ON/OFF

T4 სიჩქარის დროზე დაყენება

T5 მუშაობის მდგომარეობის მაჩვენებელი.

სიჩქარის დროზე დაყენება

სიჩქარის დროზე დაყენება აქტიურდება T4 ლილაკის დაჭერით, დროის გასვლის შემდეგ გამწოვი ითიშება.

დროზე დაყენება იყოფა შემდეგი სახით:

სიჩქარე 1 - 20 წუთი (ნათურა L1 ციმციმებს)

სიჩქარე 2 - 15 წუთი (ნათურა L2 ციმციმებს)

სიჩქარე 3 - 10 წუთი (ნათურა L3 ციმციმებს)

ინტენსიური სიჩქარე - 5 წუთი (ნათურა L4 ციმციმებს).

დროზე დაყენების რეჟიმში მუშაობისას T1

ლილაკის დაჭერით გამწოვი გაითიშება, თუკი დააჭირთ T2 და T4 ლილაკებს, გამწოვი დაყენებულ სიჩქარეზე დაბრუნდება.

ცხიმის ფილტრის მანიშნებელი

40 საათი მუშაობის შემდეგ ინთება L5 ნათურა.

აღნიშნული სიგნალის ანთებისას საჭიროა დაყენებული ცხიმის ფილტრის გაწმენდა.

სიგნალის გამოსართავად 3-ჯერ დააჭირეთ T1 ლილაკს.

ნახშირის ფილტრის მანიშნებელი

160 საათი მუშაობის შემდეგ ინთება L5 ნათურა.

აღნიშნული სიგნალის ანთებისას საჭიროა დაყენებული ნახშირის ფილტრის გამოცვლა.

სიგნალის გამოსართავად 3-ჯერ დააჭირეთ T1 ლილაკს.

ორივე ფილტრის მხრიდან ერთდროული სიგნალის შემთხვევაში, ნათურა L5 მორიგეობით აინთება

სადაც 3-ჯერ აინთება და ციმციმიც 3-ჯერ განმეორდება.

გადატვირთვა ხდება ზემოთ აღწერილი პროცედურის 2-ჯერ განხორციელებით.

პირველად ხდება ცხიმის ფილტრის, მეორედ კი ნახშირის ფილტრის სიგნალის გადატვირთვა.

სტანდარტულ რეჟიმში არაა გააქტიურებული ნახშირის ფილტრის მანიშნებელი.

იმ შემთხვევაში, როდესაც ხდება გამწოვის ფილტრაციის რეჟიმში გამოყენება, საჭიროა ნახშირის ფილტრის სიგნალის გააქტიურება.

ნახშირის ფილტრის აქტივაციის სიგნალი:

დააყენეთ გამწოვი OFF რეჟიმში და ერთდროულად 3-ჯერ დააჭირეთ T1 და T4 ლილაკებს.

ნათურები L1 და L2 აინთება 5-ჯერ.

ნახშირის ფილტრის დეაქტივაციის სიგნალი:

დააყენეთ გამწოვი OFF რეჟიმში და ერთდროულად 3-ჯერ დააჭირეთ T1 და T4 ლილაკებს.

ნათურა L1 2-ჯერ აინთება.

ტემპერატურის სენსორი

გამწოვი ალტურვილია ტემპერატურის სენსორით, რომელიც ააქტიურებს ძრავს

სიჩქარე 3 იმ შემთხვევაში, როდესაც ტემპერატურა

მართვის პანელის უბანზე ძალიან

მაღალია.

განგაშის მდგომარეობა აღინიშნება L1, L2, L3. ნათურების თანმიმდევრული ციმციმით.

აღნიშნული მდგომარეობა გრძელდება მანამ, სანამ ტემპერატურა არ დაიწევს განგაშის ზღვრამდე.

მოცემული მდგომარეობიდან გამოსვლა შესაძლებელია T1 ან T2 ღილაკების დაჭერით.

ყოველ 30 ჯერზე სენსორი ამოწმებს გარემოს ტემპერატურას მართვის პანელის უბანზე.

■ გაფრთხილება მოვლასთან დაკავშირებით

• **გაწმენდა:** გასაწმენდად გამოიყენეთ ნეიტრალური საწმენდი საშუალებით დასველებული ტილო. არ გამოიყენოთ საწმენდად გათალისწინებული მოწყობილობები, ან ინსტრუმენტები. მოერიდეთ სახეხი პროდუქტების გამოყენებას. არ გამოიყენოთ ალკოჰოლი!

