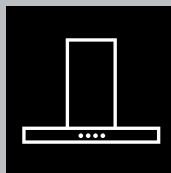


EN	User manual	2
DE	Gebrauchsanleitung	6
FR	Manuel d'utilisation	10
NL	Gebruiksaanwijzing	14
ES	Manual de uso	18
PT	Livro de instruções para utilização	22
IT	Libretto di uso	27
SV	Användningshandbok	32
NO	Bruksveiledning	36
FI	Käyttöohjeet	40
DA	Brugsvejledning	44
RU	Руководство по Эксплуатации	48
ET	Kasutusjuhend	53
LV	Lietošanas pamācība	57
LT	Naudotojo vadovas	61
UK	Інструкція з експлуатації	65
HU	Használati útmutató	70
CS	Návod k použití	74
SK	Návod na používanie	78
RO	Manual de folosire	82
PL	Instrukcja użytkowania	86
HR	Knjižica s uputama	91
SL	Navodilo za uporabo	95
EL	Οδηγίες χρήσης	99
TR	Kullanım kılavuzları	104
BG	Ръководство на Потребителя	108
KK	ПайдаланушыНұсқаулығы	113
MK	Упатство за корисник	118
SQ	Udhëzues për përdorimin	123
SR	Корисничко упутство	127

GETTING STARTED? EASY.



ZHG 51251 G
ZHG 51351 G
ZHG 71351 G

ZANUSSI

1. SAFETY INFORMATION

Before the installation and use of the appliance, carefully read the supplied instructions. The manufacturer is not responsible for any injuries or damages that are the result of incorrect installation or usage. Always keep the instructions in a safe and accessible location for future reference.

1.1 Children and vulnerable people safety

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children between 3 and 8 years of age and persons with very extensive and complex disabilities shall be kept away unless continuously supervised.
- Children of less than 3 years of age should be kept away unless continuously supervised.
- Do not let children play with the appliance.
- Keep all packaging away from children and dispose of it appropriately.
- Keep children and pets away from the appliance when it operates.
- Children shall not carry out cleaning and user maintenance of the appliance without supervision.


1.2 General Safety

- This appliance is intended for domestic use above hobs, cookers and similar cooking devices.
- Before carrying out any maintenance, disconnect the appliance from the power supply.
- CAUTION: Accessible parts may become hot during use with cooking appliances.
- Use only the fixing screws supplied with the appliance if not supplied, use the screws recommended in the installation instructions.
- Do not use adhesives to fix the appliance.
- The minimum distance between the hob surface on which the pans stand and the lower part of the appliance shall be at least 65 cm, unless otherwise specified in the installation instructions. If the hob installation instructions specify a greater distance, it must be taken into account.
- The discharge of air must comply with local authorities regulations.

- Ensure good air ventilation in the room where the appliance is installed to avoid the backflow of unwanted gases into the room from appliances burning gas or other fuels, including open fires.
- Make sure that the ventilation openings are not blocked and the air collected by the appliance is not conveyed into a duct used to exhaust smoke and steam from other appliances (central heating systems, thermostats, water-heaters, etc.).
- When the appliance operates with other appliances the maximum vacuum generated in the room should not exceed 0.04 mbar.
- Make sure not to cause damage to the mains cable. Contact our Authorised Service Centre or an electrician to change a damaged mains cable.
- If the appliance is connected directly to the power supply, the electrical installation must be equipped with an isolating device that allows to disconnect the appliance from the mains at all poles. Complete disconnection must comply with conditions specified in the overvoltage category III. The means for disconnection must be incorporated in the fixed wiring in accordance with the wiring rules.
- Do not flambé under the appliance.
- Do not use to exhaust hazardous or explosive materials and vapours.
- Clean the appliance regularly to prevent the deterioration of the surface material.
- Clean the appliance with a soft cloth regularly.
- Do not use a steam cleaner, water spray, harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the surface of the appliance. Use only neutral detergents.
- Clean grease filters regularly (at least every 2 months) and remove grease deposits from the appliance to prevent the risk of fire.
- Use a cloth or brush to clean the interior of the appliance.


2. SAFETY INSTRUCTIONS

2.1 Installation


 **WARNING!** Risk of injury, electric shock, fire, burns or damage to the appliance.

- Only a qualified person must install this appliance.
- Do not install or use a damaged appliance.
- Follow the installation instructions supplied with the appliance.
- Always take care when moving the appliance as it is heavy. Always use safety gloves and enclosed footwear.
- Before installing the appliance remove all the packaging, the labelling and the protective film.
- Do not install the exhaust air into a wall cavity, unless the cavity is designed for that purpose.


2.2 Electrical connection

 **WARNING!** Risk of fire and electric shock.

All electrical connections should be made by a qualified electrician.

- Make sure that the parameters on the rating plate are compatible with the electrical ratings of the mains power supply.
- If the symbol () is not printed on the rating plate, the appliance must be earthed.
- Always use a correctly installed hockproof socket.
- Do not let the electricity mains cable tangle.
- Do not use multi-plug adapters and extension cables.
- If the mains socket is loose, do not connect the mains plug.
- Do not pull the mains cable to disconnect the appliance. Always pull the mains plug.
- The shock protection of live and insulated parts must be fastened in such a way that it cannot be removed without tools.
- Make sure the appliance is installed correctly. Loose and incorrect electricity mains cable can make the terminal become too hot.
- Connect the appliance at the end of the installation. Make sure that there is access to the mains after the installation.

2.3 Use

 **WARNING!** Risk of injury, burns and electric shock.


- This appliance is for cooking purpose only. Do not use the appliance for other purpose.
- Do not change the specification of this appliance.
- Do not operate the appliance with wet hands or when it has contact with water.

- Use only the accessories supplied with the appliance.
- Keep flames or heated objects away from fats and oils during cooking and frying.
- Do not use uncovered electric grates.
- Do not use the appliance as a storage surface.
- Do not use magnifying glasses, binoculars or similar optical devices to look directly at the lighting of the appliance.

2.4 Service

- To repair the appliance contact an
- Authorised Service Centre.
- Use original spare parts only.

2.5 Disposal

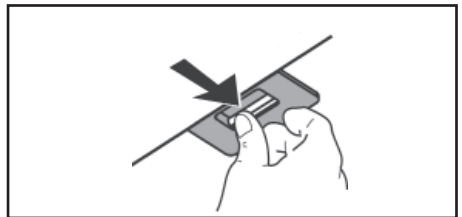
 **WARNING!** Risk of injury or suffocation.

- Contact your municipal authority for information on how to discard the appliance correctly.
- Disconnect the appliance from the mains supply.
- Cut off the mains electrical cable close to the appliance and dispose of it.

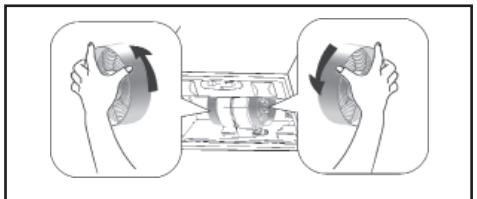
3. MAINTENANCE

Clean grease filters in relation to use, at least every 2 months to prevent the risk of fire.

Hand wash or clean in a dishwasher using a neutral detergent. If washing in the dishwasher, possible discoloration of the filters does not in any way compromise their functioning.



The activated charcoal filter is not washable and cannot be regenerated, and must be replaced approximately every 4 months of operation, or more frequently for particularly heavy usage.



4. CONTROLS

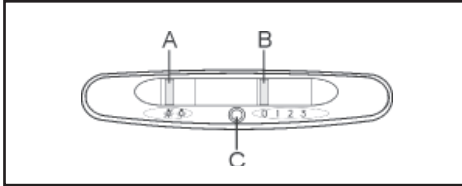
Switch A: LIGHT;

position : light off;

position : light on.

Switch B: MOTOR SPEED: makes it possible to select the motor operating speed; position 0: motor off.

C: Motor on light.



5. INSTALLATION METHODS

FILTERING OR DUCTING VERSION ?

The hood may be in filtering or in ducting version. Decide from the outset which type is to be installed. For better efficiency, we recommend installing the hood in the ducting version (if possible).



Ducting version

The hood purifies the air and evacuates it to the outside through an exhaust duct.




Filtering version

The hood purifies the air and recycles the clean air back into the room.

6. LIGHTING

Disconnect the hood from the electricity.


 **Warning!** Prior to touching the light bulbs ensure they are cooled down.


Replace it with lamps of the same type

(CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



7. ENVIRONMENTAL CONCERNS

Recycle materials with the symbol .

Put the packaging in relevant containers to recycle it. Help protect the environment and human health by recycling waste of electrical and electronic appliances. Do not dispose of appliances marked with the symbol  with the household waste.

Return the product to your local recycling facility or contact your municipal office.

1. ▲ SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie vor der Installation und Verwendung des Gerätes die mitgelieferte Anleitung sorgfältig durch. Der Hersteller haftet nicht für Verletzungen oder Schäden, die durch unsachgemäße Installation oder Verwendung entstehen. Bewahren Sie die Anleitung immer an einem sicheren und zugänglichen Ort auf, damit Sie sie später nachschlagen können.

1.1 Sicherheit von Kindern und schutzbedürftigen Personen

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit verminderten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Kenntnissen oder Erfahrung verwendet werden, wenn sie bei der Anwendung beaufsichtigt werden oder im sicheren Gebrauch des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder zwischen 3 und 8 Jahren und Personen mit sehr umfangreichen und komplexen Behinderungen sind fernzuhalten, sofern sie nicht ständig beaufsichtigt werden.
- Kinder unter 3 Jahren sollten ferngehalten werden, wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden.
- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie jegliche Verpackungen von Kindern fern und entsorgen Sie diese ordnungsgemäß.
- Halten Sie Kinder und Haustiere vom Gerät fern, wenn es in Betrieb ist.
- Kinder dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht reinigen und pflegen.

1.2 Allgemeine Sicherheit

- Dieses Gerät ist für den Hausgebrauch über Kochfeldern, Herden und ähnlichen Kochgeräten bestimmt.
- Vor jeglichen Wartungsarbeiten ist das Gerät vom Netz zu trennen.
- ACHTUNG: Zugängliche Teile können bei der Verwendung mit Kochgeräten heiß werden.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferten Befestigungsschrauben, falls nicht vorhanden, verwenden Sie die in der Montageanleitung empfohlenen Schrauben.
- Verwenden Sie keine Klebstoffe, um das Gerät zu befestigen.
- Der Mindestabstand zwischen der Kochfläche, auf der die Pfannen stehen, und dem unteren Teil des Gerätes muss mindestens 65 cm

betragen, sofern in der Montageanleitung nichts anderes angegeben ist. Wenn in der Einbauanleitung der Kochfläche ein größerer Abstand angegeben ist, muss dieser berücksichtigt werden.

- Die Ableitung der Luft muss den Vorschriften der örtlichen Behörden entsprechen.
- Sorgen Sie für eine gute Belüftung des Raumes, in dem das Gerät installiert ist, um den Rückfluss von unerwünschten Gasen aus Geräten, die Gas oder andere Brennstoffe verbrennen, einschließlich offener Brände, in den Raum zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsöffnungen nicht verstopft sind und die vom Gerät gesammelte Luft nicht in einen Kanal geleitet wird, in dem Rauch und Dampf aus anderen Geräten (Zentralheizungen, Thermo-siphons, Warmwasserbereiter usw.) abgeführt werden.
- Wenn das Gerät zusammen mit anderen Geräten betrieben wird, sollte das im Raum erzeugte maximale Vakuum 0,04 mbar nicht überschreiten.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht beschädigt wird. Wenden Sie sich an unsere autorisierte Servicestelle oder einen Elektriker, um ein beschädigtes Netzkabel auszutauschen.
- Wird das Gerät direkt an die Stromversorgung angeschlossen, muss die elektrische Installation mit einer Trennvorrichtung ausgestattet sein, die es ermöglicht, das Gerät allpolig vom Netz zu trennen. Die vollständige Abschaltung muss den Bedingungen der Überspannungskategorie III entsprechen. Die Trennvorrichtungen müssen gemäß den Verkabelungsregeln in die feste Verkabelung eingebaut werden.
- Nicht unter dem Gerät flambieren.
- Nicht zum Absaugen von gefährlichen oder explosiven Stoffen und Dämpfen verwenden.
- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig, um den Verschleiß des Oberflächenmaterials zu vermeiden.
- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig mit einem weichen Tuch.
- Verwenden Sie keinen Dampfreiniger, Wasserstrahl, starke Scheuermittel oder scharfe Metallabstreifer, um die Oberfläche des Gerätes zu reinigen. Nur neutrale Reinigungsmittel verwenden.
- Fettfilter regelmäßig (mindestens alle 2 Monate) reinigen und Fettablagerungen aus dem Gerät entfernen, um die Brandgefahr zu vermeiden.
- Reinigen Sie das Innere des Gerätes mit einem Tuch oder einer Bürste.


2. SICHERHEITSANLEITUNG


2.1 Installation

 **WARNUNG!** Verletzungsgefahr, Stromschlag, Verbrennungen oder Schäden am Gerät.


- Dieses Gerät darf nur von einer qualifizierten Person installiert werden.
- Installieren oder verwenden Sie kein beschädigtes Gerät.
- Befolgen Sie die mit dem Gerät gelieferten Installationsanweisungen.
- Seien Sie immer vorsichtig, wenn Sie das Gerät bewegen, da es schwer ist. Verwenden Sie immer Schutzhandschuhe und geschlossenes Schuhwerk.
- Entfernen Sie vor der Installation des Gerätes die gesamte Verpackung, alle Etiketten und die Schutzfolie.
- Die Abluft nicht in einen Wandhohlraum einbauen, es sei denn, der Hohlraum ist für diesen Zweck vorgesehen.

2.2 Elektrischer Anschluss

 **WARNUNG!** Brandgefahr und elektrische Stromschlaggefahr.

- Alle elektrischen Anschlüsse sollten von einem qualifizierten Elektriker vorgenommen werden.
- Stellen Sie sicher, dass die Parameter auf dem Typenschild mit den elektrischen Werten der Netzspannung kompatibel sind.
- Ist das Symbol () nicht auf dem Typenschild aufgedruckt, muss das Gerät geerdet werden.
- Verwenden Sie immer eine korrekt installierte Schutzkontaktsteckdose.
- Lassen Sie keine Verwickelungen der Stromkabel zu.
- Verwenden Sie keine Multistecker-Adapter und Verlängerungskabel.
- Wenn die Netzsteckdose lose ist, schließen Sie den Netzstecker nicht an.
- Ziehen Sie nicht am Netzkabel, um das Gerät vom Stromnetz zu trennen. Ziehen Sie immer den Netzstecker.
- Der Stromschlagschutz von spannungsführenden und isolierten Teilen muss so befestigt werden, dass sie nicht ohne Werkzeug entfernt werden kann.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät korrekt installiert ist. Lose und falsche Stromkabel können das Terminal zu heiß werden lassen.
- Schließen Sie das Gerät am Ende der Installation an. Stellen Sie sicher, dass nach der Installation Zugang zum Stromnetz besteht.

2.3 Verwendung


 **WARNUNG!** Verletzungsgefahr, Verbrennungsgefahr und Stromschlaggefahr.

- Dieses Gerät ist nur zu Kochzwecken bestimmt. Verwenden Sie dieses Gerät nicht für andere Zwecke.
- Ändern Sie nicht die Spezifikation dieses Gerätes.
- Betreiben Sie das Gerät nicht mit nassen Händen oder bei Kontakt mit Wasser.
- Verwenden Sie nur das mit dem Gerät mitgelieferte Zubehör.
- Halten Sie beim Kochen und Braten Flammen oder erhitzte Gegenstände von Fetten und Ölen fern.
- Keine unbedeckten elektrischen Gitter verwenden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht als Ablagefläche.
- Verwenden Sie keine Lupen, Ferngläser oder ähnliche optische Geräte, um direkt auf die Beleuchtung des Gerätes zu schauen.

2.4 Service

- Um das Gerät zu reparieren, wenden Sie sich bitte an ein Autorisiertes Service-Center.
- Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile.

2.5 Entsorgung

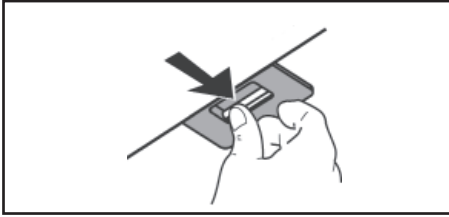
 **WARNUNG!** Verletzungs- und Erstickungsgefahr.

- Kontaktieren Sie Ihre Stadtverwaltung für Informationen zur korrekten Entsorgung des Gerätes.
- Trennen Sie das Gerät vom Netz.
- Schneiden Sie das Netzkabel nahe am Gerät ab und entsorgen Sie es.

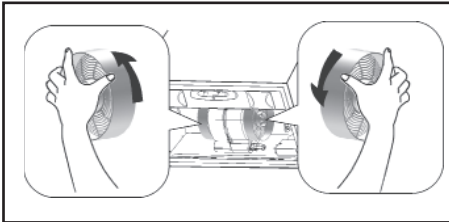
3. WARTUNG

Um ein Brandrisiko zu vermeiden, die Haube mindestens alle 2 Monate reinigen, In Bezug auf die Verwendung.

Die Filter mit einem neutralen Reinigungsmittel mit der Hand oder in der Geschirrspülmaschine waschen. Beim Waschen in der Geschirrspülmaschine wird die Funktionstüchtigkeit der Filter nicht beeinträchtigt, wenn diese evtl. etwas ausbleichen.



Aktivierter Holzkohlefilter eignet sich nicht zur Reinigung und es kann nicht erneuert werden und es muss ungefähr jede 4 Monate bzw. öfter bei besonders intensivem Betrieb gewechselt werden.

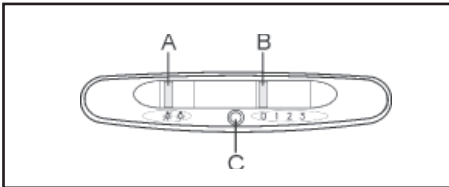


4. BEDIENELEMENTE

A-Umschalter: LICHT: Stellung : Licht aus; Stellung : Licht ein.

B-Umschalter: MOTORGESCHWINDIGKEIT: ermöglicht die Geschwindigkeitsauswahl des Motorbetriebs; Stellung 0: Motor ausgeschaltet.

C: Der Motor leuchtet.



5. INSTALLATIONSMETHODEN

UMLUFT- ODER ABLUFTVERSION?

Die Abzugshaube kann als Abluft- oder Umluftversion installiert werden.

Entscheiden Sie vor der Installation, welche Version Sie wünschen (Umluft- oder Abluftversion).

Zur Verbesserung der Effizienz raten wir, die Haube (sofern möglich) als Abluftversion zu installieren.



Abluftversion

Die Dunstabzugshaube reinigt die Luft und gibt sie über eine Abluftleitung nach außen ab .



Umluftversion

Die Dunstabzugshaube reinigt die Luft und leitet sie sauber wieder in den Raum zurück.

6. BELEUCHTUNG

Die Haube ist von der Stromversorgung abzuschalten.

⚠ Warning! Vor Berühren der Birnen muss man sich vergewissern, ob sie abgekühlt sind. Gegen Lampen des gleichen Typs austauschen (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



7. ANGABEN ZUM UMWELTSCHUTZ

Recyceln Sie Materialien mit dem Symbol Entsorgen Sie die Verpackung in die entsprechenden Tonnen um diese dem Recycling zuzuführen. Tragen Sie zum Schutz der Umwelt und der menschlichen Gesundheit durch das Recycling von Elektro- und Elektronik-Altgeräten bei.

Entsorgen Sie die mit dem Symbol gekennzeichneten Geräte nicht zusammen mit dem Hausmüll.

Bringen Sie das Produkt zu Ihrer örtlichen Recycling-Stelle zurück oder wenden Sie sich an Ihr Gemeindeamt.

1. ▲ INFORMATIONS DE SÉCURITÉ

Avant l'installation et l'utilisation de l'appareil, veuillez lire attentivement la notice fournie. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessures ou de dommages qui sont causés par une installation ou une utilisation incorrecte de l'appareil. Conservez cette notice dans un endroit sûr et accessible pour une utilisation ultérieure.

1.1 Sécurité des enfants et des personnes handicapées

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles et mentales limitées ou par des personnes sans expérience et connaissances pertinentes à condition de superviser adéquatement ces personnes ou les instruire dans le cadre de l'utilisation de l'appareil d'une manière sûre et qui garantit en comprendre les risques encourus.
- Les enfants âgés de 3 à 8 ans et les personnes handicapées de manière étendue et complexe ne peuvent pas avoir accès à l'appareil s'ils ne peuvent pas bénéficier d'une surveillance constante.
- Les enfants de moins de 3 ans ne doivent pas avoir accès à l'appareil s'ils ne peuvent pas être surveillés en permanence.
- Les enfants ne doivent pas utiliser l'appareil en tant que jouet.
- Protégez les emballages des enfants et éliminez-les de manière appropriée.
- Les enfants et les animaux domestiques ne doivent pas avoir accès à l'appareil en état de fonctionnement.
- Les enfants ne doivent pas effectuer le nettoyage ou l'entretien de l'appareil sans surveillance.

1.2 Règles générales de sécurité

- L'appareil est destiné à un usage domestique, au-dessus des fours, cuisinières et autres appareils de cuisson similaires.
- Avant d'effectuer tout travail de maintenance, l'appareil doit être déconnecté de l'alimentation électrique.
- **AVERTISSEMENT** : Les parties auxquelles l'accès peut être obtenu peuvent devenir chaudes pendant l'utilisation avec des appareils de cuisson.
- Utilisez uniquement les vis de montage fournies avec l'appareil; si elles n'ont pas été livrées, utilisez les vis recommandées dans la notice d'in-

stallation.


- N'utilisez pas d'adhésifs pour fixer l'appareil.
- La distance minimale entre la surface de la plaque de cuisson sur laquelle se trouvent les ustensiles de cuisson et la partie inférieure de l'appareil doit être de 65 cm, sauf indication contraire dans la notice d'installation. Si une plus grande distance a été spécifiée dans la notice d'installation de la plaque de cuisson, cela doit être pris en compte.
- L'évacuation de l'air doit être préparée conformément aux lois locales applicables.
- Dans la pièce où l'appareil est installé, une bonne ventilation doit être assurée afin d'éviter le risque de refoulement dans la pièce de gaz indésirables provenant d'appareils brûlant du gaz ou d'autres combustibles, y compris une flamme nue.
- Assurez-vous que les ouvertures de ventilation ne sont pas bloquées et que l'air aspiré par l'appareil n'est pas fourni à un tuyau utilisé pour évacuer la fumée et la vapeur d'autres appareils (système de chauffage central, thermosiphons, chauffe-eau, etc.).
- Lorsque l'appareil est utilisé avec d'autres appareils, le vide maximum généré dans la pièce ne doit pas dépasser 0,04 mbar.
- Veillez à ne pas endommager le câble d'alimentation. Pour remplacer un câble d'alimentation endommagé, veuillez contacter notre centre de service agréé ou un électricien.
- Si l'appareil est directement connecté à une source d'alimentation, l'installation électrique doit être équipée d'un sectionneur qui permet de déconnecter complètement l'appareil de la source d'alimentation. La déconnexion complète doit respecter les conditions spécifiées pour les surtensions de catégorie III. Le dispositif utilisé pour la déconnexion doit être connecté au moyen d'un câblage permanent, conformément aux principes de réalisation de connexions câblées.
- Ne réalisez pas le flambage sous l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil pour retirer des matériaux et des vapeurs de substances dangereuses ou explosives.
- L'appareil doit être nettoyé régulièrement pour éviter la détérioration du matériau de surface.
- L'appareil doit être nettoyé régulièrement avec un chiffon doux.
- N'utilisez pas le nettoyeur à vapeur, l'eau pulvérisée, les nettoyants abrasifs ou les racloirs en métal tranchants pour nettoyer la surface de

l'appareil. Utilisez uniquement des détergents neutres.

- Nettoyez régulièrement les filtres à graisse (minimum tous les 2 mois) et retirez la graisse de l'appareil pour éviter les risques d'incendie.
- Utilisez un chiffon ou une brosse pour nettoyer l'intérieur de l'appareil.


2. CONSIGNES DE SÉCURITÉ


2.1 Installation

 **AVERTISSEMENT!** Risque de blessure, d'électrocution, de brûlures ou de dommages à l'appareil.

- L'installation de l'appareil ne doit être effectuée que par une personne qualifiée.
- N'installez pas ou n'utilisez pas l'appareil endommagé.
- Suivez la notice d'installation fournie avec l'appareil.
- En raison du poids élevé de l'appareil, faites toujours attention lorsque vous le déplacez. Utilisez toujours des gants de protection et des chaussures complètes et robustes.
- Avant d'installer l'appareil, retirez tous les emballages, étiquettes et film de protection.
- N'évacuez pas de l'air à travers une ouverture du mur à moins que l'ouverture ne soit conçue à cet effet.

2.2 Connexion électrique


 **AVERTISSEMENT!** Risque d'incendie et de choc électrique.

- La connexion électrique doit être effectuée par un électricien qualifié.
- Assurez-vous que les spécifications de la plaque signalétique correspondent aux caractéristiques de la source d'alimentation.
- Si le symbole () n'est pas imprimé sur la plaque signalétique, l'appareil doit être mis à la terre.
- Utilisez toujours une prise correctement installée et entièrement isolée.
- Ne laissez pas le câble d'alimentation lâche.
- N'utilisez pas d'adaptateurs à plusieurs fiches ou de rallonges.
- Si la prise de courant est lâche, ne branchez pas l'appareil.
- Ne déconnectez pas l'appareil en le tirant par le câble d'alimentation. Tirez toujours par la fiche.
- La protection contre les chocs électriques des pièces sous tension et des pièces isolées doit être montée de manière à ne pouvoir être démontée

sans outils.

- Assurez-vous que l'appareil est correctement installé. Un câble d'alimentation lâche et inapproprié peut provoquer une surchauffe des contacts.
- Ne connectez l'appareil qu'après l'installation. Assurez-vous que la source d'alimentation est disponible après l'installation.

2.3 Utilisation


 **AVERTISSEMENT!** Risque d'incendie et de choc électrique.

- L'appareil est destiné uniquement à la cuisson. N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles spécifiées.
- Ne modifiez pas les caractéristiques de l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil avec des mains mouillées ou en contact avec de l'eau.
- Utilisez uniquement les accessoires fournis avec l'appareil.
- Pendant la cuisson et la friture, les graisses et les huiles ne doivent pas entrer en contact avec des flammes ou des objets chauds.
- N'utilisez pas de grilles électriques nues.
- N'utilisez pas l'appareil comme un support pour stocker d'autres articles.
- N'utilisez pas de loupes, de lunettes ou d'autres appareils optiques similaires pour regarder directement la source lumineuse de l'appareil.

2.4 Maintenance

- Pour réparer l'appareil, veuillez contacter un centre de service agréé.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange d'origine.

2.5 Élimination

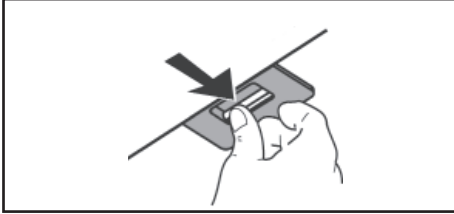
 **AVERTISSEMENT!** Risque de blessure ou d'asphyxie.

- Les informations sur la mise au rebut correcte de l'appareil peuvent être obtenues en contactant les autorités locales.
- Débranchez l'appareil de la source d'alimentation.
- Coupez le câble d'alimentation près du corps de l'appareil et jetez-le.

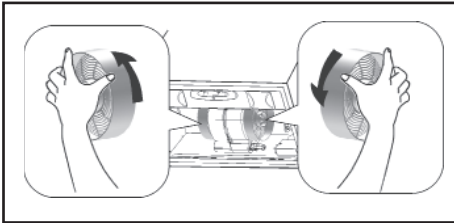
3. ENTRETIEN

Nettoyer les filtres à graisse au moins une fois tous les 2 mois pour prévenir le risque d'incendie, en ce qui concerne l'utilisation.

Laver les filtres avec un détergent neutre à la main ou au lave-vaisselle. En cas de lavage au lave-vaisselle, une éventuelle décoloration ne compromet en aucun cas l'efficacité des filtres.



Le filtre à charbon de bois activé ne doit pas être nettoyé, est irremplaçable et doit être remplacé tous les 4 mois d'utilisation ou plus souvent en cas d'utilisation particulièrement intensive.

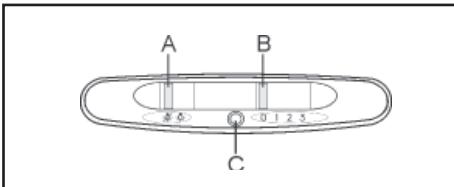


4. COMMANDES

Commutateur A: LUMIÈRE; position : lumière éteinte; position : lumière allumée.

Interrupteur B: RÉGIME MOTEUR: permet de sélectionner la vitesse du moteur; position 0: moteur éteint.

C: Le moteur est allumé.



5. MÉTHODES D'INSTALLATION

FILTRANTE OU ASPIRANTE?

La hotte peut être installée en version aspirante ou en version filtrante.

Le type d'installation doit être choisi d'emblée.

Pour une plus grande efficacité, il est recommandé, dans la mesure du possible, d'installer la hotte en version aspirante.



Version aspirante

La hotte filtre l'air et l'expulse à l'extérieur à travers le tuyau d'évacuation.



Version filtrante

La hotte filtre l'air et l'expulse à l'intérieur de la pièce.

6. ÉCLAIRAGE

Débranchez la hotte de l'alimentation électrique.

⚠ Attention! Avant de toucher les ampoules, assurez-vous qu'elles ont refroidi.

Remplacer par des lampes du même type (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

Les matériaux portant le symbole doivent être recyclés.

Pour soumettre les matériaux d'emballage au recyclage, placez-les dans un conteneur de déchets étiqueté. Les déchets d'équipements électriques et électroniques doivent être recyclés pour aider à protéger l'environnement et la santé humaine.

Les appareils portant le symbole ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères.

Le produit doit être envoyé à une usine de traitement des déchets locale ou contacter les autorités locales.

1. ▲ INLICHTING BETREFFENDE VEILIGHEID

Alvorens het toestel te installeren en in gebruik te nemen wijzen wij u er op, deze handleiding goed door te lezen. De producent is niet aansprakelijk voor welke schaden of letsels dan ook die door onjuiste installatie of gebruik van het toestel ontstaan. Deze instructie dient op een veilige en toegankelijke plaats bewaard te worden, zodat het later gebruikt kan worden.

1.1 Veiligheid van kinderen en gehandicapte personen

- Dit toestel kan gebruikt worden door kinderen die tenminste 8 jaar oud zijn en door fysiek, sensorisch of geestelijk minder valide personen, als ook door personen die geen relevante ervaring en kennis hebben alleen maar onder geschikte toezicht op die personen, of onder de voorwaarde dat deze personen geïnstrueerd zijn betreffende het gebruik van het toestel op een manier die veilig is en de personen laat begrijpen wat de daarmee verbonden gevaren zijn.
- Kinderen tussen 3 en 8 jaar en personen met uitgebreide beperkingen van complexe aard mogen geen toegang tot het toestel hebben, tenzij ze onder voortdurend toezicht staan.
- Kinderen onder 3 jaar oud mogen geen toegang tot het toestel hebben, tenzij ze onder voortdurend toezicht staan.
- Kinderen mogen niet het toestel als speelgoed gebruiken.
- Houd alle verpakkingen uit de buurt van kinderen en deponeer ze op de juiste manier.
- Kinderen en dieren mogen geen toegang hebben tot het toestel wanneer het aan staat.
- Kinderen mogen geen reiniging- of onderhoudsactiviteiten zonder toezicht uitvoeren.

1.2 Algemene veiligheidsregelingen

- Het toestel is bestemd voor huishoudelijk gebruik boven kookplaten, fornuizen en soortgelijke kooktoestellen.
- Alvorens onderhoud uit te voeren, koppel het apparaat los van de voeding.
- **WAARSCHUWING:** Bereikbare onderdelen kunnen heet worden tijdens het gebruik van kooktoestellen.
- Gebruik alleen de bevestigingsschroeven die met het toestel zijn mee-

geleverd; indien er geen schroeven zijn niet meegeleverd, gebruik de schroeven die in de installatie instructie aanbevolen worden.

- Gebruik geen lijm om het toestel te bevestigen.
- De minimale afstand tussen het oppervlakte van de kookplaat waarop de pannen staan en het onderste deel van het fornuis moet minstens 65 cm zijn, tenzij het in de installatie instructie anders is aangegeven. Als er in de instructie van de kookplaat montage een grotere afstand is aangegeven, moet er hiermee rekening worden gehouden.
- De luchtafvoer moet aan de lokale voorschriften voldoen.
- Zorg voor goede ventilatie in de kamer waar het toestel geïnstalleerd is om te voorkomen dat er ongewenste gassen de kamer binnendringen door apparaten die gas of andere brandstoffen verbranden, inclusief open vuur.
- Zorg ervoor dat de ventilatieopeningen niet worden geblokkeerd en dat de lucht die door het toestel wordt verzameld niet wordt getransporteerd naar een kanaal dat voor het afvoeren van rook en stoom van andere toestellen wordt gebruikt (centrale verwarmingssystemen, thermosifonen, waterverwarmers, enz.).
- Wanneer het toestel gelijktijdig met andere toestellen aan staat, mag het maximale vacuüm dat in de kamer wordt gegenereerd niet groter zijn dan 0,04 mbar.
- Wees voorzichtig om de voedingskabel niet te beschadigen. Om een beschadigde voedingskabel te vervangen, neem contact op met een door ons erkende servicecentrum of elektricien.
- Indien het toestel rechtstreeks op de voeding is aangesloten, moet de elektrische installatie uitgerust zijn met een isolatieapparaat dat het mogelijk maakt om het toestel volledig van het stroomnet los te koppelen. Volledige ont koppeling moet aan de voorwaarden voldoen die in de overspanningscategorie III zijn gespecificeerd. Het toestel gebruikt voor ont koppeling moet worden aangesloten door middel van vaste bedrading conform de bedradingsregels.
- Flambeer niet onder het apparaat.
- Gebruik geen gevaarlijke of explosieve substanties om de materialen en dampen te verwijderen.
- Het toestel moet regulier worden gereinigd, zodat de toestand van het oppervlakte niet verslechtert.
- Het toestel moet regulier met een zacht doekje gereinigd worden.

- Gebruik geen stoomreiniger, water spray, schurende schoonmaakmiddelen of scherpe metalen schrappers om het oppervlakte van het toestel te reinigen. Gebruik alleen maar neutrale schoonmaakmiddelen.
- Reinig vetfilters regelmatig (ten minste één keer per 2 maanden) en verwijder vetaanslag van het toestel om het risico van brand te voorkomen.
- Gebruik een doekje of een borstel om de binnenkant van het toestel schoon te maken.

2. VEILIGHEIDSRICHTLIJNEN

2.1 Installatie



WAARSCHUWING! Gevaar van letsels, elektrische schokken en brandwonden of van schade aan het toestel.

- Alleen een gekwalificeerd persoon mag dit toestel installeren.
- Installeer geen beschadigd toestel en maak er eveneens geen gebruik van.
- Volg de installatieinstructie die met het toestel is meegeleverd.
- Omdat het toestel zwaar is, wees altijd voorzichtig als u het verplaatst. Gebruik altijd veiligheidshandschoenen en gesloten, duurzame schoenen.
- Alvorens het toestel te installeren, verwijder de etikettering en de beschermende folie.
- Voer de afgezogen lucht niet uit door een muurholte, tenzij de holte voor dat doel is ontworpen.

2.2 Elektrische aansluiting



WAARSCHUWING! Gevaar van brand en elektrische schokken.

- Alle elektrische aansluitingen moeten door een gekwalificeerde elektricien gedaan worden.
- Zorg ervoor dat de parameters op het typeplaatje compatibel zijn met de elektrische specificaties van de hoofdvoeding.
- Als het symbool () niet op het typeplaatje geprint staat, moet het toestel worden geaard.
- Maak altijd gebruik van een correct geïnstalleerd en volledig geïsoleerd stopcontact.
- Zorg ervoor dat de stroomvoer niet in de knoop raakt.
- Gebruik geen stekkerdoos of verlengkabels.
- Als het stopcontact los zit, mag de stekker niet daaraan aangesloten worden.
- Trek niet aan de voedingskabel om het toestel los

te koppelen. Trek altijd aan de stekker.

- De schokbescherming van onder spanning staande en geïsoleerde delen moet zodanig worden bevestigd dat deze niet zonder gereedschap kan worden verwijderd.
- Zorg ervoor dat het toestel correct is geïnstalleerd. Een losse en onjuiste elektriciteitskabel kan de contactpunten te heet maken.
- Sluit het toestel pas aan op het einde van de installatie. Zorg ervoor dat er na de installatie toegang tot het elektriciteitsnet is.

2.3 Gebruik



WAARSCHUWING! Gevaar van letsels, brandwonden, en elektrische schokken.

- Het toestel is uitsluitend voor het koken bestemd. Gebruik het toestel niet voor andere doeleinden.
- Wijzig de specificatie van dit toestel niet.
- Gebruik het toestel niet met natte handen of als het in contact met water komt.
- Gebruik uitsluitend de accessoires die met het toestel zijn meegeleverd.
- Houd vlammen of verwarmde voorwerpen uit de buurt van vetten en oliën tijdens het koken en frituren.
- Gebruik geen onbedekte elektrische roosters.
- Gebruik het toestel niet als opslag oppervlakte.
- Gebruik geen vergrootglazen, brillen of soortgelijke optische apparaten om rechtstreeks naar de verlichting van het toestel te kijken.

2.4 Onderhoud

- Om het toestel te repareren, neem contact op met een geautoriseerd servicecentrum.
- Gebruik alleen maar originele vervangonderdelen.

2.5 Utilisatie



WAARSCHUWING! Het risico van letsels of stikken.

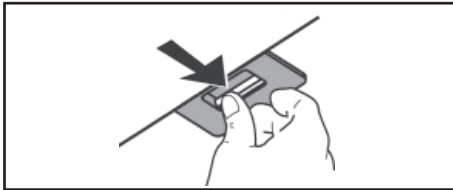
- Inlichting betreffende juiste utilisatie van het toestel kunt u verkrijgen door contact op te nemen met de lokale autoriteiten.

- Schakel de elektriciteit van het toestel uit.
- Knip de voedingskabel dicht bij de behuizing van het toestel af en deponeer het.

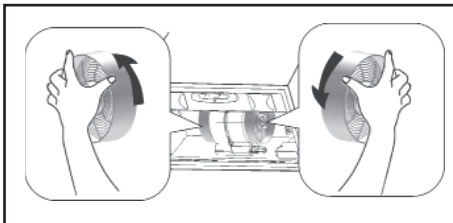
3. ONDERHOUD

Reiniging van de vetfilters. Minstens 1 keer in de 2 maanden reinigen om brandgevaar te vermijden, met betrekking tot gebruik.

Was de filters met de hand of in de vaatwasser met een neutraal reinigingsmiddel. De vaatwasser kan de kleur van de filters iets doen vervagen; dit heeft echter geen invloed op de goede werking van de filters.



Het actieve koolstoffilter kan niet worden gewassen of gerecycled, en moet ongeveer om de 4 maanden worden vervangen, of vaker bij zeer intensief gebruik.

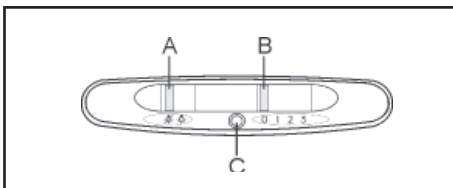


4. BEDIENINGEN

Schakelaar A: VERLICHTING; stand : lampje uit; stand : lampje aan.

Schakelaar B: MOTORSNELHEID; hiermee is het mogelijk om de werkingssnelheden van de motor te regelen; stand 0: motor staat stil.

C: Controlelampje dat aangeeft dat de motor in werking is.



5. INSTALLATIEMETHODEN

AFVOER OF RECIRCULATIE?

De afzuigkap is beschikbaar in verschillende afvoer of recirculatie uitvoeringen. Beslis op voorhand welke installatie u verkijst (afvoer of recirculatie).

Voor een grotere doeltreffendheid, is het raadzaam de aanzuigende kap te installeren (indien mogelijk). Voor het beste rendement, is het raadzaam (indien mogelijk) een afvoer afzuigkap te installeren.



Afvoer afzuigkap

De kap filtert de afgezogen lucht en voert die af door een afvoerbuis.



Recirculatie afzuigkap

De kap filtert en recirculeert de gezuiverde lucht in de binnenruimte.

6. VERLICHTING

Koppel de afzuigkap los van het elektriciteitsnet.

⚠ Waarschuwing! Alvorens het lampje aan te raken, dient te worden gecontroleerd of deze is afgekoeld.

Het lampje moet worden vervangen door een lampje van hetzelfde type (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



7. ZORG VOOR HET MILIEU

Materialen met het symbool moeten gerecycled worden.

Plaats de verpakking in relevante containers om het ze te recyclen.

Help het milieu en het menselijk welzijn te beschermen door afval van elektrische en elektronische apparaten te recyclen. Toestellen met het symbool mogen niet samen met het huishoudelijk afval worden gedeponneerd.

Retourneer het product naar uw lokale recyclingfaciliteit of neem contact op met uw gemeente.

1. ▲ INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD

Antes de instalar y usar el dispositivo, lea atentamente las instrucciones proporcionadas. El fabricante no es responsable de ninguna lesión o daño que resulte de una instalación o uso incorrectos del dispositivo. Este manual debe mantenerse en un lugar seguro y de fácil acceso para su uso posterior.

1.1 Seguridad de niños y personas con discapacidades

- Este dispositivo puede ser utilizado por niños de al menos 8 años de edad y personas con capacidades físicas, sensoriales y mentales limitadas o por personas sin experiencia y conocimiento relevantes solo bajo la condición de que se proporcione una supervisión adecuada sobre dichas personas o instrucciones a dichas personas sobre el uso del dispositivo. de una manera segura que garantice su comprensión de las amenazas relacionadas.
- Los niños de 3 a 8 años y personas con discapacidades de carácter extenso y complejo no pueden tener acceso al dispositivo si no se les puede proporcionar supervisión constante.
- Los niños menores de 3 años no pueden tener acceso al dispositivo si no se les puede proporcionar supervisión constante.
- No se debe dejar a los niños utilizar el dispositivo como un juguete.
- Proteja los envases de los niños y deséchelos de manera adecuada.
- Los niños y los animales no pueden tener acceso a un dispositivo en funcionamiento.
- Los niños no pueden llevar a cabo la limpieza o el mantenimiento del dispositivo sin supervisión.

1.2 Reglas generales de seguridad

- El dispositivo está destinado para uso doméstico, sobre hornos, estufas y otros artefactos de cocina similares.
- Antes de realizar cualquier trabajo de mantenimiento, el dispositivo debe estar desconectado de la fuente de alimentación.
- CUIDADO: Las piezas a las que se puede acceder pueden calentarse durante el uso con dispositivos de cocina.
- Use solo los tornillos de montaje suministrados con el dispositivo; si no se han entregado, use los tornillos recomendados en las instrucciones de instalación.

- No use adhesivos para reparar el dispositivo.
- La distancia mínima entre la superficie de las placas vitrocerámicas donde se encuentran los utensilios de cocina y la parte inferior del aparato debe ser de 65 cm, a menos que se especifique lo contrario en las instrucciones de instalación. Si se ha especificado una distancia mayor en las instrucciones de instalación de las placas vitrocerámicas, esto debe tenerse en cuenta.
- La descarga de aire de escape debe prepararse de acuerdo con las leyes locales aplicables.
- En la habitación donde está instalado el dispositivo, se debe proporcionar una buena ventilación para evitar el riesgo de flujo de gases no deseados a los aparatos que queman gas u otros combustibles, incluido el fuego abierto.
- Asegúrese de que las aberturas de ventilación no estén bloqueadas y de que el aire que ingresa el aparato no se suministre a una tubería utilizada para eliminar el humo y el vapor de otros dispositivos (sistema de calefacción central, termosifones, calentadores de agua, etc.).
- Cuando el dispositivo se usa con otros dispositivos, el vacío máximo generado en la habitación no debe exceder 0.04 mbar.
- Tenga cuidado de no dañar el cable de alimentación. Para reemplazar un cable de alimentación dañado, contáctese con nuestro centro de servicio autorizado o un electricista.
- Si el dispositivo está conectado directamente a una fuente de alimentación, la instalación eléctrica debe estar equipada con un desconector que permita que el dispositivo se desconecte por completo de la fuente de alimentación. La desconexión completa debe cumplir con las condiciones especificadas para sobretensiones de categoría III. El dispositivo utilizado para la desconexión debe conectarse mediante un cableado permanente, de acuerdo con los principios de las conexiones por cable.
- No flambee debajo del dispositivo.
- No use el dispositivo para eliminar materiales y vapores de sustancias peligrosas o explosivas.
- El dispositivo debe limpiarse regularmente para evitar el deterioro del material de la superficie.
- El dispositivo debe limpiarse regularmente con un paño suave.
- No utilice el limpiador de vapor, el rociador de agua, limpiadores abra-

sivos ni raspadores metálicos afilados para limpiar la superficie del dispositivo. Use solo detergentes neutros.

- Limpie los filtros de grasa regularmente (mínimo cada 2 meses) y elimine la grasa del dispositivo para evitar riesgos de incendio.
- Use un paño o cepillo para limpiar el interior del dispositivo.

2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

2.1 Instalación




¡ADVERTENCIA! Riesgo de lesiones descargas eléctricas, quemaduras o daños en el dispositivo.

- La instalación del dispositivo solo debe ser realizada por una persona calificada.
- No instale ni use un dispositivo dañado.
- Siga las instrucciones de instalación provistas con el dispositivo.
- Debido al gran peso del dispositivo, siempre tenga cuidado al moverlo. Siempre use guantes de protección y calzado completo para trabajos pesados.
- Antes de instalar el dispositivo, retire todo el embalaje, las etiquetas y la película protectora.
- No ventile el aire a través de la abertura de la pared a menos que el orificio esté diseñado para este propósito.

2.2 Conexión eléctrica



¡ADVERTENCIA! Riesgo de incendio y descarga eléctrica.

- La conexión eléctrica debe hacerla un electricista calificado.
- Asegúrese de que las especificaciones en la placa de identificación sean consistentes con las características de la fuente de alimentación.
- Si el símbolo () no está impreso en la placa de identificación, el aparato debe estar conectado a tierra.
- Utilice siempre un enchufe debidamente instalado y completamente aislado.
- No deje el cable de alimentación colgando.
- No use adaptadores multimillonarios o cables de extensión.
- Si la toma de corriente está suelta, no conecte el dispositivo.
- No desconecte el dispositivo tirando de él por el cable de alimentación. Siempre jale el enchufe.
- La protección contra descargas eléctricas de las partes activas y las partes aisladas debe montarse de forma que no se pueda desmontar sin herramientas.

- Asegúrese de que el dispositivo esté instalado correctamente. Un cable de alimentación flojo e incorrecto puede hacer que los contactos se sobrecalienten.
- Conecte el dispositivo solo después de la instalación. Asegúrese de que la fuente de alimentación esté disponible después de la instalación.

2.3 Uso



¡ADVERTENCIA! Riesgo de lesiones, quemaduras y descargas eléctricas.

- El dispositivo está diseñado solo para cocinar. No use el dispositivo para otros fines que no sean los especificados.
- No cambie la especificación del dispositivo.
- No opere el dispositivo con las manos mojadas o cuando esté en contacto con el agua.
- Utilice únicamente los accesorios suministrados con el dispositivo.
- Durante la cocción y la fritura, las grasas y los aceites no deben entrar en contacto con llamas u objetos calientes.
- No use redes eléctricas desnudas.
- No use el dispositivo como base para almacenar otros artículos.
- No use lupas, anteojos u otros dispositivos ópticos similares para mirar directamente a la fuente de luz del dispositivo.

2.4 Mantenimiento

- Para reparar el dispositivo, comuníquese con un centro de servicio autorizado.
- Utilice únicamente piezas de repuesto originales.

2.5 Utilización



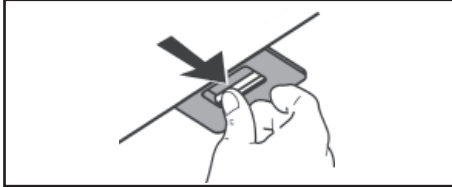
¡ADVERTENCIA! Riesgo de lesiones o estrangulamiento.

- Para obtener información sobre la eliminación correcta del dispositivo, póngase en contacto con las autoridades locales.
- Desconecte el dispositivo de la fuente de alimentación.
- Corte el cable de alimentación cerca del cuerpo del dispositivo y deséchelo.

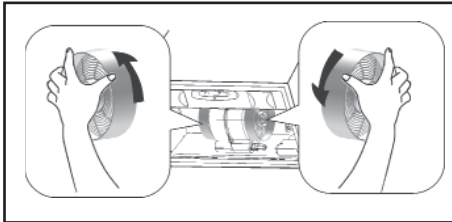
3. MANTENIMIENTO

Limpie los filtros antigrasa por lo menos cada 2 meses para evitar los riesgos de incendio, en relación con su uso.

Lave con detergente neutro a mano o en una lavavajillas. En caso de lavado en lavavajillas, la eventual decoloración de los filtros no afectara de ningún modo su funcionamiento.



El filtro activo de carbón no se puede limpiar ni renovar y tiene que ser reemplazado aproximadamente cada 4 meses de uso o con mas frecuencia si se lo usa de una forma muy intensa.



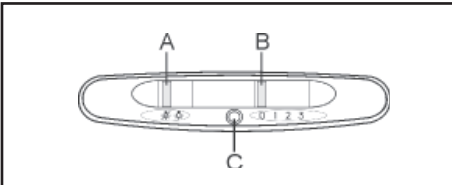
4. MANDOS

Conmutador A: LUZ: posición : luz apagada;

posición : luz encendida

Conmutador B: VELOCIDAD DEL MOTOR: hace posible elegir la velocidad del trabajo del motor; posición 0: motor apagado

C: El motor encendido



5. MÉTODOS DE INSTALACIÓN

¿FILTRANTE O ASPIRADORA?

La campana puede instalarse en versión aspiradora o filtrante. Decida desde el principio el tipo de instalación). Para mejorar las prestaciones, aconsejamos instalar la campana en la versión aspiradora (si es posible).



Versión aspiradora

La campana depura el aire y lo expulsa hacia fuera a través de un conducto de extracción.



Versión filtrante

La campana depura el aire y vuelve a introducir el aire limpio en la habitación.

6. ILUMINACIÓN

Hay que desconectar la capucha de la fuente de alimentación eléctrica.

Modelos LFT316X, EFT39X, EFT39K:

⚠ Atención! Antes de tocar las bombillas hay que comprobar si estan frias.

Instalar las lamparas del mismo tipo

(CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

Los materiales que llevan el símbolo deben ser reciclados.

Para someter los materiales de embalaje al reciclaje, deben colocarse en contenedores de residuos preparados. Los desechos de equipos eléctricos y electrónicos deben reciclarse para ayudar a proteger el medio ambiente y la salud humana.

Los dispositivos con el símbolo no se deben tirar con la basura

doméstica. El producto debe enviarse a una planta de tratamiento de residuos local o debe ponerse en contacto con las autoridades locales.

1. **△ INFORMAÇÃO SOBRE SEGURANÇA**

Antes de instalar e usar o dispositivo, leia atentamente as instruções fornecidas. O fabricante não é responsável por quaisquer ferimentos ou danos que resultem da instalação ou uso inadequado do dispositivo. Este manual deve ser mantido em local seguro e de fácil acesso para uso posterior.

1.1 Segurança de crianças e pessoas com deficiência

- Este dispositivo pode ser usado por crianças com pelo menos 8 anos de idade e pessoas com capacidades físicas, sensoriais e mentais limitadas ou por pessoas sem experiência e conhecimento relevantes apenas sob a condição de que seja fornecida supervisão adequada sobre essas pessoas ou instruir tais pessoas no uso do dispositivo, de forma segura, garantindo a compreensão das ameaças relacionadas.
- Crianças entre 3-8 anos de idade e pessoas com deficiência de caráter extenso e complexo não podem ter acesso ao dispositivo se não puderem ser fornecidas com supervisão constante
- Crianças menores de 3 anos podem não ter acesso ao dispositivo se não puderem ser fornecidas com supervisão constante.
- As crianças não estão autorizadas a usar o dispositivo como um brinquedo.
- Proteja as embalagens das crianças e descarte-as de maneira apropriada.
- Crianças e animais de estimação podem não ter acesso a um dispositivo em funcionamento.
- As crianças não devem realizar a limpeza ou a manutenção do dispositivo sem supervisão.

1.2 Regras gerais de segurança

- O dispositivo destina-se a uso doméstico, em fornos, fogões e outros dispositivos de cozinha similares.
- Antes de realizar qualquer trabalho de manutenção, o dispositivo deve ser desconectado da fonte de alimentação.
- CUIDADO: As peças para as quais o acesso pode ser obtido podem ficar quentes durante o uso com dispositivos de cozimento.
- Use apenas parafusos de montagem fornecidos com o dispositivo; Se não tiverem sido entregues, use os parafusos recomendados nas

instruções de instalação.

- Não use adesivos para fixar o dispositivo.
- A distância mínima entre a superfície das placas vitrocerâmicas em que os utensílios de cozinha estão localizados e a parte inferior do dispositivo deve ser de 65 cm, salvo indicação em contrário nas instruções de instalação. Se uma distância maior tiver sido especificada nas instruções de instalação das placas vitrocerâmicas, isso deve ser levado em consideração.
- A descarga de ar de exaustão deve ser preparada de acordo com as leis locais aplicáveis
- Na sala onde o dispositivo está instalado, deve-se fornecer uma boa ventilação para evitar o risco de refluxo para a sala de gases indesejados de dispositivos que queimam gás ou outros combustíveis, incluindo fogo aberto.
- Certifique-se de que as aberturas de ventilação não estão bloqueadas e de que o ar absorvido pelo dispositivo não é fornecido a um tubo utilizado para remover o fumo e vapor de outros dispositivos (sistema de aquecimento central, termosulfônicos, aquecedores de água, etc.).
- Quando o dispositivo é usado com outros dispositivos, o vácuo máximo gerado na sala não deve exceder 0,04 mbar.
- Tenha cuidado para não danificar o cabo de alimentação. Para substituir um cabo de força danificado, entre em contato com nosso centro de serviço autorizado ou eletricitista.
- Se o dispositivo estiver conectado diretamente a uma fonte de energia, a instalação elétrica deve estar equipada com um seccionador que permita que o dispositivo seja completamente desconectado da fonte de alimentação. A desconexão completa deve atender às condições especificadas para sobretensões da categoria III. O dispositivo utilizado para desconexão deve ser conectado por meio de fiação permanente, de acordo com os princípios de fazer conexões com fio.
- Não flambar sob o dispositivo.
- Não use o dispositivo para remover materiais e vapores de substâncias perigosas ou explosivas.
- O dispositivo deve ser limpo regularmente para evitar a deterioração do material da superfície.
- O dispositivo deve ser limpo regularmente com um pano macio.
- Não use o limpador a vapor, spray de água, limpadores abrasivos ou

raspadores metálicos afiados para limpar a superfície do dispositivo. Use apenas detergentes neutros.

- Limpe regularmente os filtros de gordura (mínimo a cada 2 meses) e remova a graxa do dispositivo para evitar riscos de incêndio.
- Use um pano ou escova para limpar o interior do dispositivo.

2. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

2.1 Instalação




ADVERTÊNCIA! Risco de ferimentos, choque elétrico, queimaduras ou danos ao dispositivo.

- A instalação do dispositivo só pode ser realizada por uma pessoa qualificada.
- Não instale ou use um dispositivo danificado.
- Siga as instruções de instalação fornecidas com o dispositivo.
- Devido ao grande peso do dispositivo, tenha sempre cuidado ao movê-lo. Use sempre luvas de proteção e calçados completos e resistentes.
- Antes de instalar o dispositivo, remova todas as embalagens, etiquetas e película protetora.
- Não ventile o ar através da abertura da parede, a menos que o orifício tenha sido projetado para essa finalidade.

2.2 Conexão elétrica



ADVERTÊNCIA! Risco de incêndio e choque elétrico.

- A conexão elétrica deve ser feita por um eletricista qualificado.
- Certifique-se de que as especificações na placa de identificação estejam de acordo com as características da fonte de alimentação.
- Se o símbolo () não estiver impresso na placa de identificação, o dispositivo deve estar aterrado.
- Utilize sempre uma tomada devidamente instalada e totalmente isolada.
- Não deixe o cabo de alimentação pendurado.
- Não use adaptadores ou cabos de extensão multibillion.
- Se a tomada de energia estiver solta, não conecte o dispositivo.
- Não desconecte o dispositivo puxando-o pelo cabo de alimentação. Sempre puxe o plugue.
- A proteção contra choque elétrico de partes energizadas e peças isoladas deve ser montada de tal maneira que não possa ser desmontada sem ferramentas.
- Certifique-se de que o dispositivo esteja instalado corretamente. Um cabo de força solto e

incorreto pode causar o sobreaquecimento dos contatos.

- Conecte o dispositivo somente após a instalação. Certifique-se de que a fonte de energia esteja disponível após a instalação.

2.3 Uso



ADVERTÊNCIA! Risco de ferimentos, queima dura e choque elétrico.

- O dispositivo destina-se apenas a cozinhar. Não use o dispositivo para fins diferentes dos especificados.
- Não altere a especificação do dispositivo.
- Não opere o dispositivo com as mãos molhadas ou em contato com a água.
- Utilize apenas acessórios fornecidos com o dispositivo.
- Durante o cozimento e a fritura, gorduras e óleos não devem entrar em contato com chamas ou objetos quentes.
- Não use grades elétricas vazias.
- Não use o dispositivo como base para armazenar outros itens.
- Não use lupas, óculos ou outros dispositivos ópticos similares para olhar diretamente para a fonte de luz do dispositivo.

2.4 Manutenção

- Para reparar o dispositivo, entre em contato com um centro de serviço autorizado.
- Use apenas peças de reposição originais.

2.5 Utilização



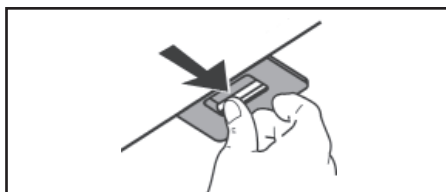
ADVERTÊNCIA! Risco de lesão ou sufocação.

- Para obter informações sobre o descarte correto do dispositivo, entre em contato com as autoridades locais.
- Desconecte o dispositivo da fonte de energia.
- Corte o cabo de alimentação perto do corpo do dispositivo e descarte-o.

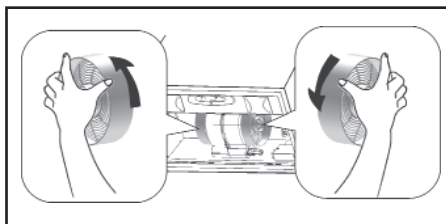
3. MANUTENÇÃO

Limpar o filtros antigordura pelo menos cada 2 meses para evitar riscos de incêndio, em relação à utilização.



Lavar com detergente neutro à mão ou na maquina de lavar loiça. Caso a lavagem seja efectuada na máquina de lavar loiça, uma eventual perda de cor não compromete de forma alguma o funcionamento dos filtros.

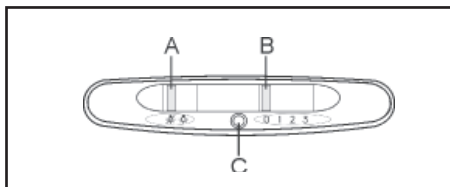


O filtro de carvão não é passível de limpeza nem renovação e deve ser substituído aproximadamente a cada 4 meses de uso ou, no caso de uso particularmente intensivo, com mais frequência.



4. COMANDOS

Interruptor A: LUZ; posição  : luz desligada; posição  : luz ligada;
Interruptor B: VELOCIDADE DO MOTOR: permite seleccionar a velocidade do motor; posição 0: motor desligado.
C: A luz do motor acesa



5. MÉTODOS DE INSTALAÇÃO

FILTRANTE OU ASPIRANTE ?

O exaustor pode ser na versão filtrante ou na versão aspirante. Decidir desde o início o tipo de instalação.

Para uma maior eficiência, aconselhamos a instalação do exaustor na versão aspirante (se possível).



Versão aspirante

O exaustor limpa o ar e expulsa-o para o exterior através de uma condutas de exaustão.




Versão filtrante

O exaustor limpa o ar que volta a entrar limpo no local.


6. ILUMINAÇÃO

O depurador deve ser desligado da fonte de alimentação.


 **Atenção!** Antes de tocar as lâmpadas, certifique-se de que as mesmas esfriaram. Substitua por lâmpadas do mesmo tipo (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



7. CUIDADO DO AMBIENTE NATURAL

Os materiais com o símbolo  devem ser reciclados.

Para submeter os materiais de embalagem à reciclagem devem ser colocados em recipientes de resíduos preparados. Resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos devem ser reciclados para ajudar a proteger o meio ambiente e a saúde huma-

na. Dispositivos com o símbolo  não devem ser descartados com o lixo doméstico.

O produto deve ser enviado para uma estação de tratamento de resíduos local ou entrar em contato com as autoridades locais.

1. INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Prima di procedere con l'installazione e con l'utilizzo dell'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni fornite. Il Fabbricante non assume alcuna responsabilità per danni o lesioni dovuti all'installazione o l'uso non corretto dell'apparecchio. Il presente manuale va conservato in un luogo sicuro e di facile accesso per futuro riferimento.

1.1 Sicurezza dei bambini e delle persone con disabilità

- Questo apparecchio può essere usato dai bambini di età pari o superiore agli 8 anni e dalle persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali e mentali o privi di esperienza e della necessaria conoscenza purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse siano state addestrate o abbiano ricevuto istruzioni su come usare l'apparecchio in modo sicuro e abbiano compreso i rischi associati.
- I bambini di età compresa tra 3–8 anni e le persone con disabilità di natura vasta e complessa non possono avere accesso all'apparecchio senza una costante supervisione.
- I bambini di età al di sotto di 3 anni non possono avere accesso all'apparecchio 3 senza una costante supervisione.
- Non lasciare bambini giocare con l'apparecchio.
- Tenere gli imballaggi lontano dai bambini e smaltirli in modo adeguato.
- I bambini e gli animali non possono accedere all'apparecchio in funzione.
- Le operazioni di pulizia e di manutenzione non possono essere effettuate dai bambini senza supervisione.

1.2 Regole generali sulla sicurezza

- Questo apparecchio è stato progettato per uso domestico, sopra forni, cucine altri apparecchi simili per cottura.
- Prima di eseguire qualsiasi intervento di manutenzione, scollegare l'apparecchio dalla fonte di alimentazione.
- **ATTENZIONE:** Durante l'uso, le parti accessibili possono riscaldarsi insieme agli apparecchi per cottura.
- Utilizzare esclusivamente le viti di montaggio in dotazione; se non sono state fornite, utilizzare le viti consigliate nel manuale d'installazione.
- Non usare la colla per fissare l'apparecchio.
- La distanza minima tra le superfici del forno, su cui sono presenti gli

utensili per la cottura, e la parte inferiore dell'apparecchio, deve essere pari a 65 cm, salvo le diverse indicazioni contenute nel manuale d'installazione. Nel caso in cui la distanza indicata nel manuale d'installazione del piano di cottura sia superiore, occorre tenerne conto.

- Il sistema per lo scarico dell'aria va predisposto in conformità con le leggi locali.
- Nel luogo di installazione dell'apparecchio occorre assicurare una buona ventilazione dell'aria al fine di evitare il pericolo di circolazione inversa negli ambienti dei gas indesiderati provenienti dagli apparecchi a gas o altri combustibili, compresa fiamma aperta.
- Assicurarsi che i fori di ventilazione non siano ostruiti e l'aria prelevata dall'apparecchio non sia immessa nel condotto utilizzato per espellere fumi e vapore dagli altri apparecchi (sistema di riscaldamento centralizzato, termosifoni, bollitori d'acqua, etc....).
- Quando l'apparecchio lavora contemporaneamente con gli altri apparecchi, il vuoto massimo generato nell'ambiente non deve superare il valore di 0,04 mbar.
- Fare attenzione a non danneggiare il cavo di alimentazione. Al fine di sostituire il cavo di alimentazione danneggiato, contattare il nostro centro di assistenza autorizzato o l'elettricista.
- Se l'apparecchio è collegato direttamente alla fonte di alimentazione, l'impianto elettrico deve essere munito di un sezionatore che permette di scollegare completamente l'impianto dalla fonte di alimentazione. Il completo scollegamento deve soddisfare i requisiti definiti per la categoria III della sovratensione. L'apparecchio utilizzato per lo scollegamento deve essere collegato tramite il cablaggio fisso in conformità con le regole sulle connessioni via cavo.
- Non preparare alimenti flambé sotto la cappa da cucina.
- Non usare l'apparecchio per rimuovere i materiali e le emissioni delle sostanze pericolose o esplosive.
- L'apparecchio deve essere pulito regolarmente per evitare il peggioramento delle caratteristiche del materiale che copre la superficie.
- L'apparecchio va pulito regolarmente con un panno morbido.
- Per pulire la superficie dell'apparecchio non usare pulitori a vapore, spruzzatori d'acqua, detersivi abrasivi oppure raschiatori taglienti in metallo. Usare esclusivamente detersivi neutri.
- Pulire regolarmente (minimo ogni 2 mesi) i filtri anti-grasso e rimuove-

re dall'apparecchio il grasso depositato al fine di evitare il pericolo di incendio.

- Per la pulizia dell'interno dell'apparecchio usare un panno o una spazzola.

2. ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

2.1 Installazione



AVVERTIMENTO! Pericolo di lesioni, di folgorazione, di ustioni o di danni all'apparecchio.

- L'installazione dell'apparecchio può essere eseguita solo da una persona qualificata.
- Non installare né tanto meno usare l'apparecchio danneggiato.
- Attenersi alle istruzioni contenute nel manuale fornito insieme all'apparecchio.
- Dato l'elevato peso dell'apparecchio, durante la sua movimentazione procedere con la dovuta prudenza. Indossare sempre i guanti protettivi e la calzatura completa e resistente.
- Prima di procedere con l'installazione rimuovere tutti gli imballaggi, le etichette e la pellicola protettiva.
- Non espellere l'aria attraverso il foro nella parete salvo che il foro sia destinato a questo scopo.

2.2 Allacciamento elettrico



AVVERTIMENTO! Pericolo di incendio e di folgorazione.

- L'allacciamento elettrico deve essere eseguito da un elettricista qualificato.
- Accertarsi che i parametri riportati sulla targhetta siano corrispondenti alla caratteristica della fonte di alimentazione.
- Nel caso in cui il simbolo (☐) non sia stampato sulla targhetta, l'apparecchio va messo a terra.
- Utilizzare sempre la presa montata correttamente e completamente isolata.
- Non lasciare il cavo di alimentazione a penzoli.
- Non utilizzare adattatori multispina o prolunghe.
- Nel caso in cui la presa di rete sia allentata, non collegare ad essa l'apparecchio.
- Non scollegare l'apparecchio tirando il suo cavo di alimentazione. Occorre sempre tirare la spina.
- La protezione contro la folgorazione delle parti sotto tensione e delle parti isolate deve essere montata in modo tale da rendere impossibile il suo smontaggio senza l'uso degli utensili.
- Accertarsi che l'apparecchio sia installato in

modo corretto. Il cavo di alimentazione allentato e non adeguato può provocare il surriscaldamento dei contatti.

- L'apparecchio deve essere collegato solo al termine dell'installazione. Accertarsi che una volta installato, la fonte di alimentazione sia accessibile.

2.3 Uso



AVVERTIMENTO! Pericolo di lesioni, di ustioni e di folgorazione.

- L'apparecchio è destinato esclusivamente per la cottura. Non usare l'apparecchio per scopi diversi da quelli indicati.
- Non modificare le proprietà dell'apparecchio.
- Non maneggiare l'apparecchio con le mani bagnate o quando si è a contatto con acqua.
- Utilizzare esclusivamente accessori in dotazione.
- Durante la cottura e frittura i grassi non possono entrare in contatto con la fiamma o con oggetti riscaldati.
- Non utilizzare le griglie elettriche non protette.
- Non usare l'apparecchio come una base per conservare gli altri oggetti.
- Non utilizzare lenti di ingrandimento o altri dispositivi ottici simili per guardare direttamente sulla fonte di luce dell'apparecchio.

2.4 Riparazioni

- Per riparare l'apparecchio, contattare il centro di assistenza autorizzato.
- Utilizzare esclusivamente ricambi originali.

2.5 Smaltimento

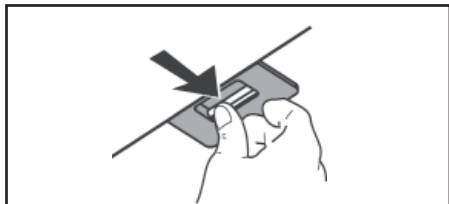


AVVERTIMENTO! Pericolo di lesioni o di soffocamento.

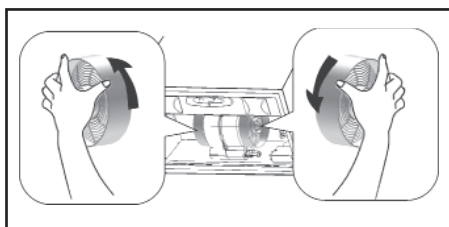
- Le informazioni sul corretto smaltimento dell'apparecchio possono essere ottenute contattando le autorità locali.
- Scollegare l'apparecchio dalla fonte di alimentazione.
- Tagliare il cavo di alimentazione vicino al corpo dell'apparecchio e smaltirlo.

3. MANUTENZIONE



Pulire i filtri antigrasso in rapporto all'uso, almeno ogni 2 mesi per evitare rischi di incendio. Lavare con detersivo neutro a mano o in lavastoviglie. Nel caso di lavaggio in lavastoviglie, un eventuale scolorimento non compromette in nessun modo la funzionalità dei filtri.

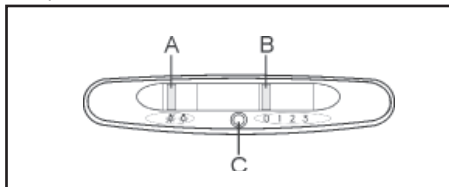


I filtri al carbone attivo non sono lavabili e non possono essere rigenerati, devono essere sostituiti approssimativamente ogni 4 mesi, o più frequentemente secondo l'uso.



4. COMANDI

Interruttore A: LUCE; posizione  : luce spenta; posizione  : luce accesa.
Interruttore B: VELOCITÀ MOTORE; permette la regolazione delle velocità di esercizio del motore; posizione 0: motore fermo.
C : Spia di funzionamento del motore.



5. METODI DI INSTALLAZIONE

FILTRANTE O ASPIRANTE ?

La cappa può essere in versione aspirante o in versione filtrante.