პროდუქტის მოსავლელად იხილეთ დაყენების ბოლოსთვის განკუთვნილი გამოსახულებები, რომელიც მოცემული სიმბოლოთია აღნიშნული.

• **XA ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრი:** ლითონის ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრი თვეში ერთხელ უნდა გაიწმინდოს არააგრესიული საწმენდი საშუალებებით, ხელით, ან სარეცხ მანქანაში დაბალ ტემპერატურაზე და მოკლე ციკლის რეჟიმში. ცხიმის ფილტრის მოსახსნელად მოქაჩეთ ზამბარაიანი სახელური.

ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრი აკავებს საჭმლის კეტებიდან მიღებული ცხიმის ნაწილაკებს. ჭურჭლის რეცხვისას ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრმა შეიძლება ფერი დაკარგოს, მაგრამ ფილტრაციის მისი მახასიათებლები ამით არ იცვლება.

• **XB ნახშირის ფილტრი (მხოლოდ ფილტრაციის რეჟიმისთვის):** ოთხ თვეში ერთხელ აუცილებელია კარტრიჯის შეცვლა. არ შეიძლება გარეცხვა, ან აღდგენა. როგორც ნახაზების განყოფილებაშია მოცემული: მოხსენით ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრები, დააყენეთ ნახშირის ფილტრი ყოველი მხრიდან და მიამაგრეთ პროდუქტს. დააბრუნეთ ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრი.

ნახშირის ფილტრი აკავებს საჭმლის მოშადების დროს წარმოქმნილი უსიამოვნო სუნს. ნახშირის ფილტრის გაჯერება ხდება მეტ-ნაკლებად ხანგრძლივი გამოყენების შედეგად საჭმლის მოშადების ტიპისა და ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრის გაწმენდვის რეგულარულობის შესაბამისად.

• **XC პერიმეტრული გაწოვის პანელი (პანელის რემონტი) დაშლა:**

ა. ძლიერად ჩამოწიეთ პანელი (წინა მხარე) ქვევითკენ

ბ. მოხსენით უკანა სახელურისგან.

გაწმენდა: გაწოვის პანელი ხელით უნდა გაიწმინდოს და არა აგრესიული საწმენდი საშუალებებით.

დაყენება: პანელი ჩაჯდეს უნდა იყოს უკნიდან და დამაგრდეს წინიდან (დამაგრება მაგნიტების საშუალებით).

ყურადღება! ყოველთვის შეამოწმეთ, რომ პანელი კარგად იყოს დამაგრებული თავის ადგილას.

განათება

განათების სისტემა LED ტექნოლოგიას ეფუძნება. LED ტექნოლოგია უზრუნველყოფს ოპტიმალურ განათებას, ტრადიციულ ნათურებთან შედარებით 10-ჯერ უფრო მეტი ხანგრძლივობით და იძლევა ელექტროენერგიის 90%-ით ეკონომიის საშუალებას.

• **განათების სისტემა:** განათების სისტემის შეცვლა არ შეიძლება მომხმარებლის მიერ, გაუმართაობის შემთხვევაში მიმართეთ ტექნიკური უზრუნველყოფის მომსახურებას.

მაღალია.

განგაშის მდგომარეობა აღინიშნება L1, L2, L3. ნათურების თანმიმდევრული ციმციმით.

აღნიშნული მდგომარეობა გრძელდება მანამ, სანამ ტემპერატურა არ დაიწევს განგაშის ზღვრამდე.

მოცემული მდგომარეობიდან გამოსვლა შესაძლებელია T1 ან T2 ღილაკების დაჭერით.

ყოველ 30 ჯერზე სენსორი ამოწმებს გარემოს ტემპერატურას მართვის პანელის უბანზე.

■ გაფრთხილება მოვლასთან დაკავშირებით

• **გაწმენდა:** გასაწმენდად გამოიყენეთ ნეიტრალური საწმენდი საშუალებით დასველებული ტილო. არ გამოიყენოთ საწმენდად გათალისწინებული მოწყობილობები, ან ინსტრუმენტები. მოერიდეთ სახეხი პროდუქტების გამოყენებას. არ გამოიყენოთ ალკოჰოლი!

პროდუქტის მოსავლელად იხილეთ დაყენების ბოლოსთვის განკუთვნილი გამოსახულებები, რომელიც მოცემული სიმბოლოთია აღნიშნული.