Decidere sin dall'inizio il tipo di installazione.

Per una maggiore efficienza, consigliamo di installare la cappa in versione aspirante (se possibile).



Versione aspirante.

La cappa depura l'aria e la espelle all'esterno attraverso un condotto di scarico.




Versione filtrante

La cappa depura l'aria e la re-immette pulita nella stanza.

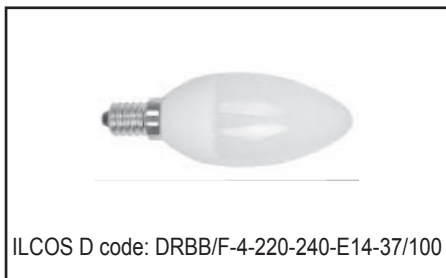
6. ILLUMINAZIONE

Disinserire l'apparecchio dalla rete elettrica.


 **Attenzione!** Prima di toccare le lampade sincerarsi che siano fredde.

Sostituire con lampade dello stesso tipo


(CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



7. SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE

I materiali contrassegnati con il simbolo  devono essere riciclati.

Al fine di riciclare i materiali di imballaggio, occorre depositarli negli appositi contenitori per rifiuti. Gli apparecchi elettrici ed elettronici di scarto devono essere riciclati al fine di contribuire alla salvaguardia dell'ambiente e della salute.

Gli apparecchi contraddistinti dal simbolo  non vanno gettati insieme agli altri rifiuti domestici. Conferire il prodotto presso un punto di raccolta rifiuti locale oppure contattare le autorità locali.

1. SÄKERHETSINFORMATION

Innan du installerar och börjar använda apparaten, läs noggrant medföljande instruktionen. Tillverkaren ansvarar inte för några skador som orsakas till följd av inkorrekt installation eller användning. Förvara instruktionen på ett säkert och lättåtkomligt ställe för framtida användning.

1.1 Säkerhet för barn och handikappade

- Denna apparat kan användas av barn från 8 års ålder och personer med begränsade fysiska, sensoriska eller mentala möjligheter eller utan erfarenhet under förutsättning att de är under övervakning eller instruerades om säker användning och förstår risker i samband med användningen av apparaten.
- Barn mellan 3 och 8 år och personer med mycket begränsade och komplexa handikapp bör inte komma åt apparaten, såvitt de inte är under kontinuerlig uppsikt.
- Barn under 3 år bör inte komma åt apparaten, såvitt de inte hålls under kontinuerlig uppsikt.
- Håll alla förpackningar utom räckhåll för barn och se till att avlägsna dem på korrekt sätt.
- Håll barn och djur på avstånd från apparaten när den är igång.
- Barn bör inte rengöra eller utföra underhållsarbete på apparaten utan övervakning.


1.2 Allmän säkerhet

- Apparaten är avsedd för hemmabruk ovan spisar, kokplattor och liknande kokutrustning.
- Innan du påbörjar någon form av underhållsarbete, koppla apparaten ifrån eltillförseln
- **VARNING:** Åtkomliga delar kan bli mycket varma under användning med kokutrustning.
- Använd enbart medföljande monteringskruvar eller, om det inte medföljer några, använd skruvar som rekommenderas i instruktionen.
- Använd inte lim för lagning av apparaten.
- Minsta avstånd mellan spisens/kokplattans yta på vilken kokkärl placeras och den lägre delen av apparaten bör vara minst 65 cm, såvitt inget annat anges i kokplattans installationsinstruktion. Ifall större avstånd gäller enligt instruktionen ska detta tas i beaktande.

- Luftavledning bör ordnas i enlighet med gällande förordningar.
- Se till att lokalen där apparaten installeras är väl ventilerad för att använda återflöde av oönskade gaser in i lokalen från apparaten som bränner gas eller andra bränslen, inklusive öppen eld.
- Se till att ventilationsluckor inte är blockerade och att luften som tillförs apparaten inte är kopplad till ledningen som ska avleda rök och ånga från andra apparater (centralt värmesystem, termosifoner, varmvattenberedare mm.)
- När apparaten används med andra apparater bör det maximala vakuum som genereras i lokalen inte överstiga 0.04 mbar.
- Se till att inte skada elkabeln. Kontakta vårt auktoriserade servicecenter eller en elektriker för byte av skadad elkabel.
- Om apparaten kopplas direkt till eltillförseln måste elinstallationen vara utrustad med en brytare som möjliggör fullständig bortkoppling av apparaten från eltillförsel. Fullständig bortkoppling måste följa villkor specificerade för III kat. överspänning. Bortkopplingsanordningen måste vara inkopplad med hjälp av fast kablage i enlighet med regler för kabeldragning.
- Flambera inte över apparaten.
- Använd inte apparaten till avlägsnande av material och ångor från farliga eller explosiva substanser.
- Apparaten bör rengöras regelbundet för att förhindra att ytmaterialens tillstånd försämrats.
- Rengör apparaten regelbundet med mjuk trasa.
- Använd inte ångtvätt, vattenspray, slipande rengöringsmedel eller skarpa metallskrapor till rengöring av apparatens yta. Rengör enbart med neutrala rengöringsmedel.
- Rengör fettfilter regelbundet (minst 2 gånger i månaden) och avlägsna fettbehållare från apparaten för att förhindra brandrisk.
- Använd trasa eller borste för rengöring av apparatens inre delar.


2. SÄKERHETSINSTRUKTION

2.1 Installation

 **WARNING!** Risk för skador el-chock, brännskador eller skador på apparaten.


- Apparaten får enbart installeras av en kvalificerad person.
- Installera inte och använd inte en skadad apparat.
- Följ installationsinstruktionen som medföljer apparaten
- Var alltid försiktig när du flyttar på apparaten eftersom den är tung. Använd alltid säkerhetshandskar och hela skor.
- Före du installerar apparaten, avlägsna alla förpackningar, etiketter och skyddsfilm.
- Installera inte avledningsluften till väggöppningen, såvitt inte öppningen är avsedd för detta ändamål.

2.2 Elektrisk inkoppling

 **WARNING!** Risk för brand och el-chock.

- Alla elektriska kopplingar måste utföras av en kvalificerad elektriker.
- Se till att parametrar på typskylten överensstämmer med eltilförselnsnormvärden.
- Apparaten måste jordas om symbolen (⏏) inte finns med på typskylten.
- Använd alltid korrekt installerad chocksäkert uttag.
- Låt inte elkabeln bli tilltrasslad.
- Använd inte fleruttagsadapter eller förlängningssladdar
- Om huvudkontakten är lös, koppla inte in stickkontakten.
- Dra inte i elkabeln för att koppla ur apparaten. Dra alltid i själva stickkontakten.
- Skydd mot elstötar på delar under spänning samt isolerade delar måste vara monterat på ett sådant sätt att det inte kan tas av utan verktyg.
- Se till att apparaten är korrekt installerad. Lösa eller inkorrekt installerade elkablar kan orsaka överhettning av kontakter.
- Koppla in apparaten i installationens sista skede. Se till att det går att komma åt eltilförseln efter installationen.

2.3 Användning

 **WARNING!** Risk för skador, brännskador och elchock.

- Apparaten är enbart avsedd för matlagning. Använd inte apparaten för andra ändamål.
- Byt inte apparatens egenskaper.
- Hantera inte apparaten med våta eller fuktiga händer eller när apparaten har kontakt med vatten.
- Använd enbart tillbehör som följer med apparaten.
- Oljor och fetter får inte komma i kontakt med eld eller upphettade objekt under kokning och fritering.
- Använd inte oskyddade elektriska rostgaller.
- Använd inte apparaten som förvaringsyta.
- Använd inte förstöringsglas, glasögon eller liknande optiska föremål för att titta direkt på apparatens ljuskälla.

2.4 Service

- För reparation kontakta ett auktoriserat servicecenter.
- Använd enbart originalreservdelar.

2.5 Avfallshantering

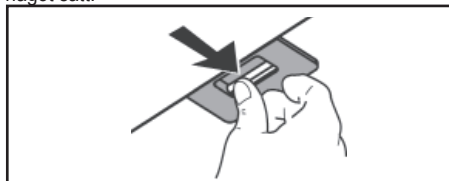
 **WARNING!** Risk för skador eller kvävning.

- Kontakta dina lokala myndigheter för upplysningar om korrekt avfallshantering vid avyttring av apparaten
- Koppla ifrån apparaten från eltilförseln.
- Klipp av elledningen nära apparaten och lämna in för återvinning.

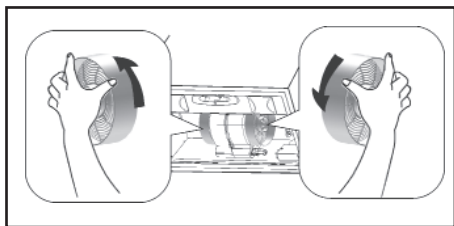
3. UNDERHÅLL

Rengöring av fettfilter. Rengör åtminstone en gång varannan månad för att undvika brandrisk, i förhållande till användning.



Tvätta för hand eller i diskmaskin med mildt rengöringsmedel. Vid tvätt i diskmaskin kan en eventuell blekning ske som inte påverkar filtrens funktion på något sätt.

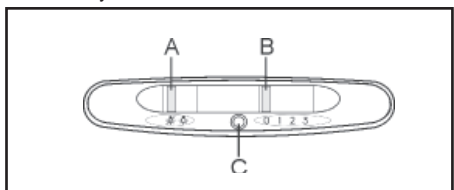


Aktivt kolfilter är inte lämpligt för rengöring och kan inte förnyas och måste bytas ungefär var 4: e månad eller oftare vid särskilt intensiv användning.



4. KOMMANDON

Omkopplare A: BELYSNING; läge  : belysning påslagen; läge  : belysning påslagen.
Omkopplare B: MOTORNS HASTIGHET: tillåter val av motorns hastighet; läge 0: motorn avstängd.
C: Motorn lyser.



5. INSTALLATIONSMETODER

FILTRERANDE ELLER INSUGANDE ?

Spiskåpan finns tillgänglig i insugande version eller i filtrerande version. Bestäm er redan från början för installationstypen.

För att öka effektiviteten rekommenderar vi er att installera spiskåpan i den insugande versionen (om detta är möjligt).



Insugande version

Spiskåpan renar luften och släpper sedan ut den utomhus med hjälp av en utloppsledning.




Filtrerande version

Spiskåpan renar luften och släpper återigen ut den rena luften i rummet.

6. BELYSNING


Koppla loss köksfläkten från strömförsörjningen.

 **OBS!** Innan du nuddar glödlamporna, kontrollera att de har svalnat.


Byt ut med lampor av samma typ (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



7. MILJÖSKYDD

Återvinn material med  symbolen.

Lägg in förpackning i lämpliga behållare för återvinning. Hjälpt att skydda miljön och hälsa genom återvinning av elektriska och elektroniska apparater.

Kasta inte apparater eller utrustning med  symbolen i hushållssopor.

Lämna in produkten på din lokala återvinningsstation eller kontakta lokala myndigheter.

1. SIKKERHETSINFORMASJON

Før installasjon og bruk av apparatet, les nøye gjennom de medfølgende instruksjonene. Produsenten er ikke ansvarlig for person- eller apparatskader som er et resultat av feil installasjon eller bruk. Hold alltid instruksjonene på et trygt og tilgjengelig sted for fremtidig referanse.

1.1 Sikkerhet av barn og personer med funksjonsnedsettelse

- Dette apparatet kan brukes av barn i alderen 8 år og eldre og personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental funksjonsevne eller mangel på erfaring og kunnskap hvis de er overvåket eller ble instruert om sikker bruk av apparatet og forstår de involverte farene.
- Barn i alderen 3-8 år og personer med nedsatt funksjonsevne på store og komplekse natur kan ikke ha tilgang til apparatet uten å bli overvåket.
- Barn under 3 år kan ikke ha tilgang til apparatet uten å bli overvåket.
- Ikke la barn leke med apparatet.
- Hold all emballasje vekk fra barn og kast den bort på riktig måte.
- Hold barn og kjæledyr unna apparatet når det er i bruk.
- Barn må ikke utføre rengjøring og vedlikehold av apparatet uten å bli overvåket.

1.2 Generell sikkerhetsregler

- Dette apparatet er beregnet for husholdningsbruk over kokeplater, komfyrer og lignende kokeapparater.
- Koble apparatet fra strømforsyningen før du utfører vedlikehold.
- **FORSIKTIG:** Tilgjengelige deler kan bli varme under bruk med kokeapparater.
- Bruk kun monteringskruene som følger med apparatet; Hvis de ikke er levert, bruk skruene som er anbefalt i installasjonsinstruksjonene.
- Ikke bruk lim for å fikse apparatet.
- Minimumsavstanden mellom platetoppen hvor kjøkkenutstyr er plassert og apparatets nedre del skal være minst 65 cm, med mindre annet er angitt i installasjonsinstruksjonene. Hvis installasjonsinstruksjonene for platetopper angir en større avstand, må den tas i betraktning.
- Utslipp av luft må være i samsvar med lokale forskrifter.
- Sørg for god luftventilasjon i rommet hvor apparatet er installert for å unngå tilbakestrømning av uønskede gasser inn i rommet fra apparater

som brenner gass eller andre brensler, inkludert åpne flammer.

- Forsikre deg om at ventilasjonsåpningene ikke er blokkert, og luften som samles opp av apparatet, ikke overføres til en kanal som brukes til å fjerne røyk og damp fra andre apparater (sentralvarmesystemer, termosifoner, varmtvannsberedere osv.).
- Når apparatet brukes med andre apparater, bør maksimalt vakuüm som generert i rommet ikke overstige 0,04 mbar.
- Pass på at du ikke skader strømledningen. Kontakt vårt autoriserte servicesenter eller en elektriker for å skifte en skadet strømkabel.
- Hvis apparatet er koblet direkte til strømforsyningen, må det ledningssnettverket være utstyrt med en isolerende enhet som gjør det mulig å koble apparatet fra strømmettet i alle poler. Fullstendig frakobling må oppfylle vilkårene som er spesifisert i overspenningskategori III. Frakoblingsmidler må installeres i faste ledninger i samsvar med ledningsreglene.
- Ikke flamber under apparatet.
- Ikke bruk apparatet for å fjerne skadelige eller eksplosive materialer og damper.
- Rengjør apparatet regelmessig for å forhindre forringelse av overflatematerialet.
- Rengjør apparatet regelmessig med en myk klut.
- Ikke bruk en damprensler, vannspray, sterke slipemidler eller skarpe metallskraper for å rengjøre apparatets overflate. Bruk bare nøytrale vaskemidler.
- Rengjør fettfilter regelmessig (minst hver 2. måned) og fjern smørefett fra apparatet for å unngå brannfare.
- • Bruk en klut eller børste for å rengjøre apparatets indre.

2. SIKKERHETSINSTRUKSJONER

2.1 Installasjon



ADVARSEL! Fare for skade, elektrisk støt, brannskader eller skade på apparatet.

- Bare en kvalifisert person må installere dette apparatet.
- Ikke installer eller bruk skadet apparat.
- Følg monteringsanvisningene som følger med apparatet.
- Vær alltid forsiktig når du beveger apparatet ettersom det er tungt. Bruk alltid vernehansker

og vedlagt fottøy.

- Fjern all emballasje, merking og beskyttelsesfilm før du installerer apparatet.
- Ikke før avtrekksluften inn i et vegghulrom, med mindre hulrommet er beregnet for det formålet.

2.2 Elektrisk tilkobling



ADVARSEL! Fare for brann og elektrisk støt.

- Alle elektriske tilkoblinger skal utføres av en kvalifisert elektriker.
- Kontroller at parametrene på merkeskiltet er i samsvar med de elektriske parametrene i forsyningssnettverket.

- Hvis symbolet (☐) ikke er trykt på typeskiltet, må apparatet jordes.
- Bruk alltid en riktig installert og jordet stikkontakt.
- Være sikker på at strømforsyningskabler ikke floker seg.
- Ikke bruk stikdåser og skjøteledninger.
- Hvis stikkontaktet er løs, må du ikke koble apparatet til det.
- Trekk ikke i strømledningen for å koble fra apparatet. Trekk alltid støpselet ut av stikkontakten.
- Støtbeskyttelsen av levende og isolerte deler må festes på en slik måte at den ikke kan fjernes uten verktøy.
- Kontroller at apparatet er riktig installert. Løs og feil strømkabel kan få terminalen til å bli for varm.
- Koble apparatet på slutten av installasjonen. Kontroller at det er tilgang til strømmettet etter installasjonen.

2.3 Bruk

⚠ ADVARSEL! Fare for skade, brannskader og elektrisk støt.

- Dette apparatet er kun til matlaging. Ikke bruk apparatet til andre formål.
- Ikke endre spesifikasjonen til dette apparatet.
- Ikke bruk apparatet med våte hender eller når det er i kontakt med vann.
- Bruk kun tilbehør som følger med apparatet.
- Hold flammer eller oppvarmede gjenstander borte fra fett og oljer under matlaging og steking.
- Ikke bruk avdekkede elektriske rister.
- Ikke bruk apparatet som en lagringsflate.
- Ikke bruk forstørrelsesglass, kikkert eller lignende optiske enheter for å se direkte på apparatets lyskilde

2.4 Service

- For å reparere apparatet, kontakt en autorisert servicesenter.
- Bruk kun originale reservedeler.

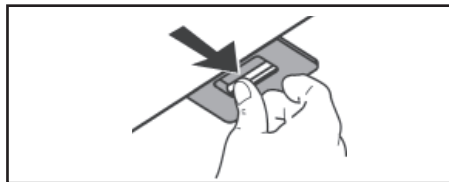
2.5 Avfallshåndtering

- ⚠ ADVARSEL!** Fare for skade eller kvelning.
- Kontakt din kommune for informasjon om hvordan du skal kaste bort apparatet riktig.
 - Koble apparatet fra strømforsyningen.
 - Koble av strømkabelen nær apparatet og kast den på riktig måte.

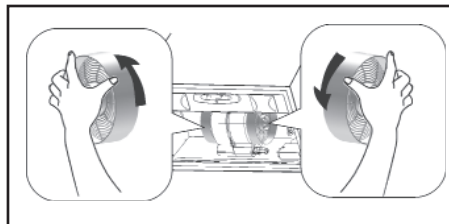
3. VEDLIKEHOLD

Rengjør fettfiltre avhengig av slitasjenivået, minst hver 2. måned for å unngå brannfare.

Rengjør for hånd eller i oppvaskmaskin med et nøytralt rengjøringsmiddel. Ved rengjøring i oppvaskmaskinen påvirker en potensial avfarging av filtrene ikke på noen måtederes funksjon.



Aktivert kullfilter er ikke egnet for rengjøring og det kan ikke fornyes. Det må byttes omtrent hver 4. måned eller oftere ved et særlig intensivt bruk.

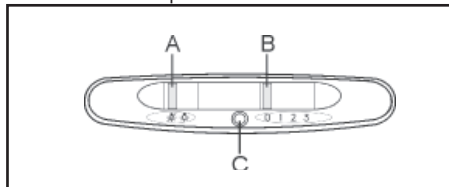


4. KONTROLLER

A-bryter: LYS; posisjon : lyset er slått av; posisjon : lyset er slått på.

B-bryter: MOTORHASTIGHET; muligjør valg av motorhastigheten; posisjon 0: motoren er slått av.

C: Motoren er slått på.



5. INSTALLASJONSMETODER

KANAL- ELLER FILTERVERSJON?

Hetten er tilgjengelig i filter- eller kanalversjon. Du må velge hvilken type du skal installere.

For å få bedre ytelse anbefales det å installere hetten i kanalversjonen (hvis det er mulig).



Kanalversjon

Hetten renser luften og slipper den ut gjennom utløpskanalen.




Filterversjon

Hetten renser luften og ren luft førestilbake i rommet.

6. BELYSNING

Koble av kjøkkenheten fra strømforsyningen.

 Advarsel! Før du berører pærene, må du sikre at de kjølte seg ned.

Bytt lamper med lamper av samme type (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. MILJØKONSERVER

Resirkuler materialer med symbolet 

Kast emballasjen i relevante beholdere for å gjenvinne den. Beskytt miljøet og menneskers helse ved å gjenvinne avfall av elektriske og elektroniske apparater.

Ikke kast apparater merket med symbolet  sammen med husholdningsavfallet.

Returner produktet til ditt lokale resirkuleringsanlegg, eller kontakt ditt kommunale kontor.

1. TURVALLISUUSTIEDOT

Lue huolellisesti mukana toimitetut ohjeet ennen laitteen asentamista ja käyttöä. Valmistaja ei ole vastuussa vioista tai vahingoista, jotka johtuvat virheellisestä asennuksesta tai käytöstä. Pidä ohjeet aina turvallisessa ja helposti saatavilla olevassa paikassa myöhempää käyttöä varten.

1.1 Lasten ja haavoittuvassa asemassa olevien ihmisten turvallisuus

- Tätä laitetta voivat käyttää 8-vuotiaat ja sitä vanhemmat lapset ja henkilöt, joilla on vähäiset fyysiset, sensoriset tai henkiset voimavarat tai kokemuksen puute, jos heitä valvotaan tai ohjataan laitteen käytössä turvallisella tavalla ja he ymmärtävät siihen liittyvät vaaratekijät.
- 3-8 -vuotiaat lapset ja ihmiset, joilla on erittäin laaja-alaiset ja monimutkaiset vammaisuudet on pidettävä poissa, ellei heitä valvota jatkuvasti.
- Alle 3-vuotiaat lapset on pidettävä poissa laitteelta, ellei heitä valvota jatkuvasti.
- Älä anna lasten leikkiä laitteella.
- Pidä kaikki pakkaukset poissa lasten ulottuvilta ja hävitä pakkaukset asianmukaisesti.
- Pidä lapset ja lemmikit pois laitteelta, kun se on toiminnassa.
- Lapset eivät saa puhdistaa ja huoltaa laitetta ilman valvontaa.

1.2 Yleinen turvallisuus

- Tämä laite on tarkoitettu kotitalouskäyttöön keittolevyn, keittimien ja vastaavien keittolaitteiden yläpuolelle.
- Irrota laite sähköverkosta ennen huoltotoimenpiteitä.
- VAROITUS: Ulottuvilla olevat osat voivat kuumentua käytön aikana keittolaitteiden kanssa.
- Käytä vain laitteen mukana toimitettuja kiinnitysruuveja. Jos niitä ei toimiteta, käytä asennusohjeissa suositeltuja ruuveja.
- Älä käytä liimoja laitteen kiinnittämiseen.
- Vähimmäisetäisyys käytettävän keittolevyn ja laitteen alaosan välillä on oltava vähintään 65 cm, ellei asennusohjeissa toisin määritetä. Jos keittolevyn asennusohjeissa määritetään suurempi etäisyys, se on otettava huomioon.
- Ilman virtauksen on oltava paikallisten viranomaisten määräysten mukainen.

- Huolehdi hyvästä ilmanvaihdosta huoneessasi, johon laite on asennettu, jotta ei-toivotut kaasut kaasua tai polttoainetta polttavista laitteista ja avoimista tulista eivät pääse takaisin huoneeseen.
- Varmista, että ilmanvaihtoaukot eivät ole tukkeutuneet eikä laitteen keräämää ilmaa siirretä muiden laitteiden hormiin ja höyryn poistoon käytettyyn kanavaan (keskuslämmitysjärjestelmät, termosifonit, vesilämmittimet, jne.).
- Kun laite toimii muiden laitteiden kanssa, huoneen enimmäistyhjiö ei saa ylittää 0,04 mbaria.
- Varmista, ettei sähköjohtoa vahingoiteta. Ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen tai sähköasentajaan vahingoittuneen sähkökaapelin vaihtamiseksi.
- Jos laite on kytketty suoraan virtalähteeseen, sähköasennuksessa on oltava eristyslaite, joka mahdollistaa laitteen irrottamisen sähköverkosta kaikissa navoissa. Täydellisen katkaisun on täytettävä ylijänniteluokassa III asetetut ehdot. Katkaisusta vastuussa olevat kiinnitysvälineet on liitettävä kiinteään johdotukseen johdotussääntöjen mukaisesti.
- Älä liekitä laitteen alla.
- Älä käytä vaarallisten tai räjähtävien aineiden ja höyryjen poistamiseen.
- Puhdista laite säännöllisesti pinnan materiaalin heikkenemisen estämiseksi.
- Puhdista laite säännöllisesti pehmeällä kankaalla.
- Älä käytä höyrypuhdistinta, vesisuihketta, hankaavia puhdistusaineita tai teräviä metalliraaputtimia laitteen pinnan puhdistamiseen. Käytä vain neutraaleja pesuaineita.
- Puhdista rasvansuodattimet säännöllisesti (vähintään joka toinen kuukausi) ja poista rasvankerrostumat laitteesta tulipalon välttämiseksi.
- Käytä kangasta tai harjaa laitteen sisäosien puhdistamiseen.

2. TURVALLISUUSOHJEET

2.1 Asennus



VAROITUS! Loukkaantumisvaara, sähköisku, tulipalot tai laitteen vaurioituminen.

- Tämän laitteen saa asentaa vain tarkoitukseen pätevä henkilö.
- Älä asenna tai käytä vaurioitunutta laitetta.
- Noudata laitteen mukana toimitettuja asennusohjeita.
- Ole varovainen, kun siirrät laitetta, koska se on

raskas. Käytä aina suojakäsineitä ja suljettuja jalkineita.

- Poista kaikki pakkaukset, merkinnät ja suojakalvo ennen laitteen asennusta.
- Älä asenna poistoilmaa seinän onteloon, ellei onteloa ole suunniteltu tähän tarkoitukseen.

2.2 Tarkista sähköliitännät



- VAROITUS!** Tulipalon ja sähköiskun vaara.
- Valtuutetun sähköasentajan tulee tehdä kaikki sähköliitännät.
 - Varmista, että arvokilvessä olevat parametrit

ovat yhteensopivia verkkovirran sähkösyötteiden kanssa.

- Jos merkkiä (☐) ei ole painettu arvokilpeen, laite on maadoitettava.
- Käytä aina oikein asennettua sähköiskulta suojaavaa pistorasiaa.
- Älä anna sähkökaapelin sotkeutua.
- Älä käytä monikytkentäisiä sovitimia ja jatkojohtoja.
- Jos verkkovirtapistorasia on löysällä, älä kytke verkkovirtapistoketta.
- Älä vedä sähkökaapelista irrottaaksesi laitteen. Vedä aina verkkopistokkeesta.
- Jännitteisten ja eristettyjen osien sähköiskusuoja on kiinnitettävä siten, ettei sitä voida irrottaa ilman työkaluja.
- Varmista, että laite on asennettu oikein. Löysä ja väärä sähkökaapeli voi tehdä liittimen liian kuumaksi.
- Kytke laite asennuksen lopussa. Varmista, että asennuksen jälkeen päästään sähköverkkoon.

2.3 Käyttö



VAROITUS! Loukkaantumisen, palovammojen ja sähköiskun vaara.

- Tämä laite on tarkoitettu vain keittotarkoituksiin. Älä käytä laitetta muuhun tarkoitukseen.
- Älä muuta laitteen määrittystä.
- Älä käytä laitetta märin käsin tai kun se on kosketuksessa veden kanssa.
- Käytä vain laitteen mukana toimitettuja lisävarusteita.
- Pidä liekit ja kuumat esineet poissa rasvoista ja öljyistä keittämisen ja paistamisen aikana.
- Älä käytä kannettomia sähköraastimia.
- Älä käytä laitetta varastointana.
- Älä käytä suurennuslasia, kiikareita tai vastavia optisia laitteita katsoaksesi suoraan laitteen valaistukseen.

2.4 Huolto

- Ota laitteen korjaamiseksi yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen.
- Käytä vain alkuperäisiä varaosia.

2.5 Hävittäminen



VAROITUS! Loukkaantumisen- tai tukehtumisaava.

- Ota yhteyttä kunnan viranomaisiin saadaksesi tietoa laitteen oikeasta hävittämisestä.
- Irrota laite verkkovirrasta.
- Katkaise sähkökaapeli laitteen läheltä ja hävitä se.

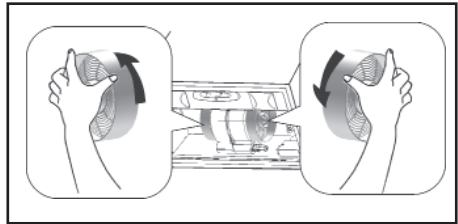
3. HUOLTO

Rasvasuodatinten puhdistus. Puhdista vähintään kahden kuukauden välein tulipalovaaran ehkäisemiseksi, suhteessa käyttöä.



Puhdista käsin tai astianpesukoneessa miedolla pesuaineella. Jos peset suodattimen astianpesukoneessa, se saattaa haalistua, mikä ei mitenkään vaikuta sen toimintaan.



Aktivoituu puuhiiliisuodatin ei sovellu puhdistettavaksi eikä sitä voida uudistaa ja se pitää vaihtaa noin joka 4. käyttökuukausi tai useammin, jos käyttö on erityisen intensiivistä.

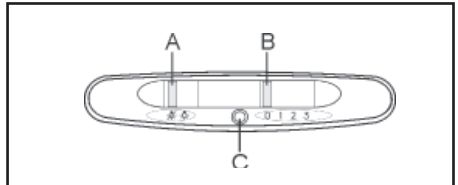


4. OHJAIMET

Kytkin A: VALO; asento  : valo pois päältä; (asento)  : valo kytketty päälle.

Kytkin B: MOOTTORIN NOPEUS: mahdollistaa moottorin käyntinopeuden valinnan; asento 0: moottori kytketty pois päältä.

C: Moottorivalo palaa



5. ASENNUSMENETELMÄT

SUODATIN- VAI IMUVERSIO?

Liesituuletin on saatavilla sekä suodatin- että imuversiona. Päätä heti alussa, kumman version haluat asentaa.

Tehon maksimoimiseksi suosittelemme asentamaan imuversion (jos se on mahdollista).



Imuversio

Liesituuletin puhdistaa ilman ja ohjaa sen poistokanavan.




Suodatinversio

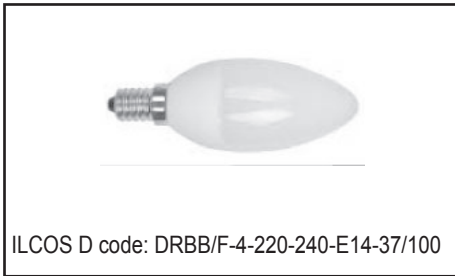
Liesituuletin puhdistaa ilman ja puhaltaa puhtaan ilman takaisin huoneeseen.

6. VALAISTUS

Liesituuletin on irrotettava verkkovirrasta.

 Varoitus! Ennen lampuihin koskemista, tulee varmistaa, että ne ovat jäähtyneet.

Lamput on vaihdettava saman tyyppin lampuihin (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



7. YMPÄRISTÖKYSYMYKSET

Kierrätä materiaalit symbolilla .

Laita pakkaukset asianmukaisiin astioihin niiden kierrättämiseksi. Auta suojaamaan ympäristöä ja ihmisten terveyttä kierrättämällä sähkö- ja elektroniikkalaitteiden jätteitä.

Älä hävitä merkinnällä  varustettuja laitteita kotitalousjätteiden

kanssa. Palauta tuote paikalliseen kierrätyslaitokseen tai ota yhteyttä kunnan toimistoon.

1. SIKKERHEDSINFORMATION

Før installationen og brugen af apparatet skal du læse omhyggeligt de medfølgende instruktioner. Producenten er ikke ansvarlig for eventuelle skader eller beskadigelser, der skyldes forkert installation eller brug. Opbevar altid instruktionerne på et sikkert og tilgængeligt sted for fremtidig reference.

1.1 Børn og udsatte mennesker sikkerhed

- Dette apparat kan bruges af børn i alderen fra 8 år og derover og personer med nedsat fysisk, sensorisk eller mental kapacitet eller manglende erfaring og viden, hvis de har fået vejledning eller instruktion om brugen af apparatet på en sikker måde og forstå de involverede farer.
- Børn mellem 3 og 8 år og personer med meget omfattende og komplekse handicap skal holdes væk, medmindre de løbende overvåges.
- Børn under 3 år skal holdes væk, medmindre de løbende overvåges.
- Lad ikke børn lege med apparatet.
- Opbevar al emballage væk fra børn og bortskaffer den korrekt.
- Hold børn og kæledyr væk fra apparatet, når det fungerer.
- Børn må ikke udføre rengøring og brugervedligeholdelse af apparatet uden tilsyn.

1.2 Generel sikkerhed

- Dette apparat er beregnet til husholdningsbrug over kogeplader, komfurer og lignende kogeplader.
- Afbryd apparatet fra strømforsyningen, inden der udføres vedligeholdelse.
- **FORSIGTIG:** Tilgængelige dele kan blive varme under brug med madlavningsapparater.
- Brug kun de skruer, der følger med apparatet, hvis de ikke leveres, brug skruerne, der anbefales i installationsvejledningen.
- Brug ikke lim til at reparere apparatet.
- Minimumsafstanden mellem kogepladen, som panderne står på, og apparatets nederste del skal være mindst 65 cm, medmindre andet er angivet i installationsvejledningen. Hvis kogepladsinstallationsvejledningen angiver en større afstand, skal den tages i betragtning.
- Udledning af luft skal overholde de lokale myndigheders regler.
- Sørg for god luftventilation i lokalet, hvor apparatet er installeret for at

undgå tilbagestrømning af uønskede gasser ind i lokalet fra apparater, der brænder gas eller andre brændstoffer, herunder åbne brande.

- Sørg for, at ventilationsåbningerne ikke er blokeret, og at luften indsamlet af apparatet ikke transporteres til en kanal, der anvendes til udstødning af røg og damp fra andre apparater (centralvarmeanlæg, termosifoner, vandvarmere osv.).
- Når apparatet arbejder med andre apparater, må det maksimale vakuum i rummet ikke overstige 0,04 mbar.
- Sørg for ikke at beskadige netledningen. Kontakt vores autoriserede servicecenter eller en elektriker for at ændre et beskadiget netledning.
- Hvis apparatet er tilsluttet direkte til strømforsyningen, skal den elektriske installation være forsynet med en isoleringsenhed, der gør det muligt at afbryde apparatet fra stikkontakten på alle poler. Komplet frakobling skal overholde betingelserne i overspændings kategori III. Midlerne til afbrydelse skal indbygges i de faste ledninger i overensstemmelse med ledningsreglerne.
- Flamber ikke under apparatet.
- Må ikke anvendes til udslip af farlige eller eksplosive materialer og dampe.
- Rengør apparatet regelmæssigt for at forhindre forringelse af overfladematerialet.
- Rengør apparatet regelmæssigt med en blød klud.
- Brug ikke damprens, vandspray, hårde slibemidler eller skarpe metalskraber til at rengøre apparatets overflade. Brug kun neutrale rengøringsmidler.
- Rengør fedtfiltere regelmæssigt (mindst hver 2. måned) og fjern fedtindskud fra apparatet for at forhindre brandfare.
- Brug en klud eller børste til at rengøre indersiden af apparatet.

2. SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

2.1 Installation



ADVARSEL! Fare for skade, elektrisk stød, brandforbrændinger eller beskadigelse af apparatet.


- Kun en kvalificeret person skal installere dette apparat.
- Undlad at installere eller bruge et beskadiget apparat.
- Følg installationsvejledningen, som følger med

apparatet.


- Pas altid på, når du flytter apparatet, da det er tungt. Brug altid sikkerhedshandsker og lukkede fødtøj.
- Fjern al emballage, mærkning og beskyttelsesfilm, inden apparatet installeres.
- Installer ikke udstødningsluften i et væghulrum, medmindre hulrummet er beregnet til dette formål.

2.2 Elektrisk tilslutning

 **ADVARSEL!** Fare for brand og elektrisk stød.

- Alle elektriske forbindelser skal foretages af en autoriseret elektriker.
- Sørg for, at parametrene på typeskiltet er kompatible med strømforsyningen til strømforsyningen.
- Hvis symbolet () ikke er trykt på typeskiltet, skal apparatet jordes.
- Brug altid en korrekt installeret stødfast stikkontakt.
- Lad ikke elnettet køre sammen.
- Brug ikke multi-plug-adaptore og forlængerledninger.
- Hvis stikkontakten er løs, må du ikke tilslutte stikket.
- Træk ikke netledningen ud for at afbryde apparatet. Træk altid stikket ud.
- Stødbeskyttelsen og isolerede dele skal fastgøres på en sådan måde, at den ikke kan fjernes uden værktøj.
- Sørg for, at apparatet er installeret korrekt. Løst og forkert stikkontakt kan få terminalen til at blive for varm.
- Tilslut apparatet i slutningen af installationen. Sørg for, at der er adgang til lysnettet efter installationen.

2.3 Anvendelse

 **ADVARSEL!** Fare for skade, forbrændinger og elektrisk stød.

- Dette apparat er kun beregnet til madlavning. Brug ikke apparatet til andre formål.
- Skift ikke apparatets specifikation.
- Brug ikke apparatet med våde hænder eller når det er i kontakt med vand.
- Brug kun det medfølgende udstyr.
- Hold flammer eller opvarmede genstande væk fra fedt og olier under tilberedning og stegning.
- Brug ikke afdækkede elektriske rister.
- Brug ikke apparatet som opbevaring
- overflade.
- Brug ikke forstørrelsesglas, kikkert eller lignende optiske enheder til at se direkte på apparatets belysning.

2.4 Service

- For at reparere apparatet skal du kontakte en Autoriseret Service Center.
- Brug kun originale reservedele.

2.5 Bortskaffelse

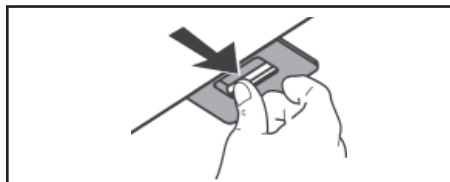
 **ADVARSEL!** Risiko for skade eller kvælning.

- Kontakt din kommune for

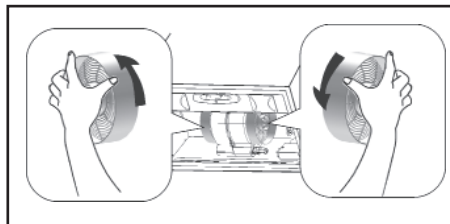
- Oplysninger om, hvordan du kasserer apparatet korrekt.
- Tag stikket ud af stikkontakten.
- Sluk netledningen i nærheden af apparatet og kassér det.

3. VEDLIGEHOLDELSE



Rengøring af fedtfilteret. Rengør mindst hver anden måned for at undgå brandfare, i relation til brug. Vask med et neutralt rengøringsmiddel i hånden eller i opvaskemaskine. En eventuel affarvning af filtrene hvis de vaskes i opvaskemaskinen, påvirker ikke på nogen måde deres funktion.



Det aktiverede trækulsfilter kan ikke vaskes, og det er ikke muligt at gendanne det; det bør udskiftes for ca. hver 4 måneders brug, eller oftere i tilfælde af særlig intensiv anvendelse.

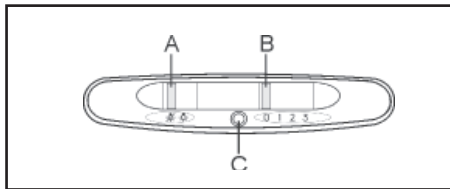


4. BETJENING

Tast A: LYSET: position  : lyset slukket; position  : lyset tændt.

Tast B: MOTORENS HASTIGHED: gør det muligt at vælge hastigheden for motorens virke; position 0: motoren er afbrudt.

C: Motor tændt lys



5. INSTALLATIONSMETODER

MED FILTER ELLER UDSUGNING ?

Emhætten kan fås i to versioner, med filter eller med udsugning. Typen af emhætte skal besluttes før den monteres.

Få at opnå størst mulig effektivitet anbefales versionen med udsugning (hvis det er muligt).



Version med udsugning

Emhætten renser luften og suger den udenfor gennem udsugningsrøret.




Version med filter

Emhætten renser luften og blæser den rensende luft tilbage i lokalet.

6. BELYSNING

Emhætten afbrydes fra lysnettet.

 **Advarsel** Inden den elektriske pære berøres, skal man sikre sig, at den er kølet af.

Udskiftes med en elpære af samme type (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).




ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. MILJØ BEKYMRINGER

Genbrug materialer med symbolet .

Sæt emballagen i relevante beholdere.

at genbruge det. Beskyt miljøet og menneskers sundhed ved at genanvende affald af elektriske og elektroniske apparater. Brug ikke apparater mærket

med symbolet .

med husholdningsaffaldet.

Returner produktet tilbage til dit lokale genanvendelsesanstalt eller kontakt dit kommunale kontor.

1. **▲ ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

Перед установкой и использованием устройства внимательно прочитайте прилагаемые инструкции. Изготовитель не несет ответственности за любые травмы или повреждения, вызванные неправильной установкой или использованием устройства. Это руководство должно храниться в безопасном и легкодоступном месте для последующего использования.

1.1 Безопасность детей и людей с ограниченными возможностями

- Данное устройство может использоваться детьми в возрасте не менее 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями или лицами без соответствующего опыта и знаний, но только при условии надлежащего надзора за такими лицами или проведения инструктажа для таких лиц, касающегося безопасного использования данного устройства и таким образом, который гарантировал бы понимание связанных с этим рисков.
- Дети в возрасте 3-8 лет и люди с ограниченными возможностями широкого и сложного характера не могут иметь доступ к устройству, если они не могут быть обеспечены постоянным наблюдением.
- Дети в возрасте до 3 лет не могут иметь доступа к устройству, если они не могут быть обеспечены постоянным наблюдением.
- Нельзя допускать использование устройства детьми в качестве игрушки.
- Спрятать упаковку от детей и утилизировать ее соответствующим образом.
- Дети и домашние животные не могут иметь доступа к работающему устройству.
- Дети не должны проводить чистку или ремонтные работы устройства без присмотра.

1.2 Общие правила безопасности

- Прибор предназначен для бытового использования, над печами, кухонными плитками и других устройствами для готовки.
- Перед выполнением любых работ по техническому обслуживанию устройство должно быть отключено от источника питания.
- **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Детали, к которым можно получить доступ, могут нагреваться во время использования с кухонными

приборами.


- Использовать только крепежные винты, входящие в комплект устройства; если они не были доставлены, используйте винты, рекомендованные в инструкциях по установке.
- Не используйте клей для фиксации устройства.
- Минимальное расстояние между поверхностью кухонной плиты, на которой расположены кухонные принадлежности, и нижней частью прибора должно быть 65 см, если иное не указано в инструкциях по установке. Если в инструкциях по установке кухонной плиты указано большее расстояние, это следует учитывать.
- Выпуск отработанного воздуха должен быть подготовлен в соответствии с действующим законодательством.
- В помещении, где установлено устройство, должна быть предусмотрена хорошая вентиляция, чтобы избежать риска обратного потока в помещение нежелательных газов из приборов, сжигающих газ или другие виды топлива, включая открытый огонь.
- Удостовериться, что вентиляционные отверстия не заблокированы и что воздух, вносимый прибором, не подается на трубу, используемую для удаления дыма и пара с других устройств (система центрального отопления, термосифоны, водонагреватели и т.д.).
- Когда устройство используется с другими устройствами, максимальный вакуум, создаваемый в помещении, не должен превышать 0,04 мбар.
- Соблюдайте осторожность, чтобы не повредить шнур питания. Чтобы заменить поврежденный шнур питания, обратитесь в наш авторизованный сервисный центр или к электрику.
- Если устройство подключено непосредственно к источнику питания, электрическая установка должна быть оборудована разъединителем, который позволяет полностью отключить устройство от источника питания. Полное отсоединение должно соответствовать условиям, указанным для перенапряжений категории III. Устройство, используемое для разъединения, должно быть подключено посредством постоянной проводки в соответствии с принципами проводных соединений.
- Не фламбируйте под устройством.
- Не используйте устройство для удаления материалов и паров с

опасных или взрывоопасных веществ.

- Регулярно очищать устройство, чтобы предотвратить повреждение поверхностного материала.
- Устройство следует регулярно чистить мягкой тканью.
- Не используйте пароочиститель, распыление воды, абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для очистки поверхности устройства. Используйте только нейтральные моющие средства.
- Регулярно очищайте жировые фильтры (минимум каждые 2 месяца) и удаляйте смазку с устройства, чтобы предотвратить пожароопасность.
- Для чистки внутренней части машины используйте ткань или щетку.

2. ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ


2.1 Установка

 **ВНИМАНИЕ!** Опасность травмирования, поражения электрическим током, ожогов или повреждения устройства.

- Установка устройства может выполняться только квалифицированным персоналом.
- Не устанавливайте и не используйте поврежденное устройство.
- Следуйте инструкциям по установке, прилагаемым к устройству.
- Из-за большой массы устройства всегда будьте осторожны при перемещении. Всегда используйте защитные перчатки и закрытую, прочную обувь.
- Перед установкой устройства удалите всю упаковку, этикетки и защитную пленку.
- Не допускайте вывода воздуха через стенное отверстие, если отверстие для этой цели не предназначено.


2.2 Электрическое

 **подключение ВНИМАНИЕ!** Опасность возгорания и поражения электрическим током.

- Электрическое подключение должно выполняться квалифицированным электриком.
- Убедитесь, что характеристики на паспортной табличке соответствуют характеристикам источника питания.
- Если символ () не напечатан на паспортной табличке, прибор должен быть заземлен.

- Всегда используйте правильно установленную и полностью изолированную розетку.
- Не оставляйте вилку шнура питания висящей.
- Не используйте многорозеточные адаптеры или удлинители.
- Если розетка ослаблена, не подключайте к ней устройство.
- Не отсоединяйте устройство, потянув его за шнур питания. Всегда тяните за вилку.
- Защита от поражения электрическим током частей и изолированных деталей должна быть смонтирована таким образом, чтобы ее нельзя было демонтировать без инструментов.
- Убедитесь, что устройство установлено правильно. Свободный и неправильный шнур питания может привести к перегреву контактов.
- Подключайте устройство только после окончания установки. Убедитесь, что источник питания доступен после установки.

2.3 Использование

 **ВНИМАНИЕ!** Опасность травмирования, ожогов и поражения электрическим током.

- Прибор предназначен только для приготовления пищи. Не используйте устройство для других целей, кроме указанных.
- Не изменяйте спецификацию устройства.
- Не используйте устройство влажными руками или когда имеет контакт с водой.
- Используйте только принадлежности, поставляемые вместе с устройством.
- Во время приготовления и жарки жиры и

масла не должны соприкасаться с пламенем или горячими предметами.

- Не используйте голые электрические сетки.
- Не используйте устройство в качестве основы для хранения других предметов.
- Не используйте лупы, очки или другие подобные оптические устройства, чтобы смотреть прямо на источник света устройства.

2.4 Сервис

- Для ремонта устройства, пожалуйста, свяжитесь с авторизованным сервисным центром.
- Используйте только оригинальные запасные части.

2.5 Утилизация

⚠ ВНИМАНИЕ! Опасность травм или удушья.

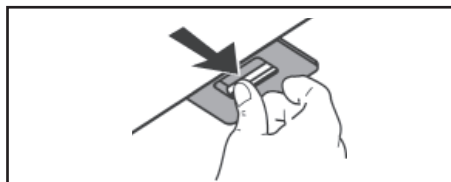
- Информация о правильной утилизации устройства можно получить, обратившись в местные органы власти.
- Отключить устройство от источника питания.
- Отрезать шнур питания близко к корпусу устройства и утилизировать его.

3. УХОД

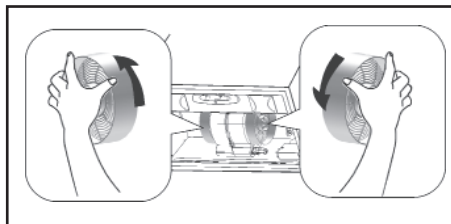
Чистка жируолавливающих фильтров.

Очистить в связи с использованием, по крайней мере, каждые 2 месяца, чтобы избежать риска возникновения пожара.



Мыть нейтральным моющим средством вручную или в посудомоечной машине. В случае использования посудомоечной машины возможно обесцвечивание фильтров, которое не влияет на их функциональность.

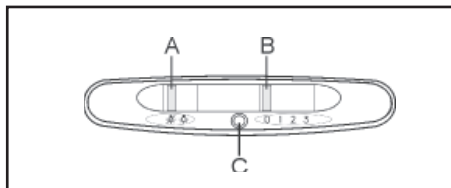


фильтр деревянного угля не подходит для очистки, не может быть обновлен, а должен заменяться приблизительно каждые 4 месяца использования или чаще в случае интенсивного использования.



4. ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

Переключатель А: СВЕТ; положение : свет выключен; положение : свет светится.
Переключатель В: СКОРОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ: позволяет выбирать скорость двигателя; позиция 0: двигатель выключен.
С: Двигатель светится.



5. МЕТОДЫ УСТАНОВКИ

ФИЛЬТРУЮЩАЯ ИЛИ ВСАСЫВАЮЩАЯ?

Вытяжка может быть фильтрующей или всасывающей типа. Необходимо с самого начала выбрать тип вытяжки для установки. Для максимальной производительности советуем установить всасывающий тип вытяжки (по возможности).



Всасывающий тип

Вытяжка очищает воздух и выбрасывает его наружу через вытяжную трубу.




Фильтрующий тип

Вытяжка очищает воздух и возвращает очищенный воздух в помещение.

6. ОСВЕЩЕНИЕ

Отсоедините вытяжной вентилятор от источника питания.

 **Внимание!** Прежде прикосанием к лампочкам, убедитесь, что они остыли.


Заменить на лампы того же типа

(CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).




ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. УХОД ЗА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ

Материалы, содержащие символ  должны быть переработаны.

Чтобы подвергнуть переработке упаковочные материалы, поместите их в подготовленные для них

контейнеры для отходов. Отходы электрического и электронного оборудования должны быть переработаны для защиты окружающей среды и здоровья человека.

Устройства с символом  не должны выкидываться с бытовыми отходами.

Продукт следует отправить на местную станцию переработки отходов или обратиться в местные органы власти.

Дата производства данного изделия указана в серийном номере (Serial Number), где первая цифра номера соответствует последней цифре года производства, вторая и третья цифры – порядковому номеру недели. Например, серийный номер 71012345 означает, что изделие произведено на десятой неделе 2017 года.

Импортер и уполномоченная изготовителем организация: ООО "Электролюкс Рус",
Кожевнический проезд 1, 115114, Москва; тел.:
8-800-200-3589.

1. ▲ OHUTUSALANE TEAVE

Enne seadme paigaldust ja kasutamist tuleb tutvuda lisatud kasutusjuhenditega. Tootja ei kannu vastutust vigastuste või kahjustuste eest, mida on põhjustatud seadme vale paigaldus või kasutamine. Käesolevat juhendit tuleb säilitada ohutus ja kättesaadavas kohas, et võimaldada vajaduse korral selle kasutamist.

1.1 Laste ja puuetega isikute ohutus

- Seda seadet tohivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ning piiratud füüsiliste, sensorsete või vaimsete võimetega või vastavate kogemuste ja teadmisteta isikud juhul, kui nad tegutsevad järelevalve all või neid on juhendatud seadme ohutu kasutamise osas ja nad mõistavad sellega seotud ohtusid..
- 3–8-aastastel lastel ja raskete puuetega isikutel ei tohiks olla seadmele juurdepääsu, kui ei ole tagatud pidev järelevalve.
- Noorematel kui 3-aastastel lastel ei tohiks olla seadmele juurdepääsu, kui ei ole tagatud pidev järelevalve.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida.
- Kaitsta pakendit laste eest ja utiliseerida vastavalt nõuetele.
- Lastel ja loomad ei tohi olla juurdepääsu töötavale seadmele.
- Lapsed ei tohi seadet järelevalveta puhastada ega hooldada.

1.2 Üldised ohutusreeglid

- Seade on mõeldud kasutamiseks kodumajapidamises, paigalduseks köögipliitide, praahjude jms keetmiseks mõeldud seadmete kohale.
- Enne hooldustööde alustamist tuleb seade toitevõrgust välja võtta.
- ETTEVAATUST: Juurdepääsetavad pinnad võivad kuumade pindade kohal kasutamise ajal kuumeneda.
- Kasutada üksnes seadmete koos tarnitud paigalduskruvisid; kui neid ei ole lisatud, kasutada paigaldusjuhendis soovitatud kruvisid.
- Seadme paigaldusel mitte kasutada liime.
- Minimaalne kaugus ahju pinna, millel paiknevad keedunõud ning seadme alumise osa vahel peaks olema 65 cm juhul, kui kasutusjuhendis ei ole määratletud teisiti. Kui ahju paigaldusjuhendisse on märgitud suurem vahemaa, tuleb seda paigaldusel järgida.
- Õhu äravool tuleb paigaldada vastavalt kehtivatele riiklikele õigusaktidele.

- Ruumis, kuhu seade paigaldatakse, tuleb tagada piisav ventilatsioon, et vältida gaasi või teisi kütuseliike kasutatavate seadmete kasutamisel tekkinud soovimatute gaaside tagasivoolu ruumi.
- Veenduda, kas ventilatsiooniavad ei ole ummistunud ning seadme poolt ärajuhivat õhku ei juhita suitsu või teistest seadmest (keskküte, termosifoonid, veesoojendajad jms) tulevat auru eemaldamiseks kasutatavatesse torudesse.
- Kui seade töötab teiste seadmetega, ei tohiks ruumi tekitatav maksimaalne vaakum ületada 0,04 mbar.
- Olge ettevaatlik, et mitte kahjustada toitejuhet. Vigastatud toitejuhtme asendamiseks võtke ühendust meie teeninduskeskuse või elektrikuga.
- Kui seade on vahetult ühendatud toitevõrku, peaks elektrivõrk olema varustatud lülitiga, mis võimaldab seadme täielikku välja lülitamist toiteallikast. Täielik väljalülitamine peaks täitma III ülepinge kategooriale sätestatud nõudeid. Välja lülitamiseks kasutatav seade peab olema ühendatud püsivate juhtmete abil, vastavalt kaabliühendustele ette nähtud nõuetele.
- Seadme all ei tohi flambireerida.
- Seadet ei tohi kasutada ohtlike või lõhkevate materjalide või nende aurude kõrvaldamiseks.
- Seadet tuleb regulaarselt puhastada, et vältida pealispinna materjali seisundi halvenemist.
- Seadet tuleb regulaarselt puhastada pehme lapiga.
- Seadme pinna hooldamiseks mitte kasutada auruga, veevooga puhastavaid seadmeid, abrasiivseid puhastusvahendeid ega metallharju. Kasutada üksnes neutraalseid detergente.
- Rasvafiltreid tuleb puhastada regulaarselt (vähemalt kord 2 kuu tagant) ja eemaldada seadmest kogunenud rasv, et vältida tulekahju ohtu.
- Seadme sisemuse puhastamiseks kasutada käsna või harja.

2. OHUTUSJUHISED

2.1 Paigaldus



HOIATUS! Vigastuste, elektrilöögi, põletuste või seadme kahjustuse oht.


- Seadme paigaldust peaks tegema pädev isik.
- Mitte paigaldada ega kasutada vigastatud seadet.
- Käituda vastavalt seadmele lisatud kasutu-

sjuhendile.


- Seadme suure kaalu tõttu tuleb selle teisaldamisel olla alati ettevaatlik. Kasutada alati kaitsekin-
daid ja kinniseid, vastupidavaid jalatseid.
- Enne seadme paigaldamist tuleb eemaldada kõik pakendi elemendid, sildid ja kaitsekile.
- Mitte juhtida õhku seinava kaudu, v.a juhul, kui
ava on selleks ette nähtud.

2.2 Elektriühendus

 **HOIATUS!** Tulekahju ja elektrilöögi oht.

- Elektriühendust peaks teostama vastava volitusega elektrik.
- Veenduge, kas andmesildil paiknevad parameetrid on vastavuses toiteallika vastavate parameetritega.
- Kui andmesildile ei ole trükitud sümbolit (), tuleb seade maandada.
- Kasutage alati õigesti paigaldatud ja täielikult isoleeritud seinakontakti.
- Mitte jätta toitekaablit rippuma.
- Mitte kasutada mitme pesaga adaptereid ega pikendusjuhtmeid.
- Kui seinakontakt on lödvenenud, ei tohi sellega seadet ühendada.
- Seadet mitte toitevõrgust välja võtta toitekaablist tõmmates. Võtke toitekaabel kontaktist alati pistikust haarates.
- Pinge all olevate osade ja isoleeritud elementide kaitse elektrilöögi eest peab olema paigaldatud nii, et selle lahtivõtmine ilma tööriistadeta ei oleks võimalik.
- Kontrollige, kas seade on õigesti paigaldatud. Lödvenenud või vale toitekaabel võib põhjustada kontaktide liigset kuumenemist.
- Seadme võib ühendada alles pärast paigalduse lõpetamist. Veenduge, kas pärast paigaldust on seinakontakt käepärast

2.3 Kasutamine

 **HOIATUS!** Vigastuste, põletuste ja elektrilöögi oht.

- Seade on mõeldud üksnes keetmiseks. Mitte kasutada seadet muuks eesmärgiks.
- Mitte muuta seadme spetsifikatsiooni.
- Mitte kasutada seadet märgade kätega ega juhul, kui seade on kokku puutunud veega.
- Kasutada üksnes tarvikuid, mis on tarnitud koos seadmega.
- Keetmisel või praadimisel võivad rasvad ja õlid puutuda kokku leekide või kuumade esemetega ja põlema minna.
- Mitte kasutada katmata elektrigrillidega.
- Mitte kasutada seadet
- teiste esemete hoidmiseks.
- Mitte kasutada seadme tuleallika vaataniseks suurendusklaase, prille ega teisi optilisi esemeid.

2.4 Hooldamine

- Seadme parandamiseks tuleb ühendust võtta volitatud teeninduskeskusega.
- Kasutada üksnes originaalseid varuosasid.

2.5 Utiliseerimine

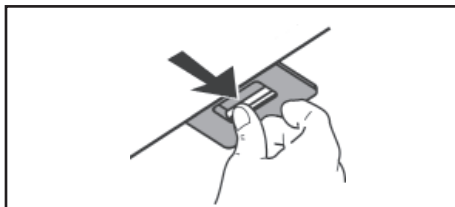
 **HOIATUS!** Vigastuste või lämbumise oht.

- Teavet seadme õige utiliseerimise kohta on võimalik saada kohalike omavalitsustega ühendust võttes.
- Eemaldage seade toitevõrgust.
- Lõigata toitejuhe ära seadme korpuse juurest ja see utiliseerida.

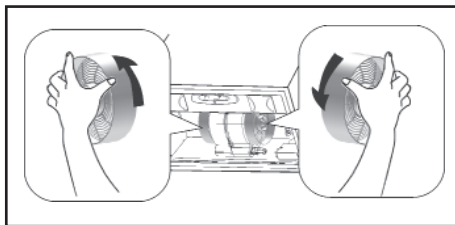
3. HOOLDUS

Hea määre filtrid seoses kasutada, vähemalt iga 2 kuu tagant, et vältida tuleohtu.



Käsi pesta või puhastada vastavalt nõudepesumasina, kasutades neutraalset puhastusvahendit. Kui pesemiseks nõudepesumasinas, võimalik värvimuutus filtrid ei ole mingil viisil kahjustada nende toimimist.



Aktiveeritud süsi filter ei ole pestav ja ei saa regeneereeritud, ja tuleb vahetada umbes iga 4 kuu jooksul pärast operatsiooni või sagedamini, eriti raske kasutust.

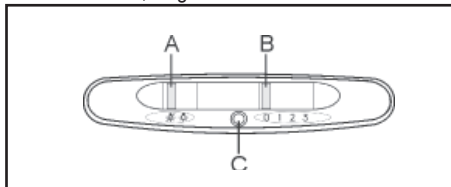


4. JUHIKUD

Lüliti A: VALGUS; positsioon  : valgus maha; positsioon  : valgus sisse.

Lüliti B: MOOTOR KIIRUS: võimaldab valida mootori töökiirus; seisukohta 0: mootor maha.

C: Mootor kohta, valgus.



5. PAIGALDUSMEETODID

FILTREERIMISE VÕI ELEKTRIVOOLURINGI VERSIOON?

Kapuuts võib filtreerimise või elektrivooluringi versioon. Otsustada, algusest peale, mis tüüpi on võimalik paigaldada.

Parema tõhususe, me soovitame paigaldada kapuuts on elektrivooluringi versioon (kui on võimalik).



Elektrivooluringi versioon

Kapuuts puhastab õhku ja evacuates see, et väljaspool läbi heitgaaside kanali.




Filtreerimine versioon

Kapuuts puhastab õhku ja töötleb puhas õhk tuppa tagasi.

6. VALGUSTUS

Eemaldage varjuk alates elekter.

 **Hoiatus!** Enne puudutamata lambid tagada, et nad on jahtunud.

Asendada see lambid sama tüüpi


(CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. KESKKONNA EEST HOOLITSEMINE

Sümboliga  märgistatud seadmed on mõeldud taaskasutuseks.

Pakendimaterjalide taaskasutamiseks tuleb need paigutada pakenditele mõeldud mahutitesse. Elektri- ja elektroonikajäätmed tuleb eemaldada taaskasutuseks, et kaitsta keskkonda ja inimeste tervist. Sümboliga  märgistatud seadmeid ei tohi visata ära koos olmeprügiga.

Toode tuleb edastada kohaliku prügi töötlemise keskusega või võtta ühendust kohaliku omavalitsusega.

1. ▲ INFORMĀCIJA PAR DROŠĪBU

Pirms ierīces uzstādīšanas un lietošanas, nepieciešams rūpīgi izlasīt šo lietošanas rokasgrāmatu. Ražotājs nenes atbildību par zaudējumiem vai traumām, kuras radās ierīces nepareizas uzstādīšanas vai lietošanas rezultātā. Saglabājiet šo instrukciju drošā un viegli pieejamā vietā, lai nākotne varētu to izmantot.

1.1 Bērnu un personu ar invaliditāti drošība

- Bērni no 8 gadu vecuma, cilvēki ar ierobežotām fiziskām, sensorām un garīgām spējām vai cilvēki, kuriem nav atbilstošas pieredzes un zināšanu, var lietot šo ierīci tikai ja tiek nodrošināta atbilstoša uzraudzība vai ir doti norādījumi, kā drošā veidā lietot ierīci, kas garantē to, ka viņi apzinās ar to saistītus draudus.
- Bērni no 3-8 gadu vecumā un cilvēki ar smagu invaliditātes pakāpi nedrīkst piekļūt ierīcei, ja nevarat nodrošināt viņiem patstāvīgu uzraudzību.
- Liegt piekļuvi ierīcei bērniem jaunākiem par 3 gadiem, ja nevarat nodrošināt viņiem patstāvīgu uzraudzību.
- Bērniem nedrīkst izmantot ierīci kā rotaļlietu.
- Sargāt bērnus no iepakojuma un atbilstoši to pārstrādāt.
- Liegt bērniem un dzīvniekiem piekļuvi pie darbojošās ierīces.
- Bērniem bez uzraudzības aizliegts tīrīt un veikt ierīces uzturēšanas darbus.

1.2 Vispārējie drošības noteikumi

- Ierīce ir paredzēta lietošanai mājās virs krāsnīm, plītīm vai citām šāda veida ēdiena pagatavošanas ierīcēm.
- Pirms jebkāda veida ierīces apkopes darbiem, ierīci obligāti atvienojiet no strāvas avota.
- UZMANĪBU: Detaļas, kurām ir piekļuve var sakarst lietošanas laikā kopā ar ēdiena pagatavošanas ierīcēm.
- Izmantojiet tikai montāžas skrūves, kuras ir iekļautas ierīces komplektācijā: ja tās netika iekļautas komplektācijā, jāizmanto skrūves, kuras ir ieteiktas lietošanas rokas grāmatā.
- Neizmantojiet līmi, lai piestiprinātu ierīci.
- Minimālais attālums no plīts virsmas, uz kuras atrodas ēdiena pagatavošanas trauks un ierīces apakšējo daļu, ir jābūt 65 cm, ja lietošanas

rokasgrāmatā nav noteikts savādāk. Ja plīts virsmas uzstādīšanas rokasgrāmatā ir noteikta lielāka distance, tā ir jāievēro.

- Gaisa nosūces instalācija ir jāierīko saskaņā ar vietējās likumdošanas normām.
- Telpā, kurā ierīce ir uzstādīta, nepieciešams nodrošināt labu ventilāciju, lai izvairītos no atgāžu, kas rodas gāzes iekārtu vai cita veida kurināma sadegšanas procesā, ieskaitot atklātu uguns, ieplūšanas atpakaļ telpā.
- Pārlicinieties, ka ventilācijas atveres nav bloķētas un gaiss, ko iesūc ierīce, netiek novadīts citu dūmu un tvaika ierīču novades sistēmās (piem., centrālās apkures, ūdens sildītāji utt.).
- Ja ierīce strādā ar citām ierīcēm, telpā radītais maksimālais vakuums nedrīkst pārsniegt 0,04 mbar.
- Jāuzmanās, lai nesabojātu strāvas vadu. Lai nomainītu bojāto strāvas padeves vadu, nepieciešams sazināties ar mūsu autorizētu servisa centru vai elektriķi.
- Ja ierīce ir pieslēgta tieši strāvas avotam, elektroinstalācijai ir jābūt aprīkotai ar novadītāju, kurš ļauj pilnībā atslēgt ierīci no strāvas avota. Pilnīgai atvienošanai ir jāatbilst III kategorijas pārsprieguma normām. Ierīcei, kuru izmanto atvienošanai, ir jābūt pieslēgtai ar patstāvīgu atspriegotāju, saskaņā ar elektroinstalācijas normām.
- Neflambēt zem ierīces.
- Nelietot ierīci kaitīgo, sprādzienbīstamu materiālu un tvaiku novadei.
- Ierīci ir regulāri jātīra, lai novērstu virsmas materiāla stāvokļa pasliktināšanos.
- Ierīce ir regulāri jātīra ar mīkstu drānu.
- Iekārtas virsmu tīrīšanai neizmantojot tvaika tīrīšanas ierīces, augstspiediena mazgāšanas ierīces, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus. Izmantojot tikai neitrālus mazgāšanas līdzekļus.
- Tauku filtri regulāri jātīra (vismaz reizi 2 mēnešos) un noņemt no ierīces nogulsņējušos taukus, lai izvairītos no aizdegšanas riska.
- Ierīces iekšpuses tīrīšanai izmantojiet drānu vai birsti.

2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

2.1 Uzstādīšana




BRĪDINĀJUMS! Traumu, strāvas trieciena, apdegumu vai ierīces bojājuma risks.

- Ierīces uzstādīšanu drīkst veikt tikai kvalificēts speciālists.
- Neuzstādi un nelieto ierīci.
- Rīkojieties saskaņā ar ierīces instrukcijas norādījumiem.
- Ņemot vērā ierīces lielu svaru, vienmēr pārveidojot ir jābūt uzmanīgam. Vienmēr izmantojiet aizsargcimdus un segtus, izturīgus apavus.
- Pirms uzstādīšanas no ierīces noņemiet visus iepakojumus, uzlīmes un aizsargplēvi.
- Neizvadīt gaisu caur atverēm sienā, ja vien atvere tām nav paredzēta

2.2 Elektroinstalācija



BRĪDINĀJUMS! Ugunsgrēka un strāvas trieciena risks.

- Pieslēgumu pie elektrības drīkst veikt tikai kvalificēts elektriķis.
- Pārliedzieties, ka parametri uz rūpnīcas plāksnītes sakrīt ar strāvas avota parametriem.
- Ja uz rūpnīcas parametru plāksnes ir () simbols, ierīci nepieciešams iezemēt.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu instalētu un pilnībā izolētu kontaktligzdu.
- Neatstājiet strāvas padeves vadu karājoties.
- Neizmantojiet adapterus vai pagarinātājus.
- Ja kontaktligzda ir nestabila, nedrīkst tajā pieslēgt ierīci.
- Nekad neatvienojiet ierīci, velkot to aiz strāvas vada. Vienmēr velciet aiz kontaktdakšas.
- Aizsardzībai no strāvas trieciena daļām, kas ir zem sprieguma un izolētām daļām ir jābūt uzstādītām tā, lai nebūtu iespējama to noņemšana bez speciāliem instrumentiem.
- Pārliedzieties, ka ierīce ir pareizi uzstādīta. Vajāgs un nepareizs strāvas vads var izraisīt kontaktu pārmērīgu sakaršanu.
- Ierīce ir jāpieslēdz tikai pēc uzstādīšanas pabeigšanas. Pārliedzieties, ka pēc uzstādīšanas strāvas avots ir pieejams.

2.3 Izlīmāšana



BRĪDINĀJUMS! Traumu, apdegumu un strāvas trieciena risks.

- Ierīce ir paredzēta tikai ēdiena gatavošanai. Nelietot ierīci citiem mērķiem.
- Nemainiet ierīces tehniskās specifikācijas.

- Nelietot ierīci ar slapjām rokām, vai kad tai ir saskarsme ar ūdeni.
- Izmantot tikai komplektā iekļautos piederumus.
- Ēdiena gatavošanas laikā, eļļas un tauki nevar nonākt saskarē ar atklātu uguni vai karstiem priekšmetiem.
- Neizmantojiet neizolētu elektrisku instalāciju.
- Neizmantojiet ierīci kā pamatni citu priekšmetu uzglabāšanai.
- Neizmantojiet palielināmus stiklus vai līdzīgas optiskās ierīces, lai tieši koncentrētu gaismas avotu uz ierīces.

2.4 Uzturēšana

- Lai veiktu ierīces remontdarbus, nepieciešams sazināties ar autorizētu servisa centru.
- Izmantot tikai oriģinālās rezerves daļas.

2.5 Pārstrāde



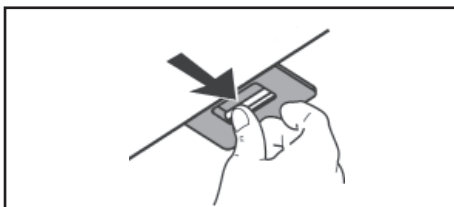
BRĪDINĀJUMS! Traumu un nosmakšanas risks.

- Lai iegūtu informāciju, kā pareizi pārstrādāt ierīci var sazināties ar vietējām varas iestādēm.
- Atslēgt ierīci no strāvas padeves.
- Atvienot strāvas vadu tieši pie korpusa un nodot to pārstrādei.

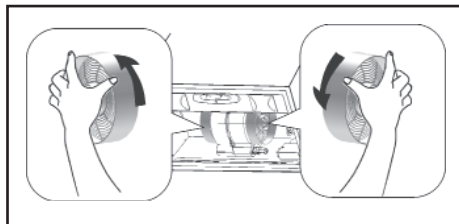
3. APKOPE

Tīriet tauku filtrus, kad tie tiek lietoti, vismaz katru 2 mēnesi, lai novērstu ugunsgrēka risku.



Mazgājiet ar rokām vai trauku mazgājamā mašīnā, izmantojot neitrālu mazgāšanas līdzekli. Ja mazgājat trauku mazgājamā mašīnā, iespējamā filtru krāsas maiņa nekādā veidā neietekmē to darbību.