• **XA ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრი:** ლითონის ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრი თვეში ერთხელ უნდა გაიწმინდოს არააგრესიული საწმენდი საშუალებებით, ხელით, ან სარეცხ მანქანაში დაბალ ტემპერატურაზე და მოკლე ციკლის რეჟიმში. ცხიმის ფილტრის მოსახსნელად მოქაჩეთ ზამბარაიანი სახელური.

ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრი აკავებს საჭმლის კეტებიდან მიღებული ცხიმის ნაწილაკებს. ჭურჭლის რეცხვისას ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრმა შეიძლება ფერი დაკარგოს, მაგრამ ფილტრაციის მისი მახასიათებლები ამით არ იცვლება.

• **XB ნახშირის ფილტრი (მხოლოდ ფილტრაციის რეჟიმისთვის):** ოთხ თვეში ერთხელ აუცილებელია კარტრიჯის შეცვლა. არ შეიძლება გარეცხვა, ან აღდგენა. როგორც ნახაზების განყოფილებაშია მოცემული: მოხსენით ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრები, დააყენეთ ნახშირის ფილტრი ყოველი მხრიდან და მიამაგრეთ პროდუქტს. დააბრუნეთ ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრი.

ნახშირის ფილტრი აკავებს საჭმლის მოშადების დროს წარმოქმნილი უსიამოვნო სუნს. ნახშირის ფილტრის გაჯერება ხდება მეტ-ნაკლებად ხანგრძლივი გამოყენების შედეგად საჭმლის მოშადების ტიპისა და ცხიმსაწინააღმდეგო ფილტრის გაწმენდვის რეგულარულობის შესაბამისად.

• **XC პერიმეტრული გაწოვის პანელი (პანელის რემონტი) დაშლა:**

ა. ძლიერად ჩამოწიეთ პანელი (წინა მხარე) ქვევითკენ

ბ. მოხსენით უკანა სახელურისგან.

გაწმენდა: გაწოვის პანელი ხელით უნდა გაიწმინდოს და არა აგრესიული საწმენდი საშუალებებით.

დაყენება: პანელი ჩაჯდეს უნდა იყოს უკნიდან და დამაგრდეს წინიდან (დამაგრება მაგნიტების საშუალებით).

ყურადღება! ყოველთვის შეამოწმეთ, რომ პანელი კარგად იყოს დამაგრებული თავის ადგილას.

განათება

განათების სისტემა LED ტექნოლოგიას ეფუძნება. LED ტექნოლოგია უზრუნველყოფს ოპტიმალურ განათებას, ტრადიციულ ნათურებთან შედარებით 10-ჯერ უფრო მეტი ხანგრძლივობით და იძლევა ელექტროენერგიის 90%-ით ეკონომიის საშუალებას.

• **განათების სისტემა:** განათების სისტემის შეცვლა არ შეიძლება მომხმარებლის მიერ, გაუმართაობის შემთხვევაში მიმართეთ ტექნიკური უზრუნველყოფის მომსახურებას.

SAMSUNG

COUNTRY	CALL	OR VISIT US ONLINE AT
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support
GERMANY	06196 77 555 77	www.samsung.com/de/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/it/support
BULGARIA	0800 111 31 - Безплатен за всички оператори *3000 - Цена на един градски разговор или според тарифата на мобилният оператор	www.samsung.com/bg/support
POLAND	801-172-678* * (opłata według taryfy operatora)	http://www.samsung.com/pl/support/
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk/support
FINLAND	030-622 75 15	www.samsung.com/fi/support
SWEDEN	0771-400 300	www.samsung.com/se/support
NORWAY	21 62 90 99	www.samsung.com/no/support
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)	www.samsung.com/hu/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/be_fr/support
NETHERLANDS	088 90 90 100	www.samsung.com/nl/support
SPAIN	91 175 00 15	www.samsung.com/es/support
SWITZERLAND	0800 726 786	www.samsung.com/ch/support (German) www.samsung.com/ch_fr/support (French)
RUSSIA	8-800-555-55-55	www.samsung.com/ru/support
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	www.samsung.com/kz_kz/support www.samsung.com/kz_ru/support
TÜRKIYE	444 77 11	www.samsung.com/tr/support
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/ba/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	www.samsung.com/si/support
MOLDOVA	+373-22-667-400	www.samsung.com/ua/support/moldova