Aktīvās ogles filtrs nav paredzēts mazgāšanai un to nevar pārveidot, un tas jānomaina ik pēc 4 lietošanas mēnešiem vai biežāk, ja tiek lietots īpaši daudz.

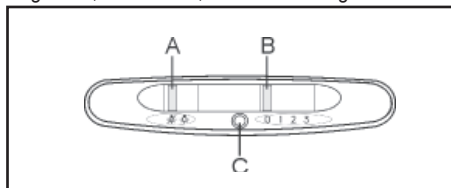


4. VADĪBAS ELEMENTI

Slēdzis A: GAISMA; pozīcija  : gaisma izslēgta; pozīcija  : gaisma ieslēgta.

Slēdzis B: MOTORA ĀTRUMS: ļauj izvēlēties motora darbības ātrumu: pozīcija 0: motors izslēgts.

C: gaisma, kas norāda, ka motors ieslēgts.



5. UZSTĀDĪŠANAS METODES

FILTRĒJOŠAIS VAI UZSŪCOŠAIS VEIDS?

Pieejami divi tvaika nosūcēja veidi – filtrējošais vai uzsūcošais. No paša sākuma izlemiet kuru veidu nepieciešams uzstādīt.

Lai panāktu labāku rezultātu, mēs iesakām uzstādīt uzsūcošo tvaika nosūcēju (ja iespējams).



Uzsūcošais tvaika nosūcējs

Tvaika nosūcējs attīra un izsūknē ārā gaisu caur izplūdes cauruljavadu.




Filtrējošais tvaika nosūcējs

Tvaika nosūcējs attīra un apstrādā gaisu, nogādājot tīro gaisu atpakaļ telpā.

6. APGAISMOJUMS

Atvienojiet tvaika nosūcēju no elektrības padeves.


 **Brīdinājums!** Pirms pieskarities kvēlspuldzēm, pārlicinieties, ka tās ir atdzisušas.

Nomainiet tās ar tāda paša veida spuldzēm (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. RŪPĒJOTIES PAR VIDI

Materiālus, kas atzīmēti ar  simbolu ir jānodod otrreizējai pārstrādei.

Lai pārstrādātu iepakojuma materiālu, izmetiet to speciālu tām paredzētājos atkritumu konteineros. Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi jāpārstādā, lai palīdzētu aizsargāt vidi un cilvēku veselību.

Ierīces, uz kurām ir  simbols, nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem.

Produkts ir jānodod vietējā atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumā vai sazināties ar vietējām varas iestādēm.

1. ▲ INFORMACIJA APIE SAUGUMĄ

Prieš įrengdami ir naudodami įrenginį atidžiai perskaitykite pateiktas instrukcijas. Gamintojas neatsako už jokių sužalojimų ar žalą, atsiradusius dėl netinkamo įrenginio įrengimo ar naudojimo. Ši instrukcija turėtų būti laikoma saugioje ir lengvai prieinamoje vietoje vėlesniam naudojimui.

1.1 Vaikų ir žmonių su negalia sauga

- Šį įrenginį gali naudoti vaikai, kuriems sukako aštuoneri ir asmenys, kuriems būdingi sumažėjusios fizinės, jutimo arba protinės galimybės arba asmenys be atitinkamos patirties ir žinių tik su sąlyga, kad yra tinkama priežiūra virš tokių asmenų arba jiems yra paaiškinta kaip saugiai naudoti tokius prietaisus užtikrinant, kad jie supranta susijusią riziką.
- Vaikai nuo 3 iki 8 metų ir neįgalūs asmenys, turintys didelį ir sudėtingą pobūdį, negali turėti prieigos prie įrenginio, jei jiems negali būti suteikta nuolatinė priežiūra.
- Vaikams iki 3 metų negalima turėti prieigos prie prietaiso, jei jiems negalima užtikrinti nuolatinės priežiūros.
- Vaikai negali naudoti prietaiso kaip žaislo.
- Saugokite pakuotę nuo vaikų ir tinkamai ją utilizuokite.
- Vaikai ir augintiniai negali turėti prieigos prie veikiančio įrenginio.
- Vaikai negali atlikti jokio valymo ar įrenginio priežiūros darbų be priežiūros.


1.2. Bendrosios saugos taisyklės

- Prietaisas skirtas naudoti namuose, virš krosnies, krosnelių ir kitų panašių kepimo prietaisų.
- Prieš atlikdami bet kokius techninės priežiūros darbus, prietaisą reikia atjungti nuo maitinimo šaltinio.
- ATSAUGIAI. Dalys, kuriomis galima naudotis, gali būti karštos naudojimo metu su virimo prietaisais.
- Naudokite tik prie prietaiso pritvirtintus varžtus; jei jie nebuvo pateikti, naudokite montavimo instrukcijoje rekomenduojamus varžtus.
- Nenaudokite klijų prietaisui priklijuoti.
- Mažiausias atstumas tarp krosnies paviršiaus, ant kurio yra virtuvės reikmenys, ir prietaiso apačioje turi būti 65 cm, nebent kitaip nurodyta montavimo instrukcijose. Jei krosnies montavimo instrukcijose nurodytas didesnis atstumas, j tai reikėtų atsižvelgti.

- Išmetimo oro išleidimas turi būti paruoštas pagal vietinius įstatymus.
- Patalpoje, kurioje įrengtas prietaisas, turi būti įrengta gera ventiliacija, kad būtų išvengta nepageidaujamų dujų skverbimosi iš įrenginių, kuriuose deginamos dujos arba kitas kuras, įskaitant atvirą ugnį.
- reikia įsitikinti, kad ventiliacijos angos nėra užblokuotos ir oras sudarytas per prietaisą nėra tiekiamas į dūmus pašalinantį įrenginį ir vandens garus iš kitų įrenginių (centrinio šildymo sistemos, termosifons, vandens šildytuvai, ir t.t.).
- Kai prietaisas naudojamas su kitais prietaisais, didžiausias vakuumas, sukurtas kambaryje, neturi viršyti 0,04 mbar.
- Būkite atsargūs, kad nepažeistumėte maitinimo laido. Norėdami pakeisti sugadintą maitinimo laidą, kreipkitės į mūsų įgaliotą techninės priežiūros centrą arba elektriką.
- Jei įrenginys prijungtas tiesiai prie maitinimo šaltinio laidai turi būti pateikti su jungikliu, kurie leidžia visiškai atjungti nuo maitinimo šaltinio. Visiškas atjungimas turi atitikti III kategorijos pralaidumo reikalavimus. Prietaisas naudojamas atjungti turi būti sujungtas pagal laidinio ryšio efektyvumą.
- Nepadėkite prietaiso.
- Nenaudokite prietaiso, kad medžiagos ir garai būtų pašalinti iš pavojingų ar sprogstamųjų medžiagų.
- Įrenginys turi būti reguliariai valomas, kad nebūtų pažeista paviršiaus medžiaga.
- Prietaisą reguliariai valykite minkštu skudurėliu.
- Įrenginio paviršiaus valymui nenaudokite garinių valiklių, vandens srovės, abrazyvinių valiklių ar aštrių metalinių grandiklių. Naudokite tik neutralius ploviklius.
- Reguliariai valykite riebalų filtrus (mažiausiai kas 2 mėnesius) ir pašalinkite riebalus iš įrenginio, kad išvengtumėte gaisro pavojų.
- Norėdami išvalyti įrenginio vidų, naudokite šluostę arba šepetėlį.


2. SAUGUMO NURODYMAI


2.1 Įrengimas

 **SVARBU:** sukelia traumas, elektros šoko, nudegimų ar prietaiso sugadinimo pavojus riziką.


- Įrenginio įrengimą gali atlikti tik kvalifikuotas asmuo.
- Neinstaliuokite pažeisto prietaiso ir nenaudokite jo.
- Vadovaukitės įrenginio pateiktomis instrukcijomis.
- Dėl didelio prietaiso svorio jį judindami visada būkite atsargūs. Visada naudokite apsaugines pirštines ir pilną, sunkią avalynę.
- Prieš montuodami prietaisą, išimkite visas pakuotes, etiketes ir apsauginę plėvelę.
- Neišskleiskite oro per sienelės angą, jei šiam tikslui nėra skirta skylė.

2.2 Elektros jungtis

 **DĖMESIO!** Gaisro ir elektros smūgio pavojus.

- Elektros jungtis turi atlikti kvalifikuotas elektrikas.
- Patikrinkite, ar vardinės plokštelės specifikacijos atitinka galios šaltinio charakteristikas.
- Jei simbolis () nėra išspausdintas ant plokštelės, prietaisas turėtų būti įžemintas.
- Visada naudokite tinkamai sumontuotą ir visiškai izoliuotą lizdą.
- Nepalikite kabančio laido.
- Nenaudokite daugialypių adapterių ar prailgintuvų.
- Jei maitinimo lizdas yra atlaisvintas, nejunkite prie jo prietaiso.
- Nejunkite prietaiso, traukdami jį maitinimo laidu. Visada stumkite kištuką.
- Atsarginių dalių ir izoliuotų dalių apsauga nuo elektros smūgio turi būti montuojama taip, kad jos nebūtų galima išmontuoti be įrankių.
- Patikrinkite, ar prietaisas teisingai sumontuotas. Laisvas ir neteisingas maitinimo laidas gali sukelti kontaktų perkaitimą.
- Prijunkite įrenginį tik jį sumontavę. Įsitinkinkite, kad įrenginio galia yra prieinama.

2.3 Naudojimas

 **DĖMESIO!** Traumos, nudegimų ir elektros šoko pavojus.


- Prietaisas skirtas tik maisto gaminimui. Nenaudokite prietaiso kitais tikslais nei nurodyta.
- Nekeiskite prietaiso specifikacijos.
- Nenaudokite prietaiso šlapiomis rankomis arba kontaktuojant su vandeniu.
- Naudokite tik su prietaisu tiekiamus priedus.

- Valgio ir kepimo metu riebalai ir aliejai neturi liestis su liepsnomis ar karštais daiktais.
- Nenaudokite nešvarių elektros tinklų.
- Nenaudokite prietaiso kaip pagrindo
- saugoti kitus daiktus.
- Nenaudokite veidrodžių, akinių ar kitų panašių optinių prietaisų, kad galėtumėte tiesiogiai pažvelgti į prietaiso šviesos šaltinį.

2.4 Servisas

- Norėdami ištaisyti įrenginį, susisiekite su mumis
- įgaliojame aptarnavimo centre.
- Naudokite tik originalias atsargines dalis.

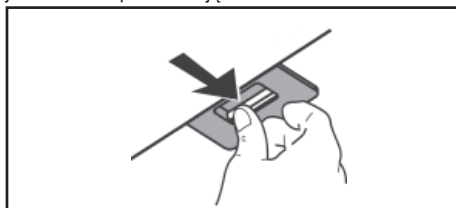
2.5. Utilizacija

 **DĖMESIO!** Žalos ar už dusimo pavojus.

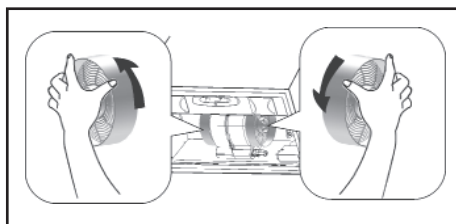
- Informacijos apie tinkamą prietaiso utilizavimą galima gauti susisiekus su vietos valdžios institucijomis.
- Atjunkite prietaisą nuo maitinimo šaltinio.
- Nutraukite maitinimo laidą prie prietaiso korpuso ir utilizuokite.

3. PRIEŽIŪRA



Norint išvengti gaisro, filtruose turi būti valomi riebalų sluoksniai bent kartą per 2 mėnesius, priklausomai nuo naudojimo intensyvumo. Valykite rankomis arba nuplaukite indaplovėje naudojant neutralų ploviklį. Plauçant indaplovėje, filtrai gali tapti bespalviais, o tai jokia būdu nepažeidžia jų veikimo.



Filtras su aktyvuotos anglies pagrindu nevalomas ir neatkuriamas, jį reikėtų keisti maždaug kas 4 mėnesius, o jei ypač intensyviai naudojamas – ir dažniau.

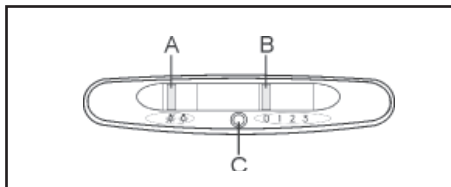


4. VALDYMAS

A jungtuvas: LIGHT (ŠVIESA);  padėtis: šviesa išjungta;  padėtis: šviesa įjungta.

B jungtuvas: MOTOR SPEED (VARIKLIO GREITIS); leidžia pasirinkti variklio veikimo greitį; 0 padėtis: variklis yra išjungtas.

C: variklio indikatorius įjungtas.



5. INSTALIAVIMO METODAI

SU FILTRAIS AR MAGISTRALINIS?

Gartraukis gaminamas su filtru ar magistraline versija. Iš pat pradžių nustatykite, kokį tipą norėtumėte įdiegti.

Jei įmanoma, rekomenduojame įdiegti magistralinį gartraukį kaip efektyvesnį.



Magistralinis gartraukis

Šis gartraukis valo orą ir išmeta jį į lauką per ventiliacijos kanalą.




Gartraukis su filtrais

Gartraukis valo orą ir grąžina jį atgal į patalpą.

6. APŠVIETIMAS

Atjunkite gartraukį nuo maitinimo šaltinio.


 **Dėmesio!** Prieš paliesdami lemputes, įsitikinkite, kad jos yra šaltos.


Pakeiskite lempas tokio paties tipo lempomis (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. Aplinkos apsauga

Medžiagos su simboliu  turi būti perdirbamos. Kad pakuočių medžiagas būtų galima perdirbti, įdėkite jas į joms paruoštą atliekų konteinerį. Elektros ir elektroninės įrangos atliekos turėtų būti perdirbamos siekiant apsaugoti

aplinką ir žmonių sveikatą. Prietaisai su simboliu  negali būti šalinami su buitinėmis atliekomis. Produktas turi būti išsiųstas vietiniam atliekų apdorojimo įrenginiui arba kreipkitės į vietos valdžios institucijas.

1. ▲ ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО БЕЗПЕКИ

Перед встановленням та використанням пристрою уважно прочитайте надані інструкції. Виробник не несе відповідальності за будь-які травми або пошкодження, які виникають внаслідок неправильного встановлення або використання пристрою. Цю інструкцію слід зберігати в безпечному та доступному місці для подальшого використання.

1.1 Безпека дітей та людей з обмеженими можливостями

- Цей пристрій може використовуватися дітьми, що досягли щонайменше 8-річного віку, та особами з обмеженими фізичними, чуттєвими та розумовими можливостями, або особами, які не мають відповідного досвіду та знань, але лише за умови належного нагляду за такими особами або проведення інструктажу таким особам щодо безпечного використання пристрою та у спосіб, котрий забезпечить зрозуміння ризиків.
- Діти віком від 3 до 8 років і люди з обмеженими можливостями високого ступеню, не можуть мати доступ до пристрою, якщо вони не можуть бути забезпечені постійним наглядом.
- Діти у віці до 3 років не можуть мати доступу до пристрою, якщо вони не можуть бути забезпечені постійним наглядом.
- Дітям не можна дозволяти використовувати пристрій як іграшку.
- Потрібно сховати упаковку від дітей та утилізувати її відповідним чином.
- Діти та домашні тварини не можуть мати доступу до працюючого пристрою.
- Діти не повинні виконувати будь-яке чищення чи ремонтні роботи без нагляду.

1.2 Загальні правила безпеки

- Прилад призначений для побутового використання, над печами, кухонними плитами та іншими подібними пристроями для приготування їжі.
- Перед виконанням будь-яких ремонтних робіт, пристрій повинен бути від'єднаний від джерела живлення.
- ОБЕРЕЖНО: Частина, до яких можна отримати доступ, можуть нагріватися під час використання пристроїв для приготування їжі.

- Використовувати лише монтажні гвинти, що отримані разом із пристроєм; якщо вони не були доставлені, скористайтеся гвинтами, рекомендованими в інструкціях з установки.
- Не використовуйте клеї для фіксації пристрою.
- Мінімальна відстань між поверхнею кухонної плити, на якій розташована кухонне начиння і нижньою частиною приладу повинна бути 65 см, якщо інакше не зазначено в інструкціях з монтажу. Якщо в інструкціях з установки кухонної плити вказано більшу відстань, це слід враховувати.
- Випускний отвір повітря повинен бути підготовлений відповідно до місцевого законодавства.
- У приміщенні, де встановлено пристрій, повинна бути забезпечена гарна вентиляція, щоб уникнути ризику зворотного потоку в приміщення небажаних газів від пристроїв, що спалюють газ або інші види палива, включаючи відкритий вогонь.
- Переконайтесь, що вентиляційні отвори не заблоковані, а повітря, що використовується в приладі, не подається на трубу, яка використовується для видалення диму та пари з інших пристроїв (системи центрального опалення, термосифонів, водонагрівачів та ін.).
- Коли пристрій використовується з іншими пристроями, максимальний вакуум, вироблений в приміщенні, не повинен перевищувати 0,04 мбар.
- Будьте обережні, щоб не пошкодити шнур живлення. Щоб замінити пошкоджені шнури живлення, зверніться до нашого авторизованого сервісного центру або електрика.
- Якщо пристрій підключено безпосередньо до джерела живлення, електрична установка повинна бути оснащена роз'єднувачем, який дозволяє повністю відключити пристрій від джерела живлення. Повне відключення повинне відповідати умовам, встановленим для перенапруги III категорії. Пристрій, що використовується для відключення, повинен бути з'єднаний за допомогою постійної проводки відповідно до принципів встановлення дротових з'єднань.
- Не фламбувати під пристроєм.
- Не використовувати пристрій для видалення матеріалів та пари з небезпечних або вибухонебезпечних речовин.
- Регулярно очищуйте прилад, щоб запобігти погіршенню матеріалу

поверхні.

- Пристрій слід регулярно чистити м'якою тканиною.
- Щоб очистити поверхню пристрою, не використовуйте паровий очищувач, водяний спрей, абразивні засоби чи гострі металеві шкребки. Використовуйте лише нейтральні миючі засоби.
- Регулярно очищайте жирові фільтри (мінімум кожні 2 місяці) та видаляйте мастило з пристрою, щоб запобігти пожежі.
- Використовуйте тканину чи щітку, щоб очистити внутрішню частину пристрою.

2. ІНСТРУКЦІ З БЕЗПЕКИ

2.1 Встановлення



УВАГА! Ризик травми, ураження електричним струмом, опіків або пошкодження пристрою.

- Установку пристрою може виконувати лише кваліфікована особа.
- Не встановлюйте та не використовуйте пошкоджені пристрої.
- Дотримуйтесь інструкцій з установки, які постачаються разом із пристроєм.
- У зв'язку з важкою вагою пристрою завжди слід поводитися обережно. Завжди використовуйте захисні рукавички та закрите, міцне взуття.
- Перед встановленням пристрою видаліть усі упаковки, етикетки та захисну плівку.
- Не направляти повітря через отвір стінки, якщо отвір не призначений для цієї мети.

2.2 Електричне підключення



УВАГА! Ризик пожежі та ураження електричним струмом.

- Електричне підключення повинен проводити кваліфікований електрик.
- Переконайтеся, що специфікації на шильді відповідають властивостями джерела живлення.
- Якщо символ (⏏) не надрукований на фірмовій табличці, прилад повинен бути заземлений.
- Завжди використовуйте правильно встановлену і повністю ізольовану розетку.
- Не залишайте шнур живлення.
- Не використовуйте багаторезеткові адаптери або подовжувачі.
- Якщо розетка є вільновисяча, не підключайте

до неї пристрій.

- Не від'єднуйте пристрій, потягнувши його за шнур живлення. Завжди витягуйте штепсель.
- Захист від ураження електричним струмом живими деталями та ізольованими деталями повинен бути встановлений таким чином, щоб його не можна було розібрати без інструментів.
- Переконайтеся, що пристрій встановлений правильно. Вільний і неправильний шнур живлення може призвести до перегріву контактів.
- Підключайте пристрій лише після закінчення встановлення. Переконайтеся, що джерело живлення доступне після встановлення.

2.3 Використовування



УВАГА! Ризик травм, опіків та ураження електричним струмом.

- Прилад призначений лише для приготування їжі. Не використовуйте пристрій для цілей, відмінних від вказаних.
- Не змінюйте специфікації пристрою.
- Не використовуйте пристрій мокрими руками або при контакт з водою.
- Використовуйте лише аксесуари, що постачаються разом із пристроєм.
- Під час готування та смаження жири та масла не повинні контактувати з полум'ям або гарячими предметами.
- Не використовуйте оголені електричні сітки.
- Не використовуйте пристрій як основу для зберігання інших предметів.
- Не використовуйте лупи, окуляри та інші подібні оптичні пристрої, щоб дивитись безпосередньо на джерело світла пристрою.

2.4 Сервіс

- Для полагодження пристрою, треба звернутися до авторизованого сервісного

центру.

- Використовуйте лише оригінальні запчастини.

2.5. Утилізація



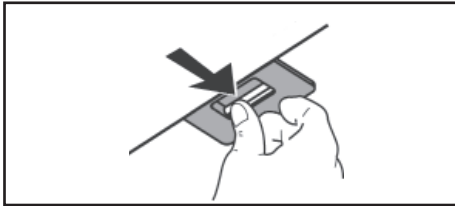
УВАГА! Ризик травми чи задухи.

- Інформація про правильну утилізацію пристрою можна отримати, звернувшись до місцевої влади.
- Від'єднати пристрій від джерела живлення.
- Відрізати шнур живлення близько до корпусу пристрою та утилізуйте його.

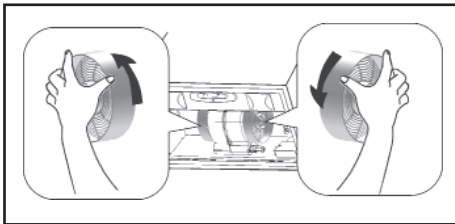
3. ОБСЛУГОВУВАННЯ

чистити фільтри жиру залежно від рівня використання, принаймні що 2 місяці, щоб запобігти загрози пожежі.

чистити вручну або в посудомийній машині використовуючи нейтральний миючий засіб. В разі чистки у посудомийній машині, потенційне знебарвлення фільтрів жодним чином не впливає на їх функціонування.



вугільний фільтр не можна чистити і його неможливо відновити. Його потрібно замінювати приблизно кожні 4 місяці користування або – у випадку особливо інтенсивного користування – частіше.

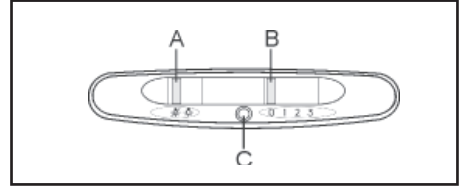


4. ЕЛЕМЕНТИ КЕРУВАННЯ

Перемикач А: СВІТЛО; позиція : вимкнене світло; позиція : увімкнене світло.

Перемикач В: ШВИДКІСТЬ ДВИГУНА: дає можливість вибору швидкості роботи двигуна; позиція 0: вимкнений двигун.

С: Двигун світиться.



5. МЕТОДИ ВСТАНОВЛЕННЯ

РЕЦИРКУЛЯЦІЙНА ВЕРСІЯ ЧИ ПРОТОЧНА?

Витяжка може бути рециркуляційної версії або проточною. Потрібно вирішити, який тип має бути встановлений.

Для кращої продуктивності ми рекомендуємо встановлювати проточні версії витяжок (якщо це можливо).



Проточна версія

Витяжка очищує повітря і відводить його назовні через канал виходу.



Рециркуляційна версія

Витяжка очищує повітря і знову вводить вже чисте повітря назад до приміщення.

6. ОСВІТЛЮВАЛЬНИЙ ПРИЛАД

Слід від'єднати витяжку від електроживлення.



Попередження! Перед торканням до лампочок слід упевнитися що вони охолонули.

Замінити лампочками того самого типу (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).




ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. ПІКЛУВАННЯ ПРО НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ

Матеріали з символом  повинні бути перероблені.

Для відправлення на переробку упаковувальних матеріалів, помістіть їх у підготовленні для них контейнери для відходів. Відходи електричного та електронного обладнання повинні бути перероблені для захисту навколишнього середовища та здоров'я людей.

Пристрої зі знаком  не повинні бути утилізовані з побутовими відходами.

Продукт повинен бути відправлений на місцевий заклад по переробці відходів або звернутися до місцевої влади

1. BIZTONSÁGRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

A készülék beszerelése és használata előtt figyelmesen olvassa el a termékhez mellékelt útmutatókat. A gyártó nem felel azokért a sérülésekért és károkért, amelyek a készülék nem megfelelő beszereléséből vagy használatából erednek. A használati útmutatót későbbi igénybevétel céljából tárolja biztonságos és könnyen hozzáférhető helyen.

1.1 Gyermekek és fogyatékkal élők biztonsága

- Ezt a készüléket csak akkor használhatják 8 évnél idősebb gyermekek és korlátozott fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel élő vagy megfelelő tapasztalattal és ismeretekkel nem rendelkező személyek, hafelügyelet alatt állnak vagy utasításokat kaptak a készülék biztonságos használatára vonatkozóan és megértik afennálló veszélyeket.
- A 3-8 év közötti gyermekek, valamint a súlyos és összetett fogyatékkal élő személyek állandó felügyelet nélkül nem használhatják a készüléket.
- 3 évnél fiatalabb gyermekek állandó felügyelet nélkül nem használhatják a készüléket.
- Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel.
- A termék csomagolását tartsa gyermekektől távol és megfelelő módon hasznosítsa újra.
- Gyermekek és állatok nem tartózkodhatnak a működésben lévő készülék közelében.
- Nem szabad a készüléket felügyelet nélkül tisztítani, sem karbantartási munkálatot végezni rajta.

1.2 Általános biztonsági szabályok

- A készülék sütők, tűzhelyek, vagy egyéb hasonló, főzésre alkalmas készülékek felett, otthon használandó.
- Az összes karbantartási munkálat előtt ki kell húzni a készüléket az áramból.
- FIGYELEM: Azok az alkatrészek, amelyekhez hozzá lehet félni, a főzésre szolgáló készülékkel együtt történő használatkor felmelegedhetnek.
- Kizárólag a készülékhez mellékelt csavarokat használja; ha nem érkezett csavar a készülékkel, a használati útmutatóban ajánlott csavart használja.


- Falhoz való rögzítésre ne használjon ragasztót.
- A tűzhely felülete (amelyen a főzőeszközök találhatóak) és a készülék alsó része közötti távolság legyen minimum 65 cm, kivéve, ha az útmutatóban ettől eltérő információ szerepel. Ha a főzőlap használati útmutatójában nagyobb távolság került megadásra, ezt az adatot vegye figyelembe.
- A légelvezetést a helyi szabályoknak megfelelően hajtsa végre.
- Abban a helyiségben, amelyben a készülék be van üzemelve, jó légáramlást kell biztosítani a gázt vagy egyéb üzemanyagot elégető, vagy nyílt lánggal égő készülékek által termelt káros gázok visszaáramlásának megakadályozása érdekében.
- Ügyeljen arra, hogy a szellőzőnyílások ne legyenek eldugulva, valamint, hogy a készülék által beszívott levegő ne legyen bevezetve az egyéb készülékek (központi fűtőrendszer, hőszifon, vízmelegítő stb.) által termelt füstöt és párárt eltávolító csőbe.
- Ha a termék más készülékekkel működik együtt, a helyiségben létrehozott maximális vákuum nem haladhatja meg a 0,04 mbar-t.
- Ügyeljen arra, hogy ne tegyen kárt a tápvezetékben. A sérült tápvezeték cseréjéhez vegye fel a kapcsolatot hivatalos szervizközpontunkkal vagy egy villanyszerelővel.
- Ha a készülék közvetlenül az áramforráshoz van csatlakoztatva, az elektromos rendszernek rendelkeznie kell egy olyan kapcsolóval, amely lehetővé teszi az áramellátás teljes megszüntetését. Az áramellátás teljes megszüntetésének teljesítenie kell a III. túlfeszültség-kategóriára vonatkozó feltételeket. Az áramellátást megszüntető készülék az állandó vezetékhez kell hogy legyen csatlakoztatva, a vezetékes kapcsolatok létrehozásának szabályaival összhangban.
- Ne flambírozzon a készülék alatt.
- Ne használja a készüléket veszélyes vagy robbanásveszélyes anyagok és gőzök eltávolításához.
- A terméket rendszeresen tisztítani kell a felület anyagának romlását megakadályozandó.
- A terméket rendszeresen tisztítsa le egy puha ronggyal.
- A felület tisztításakor ne használjon gőztisztítót, magasnyomású mosót, csiszoló hatású tisztítószeret vagy éles fémkefét. Kizárólag semleges hatású tisztítószereket alkalmazzon.
- A zsírszűrőt rendszeresen (legalább kéthavonta) tisztítsa és a tűzv-

eszély elkerülése érdekében távolítsa el a készülék felületén lerakódott zsírt.

- A készülék belsejének tisztításakor használjon törlőkendőt vagy kefért.


2. BIZTONSÁGI TIPPEK


2.1 Beszerelés

 **FIGYELEM!** Fennáll az elektromos áramütés, égési sérülés és a készülék károsodásának a veszélye.

- A készülék beszerelését kizárólag szakember végezheti.
- Ne üzemeljen be és használjon nem megfelelően működő terméket.
- A termékhez mellékelt útmutató alapján hajtsa végre a termék beüzemelését.
- A készülék nagy súlyára való tekintettel az áthelyezésekor mindig kell óvatossággal járjon el. Mindig használjon védőkesztyűt és zárt, tartós lábbelit.
- A készülék beüzemelése előtt távolítsa el a termék csomagolását, a címkéket és a védőfóliát.
- Ne vezesse át a légelvezető csövet falon át, kivéve, ha a nyílás erre a célra lett létrehozva.


2.2 Elektromos csatlakoztatás

 **FIGYELEM!** Tűz és áramütés veszély!

- Az elektromos vezetékeket képzett villanyszerelőnek kell bekötnie.
- Győződjön meg arról, hogy az adattáblán feltüntetett paraméterek megegyeznek-e az áramforrás paramétereivel.
- Ha a () szimbólum nincs feltüntetve az adattáblán, a készüléket le kell földelni.
- Mindig helyesen beszerelt és teljes mértékben földelt elektromos aljatot használjon.
- Ügyeljen arra, hogy a tápvezeték ne lógjon.
- Ne használjon elosztókat és hosszabbítókat.
- Ne csatlakoztassa a készüléket meglazult elektromos aljzatba.
- Ne a tápkábel meghúzásával húzza ki a készüléket az áramból. Mindig közvetlenül a dugót húzza.
- A feszültség alatt lévő és szigetelt alkatrészek áramvédelmént úgy kell végrehajtani, hogy ne legyen lehetséges a szerszám nélküli leszerelése.
- Győződjön meg, hogy a készülék megfelelően van beszerelve. A meglazult és nem megfelelő tápvezeték a csatlakozások túlzott hevüléséhez vezethet.
- A készüléket a szerelési tevékenységeket követően lehet bekapcsolni. A beszerelés után

győződjön meg, hogy az aljzatban van áram.

2.3 Használat

 **FIGYELEM!** Sérülés, égési sérülés és áramütés veszély!

- A termék kizárólag főzésre szolgál. Ne használja a rendeltetéstől eltérő célra.
- Ne módosítsa a termék műszaki paramétereit.
- Ne használja a készüléket vizes kézzel, vagy akkor, amikor az vízzel érintkezik.
- Kizárólag a termékhez mellékelt kiegészítőket használja.
- Főzéskor és sütéskor a zsírok és olajok nem érintkezhetnek a lángokkal vagy a felhevült alkatrészekkel.
- Ne használjon fedetlen elektromos rostlapot.
- Ne használja a készüléket alátétként
- más tárgyak tárolásakor.
- Ne pillantson rá a termék fényforrására nagyítón, szemüvegen vagy egyéb optikai készüléken keresztül.

2.4 Szervizelés

- A készülék javításához vegye fel a kapcsolatot a hivatalos szervizközponttal.
- Kizárólag eredeti cserealkatrészeket használjon.

2.5 Újrahasznosítás

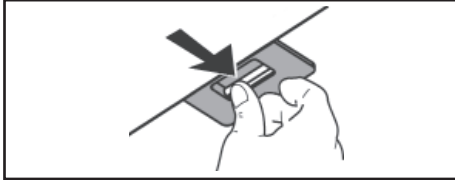
 **FIGYELEM!** Sérülés és fulladásveszély.

- A készülék megfelelő újrahasznosításával kapcsolatos információkat a helyi hatóságoktól szerezhet.
- Húzza ki a készüléket az áramból.
- A tápvezetékét közvetlenül a termék házánál vágja el és hasznosítsa újra.

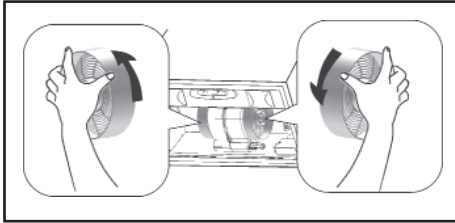
3. KARBANTARTÁS

Tűzveszély megelőzése céljából használatától függően, de legalább 2 havonta.

Kézzel vagy mosogatógépben semleges mosogatószer használatával. Mosogatógépben való mosás esetén az esetleges elszíneződés semmilyen módon nem befolyásolja a szűrő működését.



Az aktív szénzsűrő se nem tisztítható és se nem újítható fel, ezért kb. 4 havonta (illetve intenzív használat esetén sűrűbben) cserélni kell.

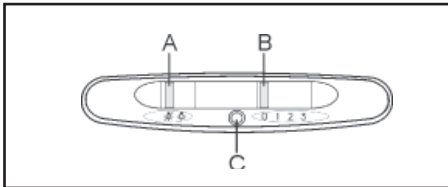


4. KEZELŐSZERVEK

A kapcsoló: VILLANY;  állapot: villany kikapcsolva;  állapot: villany bekapcsolva.

B kapcsoló: MOTORSEBESSÉG: motor sebességének szabályozása; 0 állapot: motor kikapcsolva.

C kapcsoló: A motor világít.



5. BESZERELÉSI MÓDOK

SZŪRŐ VAGY ELVEZETŐ VÁLTOZAT?

Az elszívó két üzemmódban szerelhető be: szűrő vagy elvezető változatban. Beszerelés előtt el kell döntenie, melyik változatot szándékozik igénybe venni.

A jobb eredmény érdekében, amennyiben az lehet-

séges, javasoljuk elvezető üzemmódban beszerezni az elszívót.



Elvezető változat

Az elszívó megtisztítja a levegőt és az elvezető csatornán keresztül kivezeti a levegőt.




Szűrő változat

Az elszívó megtisztítja a levegőt és a megtisztított levegőt visszaforgatja a helyiségbe.

6. VILÁGÍTÁS


Kapcsolja le az elszívó áramellátását.

 **Vigyázat!** Bizonyosodjon meg arról, hogy kihűltek a villanykörték, mielőtt megérinti őket. Kizárólag ugyan olyan típusú lámpákra cserélje őket (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).




ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. A TERMÉSZETES KÖRNYEZET VÉDELME

A  szimbólummal ellátott anyagokat újra kell hasznosítani.

A csomagolás újrahasznosítása érdekében azt az arra kijelölt szemetgyűjtő helyre dobja ki.

Az elektromos és elektronikus berendezésekből álló hulladékot a természetes környezet és az emberi egészség védelme érdekében újra kell hasznosítani.

A  szimbólummal ellátott készülékeket nem szabad háztartási hulladékkal együtt kidobni.

A terméket a helyi hulladékfeldolgozó telepre adja le, vagy vegye fel a kapcsolatot a helyi hatóságokkal.

1. ▲ INFORMACE O BEZPEČNOSTI

Před instalací a používáním zařízení pozorně přečtěte uvedené pokyny. Výrobce neodpovídá za žádné zranění nebo škody způsobené nesprávnou instalací nebo používáním zařízení. Tato příručka by měla uchovávat na bezpečném a snadno přístupném místě pro pozdější použití.

1.1 Bezpečnost dětí a osob se zdravotním postižením

- Toto zařízení mohou používat děti ve věku nejméně 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými a duševními schopnostmi nebo osoby bez příslušných zkušeností a znalostí pouze za předpokladu, že je poskytnut přiměřený dohled nad těmito osobami nebo jejich poučení o používání zařízení bezpečným způsobem, který zaručuje pochopení souvisejících hrozeb.
- Děti ve věku 3 - 8 let a osoby se zdravotním postižením, které má rozsáhlý a komplexní charakter, nemohou mít přístup k zařízení, pokud nemůže jim být zajištěn neustálý dohled.
- Děti mladší 3 let nemohou mít přístup k zařízení, pokud nemohou mít zajištěn neustálý dohled.
- Děti nemohou používat zařízení jako hračku.
- Chraňte obaly před dětmi a likvidujte je vhodným způsobem.
- Děti a zvířata nemohou mít přístup k pracovnímu zařízení.
- Děti nesmí provádět žádné čištění ani údržbu bez dozoru.

1.2 Všeobecné bezpečnostní pravidla

- Zařízení je určeno pro domácí použití, nad trubkami, sporáky a jinými podobnými spotřebiči na vaření.
- Před provedením jakékoliv údržby musí být zařízení odpojeno od zdroje napájení.
- **UPOZORNĚNÍ:** Části, ke kterým je přístup, mohou být během používání s varnými zařízeními horké.
- Používejte pouze montážní šrouby dodané se zařízením; pokud nebyly dodány, použijte šrouby doporučené v návodu na instalaci.
- Pro upevnění zařízení nepoužívejte lepidla.
- Minimální vzdálenost mezi povrchem varné desky, na níž je umístěno kuchyňské náradí, a spodní částí spotřebiče by měla být 65 cm, pokud není v instrukcích instalace uvedeno jinak. Pokud je v pokynech k instalaci varné desky určena větší vzdálenost, mělo by se toto zohlednit.

- Odvzdušňování by mělo být připraveno v souladu s místními právními předpisy.
- V místnosti, kde je zařízení instalováno, by mělo být zajištěno dobré větrání, aby se zabránilo riziku zpětného proudění do místnosti nežádoucích plynů ze spotřebičů spalujících plyn nebo jiná paliva včetně otevřeného ohně.
- Ujistěte se, že ventilační otvory nejsou zablokovány a vzduch nasávaný spotřebičem není dodáván do potrubí používaného k odstranění kouře a páry z jiných zařízení (ústřední vytápění, termosifon, ohříváče vody atd.).
- Když zařízení pracuje s jinými zařízeními, vakua generované v místnosti by nemělo přesáhnout 0,04 mbar.
- Dávejte pozor, abyste nepoškodili napájecí kabel. Chcete-li vyměnit poškozený napájecí kabel, obraťte se na autorizované servisní středisko nebo elektrikáře.
- Pokud je přístroj připojen přímo ke zdroji napájení, elektrická instalace musí být vybavena odpojovačem, který umožňuje úplné odpojení zařízení od zdroje energie. Úplné odpojení musí splňovat podmínky specifikované pro přepětí kategorie III. Přístroj, který se používá k odpojení, musí být připojen pomocí trvalého zapojení v souladu se zásadami provádění kabelových připojení.
- Nevlambujte pod zařízením.
- Zařízení nepoužívejte k odstranění materiálů a výparů z nebezpečných nebo výbušných látek.
- Přístroj pravidelně čistěte, aby nedošlo k poškození povrchového materiálu.
- Pravidelně čistěte zařízení měkkým hadříkem.
- Nepoužívejte parní čistič, vodní stříkání, brusné čisticí prostředky ani ostré kovové škrabky na čištění povrchu zařízení. Používejte pouze neutrální čisticí prostředky.
- Pravidelně čistěte tukové filtry (minimálně každé 2 měsíce) a odstraňte tukové usazeniny z přístroje, aby se zabránilo vzniku požáru.
- K čištění vnitřku zařízení použijte hadřík nebo kartáč.

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY


2.1 Instalace

⚠ POZOR! Nebezpečí poranění, úrazu elektrickým proudem, popáleniny nebo poškození zařízení.

- Instalaci zařízení smí provádět pouze kvalifikovaná osoba.
- Neinstalujte ani nepoužívejte poškozené zařízení.
- Dodržujte návod k instalaci dodaný se zařízením.
- Vzhledem k vysoké hmotnosti přístroje vždy při jeho přemísťování buďte opatrní. Vždy používejte ochranné rukavice a plnou, odolnou obuv.
- Před instalací zařízení odstraňte všechny obaly, štítky a ochrannou fólii.
- Nevvádějte vzduch přes otvor na stěně, pokud není otvor pro tento účel určen.

2.2 Elektrické připojení

⚠ POZOR! Nebezpečí požáru a úrazu elektrickým proudem.

- Elektrické připojení by mělo být provedeno kvalifikovaným elektrikářem.
- Ujistěte se, že specifikace na typovém štítku jsou v souladu s charakteristikami zdroje napájení.
- Pokud není na štítku vytištěn symbol (), spotřebič by měl být uzemněn.
- Vždy používejte správně instalovanou a zcela izolovanou zásuvku.
- Nenechávejte napájecí kabel viset.
- Nepoužívejte adaptéry s více zástrčkami nebo prodlužovací šňůry.
- Pokud je síťová zásuvka uvolněná, nepřipojujte zařízení k ní.
- Neodpojujte zařízení taháním za napájecí kabel. Vždy vytáhněte zástrčku.
- Ochrana proti elektrickému proudu živých částí a izolovaných částí musí být namontována tak, aby nemohla být demontována bez použití nástrojů.
- Zkontrolujte, zda je zařízení správně nainstalováno. Volný a nesprávný napájecí kabel může způsobit přehřátí kontaktů.
- Po instalaci zařízení připojte. Zkontrolujte, zda je po instalaci dostupný zdroj napájení.

2.3 Užívání

⚠ POZOR! Nebezpečí poranění, popálení a úrazu elektrickým proudem.

- Spotřebič je určen pouze k vaření. Nepoužívejte přístroj pro jiné než určené účely.
- Neměňte specifikaci zařízení.
- Nepoužívejte přístroj s mokřými rukama nebo

při kontaktu s vodou.

- Používejte pouze příslušenství dodávané se zařízením.
- Během vaření a smažení nesmí přijít tuky a oleje do kontaktu s plameny nebo horkými předměty.
- Nepoužívejte nechráněné elektrické rošty.
- Zařízení nepoužívejte jako základ
- na ukládání dalších předmětů.
- Nepoužívejte lupy, brýle nebo jiné podobné optické zařízení, abyste přímo dívali na světelný zdroj zařízení.

2.4 Servis

- Na opravu zařízení kontaktujte prosím autorizované servisní středisko.
- Používejte pouze originální náhradní díly.

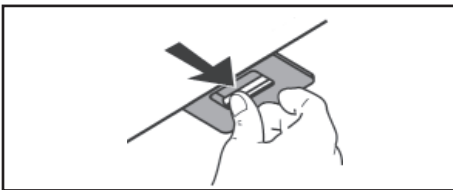
2.5 Likvidace

⚠ POZOR! Riziko poranění nebo udušení.

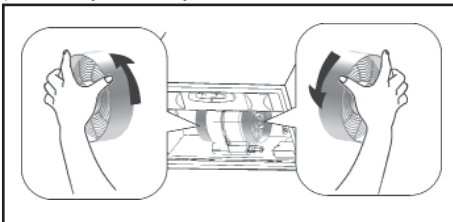
- Informace o správné likvidaci zařízení
- můžete získat kontaktováním místních orgánů.
- Odpojte zařízení od zdroje napájení.
- Odpojte napájecí kabel při tělese zařízení a zlikvidujte ho.

3. ÚDRŽBA



Ильтмн туковэч филтрус. Иистит alespot každě 2 тмнссе, абысте забрñили ризикү vzniku роћбу, ve vztahu k použití. Омэт ринм неутрñлнм иистичм протшведкем nebo в туйсе. V ршнрадм мутн в туйсе ршнраднñ одбарвенн в һбñнñм ршнрадм неохрозн функнност филтрус.



Aktivní filtr z dřevného uhlí není vhodný pro čištění a obnovu a je nutné ho měnit cca. každé 4 měsíce provozu nebo častěji, a v případě zvláště intenzivního používání ještě častěji.

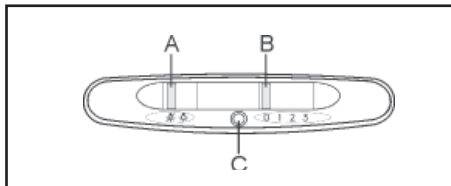


4. PŘÍKAZY

Přepínač A: SVĚTLO; pozice : světlo je vypnuto; pozice : světlo je zapnuto.

Přepínač B: RYCHLOST MOTORU: umožňuje výběr rychlosti motoru; pozice 0: motor je vypnut.

C: Motor se svítí.



5. METODY INSTALACE

FILTRUJICH NEBO SACH?

Digestosh мцѣ бѣт бун ве верзи сачн nebo filtrujich. Туп си zvolte jeљтм ршед instalach.

Дорогоиујеме instalovat digestosh сачн verze (pokud je to моћнй), protože мб вуљьн љиинност.



Sachn verze

Digestosh иистн въздух а одвѣдн вен вѣфукovou trubkou.




Filtrujich verze

Digestosh иистн въздух а врасн jej иистѣ зрмт до мнстности.

6. OSVĚTLENÍ

Odpojte digestoř od elektrické sítě.

 **Varování!** Před řaháním na žárovku, ujistěte se, že vychladly.


Vyměňte na lampy stejného typu

(CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).




ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. PÉČE O ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Materiály označené symbolem  musí být recyklovány.

Abyste obalové materiály podrobili recyklaci, umístěte je do připravených odpadových kontejnerů. Odpad z elektrických a elektronických zařízení by se měl recyklovat s cílem pomoci chránit životní prostředí a lidské zdraví.

Zařízení se symbolem  se nesmí vyhazovat spolu s domovním odpadem.

Výrobek by měl být zaslán do místního závodu na zpracování odpadu nebo mělo by se kontaktovat místní orgány.

1. ⚠ INFORMÁCIE O BEZPEČNOSTI

Pred inštaláciou a používaním zariadenia pozorne prečítajte uvedené pokyny. Výrobca nezodpovedá za žiadne zranenia alebo škody spôsobené nesprávnou inštaláciou alebo používaním zariadenia. Táto príručka by sa mala uchovávať na bezpečnom a ľahko prístupnom mieste na neskoršie použitie.

1.1 Bezpečnosť detí a osôb so zdravotným postihnutím

- Toto zariadenie môžu používať deti vo veku najmenej 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými a duševnými schopnosťami alebo osoby bez príslušných skúseností a vedomostí iba za predpokladu, že je poskytnutý primeraný dohľad nad týmito osobami alebo ich poučenie o používaní zariadenia bezpečným spôsobom, ktorý zaručuje pochopenie nimi súvisiacich hrozieb.
- Deti vo veku 3 - 8 rokov a osoby so zdravotným postihnutím, ktoré má rozsiahly a komplexný charakter, nemôžu mať prístup k zariadeniu, ak nemôže im byť zaistený neustály dohľad.
- Deti mladšie ako 3 roky nemôžu mať prístup k zariadeniu, ak nemôžu mať zaistený neustály dohľad.
- Deti nemôžu používať zariadenie ako hračku.
- Chráňte obaly pred deťmi a likvidujte je vhodným spôsobom.
- Deti a zvieratá nemôžu mať prístup k pracovnému zariadeniu.
- Deti nesmú vykonávať žiadne čistenie ani údržbu bez dozoru.

1.2 Všeobecné bezpečnostné pravidlá


- Zariadenie je určené na domáce použitie, nad rúrami, sporákmi a inými podobnými spotrebičami na varenie.
- Pred vykonaním akejkoľvek údržby musí byť zariadenie odpojené od zdroja napájania.
- UPOZORNENIE: Časti, ku ktorým je prístup, môžu byť počas používania s varnými zariadeniami horúce.
- Používajte iba montážne skrutky dodané so zariadením; ak neboli dodané, použite skrutky odporúčané v návode na inštaláciu.
- Na upevnenie zariadenia nepoužívajte lepidlá.
- Minimálna vzdialenosť medzi povrchom varnej dosky, na ktorej je umiestnené kuchynské náradie, a spodnou časťou spotrebiča by mala byť 65 cm, pokiaľ nie je v inštrukciách inštalácie uvedené inak. Ak je v

pokynoch na inštaláciu varnej dosky určená väčšia vzdialenosť, malo by sa toto zohľadniť.

- Odvzdušňovanie by malo byť pripravené v súlade s miestnymi právnymi predpismi.
- V miestnosti, kde je zariadenie inštalované, by sa malo zabezpečiť dobré vetranie, aby sa zabránilo riziku spätného prúdenia do miestnosti nežiaducich plynov zo spotrebičov spaľujúcich plyn alebo iné palivá vrátane otvoreného ohňa.
- Uistite sa, že ventilačné otvory nie sú zablokované a vzduch nasávaný spotrebičom nie je dodávaný do potrubia používaného na odstránenie dymu a pary z iných zariadení (ústredné vykurovanie, termosifóny, ohrievače vody atď.).
- Keď zariadenie pracuje s inými zariadeniami, maximálne vákuum generované v miestnosti by nemalo presiahnuť 0,04 mbar.
- Dávajte pozor, aby ste nepoškodili napájací kábel. Ak chcete vymeniť poškodený napájací kábel, obráťte sa na autorizované servisné stredisko alebo elektrikára.
- Ak je prístroj pripojený priamo k zdroju napájania, elektrická inštalácia musí byť vybavená odpojovačom, ktorý umožňuje úplné odpojenie zariadenia od zdroja energie. Úplné odpojenie musí spĺňať podmienky špecifikované pre prepätie kategórie III. Prístroj, ktorý sa používa na odpojenie, musí byť pripojený pomocou trvalého zapojenia v súlade so zásadami vykonávania káblových pripojení.
- Nevlambujte pod zariadením.
- Zariadenie nepoužívajte na odstránenie materiálov a výparov z nebezpečných alebo výbušných látok.
- Prístroj pravidelne čistite, aby nedošlo k poškodeniu povrchového materiálu.
- Pravidelne čistite zariadenie mäkkou handričkou .
- Nepoužívajte parný čistič, vodné striekanie, brúsne čistiace prostriedky ani ostré kovové škrabky na čistenie povrchu zariadenia. Používajte iba neutrálne čistiace prostriedky.
- Pravidelne vyčistite tukové filtre (minimálne každé 2 mesiace) a odstráňte tukové usadeniny z prístroja, aby sa zabránilo vzniku požiaru.
- Na čistenie vnútra zariadenia použite handričku alebo kefu.


2. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY


2.1 Inštalácia

 **POZOR!** Nebezpečenstvo poranenia, úrazu elektrickým prúdom, popáleniny alebo poškodenia zariadenia.


- Inštaláciu zariadenia smie vykonávať iba kvalifikovaná osoba.
- Neinštalujte ani nepoužívajte poškodené zariadenie.
- Dodržujte návod na inštaláciu dodaný so zariadením.
- Vzhľadom na vysokú hmotnosť prístroja vždy pri jeho premiestňovaní buďte opatrní. Vždy používajte ochranné rukavice a plnú, odolnú obuv.
- Pred inštaláciou zariadenia odstráňte všetky obaly, štítky a ochrannú fóliu.
- Nevývádzajte vzduch cez otvor na stene, pokiaľ nie je otvor na tento účel určený.

2.2 Elektrické pripojenie

 **POZOR!** Nebezpečenstvo požiaru a úrazu elektrickým prúdom.

- Elektrické pripojenie by malo byť vykonané kvalifikovaným elektrikárom.
- Uistite sa, že špecifikácie na typovom štítku sú v súlade s charakteristikami zdroja napájania.
- Ak nie je na štítku vytlačený symbol (), spotrebič by mal byť uzemnený.
- Vždy používajte správne nainštalovanú a úplne izolovanú zásuvku.
- Nenechávajte napájací kábel visieť.
- Nepoužívajte adaptéry s viacerými zástrčkami alebo predlžovacie šnúry.
- Ak je sieťová zásuvka uvoľnená, nepripájajte zariadenie k nej.
- Neodpájajte zariadenie ťahaním za napájací kábel. Vždy vytiahnite zástrčku.
- Ochrana proti elektrickému prúdu živých častí a izolovaných častí musí byť namontovaná tak, aby nemohla byť demontovaná bez použitia nástrojov.
- Skontrolujte, či je zariadenie správne nainštalované. Voľný a nesprávny napájací kábel môže spôsobiť prehriatie kontaktov.
- Po inštalácii zariadenie pripojte. Skontrolujte, či je po inštalácii dostupný zdroj napájania.

2.3 Užívanie


 **POZOR!** Nebezpečenstvo poranenia, popálenia a úrazu elektrickým prúdom.

- Spotrebič je určený len na varenie. Zariadenie nepoužívajte na iné než určené účely.
- Nemeňte špecifikáciu zariadenia.
- Nepoužívajte prístroj s mokrymi rukami alebo pri kontakte s vodou.
- Používajte len príslušenstvo dodávané so zariadením.
- Počas varenia a vyprážania nesmú prísť tuky a oleje do kontaktu s plameňmi alebo horúcimi predmetmi.
- Nepoužívajte nechránené elektrické rošty.
- Zariadenie nepoužívajte ako základ na ukladanie ďalších predmetov.
- Nepoužívajte lupy, okuliare alebo iné podobné optické zariadenia, aby ste sa priamo pozerali na svetelný zdroj zariadenia.

2.4 Servis

- Na opravu zariadenia kontaktujte prosím autorizované servisné stredisko.
- Používajte iba originálne náhradné diely.

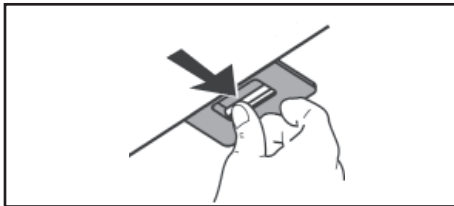
2.5 Likvidácia

 **POZOR!** Riziko poranenia alebo udusenía.

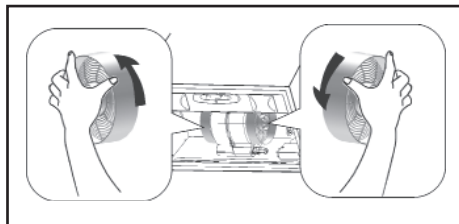
- Informácie o správnej likvidácii zariadenia môžete získať kontaktovaním miestnych orgánov.
- Odpojte zariadenie od zdroja napájania.
- Odpojte napájací kábel pri telese zariadenia a zlikvidujte ho.

3. ÚDRŽBA



Čisté tukové filtre v závislosti od úrovne opotrebenia, minimálne každé 2 mesiace, aby sa zabránilo nebezpečenstvu požiaru. Umývajte ručne alebo v umývačke riadu s použitím neutrálneho čistiaceho prostriedka. V prípade čistenia v umývačke riadu, potenciálne odfarbenie filtra nemá žiadny vplyv na ich funkčnosť



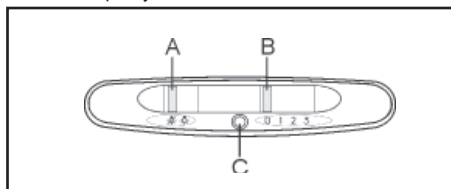
Filter s aktívnym uhlím nie je vhodný na čistenie a nemôže byť obnovený a musí byť vymenený približne každé 4 mesiace používania alebo častejšie v prípade obzvlášť intenzívneho používania.



4. OVLÁDAČE

Prepínač A: SVETLO; poloha  : svetlo vypnuté;;
poloha  : svetlo zapnuté.

Prepínač B: RÝCHLOSŤ MOTORA: umožňuje výber rýchlosti práce motora; poloha 0: motor vypnutý.
C: Motor zapnutý.



5. METÓDY INŠTALÁCIE

FILTRUJÚCA ALEBO KANÁLOVÁ VERZIA?

Odsávač môže byť vo filtrujúcej alebo kanálovej verzii. Musíte sa rozhodnúť, ktorý typ by mal byť nainštalovaný.

Ak chcete zlepšiť výkon, odporúčame inštaláciu odsávača v kanálovej verzii (ak je to možné).



Kanálova verzia

Odsávač čistí vzduch a odvádza ho vonku cez výfukový kanál.




Filtrujúca verzia

Odsávač pár čistí vzduch a privádza už čistý vzduch späť do miestnosti.

6. OSVETLENIE


Odpojte odsávač pár elektrického napájania.

 **Varovanie!** Pred dotknutím žiaroviek, sa musíte uistiť, že nie sú horúce.


Vymeňte na žiarovky rovnakého typu (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



7. STAROSTLIVOSŤ O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Materiály označené symbolom  musia byť recyklované.

Aby ste obalové materiály podrobili recyklácii, umiestnite ich do pripravených odpadových kontajnerov. Odpad z elektrických a elektronických zariadení by sa mal recyklovať s cieľom pomôcť chrániť životné prostredie a ľudské

zdravie. Zariadenia so symbolom  sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom.

Výrobok by mal byť zaslaný do miestneho závodu na spracovanie odpadov alebo malo by sa kontaktovať miestne orgány.

1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA

Înainte de instalarea și utilizarea dispozitivului, citiți cu atenție instrucțiunile furnizate. Producătorul nu este responsabil pentru vătămări sau deteriorări care rezultă din instalarea sau utilizarea necorespunzătoare a dispozitivului. Acest manual cu instrucțiuni trebuie păstrat într-un loc sigur și ușor accesibil pentru o utilizare ulterioară.

1.1 Siguranța copiilor și a persoanelor cu handicap

- Acest dispozitiv poate fi utilizat de copiii cu vârsta de cel puțin 8 ani și de persoane cu un handicap a capacităților fizice, senzoriale și mentale reduse sau de persoane fără experiență și cunoștințe relevante numai cu condiția să se asigure supravegherea adecvată a acestor persoane sau instruirea acestora în utilizarea dispozitivului într-un mod sigur care să garanteze ca înțeleg amenințările care pot surveni.
- Copiii cu vârsta cuprinsă între 3-8 ani și persoanele cu dizabilități de natura vastă și complexă nu pot avea acces la dispozitiv, dacă nu se poate oferi o supraveghere constantă și continuă.
- Copiii cu vârsta sub 3 ani nu pot să aibă acces la dispozitiv dacă nu pot fi supravegheați constant și continuu.
- Copiilor nu le este permis să folosească dispozitivul ca și jucărie.
- Protejați ambalajul împotriva accesului copiilor și eliminați-le într-o manieră adecvată.
- Copiii și animalele nu pot avea acces la dispozitivul în funcțiune.
- Copiilor nu li se permite să efectueze curățarea sau întreținerea dispozitivului fără supraveghere.

1.2 Reguli generale de siguranță

- Dispozitivul este destinat uzului casnic, cuptoarelor, aragazelor și altor aparate de gătit similare.
- Aparatul trebuie deconectat de la sursa de alimentare înainte de a efectua orice operațiune de întreținere.
- AVERTIZARE: Părțile la care se poate obține accesul se pot încălzi în timpul utilizării cu dispozitive de gătit.
- Folositi numai șuruburile de montare livrate împreună cu dispozitivul; dacă nu au fost livrate, folosiți șuruburile recomandate în instrucțiunile de instalare.
- Nu utilizați adezivi(cleiuri) pentru a fixa dispozitivul.

- Distanța minimă dintre suprafața plitei de aragaz pe care sunt amplasate ustensilele de gătit și partea inferioară a aparatului de trebură este de 65 cm, dacă nu se specifică altfel în instrucțiunile de instalare. Dacă în instrucțiunile de instalare a plitei de aragaz a fost specificată o distanță mai mare, acest lucru trebuie luat în considerare.
- Absorbirea aerului evacuat trebuie să fie pregătită în conformitate cu legile aplicabile la nivel local.
- În încăperea în care este instalat dispozitivul, ar trebui să se asigure o bună aerisire pentru a evita riscul de refluxare în încăperea gazelor nedorite provenite de la dispozitivele care ard gaze sau alți combustibili, în special cu flacăra deschisă.
- Asigurați-vă că orificiile de ventilație nu sunt blocate și că aerul absorbit de dispozitiv nu este furnizat la o țevă utilizată pentru a îndepărta fumul și aburul de la alte dispozitive (sistem de încălzire centrală, termosifoni, încălzitoare de apă etc.).
- Când dispozitivul funcționează cu alte dispozitive, vacuumul maxim generat în încăpere nu trebuie să depășească 0,04 mbar.
- Aveți grijă să nu deteriorați cablul de alimentare. Pentru a înlocui un cablu de alimentare deteriorat, vă rugăm să contactați centrul nostru de service autorizat sau un electrician.
- Dacă dispozitivul este conectat direct la o sursă de alimentare, instalația electrică trebuie să fie echipată cu un deconector care să permită deconectarea completă a dispozitivului de la sursa de alimentare. Deconectarea completă trebuie să îndeplinească condițiile specificate pentru supraîncălzirile de categoria III. Dispozitivul utilizat pentru deconectare trebuie să fie conectat prin intermediul unor cablaje permanente, în conformitate cu principiile de realizare a conexiunilor prin cablu.
- Nu flambați sub dispozitiv.
- Nu utilizați dispozitivul pentru a îndepărta materialele și vaporii de substanțe periculoase sau explozive.
- Curățați dispozitivul în mod regulat pentru a preveni deteriorarea materialului de suprafață.
- Curățați aparatul în mod regulat cu o cârpă moale.
- Pentru curățarea suprafeței dispozitivului nu se utilizează dispozitive de curățare cu abur, cu jet de apă, agenți de curățare abrazivi sau raclete metalice ascuțite. Folosiți numai detergenți neutri.
- Curățați filtrele de grăsime în mod regulat (minim la fiecare 2 luni) și

îndepărtați grăsimea de pe dispozitiv pentru a preveni pericolul de incendiu.

- Utilizați o cârpă sau o perie pentru a curăța interiorul dispozitivului.

2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

2.1 Instalarea




ATENȚIONARE! Riscul de vătămare, șoc electric, arsuri sau deteriorarea dispozitivului.

- Instalarea dispozitivului poate fi efectuată numai de o persoană calificată.
- Nu instalați și nu utilizați un dispozitiv deteriorat.
- Urmați instrucțiunile de instalare furnizate împreună cu dispozitivul.
- Datorită greutății mari a dispozitivului, trebuie să aveți întotdeauna grija atunci când îl deplasați. Utilizați întotdeauna mănuși de protecție și încălțăminte completă și rezistentă.
- Înainte de a instala dispozitivul, scoateți toate ambalajele, etichetele și folia protectoare.
- Nu permiteți intrarea aerului printr-o deschizătură a peretelui, cu excepția cazului în care orificiul este proiectat în acest scop.

2.2 Conexiune electrică



ATENȚIONARE! Riscul de incendiu și de electrocutare.

- Conexiunea electrică trebuie efectuată de un electrician calificat.
- Asigurați-vă că parametrii de pe plăcuța de identificare sunt în conformitate cu caracteristicile sursei de alimentare.
- Dacă simbolul () nu este imprimat pe plăcuța de identificare, dispozitivul trebuie să fie legat la pământ.
- Utilizați întotdeauna o priză bine instalată și complet izolată.
- Nu lăsați cablul de alimentare agățat.
- Nu folosiți prelungitoare sau adaptoare cu mai multe contacte.
- Dacă priza de alimentare este slabă, nu conectați dispozitivul la aceasta.
- Nu deconectați dispozitivul tragându-l de cablul de alimentare. Trageți întotdeauna ștecherul.
- Protecția împotriva șocurilor electrice ale pieselor în mișcare și ale pieselor izolate trebuie montate astfel încât să se împiedice dezasambarea acestora fără utilizarea instrumentelor.
- Asigurați-vă că dispozitivul este instalat corect. Un cablu de alimentare necorespunzător și greșit instalat poate provoca supraîncălzirea contacte-

lor.

- Dispozitivul trebuie conectat numai după terminarea instalării. Asigurați-vă că sursa de alimentare este disponibilă după instalare.

2.3 Utilizare



ATENȚIONARE! Risc de rănire, arsuri și electrocutare.

- Aparatul este destinat numai pentru gătit. Nu utilizați dispozitivul în alte scopuri decât cele specificate.
- Nu modificați specificațiile dispozitivului.
- Nu utilizați dispozitivul cu mâinile ude sau cand este în contact cu apa.
- Utilizați numai accesoriile furnizate împreună cu dispozitivul.
- În timpul gătirii și prăjirii a grăsimilor și uleiurilor nu trebuie să vină în contact cu flăcări sau obiecte fierbinți.
- Nu utilizați rețele electrice neacoperite.
- Nu utilizați dispozitivul ca bază pentru stocarea altor elemente.
- Nu folosiți lupă, ochelari sau alte dispozitive optice similare pentru a privi direct sursa de lumină a dispozitivului.

2.4 Service-ul

- Pentru a repara dispozitivul, contactați un centru de service autorizat.
- Utilizați numai piese de schimb originale.

2.5 Utilizarea



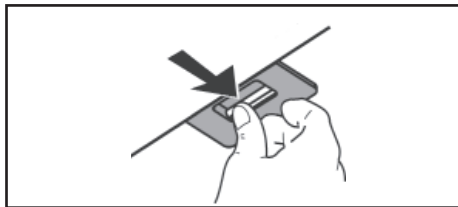
ATENȚIONARE! Risc de rănire sau de sufocare.

- Informațiile privind utilizarea corectă a dispozitivului pot fi obținute prin contactarea autorităților locale.
- Deconectați dispozitivul de la sursa de alimentare.
- Tăiați cablul de alimentare în apropierea corpului dispozitivului și eliminați-l.

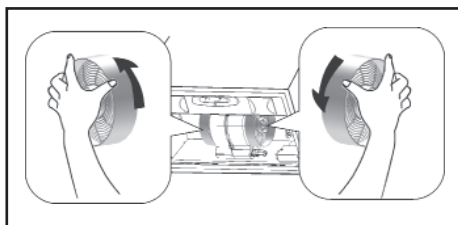
3. ÎNTREȚINEREA

Curățarea filtrelor anti-grsime: curățați cel puțin o dată la 2 luni pentru a evita riscul de incendiu. On ceea ce privește a folosi. Sprălăi-le cu un detergent



neutru, manual sau cu mașina de spălat vase. În cazul în care le spălați cu mașina de spălat vase, dacă se decolorează nu înseamnă că este afectată ei funcționarea acestora.

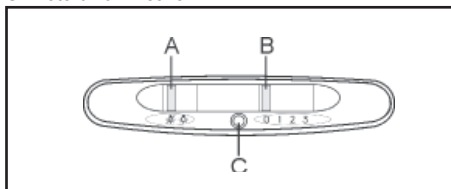


Filtru de cărbune de lemn nu este potrivit pentru curățare și nu poate fi reînnoit și trebuie înlocuit aproximativ la fiecare 4 luni de utilizare sau mai des în caz de utilizare deosebit de intensă.



4. COMENZI

Comutatorul A: LUMINA; poziția  : lumina stinsă; poziția  : lumina aprinsă
Comutatorul B: VITEZA MOTORULUI: permite selectarea vitezei motorului; poziția 0: motorul oprit.
C: Motorul luminează



5. METODE DE INSTALARE

FILTRANT ȘI SAU ASPIRANT ?

Hota poate fi utilizată atât în versiune filtrantă cât și în versiune aspirantă. Decideți de la început versiunea de instalare. Pentru o mai bună eficiență, vă recomandăm să instalați hota în versiunea aspirantă (dacă este posibil).



Versiune aspirantă

Hota filtrează aerul și-l împinge în exterior printr-un conduct de evacuare.




Versiune filtrantă

Hota filtrează aerul și-l reintroduce curat în cameră.

6. ILUMINAT

Deconectați hota de la sursa de alimentare.


 **Avertizare!** Înainte de atingerea becurilor, asigurați-vă că s-au răcit.


Înlocuiți cu lămpi de același tip

(CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



7. ÎNGRIJIREA PENTRU MEDIUL NATURAL

Pentru a supune materialele de ambalare la reciclare, acestea trebuie plasate în recipiente pregătite pentru deșeurile. Deșeurile de echipamente electrice și electronice ar trebui reciclate pentru a ajuta la protejarea mediului și a sănătății umane. Dispozitivele cu simbolul  nu trebuie aruncate cu deșeurile menajere.

Materialele care poartă simbolul  trebuie să fie reciclate.

Produsul trebuie trimis la o stație locală de tratare a deșeurilor sau contactați autoritățile locale.

1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Przed instalacją i użytkowaniem urządzenia należy dokładnie zapoznać się z dostarczonymi instrukcjami. Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek obrażenia lub szkody, które są wynikiem niepoprawnej instalacji lub użytkowania urządzenia. Niniejszą instrukcję należy przechowywać w bezpiecznym i łatwo dostępnym miejscu celem późniejszego wykorzystania.

1.1 Bezpieczeństwo dzieci i osób z niepełnosprawnościami

- To urządzenie może być używane przez dzieci, które ukończyły co najmniej 8 lat, oraz osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych i umysłowych lub przez osoby nieposiadające stosownego doświadczenia i wiedzy tylko pod warunkiem zapewnienia odpowiedniego nadzoru nad takimi osobami lub poinstruowania takich osób w zakresie użytkowania urządzenia w sposób bezpieczny i gwarantujący zrozumienie przez nich powiązanych zagrożeń.
- Dzieci w wieku 3–8 lat i osoby z niepełnosprawnościami o rozległym i złożonym charakterze nie mogą mieć dostępu do urządzenia, jeżeli nie można zapewnić im stałego nadzoru.
- Dzieci w wieku poniżej 3 lat nie mogą mieć dostępu do urządzenia, jeżeli nie można zapewnić im stałego nadzoru.
- Dzieciom nie wolno zezwalać na używanie urządzenia w charakterze zabawki.
- Chronić opakowania przed dziećmi i zutylizować je w stosowny sposób.
- Dzieci i zwierzęta nie mogą mieć dostępu do pracującego urządzenia.
- Dzieciom nie wolno przeprowadzać czyszczenia ani konserwacji urządzenia bez nadzoru.

1.2 Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego, ponad płytami kuchennymi, kuchenkami i innymi podobnymi urządzeniami do gotowania.
- Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac konserwacyjnych urządzenie należy odłączyć od źródła zasilania.
- **OSTROŻNIE:** Części, do których można uzyskać dostęp mogą się rozgrzewać w czasie użytkowania z urządzeniami do gotowania.
- Używać wyłącznie śrub montażowych dostarczonych z urządzeniem; jeżeli nie zostały one dostarczone, należy używać śrub zalecanych w

instrukcji instalacji.

- Nie korzystać z klejów celem przytwierdzenia urządzenia.
- Minimalna odległość między powierzchnią płyty kuchennej, na której znajdują się utensylia do gotowania i dolną częścią urządzenia powinna wynosić 65 cm, chyba że w instrukcji instalacji określono inaczej. Jeżeli w instrukcji instalacji płyty kuchennej określona została większa odległość, należy to uwzględnić.
- Odprowadzenie powietrza wylotowego powinno zostać przygotowane zgodnie z miejscowo obowiązującymi przepisami prawa.
- W pomieszczeniu, w którym urządzenie jest zainstalowane, należy zapewnić dobrą wentylację powietrza celem uniknięcia ryzyka przepływu wstecznego do pomieszczenia niechcianych gazów z urządzeń spalających gaz lub inne paliwa, włączając w to otwarty ogień.
- Upewnić się, że otwory wentylacyjne nie są zablokowane, a powietrze pobierane przez urządzenie nie jest doprowadzane do przewodu wykorzystywanego do usuwania dymu i pary z innych urządzeń (układ centralnego ogrzewania, termosyfony, podgrzewacze wody itp.).
- Kiedy urządzenie pracuje z innymi urządzeniami, maksymalna próżnia generowana w pomieszczeniu nie powinna przekraczać wartości 0,04 mbar.
- Zachować ostrożność, aby nie uszkodzić przewodu zasilającego. W celu wymiany uszkodzonego przewodu zasilającego należy skontaktować się z naszym autoryzowanym centrum serwisowym lub elektrykiem.
- Jeżeli urządzenie jest podłączone bezpośrednio do źródła zasilania, instalacja elektryczna musi być wyposażona w odłącznik, który pozwala na całkowite odłączenie urządzenia od źródła zasilania. Całkowite odłączenie musi spełniać warunki określone dla kategorii III przepięcia. Urządzenie zastosowane do rozłączania musi być podłączone za pomocą stałego oprzewodowania, zgodnie z zasadami wykonywania połączeń przewodowych.
- Nie flambirować pod urządzeniem.
- Nie używać urządzenia do usuwania materiałów i oparów substancji niebezpiecznych lub wybuchowych.
- Urządzenie należy regularnie czyścić, aby zapobiec pogorszeniu się stanu materiału powierzchni.
- Urządzenie należy regularnie czyścić za pomocą miękkiej ściereczki.

- Do czyszczenia powierzchni urządzenia nie używać urządzenia do czyszczenia parą, natrysku wodnego, ściernych środków czyszczących lub ostrych metalowych skrobaków. Używać tylko neutralnych detergentów.
- Filtry tłuszczu czyścić regularnie (minimum co 2 miesiące) i usuwać z urządzenia odkładający się tłuszcz, aby zapobiec zagrożeniu pożarem.
- Do czyszczenia wnętrza urządzenia należy używać ściereczki lub szotki.

2. WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

2.1 Instalacja




OSTRZEŻENIE! Ryzyko obrażeń, porażenia prądem elektrycznym, oparzeń lub uszkodzenia urządzenia.

- Instalację urządzenia może przeprowadzać tylko wykwalifikowana osoba.
- Nie instalować ani nie użytkować uszkodzonego urządzenia.
- Postępować zgodnie z instrukcją instalacji dostarczoną z urządzeniem.
- Z uwagą na duży ciężar urządzenia, zawsze przy jego przemieszczaniu zachowywać należy ostrożność. Zawsze stosować rękawice ochronne i pełne, wytrzymałe obuwie.
- Przed instalacją urządzenia usunąć wszystkie opakowania, etykiety i folię ochronną.
- Nie wyprowadzać powietrza przez otwór ścienny, chyba że otwór jest przeznaczony do tego celu.

2.2 Przyłącze elektryczne



OSTRZEŻENIE! Ryzyko pożaru i porażenia prądem elektrycznym.

- Przyłącze elektryczne powinno zostać wykonane przez wykwalifikowanego elektryka.
- Upewnić się, że parametry na tabliczce znamionowej są zgodne z charakterystyką źródła zasilania.
- Jeżeli symbol () nie jest nadrukowany na tabliczce znamionowej, urządzenie należy uziemić.
- Należy zawsze korzystać z poprawnie zamontowanego i całkowicie izolowanego gniazda.
- Nie pozostawiać zwisającego przewodu zasilającego.
- Nie używać adapterów wielowtyczkowych ani przedłużaczy.
- Jeżeli gniazdo sieciowe jest poluzowane, nie

należy podłączać do niego urządzenia.

- Nie odłączać urządzenia ciągnąc je za przewód zasilający. Należy zawsze ciągnąć za wtyczkę.
- Zabezpieczenie przed porażeniem prądem elektrycznym części pod napięciem i części izolowanych musi być zamontowane w taki sposób, aby uniemożliwić jego demontaż bez użycia narzędzi.
- Upewnić się, że urządzenie jest zainstalowane poprawnie. Poluzowany i niewłaściwy przewód zasilający może spowodować nadmierne nagrzewanie się styków.
- Urządzenie należy podłączyć dopiero po zakończeniu instalacji. Upewnić się, że po instalacji źródło zasilania jest dostępne.

2.3 Użytkowanie



OSTRZEŻENIE! Ryzyko obrażeń, poparzeń i porażenia prądem elektrycznym.

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do gotowania. Nie używać urządzenia w celach innych, niż określone.
- Nie zmieniać specyfikacji urządzenia.
- Nie obsługiwać urządzenia mokrymi rękoma ani wtedy, kiedy ma kontakt z wodą.
- Używać wyłącznie akcesoriów dostarczonych wraz z urządzeniem.
- W czasie gotowania i smażenia tłuszczu i oleje nie mogą wchodzić w kontakt z płomieniami ani z rozgrzаныmi obiektami.
- Nie korzystać z nieosłoniętych rusztów elektrycznych.
- Nie używać urządzenia jako podstawy do przechowywania innych przedmiotów.
- Nie używać szkieł powiększających, okularów ani innych podobnych urządzeń optycznych celem bezpośredniego spoglądania na źródło światła urządzenia.


2.4 Serwisowanie

- Aby naprawić urządzenie, należy skontaktować

się z autoryzowanym centrum serwisowym.

- Korzystać wyłącznie z oryginalnych części zamiennych.

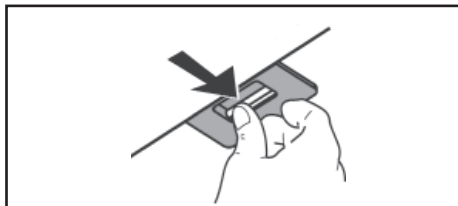
2.5 Utylizacja

 **OSTRZEŻENIE!** Ryzyko obrażeń lub uduszenia.

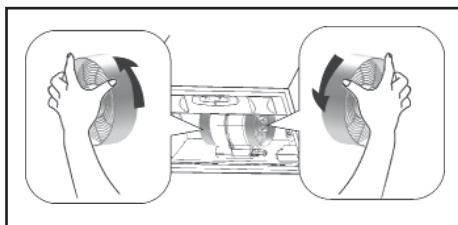
- Informacje na temat poprawnej utylizacji urządzenia można uzyskać kontaktując się z lokalnymi władzami.
- Odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
- Odciąć przewód zasilający tuż przy korpusie urządzenia i zutylizować go.

3. KONSERWACJA



Czyszczenie filtrów przeciwtłuszczowych. Czyszczyć przynajmniej raz na 2 miesiące, aby uniknąć ryzyka pożaru, w odniesieniu do produkcji. Myć z użyciem neutralnego środka myjącego ręcznie lub w zmywarce. W przypadku mycia w zmywarce, ewentualne wystąpienie odbarwienia nie wpływa w żaden sposób na jakość filtra.



Aktywowany filtr węgla drzewnego nie nadaje się do czyszczenia i nie da się go odnowić oraz musi być wymieniany w przybliżeniu co 4 miesiące użytkowania lub częściej w przypadku szczególnie intensywnego użytkowania.

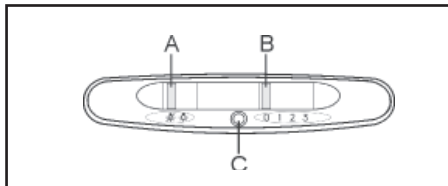


4. STEROWANIE

Przełącznik A: ŚWIATŁO; pozycja : światło wyłączone; pozycja : światło włączone.

Przełącznik B: PRĘDKOŚĆ SILNIKA: umożliwia wybór prędkości pracy silnika; pozycja 0: silnik wyłączony.

C: Silnik się świeci.



5. METODY INSTALACJI

FILTRUJĄCE CZY WYCIAGOWE?

Okap może być zamontowany w wersji filtrującej lub wyciągowej. Już na początku należy określić typ instalacji. O ile to możliwe, zalecamy zainstalowanie okapu w wersji wyciągowej, która pozwala uzyskać większą skuteczność.



Wersja wyciągowa

Okap zasysa powietrze zawierające opary i zapachy i wyprowadza na zewnątrz przez rurę wylotową.



Wersja filtrująca

Okap zasysa powietrze zawierające opary i zapachy, oczyszcza za pomocą filtra i zwraca oczyszczone powietrze z powrotem do pomieszczenia.

6. OŚWIETLENIE


Należy odłączyć okap od zasilania elektrycznego.

⚠ Ostrzeżenie! Przed dotknięciem żarówek, należy upewnić się czy ostygły.
Wymienić na lampy tego samego typu
(CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).




ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. DBAŁOŚĆ O ŚRODOWISKO NATURALNE

Materiały opatrzone symbolem  należy poddać recyklingowi.

W celu poddania materiałów opakowaniowych recyklingowi należy umieścić je w przygotowanych dla nich

pojemnikach na odpady. Odpadowe urządzenia elektryczne i elektroniczne należy poddawać recyklingowi, aby pomóc w ochronie środowiska naturalnego i ludzkiego zdrowia. Urządzeń opatrzonych

symbolem  nie wolno wyrzucać z odpadami domowymi.

Produkt należy przekazać do miejscowego zakładu przetwarzania odpadów lub skontaktować się z lokalnymi władzami.

1. INFORMACIJE O SIGURNOSTI

Prije instalacije i uporabe uređaja pažljivo pročitajte navedene upute. Proizvođač nije odgovoran za bilo kakve ozljede ili oštećenja koja proizlaze iz nepravilne instalacije ili uporabe uređaja. Ovaj priručnik treba čuvati na sigurnom i lako dostupnom mjestu za kasniju uporabu.

1.1 Sigurnost djece i osoba s invaliditetom

- Ovaj uređaj mogu koristiti i djeca koja su završili najmanje osam godina, a osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim smetnjama ili osoba bez relevantnog iskustva i znanja samo pod uvjetom odgovarajućeg nadzor nad tim osobama ili prenošenje uputa za korištenje na te osobe za korištenje uređaja na siguran način od strane druge osobe i jamči da razumiju povezane rizike.
- Djeca u dobi od 3-8 godina i osobe s invaliditetom većeg stupnja i složenosti ne mogu imati pristup uređaju ako nemaju stalnog nadzora.
- Djeca mlađa od 3 godine ne smiju imati pristup uređaju ako se ne mogu stalno nadzirati.
- Djeci se ne smije dopustiti uporaba uređaja kao igračke.
- Zaštitite ambalažu od djece i zbrinite je na odgovarajući način.
- Djeca i kućni ljubimci ne smiju imati pristup uređaju tijekom rada istog.
- Djeca ne smiju obavljati čišćenje ili održavanje uređaja bez nadzora.

1.2 Opća pravila sigurnosti


- Aparat je namijenjen za kućnu uporabu, iznad kuhinjske ploče, grijača i drugih sličnih uređaja za kuhanje.
- Prije početka izvođenja bilo kakvih radova na održavanju, uređaj mora biti odspojen od napajanja.
- OPREZ: Dijelovi kojima se može pristupiti mogu se zagrijati tijekom uporabe s uređajima za kuhanje.
- Koristite samo pričvrstne montažne vijke isporučene s uređajem; ako nisu isporučeni, koristite vijke preporučene u uputama za instalaciju.
- Nemojte koristiti ljepila za fiksiranje uređaja.
- Minimalna udaljenost između površine kuhinjske ploče na kojoj se nalaze posude za kuhanje i dna aparata treba biti 65 cm, osim ako nije drugačije navedeno u uputama za postavljanje. Ako je u uputama za ugradnju peći navedeno veće udaljenosti, to treba uzeti u obzir.
- Ispuštanje ispusnog zraka treba biti pripremljeno u skladu s lokalnim

zakonima.

- Prostorija u kojoj je uređaj instaliran, mora biti dobro ventilirana kako bi se izbjegao rizik protoka zraka natrag u sobu i neželjenih plinova iz postrojenja za izgaranje plina i drugih goriva, uključujući i otvoreni plamen.
- Uvjerite se da ventilacijski otvori nisu blokirani, a zrak koji se uvlači kroz uređaj ne dovodi se kroz odvodne kanale za uklanjanje dima i pare iz drugih uređaja (centralno grijanje, temosifoni, grijalice vode, itd).
- Kad se uređaj koristi s drugim uređajima, maksimalni vakuum koji se stvara u prostoriji ne bi smio premašiti 0,04 mbara.
- Pazite da ne oštetite kabel za napajanje. Da biste zamijenili oštećeni kabel za napajanje, obratite se našem ovlaštenom servisu ili ovlaštenom električaru.
- Ako je uređaj spojen izravno na izvor napajanja, električna instalacija mora biti opremljena rastavljačem koji omogućuje da se uređaj potpuno isključi iz izvora napajanja. Potpuno odspajanje mora zadovoljavati uvjete navedene za prenaponsku zaštitu kategorije III. Uređaj koji se koristi za isključivanje mora biti povezan stalnim ožičenjima, u skladu s načelima ožičenja.
- Nemojte udarati ispod uređaja.
- Nemojte koristiti uređaj za uklanjanje materijala i para od opasnih ili eksplozivnih tvari.
- Uređaj treba redovito čistiti kako bi se spriječilo pogoršanje površine materijala.
- Uređaj treba redovito čistiti mekom krpom.
- Za čišćenje površine uređaja, nemojte koristiti sredstva čišćenje parom, prskanjem vodom, abrazivnim sredstvima za čišćenje ili oštrim metalnim strugalima. Koristite samo neutralne deterdžente.
- Redovito čistite filter masnoće (najmanje svaka 2 mjeseca) i uklonite masnoću iz uređaja kako biste spriječili požarne opasnosti.
- Čistite unutarnju stranu stroja pomoću krpe ili četke.


2. UPUTSTVA ZA SIGURNOST


2.1 Instalacija

 **UPOZORENJE!** Opasnost od ozljeda, strujnog udara, opekline ili oštećenja uređaja.


- Instalaciju uređaja smije provoditi samo kvalificirana osoba.
- Nemojte instalirati ili koristiti oštećeni uređaj.
- Slijedite upute za instalaciju isporučene s uređajem.
- Zbog velike težine uređaja uvijek budite oprezni prilikom premještanja. Uvijek koristite zaštitne rukavice i punu, izdržljivu obuću.
- Prije postavljanja uređaja, uklonite sva pakiranja, naljepnice i zaštitnu foliju.
- Nemojte odvoditi zrak kroz otvor u zidu, osim ako je rupa projektirana za tu svrhu.

2.2 Električni priključak

 **UPOZORENJE!** Opasnost od požara i strujnog udara.

- Električni priključak mora obaviti kvalificirani električar.
- Uvjerite se da su specifikacije na označnoj pločici u skladu s karakteristikama izvora napajanja.
- Ako simbol () nije ispisan na označnoj pločici, uređaj treba biti uzemljen.
- Uvijek koristite ispravno instaliranu i potpuno izoliranu utičnicu.
- Ne ostavljajte kabel za napajanje da visi. Nemojte koristiti višenamjenske adaptore ili produžne kabele.
- Ako je utičnica labava, nemojte na nju priključivati uređaj.
- Nemojte odspajati uređaj povlačenjem za kabel napajanja. Uvijek povucite za utikač.
- Zaštita od električnog udara dijelova pod naponom i izoliranih dijelova mora biti montirana na takav način da se ne može rastaviti bez alata.
- Provjerite je li uređaj ispravno instaliran. Labavi i neispravni kabeli napajanja mogu uzrokovati pregrijavanje kontakata.
- Uređaj treba priključiti tek nakon instalacije. Provjerite je li izvor napajanja dostupan nakon instalacije.

2.3 Korištenje

 **UPOZORENJE!** Opasnost od ozljeda, opekline i električnog udara.


- Aparat je namijenjen isključivo za kuhanje. Nemojte koristiti uređaj za druge svrhe osim onih navedenih.
- Nemojte mijenjati specifikaciju uređaja.

- Nemojte rukovati uređajem mokrim rukama ili u dodiru s vodom.
- Koristite isključivo opremu isporučenu uz uređaj.
- Tijekom kuhanja i prženja, masti i ulja ne smiju doći u dodir s plamenom ili vrućim predmetima.
- Nemojte koristiti gole električne rešetke.
- Nemojte koristiti uređaj kao mjesto za čuvanje drugih predmeta.
- Nemojte koristiti povećala, naočale ili druge slične optičke uređaje kako biste izravno gledali na izvor svjetla uređaja.

2.4 Servisiranje

- Za popravak uređaja obratite se ovlaštenom servisnom centru.
- Koristite samo originalne rezervne dijelove.

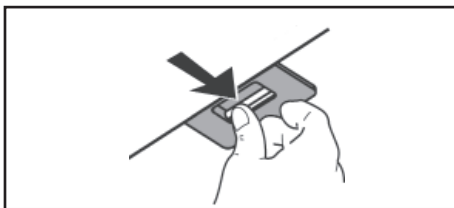
2.5 Zbrinjavanje

 **UPOZORENJE!** Opasnost od ozljeda ili gušenja.

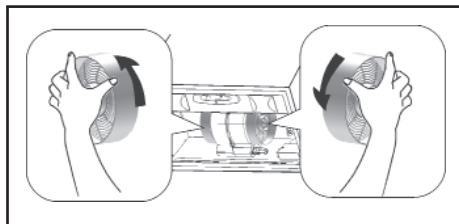
- Za informacije o ispravnom odlaganju uređaja, obratite se lokalnim vlastima.
- Odspojite uređaj iz izvora napajanja. • Izrežite kabel napajanja blizu tijela uređaja i odložite ga.

3. ODRŽAVANJE



Filtre za masnoću čistiti ovisno o intenzitetu korištenja, najmanje svaka 2 mjeseca, kako biste spriječili nastanak požara. Čistiti ručno ili u perilici posuđa koristeći neutralni deterdžent. Nakon što se filtri nekoliko puta operu u perilici, primjećuje se da oni mijenjaju boju, što ni na koji način ne utječe na njihovu funkciju.



Ugljeni filtar ne čisti se i nije ga moguće regenerirati, mora se mijenjati približno svakih 4 mjeseca korištenja ili češće ako je upotreba posebno intenzivna.

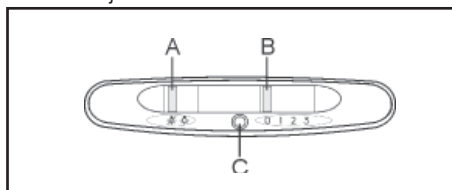


4. NAREDBI

Sklopka A: SVJETLO; položaj : svjetlo ugašeno; položaj : svjetlo upaljeno.

Sklopka B: BRZINA RADA MOTORA: omogućuje izbor brzine rada motora; položaj 0: motor isključen.

C: motor uključen.



5. METODE INSTALACIJE

ODVODNA ILI FILTARSKA VERZIJA?

Napa može biti u filtarskoj ili odvodnoj verziji. Potrebno je odlučiti o verziji koja će se postaviti. S obzirom na bolju efikasnost preporučujemo ugradnju nape u odvodnoj verziji (ako je to moguće).



Odvodna verzija

Napa pročišćava zrak i odvodi ga van preko odvodnog kanala.




Filtarska verzija

Napa pročišćava zrak i ponovno ga vraća u prostoriju.

6. RASVJETA


Potrebno je iskopčati napu iz električnog napajanja.


 **Upozorenje!** Prije dodirivanja žarulja, uvjerite se da su hladne. Istrošene žarulje zamijenite žaruljama istog tipa (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. BRIGA ZA PRIRODNI OKOLIŠ

Materijali sa simbolom  trebaju biti reciklirani. Da bi se materijali za pakiranje poslali na recikliranje, trebali bi ih staviti u pripremljene spremnike za otpad. Otpad od električne i elektroničke opreme treba reciklirati kako bi se zaštitila okoliš i ljudsko zdravlje.

Uređaji sa simbolom  ne smiju se odlagati s kućnim otpadom. Proizvod treba poslati u lokalni postrojenje za obradu otpada ili se obratite lokalnim vlastima.

1. ▲ INFORMACIJE O VARNOSTI

Pred namestitvijo in začetkom uporabe naprave se je treba temeljito seznaniti z navodili. Proizvajalec ni odgovoren za nobene poškodbe ali škode, nastale zaradi nepravilne namestitve ali uporabe naprave. Ta navodila je treba hraniti na varnem in lahko dostopnem mestu za poznejšo uporabo.

1.1 Varnost otrok in invalidnih oseb

- To napravo lahko uporabljajo otroci, ki so dopolnili najmanj 8 let, osebe z zmanjšanimi fizičnimi, čutnimi ali psihičnimi zmožnostmi ter osebe brez ustreznih izkušenj in znanj le pod pogojem zagotovitve ustreznega nadzora nad njimi ali ustrezne poučitve takih oseb o varni uporabi naprave in zagotovitve, da bodo te osebe razumele z uporabo naprave povezane nevarnosti.
- Otroci v starosti 3-8 let ter osebe z invalidnostjo obsežne in kompleksne narave ne smejo imeti dostopa do naprave, če ne more biti zagotovljen stalni nadzor nad njimi.
- Otroci, mlajši od 3 let, ne smejo imeti dostopa do naprave, če ni možno zagotoviti stalnega nadzora nad njimi.
- Otrokom se ne sme dovoljevati uporabljati napravo kot igračo.
- Hraniti embalažo izven dosega otrok ter jo ustrezno odstraniti.
- Otroci in hišni ljubljenci ne smejo imeti dostopa do delujoče naprave.
- Otroci ne smejo brez nadzora opravljati nobenih opravil čiščenja ali vzdrževanja naprave.

1.2 Splošna varnostna načela


- Naprava je namenjena za domačo uporabo, nad kuhalnimi ploščami, štedilniki in drugimi podobnimi kuhalnimi napravami.
- Pred začetkom kakršnih koli vzdrževalnih del je treba napravo prej odklopiti od vira napajanja.
- POZOR: Deli, do katerih je možen dostop, se lahko med kuhanjem z napravo zelo segrejejo.
- Uporabljajte izključno pritrilne vijake, ki so priloženi napravi; če vijaki niso bili dobavljeni, je treba uporabiti vijake, priporočene v navodilih za namestitvev.
- Ne pritrditev naprave ne uporabljajte lepil.
- Minimalna razdalja med površino kuhalne plošče oziroma štedilnika, na kateri se nahaja oprema za kuhanje, in spodnjim delom naprave, je 65

cm, razen če bi bilo v navodilih za namestitev naprave navedeno drugače. Če je v navodilih za namestitev kuhalne plošče navedena večja razdalja, je treba le-to upoštevati.

- Odvajanje izhodnega zraka mora biti zasnovano in izvedeno skladno z lokalnimi predpisi.
- V prostoru, v katerem je nameščena naprava, je treba zagotoviti dobro kroženje zraka, da se prepreči tveganje povratnega toka nazaj v prostor neželenih plinov iz naprav, ki kurijo plin ali druga goriva, vključno z odprtim plamenom.
- Prepričajte se, da prezračevalne odprtine niso blokirane, a zrak, ki ga porablja naprava, ne vstopa v vod, ki se uporablja za odvajanje dima in pare iz drugih naprav (sistem centralnega ogrevanja, termosifoni, grelniki vode, itd.).
- Kadar naprava deluje skupaj z drugimi napravami, maksimalni vakuum, ki se ustvarja v prostoru, ne sme presegati 0,04 mbar.
- Pazite, da ne poškodujete napajalnega voda. V cilju zamenjave poškodovanega napajalnega voda se obrnite na naš pooblaščen servisni center ali na električarja.
- Če je naprava priključena neposredno na vir napajanja, mora biti električna napeljava opremljena z razklopno enoto, ki omogoča popolni odklop naprave od vira napajanja. Popolni odklop mora izpolnjevati pogoje, določene za III. kategorijo prenapetosti. Naprava, ki se jo uporablja za razklop, mora biti priklopljena s stalnim ožičenjem skladno z načeli ožičenja.
- Pod napravo se ne sme kuriti ognja.
- Naprave se ne sme uporabljati za odstranjevanje materialov in hlapov nevarnih ali eksplozivnih snovi.
- Napravo je treba redno čistiti, da se prepreči poslabševanje površinskega materiala.
- Napravo je treba redno čistiti z mehko krpo.
- Za čiščenje površine naprave ne uporabljati naprav za čiščenje s paro, vodnega razpršilca, abrazivnih sredstev ali ostrih kovinskih strgal. Uporabljati samo nevtralne detergente.
- Redno je treba čistiti maščobne filtre (najmanj vsaka 2 meseca) in odstranjevati maščobe iz naprave, da se prepreči nevarnost požara.
- Za čiščenje notranjosti naprave uporabiti krpo ali ščetko.


2. VARNOSTNA NAVODILA


2.1 Namestititev

 **OPOZORILO!** Nevarnost poškodb, električnega udara, opeklin ali poškodovanja naprave.


- Namestititev naprave sme izvajati samo ustrezno kvalificirana oseba.
- Ne sme se namestiti in ne uporabljati poškodovane naprave.
- Ravnajte skladno z navodili za namestititev, priloženimi napravi.
- Zaradi velike teže naprave bodite vedno zelo previdni pri njenem premeščanju. Vedno uporabljajte zaščitne rokavice ter zaprto, vzdržljivo obutev.
- Pred namestitvijo naprave je treba odstraniti vso embalažo, nalepke in zaščitno folijo.
- Ne odvajajte zraka skozi stensko odprtino, razen če je odprtina namenjena posebej za to.

2.2 Električni priključek

 **OPOZORILO!** Nevarnost požara in električnega udara.

- Električni priključek sme izvesti le ustrezno kvalificirani električar.
- Prepričajte se, da so parametri na nazivni ploščici skladni z dejanskimi značilnostmi vira napajanja.
- Če simbol () ni natisnjen na nazivni ploščici, je treba napravo ozemljiti.
- Vedno uporabljati izključno pravilno montirano in popolnoma izolirano vtičnico.
- Ne puščati visečega napajalnega kabela.
- Ne uporabljati večvtičnih adapterjev in ne podaljškov.
- Če je vtičnica razrahljana, ne priklaplajte nanjo naprave.
- Naprave ne odklapljajte z vlečenjem za napajalni vod. Vedno je treba držati za vtič.
- Zaščita pred električnim udarom delov pod napestjo in izoliranih delov mora biti montirana tako, da je ni možno demontirati brez uporabe orodja.
- Prepričati se, da je naprava pravilno instalirana. Razrahljan in neustrezen napajalni vod lahko povzroči pregrevanje kontaktov.
- Napravo se sme priključiti šele po opravljeni namestitvi. Prepričati se, da je po namestitvi vir napajanja dostopen.

2.3 Uporaba

 **OPOZORILO!** Nevarnost poškodb, opeklin in električnega udara.


- Naprava je namenjena samo za kuhanje. Naprave ne uporabljati za namene, ki niso navedeni.

- Ne spreminjati specifikacij naprave.
- Naprave ne uporabljati z mokrima rokama in ne tedaj, kadar ima kontakt z vodo.
- Uporabljati samo opremo, ki je bila dobavljena skupaj z napravo.
- Med kuhanjem in cvrtjem mast in olje ne smeta prihajati v stik s plameni in ne s segretim predmeti.
- Ne uporabljajte nezaščitnih električnih rešetk.
- Ne uporabljajte naprave kot podlage za hranjenje drugih predmetov.
- Ne uporabljajte povečevalnih stekel, očal ali drugih podobnih optičnih naprav za neposredno gledanje v vir svetlobe na napravi.

2.4 Servisiranje

- Če želite popraviti napravo, se obrnite na pooblaščen servisni center.
- Uporabljati le originalne nadomestne dele.

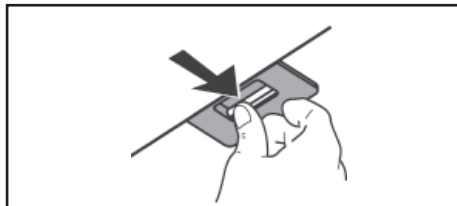
2.5 Ravnanje po izločitvi iz uporabe

 **OPOZORILO!** Nevarnost poškodb ali zadužitve.

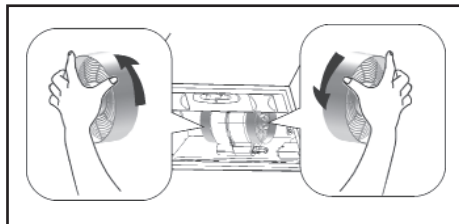
- Za informacije o pravilnem ravnanju z napravo po njeni izločitvi iz uporabe se obrnite na lokalne organe.
- Napravo odklopiti od vira napajanja.
- Odrezati napajalni vod čisto blizu naprave in ga odstraniti.

3. VZDRŽEVANJE

Илѓиенje protимаљиобних филтров; иистити всај енкрат на всака 2 месеца, да се препреи неварност поћара, озирома складно з наводилом произвајалца. Умити з uporabo неутралнега средства роино али в помивалнем строју. В примеру умитја в помивалнем строју, morebitно разбарванје нима nobенега вplива на кakovост филтра.

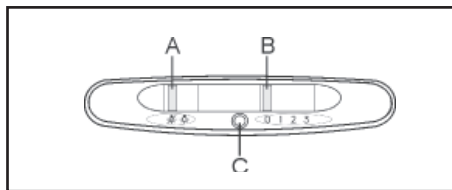


Filtra z aktiviranim lesnim ogljem ni mogoče čistiti in obnavljati, zato ga je treba zamenjati približno vsake 4 mesece ali celo pogosteje v primeru intenzivne uporabe.



4. UPRAVLJALNI GUMBI

Stikalo A: LUC; položaj : luč izklopljena; položaj : luč vklopljena
 Stikalo B: HITROST MOTORJA: omogoča nastavljanje delovne hitrosti motorja; položaj 0: motor izklopljen
 C: motor sveti.



5. METODE NAMESTITVE

FILTRIRNE ALI ODVODNE?

Napa je možno namestiti v filtrirni ali odvodni različici. Tudi na samem zavihetku je treba določiti vrsto namestitve. V kolikor je to možno, priporočamo določitev in izvedbo odvodne različice namestitve nape, ki omogoča večjo učinkovitost.



Odvodna različica

Napa vsesava zrak, ki vsebuje izparine in vonjave, in ga odvaja navzven skozi izhodno cev.



Filtrirna različica

Napa vsesava zrak, ki vsebuje izparine in vonjave, in isti zrak s pomočjo filtra in ga ohlajenega vrata nazaj v prostor.

6. OSVETLJAVA

Napo odklopite od vira električnega napajanja.

Opozorilo! Preden se dotaknete žarnic, preverite, ali so se ohladile.

Zamenjajte s svetilkami iste vrste

(CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



7. SKRIB ZA NARAVNO OKOLJE

Materiale, opremljene s simbolom je treba reciklirati.

V cilju reciklaže embalažnega materiala je treba le-tega prej odvesti v zanj pripravljene zabojnike za odpadke. Odpadno električno in elektronsko opremo je treba reciklirati, da se s tem prispeva k zaščiti naravnega okolja in zdravja ljudi. Naprave, opremljene s simbolom ne smete odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki.

Proizvod je treba posredovati lokalnemu obratu za obdelavo odpadkov ali se za informacije obrniti na lokalne organe.

1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Πριν την εγκατάσταση και τη χρήση της συσκευής πρέπει με λεπτομέρεια να διαβάσετε τις παρακάτω οδηγίες. Ο παραγωγός δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε ατυχήματα ή ζημιές, που είναι αποτέλεσμα της λάθος εγκατάστασης ή χρήσης της συσκευής. Οι παρούσες οδηγίες θα πρέπει να φυλάσσονται σε ασφαλές και μέρος με καλή πρόσβαση με σκοπό την περαιτέρω εκμετάλλευση.

1.1 Η ασφάλεια των παιδιών και των ανάπηρων

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από τα παιδιά, που τελείωσαν τουλάχιστον 8 έτη, καθώς και τα πρόσωπα με περιορισμένες τις φυσικές δυνατότητες, οργανοληπτικές και νοητικές ή από άτομα που δεν κατέχουν την κατάλληλη εμπειρία και γνώση μόνο υπό τον όρο της εξασφάλισης της κατάλληλης επιτήρησης σε τέτοια πρόσωπα ή την ενημέρωση τέτοιων προσώπων όσον αφορά τη χρήση της συσκευής με ασφαλές τρόπο και που να εγγυάται την κατανόηση από αυτούς των σχετικών κινδύνων.
- Τα παιδιά σε ηλικία 3–8 ετών και οι ανάπηροι με ευρύ και σύνθετο χαρακτήρα δεν μπορούν να έχουν πρόσβαση στη συσκευή, εάν δεν μπορεί να τους εξασφαλιστεί η σταθερή επιτήρηση.
- Τα παιδιά σε ηλικία κάτω των 3 ετών δεν μπορούν να έχουν την πρόσβαση στη συσκευή, εάν δε μπορεί να τους εξασφαλιστεί η σταθερή επιτήρηση.
- Στα παιδιά δεν επιτρέπεται η άδεια για τη χρήση της συσκευής σε χαρακτήρα παιχνιδιού.
- Να προστατεύεται η συσκευασία από τα παιδιά και να αναλώνονται με κατάλληλο τρόπο.
- Τα παιδιά και τα ζώα δεν μπορούν να έχουν την πρόσβαση στην εργαζόμενη συσκευή.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να πραγματοποιούν τον καθαρισμό ούτε τη συντήρηση της συσκευής χωρίς την επιτήρηση.

1.2 Γενικοί κανόνες ασφαλείας

- Η συσκευή προορίζεται για την οικιακή χρήση, πάνω από τις σόμπες, τις κουζίνες και άλλες συνφή συσκευές για το μαγείρεμα.
- Πριν την έναρξη οποιωνδήποτε εργασιών συντήρησης η συσκευή πρέπει να απενεργοποιηθεί από την πηγή τροφοδότησης.


- ΠΡΟΣΟΧΗ: Τα ανταλλακτικά, στα οποία μπορεί κανείς να λάβει πρόσβαση μπορούν να θερμαίνονται κατά τη χρήση με τις συσκευές για το μαγείρεμα.
- Να χρησιμοποιούνται μόνο οι βίδες εγκατάστασης που προμηθεύονται με τη συσκευή; εάν δεν προμηθεύτηκαν, πρέπει να χρησιμοποιούνται οι βίδες που συνιστούνται στις οδηγίες εγκατάστασης.
- Να μην χρησιμοποιείτε τις κόλλες με σκοπό την εγκατάσταση της συσκευής.
- Η ελάχιστη απόσταση μεταξύ της επιφάνειας της εστίας μαγειρέματος, στον οποίο βρίσκονται σκεύη για το μαγείρεμα και το κάτω μέρος της συσκευής θα πρέπει να ισούται με 65 cm, εκτός εάν στις οδηγίες εγκατάστασης καθορίστηκε αλλιώς. Εάν στις οδηγίες εγκατάστασης της εστίας μαγειρέματος καθορίστηκε μεγαλύτερη απόσταση, πρέπει να συμπεριληφθεί.
- Η εξαγωγή αέρα εξόδου θα πρέπει να προετοιμαστεί σύμφωνα με τις τοπικά ισχύουσες διατάξεις του νόμου.
- Στο χώρο, στο οποίο είναι εγκατεστημένη η συσκευή, πρέπει να εξασφαλιστεί η καλή εξαέρωση του αέρα με σκοπό την αποφυγή του ρίσκου περάσματος προς τα πίσω στο χώρο των ανεπιθύμητων αερίων από τις συσκευές καύσης αερίου ή άλλων καυσίμων, ενεργοποιώντας σε αυτό την ανοιχτή φωτιά.
- Βεβαιωθείτε, πως τα ανοίγματα αερισμού δεν είναι φραγμένα, ενώ ο αέρας που λαμβάνεται από τη συσκευή δεν έχει πρόσβαση στο κανάλι που εκμεταλλεύεται για την αφαίρεση του καπνού και αερίων από τις άλλες συσκευές (σύστημα κεντρικής θέρμανσης, θερμοσίφωνες, κτλ.).
- Όταν η συσκευή εργάζεται με τις άλλες συσκευές, το μέγιστο κενό παράγεται στο χώρο δε θα πρέπει να ξεπερνά την αξία των 0,04 mbar.
- Διατηρήστε προσοχή, για να μη καταστρέψετε το καλώδιο τροφοδότησης. Με σκοπό την ανταλλαγή του κατεστραμμένου καλωδίου τροφοδότησης πρέπει να επικοινωνήσετε με το εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών ή των ηλεκτρολόγο.
- Εάν η συσκευή είναι εγκατεστημένη άμεσα στην πηγή τροφοδότησης, η ηλεκτρική εγκατάσταση πρέπει να είναι εξοπλισμένη σε διακόπτης, που επιτρέπει την πλήρη απενεργοποίηση της συσκευής από την πηγή τροφοδότησης. Η πλήρης απενεργοποίηση πρέπει να πληροί τις συγκεκριμένες συνθήκες για την κατηγορία III υπέρτασης. Η συσκευή εφαρμοσμένη για την απενεργοποίηση πρέπει να συνδεθεί

με τη βοήθεια της σταθερής καλωδίωσης, σύμφωνα με τους κανόνες εκτέλεσης των συνδέσεων καλωδίωσης.


- Μη φλαμπάρετε κάτω από τη συσκευή.
- Να μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για την αφαίρεση των υλικών και των αερίων των επικίνδυνων συστατικών ή εύφλεκτων.
- Η συσκευή πρέπει να καθαρίζεται τακτικά, για να αποφευχθεί η επιδείνωση της κατάστασης του υλικού της επιφάνειας.
- Η συσκευή πρέπει τακτικά να καθαρίζεται με τη βοήθεια του μαλακού πανάκι.
- Για τον καθαρισμό της επιφάνειας της συσκευής να μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για τον καθαρισμό με τον ατμό, ντους, μέσα τριβής καθαρισμού ή κοφτερές μεταλλικές ξύστρες. Χρησιμοποιήστε μόνο ουδέτερα διαβρωτικά .
- Τα φίλτρα λίπους να καθαρίζονται τακτικά (τουλάχιστον κάθε 2 μήνες) και να αφαιρείται από τη συσκευή το λίπος, για να αποφύγετε τον κίνδυνο φωτιάς.
- Για τον καθαρισμό του εσωτερικού της συσκευής πρέπει να χρησιμοποιήσετε πανάκι ή σκούπα.


2. ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

2.1 Εγκατάσταση

-  **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Ρίσκο ατυχημάτων, ηλεκτροπληξία, τραυματών ή βλάβη της συσκευής.
- Την εγκατάσταση της συσκευής μπορεί να πραγματοποιήσει μόνο εξουσιοδοτημένο πρόσωπο.
 - Να μην κάνετε εγκατάσταση ή χρησιμοποιείτε τη κατεστραμμένη συσκευή.
 - Να λειτουργείτε σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης που προμηθεύεται με τη συσκευή.
 - Λαμβάνοντας υπόψη το μεγάλο βάρος της συσκευής, πάντα κατά τη μεταβίβασή του διατηρήστε την κατάλληλη απόσταση. Να φοράτε πάντα γάντια προστασίας και πλήρη , ανθεκτική υπόδηση.
 - Πριν την εγκατάσταση της συσκευής αφαιρέστε όλες τις συσκευασίες, τις ετικέτες και το πλαστικό προστασίας.
 - Να μην εξάγετε τον αέρα από το άνοιγμα του τοίχου, εκτός εάν το άνοιγμα προορίζεται για αυτό το σκοπό.

2.2 Ηλεκτρικοί σύνδεσμοι

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Ρίσκο πυρκαγιάς και ηλεκτροπληξίας.

- Οι ηλεκτρικοί σύνδεσμοι θα πρέπει είναι εκτελεσμένοι από τον εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο.
- Βεβαιωθείτε, πως οι παράμετροι στο ονομαστικό πινακάκι συμφωνούν με τα χαρακτηριστικά της πηγής τροφοδότησης.
- Εάν το σύμβολο () δεν είναι εκτυπωμένο στο ονομαστικό πινακάκι, η συσκευή πρέπει να γειωθεί.
- Πρέπει πάντα να επωφελείστε από τη σωστά εγκατεστημένη και πλήρως γειωμένη πρίζα.
- Να μην αφήνετε το πεσμένο καλώδιο τροφοδότησης.
- Να μη χρησιμοποιείτε μπαλαντέζες ούτε πολλαπλές πρίζες.
- Εάν η πηγή του δικτύου είναι χαλαρή, δεν πρέπει να συνδέετε σε αυτή τη συσκευή.
- Να μην απενεργοποιείτε τη συσκευή τραβώντας τη από το καλώδιο τροφοδότησης. Πρέπει πάντα να το τραβάτε από το φως.
- Η προστασία από την ηλεκτροπληξία των τμημάτων υπό την ένταση και των μονωμένων τμημάτων πρέπει να είναι εγκατεστημένη με

τέτοιο τρόπο, ώστε να μη δώσει τη δυνατότητα της αποσυαρμολόγησης του χωρίς τη χρήση των εργαλείων.

- Βεβαιωθείτε, πως η συσκευή είναι εγκατεστημένη σωστά. Το χαλαρό και ακατάλληλο καλώδιο τροφοδότησης μπορεί να προκαλέσει επιπλέον θέρμανση των ενώσεων.
- Πρέπει να συνδεθεί μόνο μετά από τη λήξη της εγκατάστασης. Βεβαιωθείτε, πως μετά από την εγκατάσταση η πηγή τροφοδότησης είναι διαθέσιμη.

2.3 Χρήση



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Ρίσκο τραυματών, εγκαυμάτων και ηλεκτροπληξίας.

- Η συσκευή προορίζεται μόνο για το μαγείρεμα. Να μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για άλλους σκοπούς, παρά τους καθορισμένους.
- Να μην αλλάζετε τα χαρακτηριστικά της συσκευής.
- Να μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με τα υγρά χέρια ούτε όταν, έχει την επαφή με το νερό.
- Χρησιμοποιήστε μόνο τα αξεσουάρ που προμηθεύονται με τη συσκευή.
- Κατά το μαγείρεμα και το ψήσιμο τα λάδια και τα έλαια δεν μπορούν να έρχονται σε επαφή με τη φλόγα ούτε με τα ζεστά αντικείμενα.
- Να μην χρησιμοποιείτε ακάλυπτες ηλεκτρικές σχάρες.
- Να μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή ως βάση για τη φύλαξη άλλων αντικειμένων.
- Να μην χρησιμοποιείτε τα μεγεθυντικά γυαλιά, τα γυαλιά ούτε άλλες συναφείς οπτικές συσκευές με σκοπό το άμεσο βλέμμα στην πηγή του φωτός της συσκευής.

2.4 Επισκευή

- Για να επισκευάσετε τη συσκευή, πρέπει να επικοινωνήσετε με το εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών.
- Να χρησιμοποιείτε μόνο τα πρωτότυπα ανταλλακτικά.

2.5 Ανακύκλωση

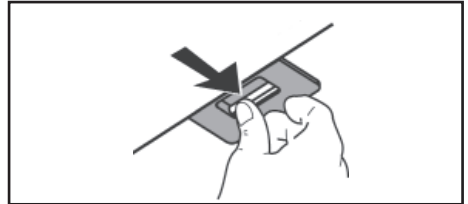


ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Ρίσκο τραυματών ή πνιγμού.

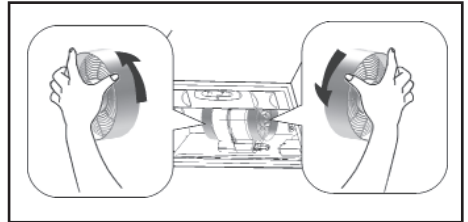
- Πληροφορίες για το θέμα τη σωστής ανακύκλωσης της συσκευής μπορούν να ληφθούν επικοινωνώντας με τις τοπικές αρχές.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πηγή τροφοδότησης.
- Κόψτε το καλώδιο τροφοδότησης κοντά στο σκελετό της συσκευής και ανακυκλώστε το.

3. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Καθαρισμός των φίλτρων συγκράτησης λίπους... το καθαρίζετε τουλάχιστον κάθε 2 μήνες για να αποσοβηθούν κίνδυνοι πυρκαγιάς. Σε σχέση με την χρήση, πλύνετε με ουδέτερο απορρυπαντικό στο χέρι ή σε πλυντήριο πιάτων. Στην περίπτωση πλύσης σε πλυντήριο πιάτων, ένας ενδεχόμενος αποχρωματισμός δεν διακυβεύει με κανένα τρόπο τη λειτουργικότητα των φίλτρων.

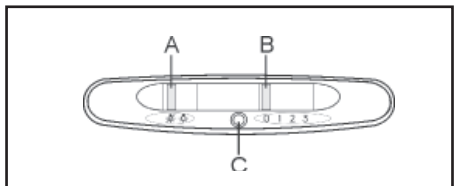


Το ενεργοποιημένο φίλτρο του ξυλάνθρακα δεν κάνει για καθαρισμό και δεν μπορεί να ανανεωθεί καθώς και πρέπει να γίνεται η αντικατάστασή του περίπου ανά 4 μήνες χρήσης ή συχνότερα στην περίπτωση της ειδικά εντατικής χρήσης.



4. ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΑ

Διακόπτης A: ΦΩΣ; θέση : φως απενεργοποιημένο; θέση : φως ενεργοποιημένο.
Διακόπτης B: ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ: δίνει τη δυνατότητα επιλογής της ταχύτητας του κινητήρα; θέση 0: απενεργοποιημένος κινητήρας.
C: Ο κινητήρας δεν ανάβει.



5. ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΦΙΛΤΡΑΡΙΣΜΑΤΟΣ Ή ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ;

Ο απορροφητήρας μπορεί να είναι τύπου απορρόφησης ή τύπου φιλτραρίσματος. Αποφασίστε εξ αρχής τον τύπο εγκατάστασης. Για καλύτερη απόδοση, προτείνουμε την εγκατάσταση του απορροφητήρα σε έκδοση απορρόφησης (αν είναι δυνατόν).




Έκδοση απορρόφησης

Ο απορροφητήρας καθαρίζει τον αέρα και τον αποβάλλει προς τα έξω μέσω ενός αγωγού εκκένωσης.




Έκδοση φιλτραρίσματος

Ο απορροφητήρας καθαρίζει τον αέρα και τον επανεισάγει καθαρό στο δωμάτιο.

Οι συσκευές με το σύμβολο  αναγορεύεται να πετάγονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Το προϊόν πρέπει να μεταδοθεί στο τοπικό κατάστημα επεξεργασίας των απορριμμάτων ή επικοινωνήσετε με τις τοπικές αρχές.

6. ΦΩΤΙΣΜΟΣ


Πρέπει να απενεργοποιήσετε τον απορροφητήρα από το ρεύμα.

 **Προσοχή!** Πριν να ακουμπήσετε τα φώτα, πρέπει να επιβεβαιωθείτε ότι κρύωσαν.

Αντικαταστήστε τις λάμπες με του ίδιου τύπου (CAN-DLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



7. ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΓΙΑ ΤΟ ΦΥΣΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Τα υλικά με το σύμβολο  πρέπει να ανακυκλώνονται.

Με σκοπό την ανακύκλωση των υλικών συσκευασίας πρέπει να τις τοποθετήσετε σε προετοιμασμένα δοχεία για τα σκουπίδια για αυτά. Οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές σκουπιδιών πρέπει να υπάγονται σε ανακύκλωση, για να βοηθήσετε στην προστασία στην προστασία του φυσικού περιβάλλοντος και την ανθρώπινη υγεία.

1. ▲ GÜVENLİK İLE İLGİLİ BİLGİLER

Cihaz montaj etmeye ve kullanılmaya başlamadan önce güvenlik talimatları dikkatlice okunmalıdır. Üretici; yanlış montajdan veya kullanımından kaynaklanan yaralanmalardan ve maddi zararlardan sorumlu değildir. İşbu Kullanım Kılavuzu güvenli ve kolay ulaşılabilir bir yerde saklanmalıdır.

1.1 Çocukların ve engelli kişilerin güvenliği

- İşbu cihaz; gözetim altında olan veya güvenli kullanım ve olası tehlikeler hakkında uygun eğitim görme şartıyla en az 8 yaşında çocuklar, sınırlı fiziksel, duyuşal ve zihinsel yeteneklere sahip kişiler veya yeterli deneyim ve bilgiye sahip olmayan kişiler tarafından kullanılabilir.
- Sürekli gözetim sağlamadığı müddetçe 3-8 yaşındaki çocuklar ve ileri derece engelli kişiler cihazdan uzak tutulmalıdır.
- Sürekli gözetim sağlamadığı müddetçe 3 yaşından küçük çocuklar cihazdan uzak tutulmalıdır.
- Cihaz; çocuklar tarafından oyuncak niyetinde kullanılmamalıdır.
- Paketleme malzemeleri çocukların uzak tutulmalı ve uygun bir şekilde imha edilmelidir.
- Çocuklar ve hayvanlar çalışın cihazdan uzak tutulmalıdır.
- Cihazın temizlik ve bakım işlemleri çocuklar tarafından yapılmamalıdır.

1.2 Genel güvenlik talimatları


- Cihaz evde, fırın, ocak ve yemek pişirmek için kullanılan diğer cihazlar üstünde kullanmak için tasarlanmıştır.
- Bakım işlemlerine başlamadan önce cihazın elektrik bağlantısı kesilmelidir.
- DİKKAT: Diğer mutfak cihazları ile beraber kullanılan cihazın bazı parçaları aşırı ısınabilir.
- Montaj için sadece cihaz ile beraber teslim edilen vidalar kullanılmalıdır. Cihaz ile beraber teslim edilmediği takdirde Kullanım Kılavuzunda belirtilen vidalar kullanılmalıdır.
- Cihazı sabitlemek için yapıştırıcılar kesinlikle kullanılmamalıdır.
- Mutfak aletlerinin bulunduğu ocağın üst tarafı ve cihazın alt tarafı arasında Kullanım Kılavuzunda farklı ara belirtilmediği sürece minimum 65 cm mesafe korunmalıdır. Ocak Montaj Kılavuzunda farklı bir ara belirtildiğinde, daha uzun mesafe bilgisi dikkate alınmalıdır.
- Gaz veya diğer yakıt yakan cihazların (açık ateş dahil) yaydığı gazların

tersten akışını önlemek için cihazın kurulduğu mekânda iyi havalandırma sağlanmalıdır.

- Havalandırma deliklerinin örtülmüş olmadığından, cihazın içine alınan havanın diğer cihazların (merkezi ısınma, termosifonlar, su ısıtıcıları vb.) yaydığı duman ve buharın tahliyesi için kullanılan hortuma gitmediğinden emin olunmalıdır.
- Cihaz diğer mutfak cihazları ile çalıştığı mekânda oluşan vakum 0,04 mbar'dan daha yüksek olmamalıdır.
- Elektrik kablosuna dikkat edilmelidir. Elektrik kablosunda hasar tespit edildiğinde yetkili servis veya elektrikçi ile iletişime geçilmelidir.
- Cihaz doğrudan güç besleme kaynağına bağlandığında elektrik tesisatı cihazın elektrik bağlantısının tamamen kesilmesini sağlayan kesici ile donatılmalıdır. Elektrikçi komple kesmek için III. kategori aşırı gerilim şartları yerine getirilmelidir. Devreyi açmak için kullanılan kesici elektrik bağlantı kurallarına uyularak sabit kablolar ile bağlanmalıdır.
- Cihaz altında yemekleri flambe etmek kesinlikle yasaktır.
- Cihaz; tehlikeli veya patlayıcı malzemeleri ve buharları temizlemek için kesinlikle kullanılmamalıdır.
- Cihazın yüzeylerini korumak için düzenli temizlik yapılmalıdır.
- Cihaz düzenli olarak yumuşak bez ile temizlenmelidir.
- Cihazı temizlemek için buharlı veya basınçlı su temizlik cihazları, aşındırıcı deterjanlar veya sivri metal kazıyıcılar kesinlikle kullanılmamalıdır. Sadece nötr deterjanlar kullanılmalıdır.
- Yangını önlemek için yağ filtreleri (en az 2 ayda bir) ve cihaz içine biriken yağlar düzenli olarak temizlenmelidir.
- Cihazın içi yüzeylerini temizlemek için bez veya fırça kullanılmalıdır.

2. GÜVENLİK TALİMATLARI

2.1 Montaj


 **UYARI!** Yaralanma, elektrik çarpması, yanma veya hasar görme tehlikesi.

- Cihazın montajı sadece uzman tarafından yapılabilir.
- Hasar görmüş cihaz monte edilmemelidir ve kullanılmamalıdır.
- Cihaz ile beraber teslim edilen Kullanım Kılavuzundaki talimatlara uyulmalıdır.
- Cihaz çok ağır olduğu için bir yere taşındığı zaman dikkatli olunmalıdır. Her zaman koruyucu

eldiven ve uygun ayakkabı kullanılmalıdır.

- Cihaz monte edilmeden önce tüm paketleme malzemeleri, etiketler ve koruyucu film çıkarılmalıdır.
- Hava; tahliye amacına uygun olmayan duvar deliğinden tahliye edilmemelidir.

2.2 Elektrik bağlantısı

 **UYARI!** Yangın çıkma ve elektrik çarpması tehlikesi!

- Elektrik bağlantıları kalifiye elektrikçi tarafından yapılmalıdır.
- Tanıtma levhası üzerindeki parametrelerin güç besleme özellikleri ile uyumlu olduğundan emin olunmalıdır.

- (☒) işareti tanıma levhası üzerine basılmadığı takdirde cihazın topraklaması yapılmalıdır.
- Her zaman uygun bir şekilde monte edilmiş ve tamamen izole edilmiş priz kullanılmalıdır.
- Elektrik kablosu asılı kalmamalıdır.
- Çoklu priz ve uzatma kabloları kullanılmamalıdır.
- Cihaz gevşemiş prize bağlanmamalıdır.
- Cihazın elektrik bağlantısı kesmek için kablodan tutup çekilmemelidir. Her zaman fişten tutup çekilmelidir.
- Gerilim altına olan ve izole edilmiş parçaların elektrik çarpmasına karşı koruması aletler olmadan demonte edilmesini engelleyecek şekilde monte edilmelidir.
- Cihazın düzgün monte edildiğinden emin olunmalıdır. Gevşek ve uygun olmayan elektrik kablosu; uçların aşırı ısınmasına sebep olabilir.
- Cihaz ancak montaj işlemleri tamamlandıktan sonra prize bağlanabilir. Montaj işlemleri tamamlandıktan sonra elektrik gücünün mevcudiyetinden emin olunmalıdır.

2.3 Kullanım

⚠ UYARI! Yaralanma, yanma ve elektrik çarpması tehlikesi!

- Cihaz sadece yemekleri pişirmek için tasarlanmıştır. Cihaz belirtilen amaçlar dışında kullanılamaz.
- Cihazın spesifikasyonu değiştirmemelidir.
- Cihaz ıslak eller ile veya su ile temas varken kullanılmamalıdır.
- Cihaz ile sadece teslimata dahil olan aksesuarlar kullanılmalıdır.
- Yemekleri pişirirken veya kızartırken yağlar ve sıvı yağlar alev veya diğer sıcaklık kaynakları ile temas etmemelidir.
- Korumasız elektrikli izgaralar kullanılmamalıdır.
- Diğer cisimleri saklamak için cihaz üzerine yük yerleştirilmemelidir.
- Cihazın ışık kaynağına doğrudan bakmak için büyüteç, gözlük veya diğer optik cisimler kesinlikle kullanılmamalıdır.

2.4 Onarım

- Cihazı tamir etmek için yetkilendirilmiş servis merkezi ile iletişime geçilmelidir.
- Sadece orijinal yedek parçalar kullanılmalıdır.

2.5 Atık olarak değerlendirme

⚠ UYARI! Yaralanma veya boğulma tehlikesi.

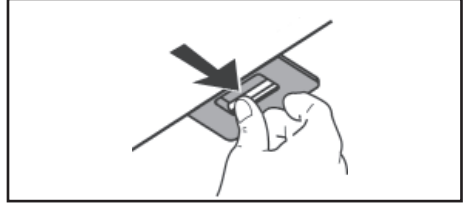
- Cihazı uygun bir şekilde atık olarak değerlendirme bilgisi belediye ile iletişime geçerek alınabilir.
- Cihazın elektrik bağlantısı kesilmelidir.

- Elektrik kablosu gövdeye yakın kesilip atık olarak değerlendirilmelidir.

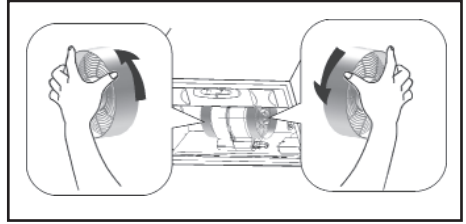
3. BAKIM

Yaga karşı filtrelerinin temizliği; yangın tehlikesinin önüne geçmek için en az 2 ayda bir temizlik işlemlerini yapınız, ilioeki kullanmak için.

Nıtr deterjani kullanarak elde veya bulasik makinesinde yıkayınız. Bulasik makinesinde yıkama sırasında olasi herhangi bir leke filtrenin kalitesini etkilemez.



Aktif karbon filtre yıkanarak tekrar kullanılabilir nitelikte değildir ve 4 ayda bir veya yoğun kullanım durumunda daha sık aralıklarla değiştirilmelidir.



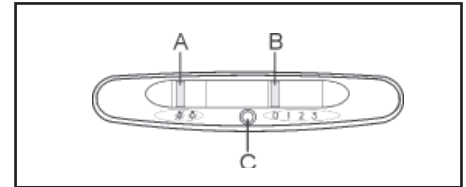
4. KONTROLLER

Anahtar A: IŞIK; konumu: ışık kapalı;

konumu: Işık açık.

Anahtar B: MOTOR HIZ SEVİYESİ: Motorun çalışma hızı bu düğmeden seçilebilir; 0 konumu: motor kapalı.

Anahtar C: Motor açık ışığı.



5. MONTAJ YÖNTEMLERİ

FILTRE VERSİYONLU MU EMME VERSİYONLU MU?

Davlumbaz filtre ya da emme versiyonlu olarak monte edilebilir. Kurulum tarzı konusunda montajdan önce karar vermek gerekir. Мыткынсе, daha fazla verimlilik sağlayan davlumbazi emme versiyonlu olarak kurulmanızı öneririz.



Emme versiyonlu

Davlumbaz dumanı ve kokuları izeren havayı emip egzoz hortumundan dışarıya aktarır.



Filtre versiyonlu

Davlumbaz dumanı ve kokuları izeren havayı emip filtre yardımıyla temizler ve tekrar odaya aktarır.

6. IŞIKLANDIRMA


Davlumbazın fişini prizden çekin.

⚠ Dikkat! Ampullere dokunmadan önce iyice soğuduklarından emin olun.
Lambaları aynı tip lambalarla
(CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).




ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. ÇEVRE KORUMASI

 İşaretili malzemeler geri dönüşümlü atık olarak değerlendirilmelidir.

Geri dönüşümlü malzemeler uygun çöp konteynerlerine atılmalıdır. Elektrikli ve elektronik cihazlar çevre ve insan sağlığı koruma prensipleri gereğinde geri

dönüşümlü atık olarak değerlendirilmelidir.  İşaretili cihazlar ev atıkları olarak değerlendirilmemelidir. Ürün yerel atık değerlendirme tesisine teslim edilmeli veya belediye ile iletişime geçilmelidir.

1. ▲ ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО БЕЗОПАСНОСТ

Преди инсталиране и употреба на уреда запознайте се внимателно с доставените инструкции. Производителят не носи отговорност за каквито и да било телесни повреди или щети, които са резултат от неправилно инсталиране или употреба на уреда. Настоящата инструкция трябва да се съхранява на безопасно и лесно достъпно място за по-нататъшната употреба.

1.1 Сигурност на деца и на лица с увреждания

- Този уред може да се употребява от децата, които са навършили най-малко 8 години и от лицата с ограничени физически, сетивни и психически възможности или от лицата, не разполагащи със съответен опит и знания само при условие на осигуряване на съответен надзор над такива лица или на инструкции за такива лица в областта на употреба на уреда по безопасен начин, гарантиращи, че те ще разберат свързаните опасности.
- Децата от 3 до 8 години и лицата с увреждания с широк и сложен характер не могат да имат достъп до уреда, ако на тях не може да се осигури постоянен надзор.
- Децата до 3 години не могат да имат достъп до уреда, ако на тях не може да се осигури постоянен надзор.
- Не бива да се разрешава на децата да употребяват уреда в качеството на играчка.
- Пазете опаковките от децата и ги отстранете по съответен начин.
- Децата и животните не могат да имат достъп до работещия уред.
- Не бива децата да провеждат почистване и поддържане на уреда без надзор.

1.2 Общи правила за безопасност

- Уредът е предназначен за домашна употреба, над печки, котлони и други подобни уреди за готвене.
- Преди започване на каквито и да било работи по поддържане отключете уреда от източника на захранването.
- **ВНИМАНИЕ:** Частите, до които може да се получи достъп, могат да се нагряват по време на употреба с уреди за готвене.
- Употребявайте изключително монтажните винтове, доставени с уреда; ако те не бяха доставени, употребявайте винтовете,

препоръчани в инструкцията за инсталиране.

- За прикрепване на уреда не използвайте лепила.
- Минималното разстояние между повърхността на котлона, върху който се намират готварските принадлежности и долната част на уред трябва да съставя 65 см, освен ако в инструкцията за инсталиране е определено друго. Ако в инструкцията за инсталиране на котлона е определено по-голямо разстояние, това трябва да се вземе предвид.
- Отвеждане на изходящия въздух трябва да се приготви съгласно местните действащи законови разпоредби.
- В помещението, в което е инсталиран уредът, трябва да се осигури добра вентилация на въздух за избягване на риск от обратно течение в помещението на нежелателните газове от уреди, изгарящи газ или други горива, включително открит пламък.
- Осигурете се, че вентилационните отвори не са блокирани, а въздухът, засмукван от уреда не се подава на тръбопровод, използван за отстраняване на дим и пара от други уреди (система за централно отопление, термосифони, отоплители на вода и др.).
- Когато уредът работи с други уреди, максималният вакуум, генериран в помещението не трябва да превишава стойност от 0,04 мбар.
- Бъдете предпазливи, за да не повредите захранващия кабел. За да замените повредения захранващ кабел, свържете се с нашия оторизиран сервизен център или с електроспециалист.
- Ако уредът е подклучен директно към източника на захранването, електрическите съоръжения трябва да бъдат снабдени с прекъсвач, който позволява уредът напълно да се отключи от източника на захранването. Пълното отключване трябва да отговаря на условията, определени за III категория на пренапрежение. Уредът, употребен за разединяване трябва да бъде подклучен с помощта на постоянни кабели, съгласно правилата за изпълняване на кабелни съединения.
- Не фламбирайте под уреда.
- Не употребявайте уреда за отстраняване на материали и изпарения от опасни или взривни вещества.
- Уредът трябва редовно да се почиства, за да се предотврати влошаване на състояние на материала на повърхността.

- Уредът трябва редовно да се почиства с помощта на мека кърпичка.
- За почистване на повърхността на уреда не употребявайте уред за почистване с пара, воден душ, абразивни миещи средства или остри метални шабри. Употребявайте само неутрални детергенти.
- Почиствайте редовно филтрите за мазнина (най-малко през 2 месеца) и отстранявайте от уреда утаяващата се мазнина, за да предотвратите опасност от пожар.
- За почистване на уреда отвътре употребявайте кърпичка или четка.

2. УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

2.1 Инсталиране




ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Риск от телесни повреди, поражение от електрически ток, опарвания или повреда на уреда.

- Инсталиране на уреда може да се провежда само от квалифицирано лице.
- Не инсталирайте и не употребявайте повреден уред.
- Постъпвайте съгласно доставената с уреда инструкция за инсталиране.
- Поради голяма тежест на уреда премествайте го винаги с надлежаша предпазливост. Винаги употребявайте защитни ръкавици и пълни, яки обувки.
- Преди инсталиране на уреда отстранете всички опаковки, етикети и защитно фолио.
- Не отвеждайте въздух чрез отвор в стената, освен ако отворът е предназначен за целта.

2.2 Електрическо присъединение



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Риск от пожар и поражение от електрически ток.

- Електрическото присъединение трябва да бъде изпълнено от квалифициран електроспециалист.
- Осигурете се, че параметрите върху табелката за технически данни съответстват на характеристика на източника на захранването.
- Ако символът () не е напечатан върху табелката за технически данни, трябва да заземите уреда.
- Винаги употребявайте правилно монтирано и напълно изолирано гнездо.
- Не оставяйте захранващия кабел да виси свободно.

- Не употребявайте адаптери с много щепсели и удължители.
- Ако мрежовото гнездо е разхлабено, не подключвайте уреда към него.
- Не отключвайте уреда с дърпане на захранващия кабел. Винаги дърпайте щепсела.
- Защита на частите под напрежение и на изолираните части от поражение от електрически ток трябва да бъде монтирана по такъв начин, че да се направи демонтажа и невъзможен без употреба на инструменти.
- Осигурете се, че уредът е инсталиран правилно. Разхлабеният и несъответен захранващ кабел може да предизвика излишно нагряване на контактите.
- Уредът трябва да се подключи чак след приключване на инсталирането. Осигурете се, че след инсталирането източникът на захранване е достъпен.

2.3 Употреба



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Риск от телесни повреди, опарвания и поражение от електрически ток.

- Уредът е предназначен изключително за готвене. Не употребявайте уреда за целите, различни от определените.
- Не променяйте спецификация на уреда.
- Не експлоатирайте уреда с мокри ръце и когато той е в контакт с вода.
- Употребявайте изключително асесоарите, доставени заедно с уреда.
- При готвене и пържене мазнините и маслата не могат да контактират с пламъци или с нагретите обекти.
- Не употребявайте неприкрити електрически скари.
- Не употребявайте уреда като основа за съхраняване на други предмети.

- Не употребявайте увеличителни стъкла, очила и други подобни оптични уреди за директно гледане на източника на светлината в уреда.

2.4 Сервиз

- За да ремонтирате уреда, свържете се с оторизиран сервизен център.
- Използвайте изключително оригинални сменни части.

2.5 Отстраняване

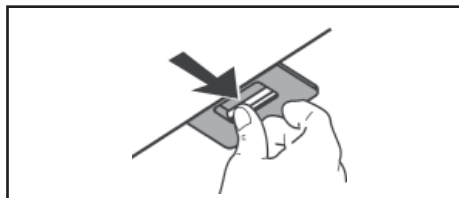


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Риск от телесни повреди или удавяне.

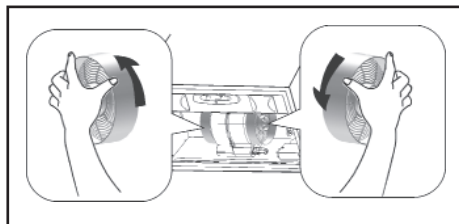
- Информация за правилно отстраняване на уреда можете да получите, като се свържете с местните власти.
- Отключете уреда от източника на захранването.
- Отрежете захранващия кабел до самия корпус на уреда и го отстранете.

3. ПОДДРЪЖКА

Филтрите за мазнини да се чистят в зависимост от нивото на ползване, поне на 2 месеца, за да се предотврати потенциален пожар. да се чистят ръчно или в миялна машина ползвайки неутрален препарат. В случай на чистене в миялна машина, потенциално обезцветяване на филтрите не влияе по никакъв начин на тяхното функциониране.



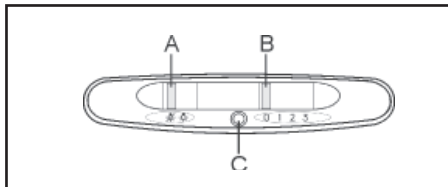
Активният филтър за дървен въглен не става за чистене и не може да се възобнови, а също трябва да бъде сменян приблизително на 4 месеца ползване или по-често в случай на особено интензивно ползване.



4. УПРАВЛЕНИЯ

Превключвател А: СВЕТЛИНА; позиция : включена светлина; позиция : включена светлина.

Превключвател В: Скорост на ДВИГАТЕЛ: дава възможност за избор на скорост на работа на мотора; позиция 0: моторът е изключен. С: Моторът свети.



5. МЕТОДИ ЗА ИНСТАЛАЦИЯ

ФИЛТРИРАЩА ИЛИ КАНАЛНА ВЕРСИЯ?

Отдушникът може да бъде с филтрираща или канална версия. Трябва да се реши кой вид трябва да бъде инсталиран.

За по-добри ефекти, препоръчваме инсталация на отдушника с канална версия (ако това е възможно).



Канална версия

Отдушникът чисти въздуха и го отвежда навън чрез изходящ канал.



Филтрираща версия

Отдушникът чисти въздуха и отново го въвежда вече чист въздух обратно в помещението.

6. ОСВЕТИТЕЛН ПРИБОР

Трябва да се изключи аспиратора от електрическо захранване.




Предупреждение! Преди докосване на крушки, трябва да се уверим дали са истинали.


Да се сменят лампи от същия вид (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



7. ПАЗЕТЕ ОКОЛНАТА СРЕДА

Материалите, снабдени със символ  трябва да се предадат на рециклинг.

За да предадете опаковъчните материали на рециклинг, поместете ги в пригответените за тях контейнери за отпадъци. Електрически и електронни отпадъци трябва да се предават на рециклинг, за да помогнете за защита на околната среда и на човешкото здраве. Уредите, снабдени

със символ  не изхвърляйте с битовите отпадъци.

Предадете продукта на местното предприятие за обработване на отпадъци или се свържете с местните власти.

1. **▲ ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ АҚПАРАТ**

Құрылғыны орнатар және оны қолданар алдында нұсқауды мұқият оқып шығыңыз. Құрылғыны дұрыс орнатпау немесе пайдалану нәтижесінде туындаған зақым немесе нұқсандар үшін өндіруші жауапкершілік алмайды. Келешекте пайдалану үшін осы нұсқаулықты қауіпсіз әрі қол жетімді жерде сақтаңыз.

1.1 Балалар мен мүгедектердің қауіпсіздігі

- Бұл құрылғыны кемінде 8 жастан асқан балалар, сондай-ақ физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті төмен адамдар немесе тиісті тәжірибесі мен білімі жоқ адамдар тек оларды тиісті қадағалау немесе осы құрылғыны пайдалануға байланысты қауіптерді түсінгендеріне кепілдік беретін құрылғыны қауіпсіз пайдалану туралы нұсқаулықтан өткеннен соң ғана қолдануы мүмкін.
- 3-8 жас аралығындағы балалар және кең және күрделі сипаттағы мүгедектер, егер оларға тұрақты бақылау қамтамасыз етілмесе, құрылғыны пайдалана алмайды.
- 3 жасқа дейінгі балалар, егер оларға тұрақты бақылау қамтамасыз етілмесе, құрылғыны пайдалана алмайды
- Балалар құрылғыны ойыншық ретінде қолдана алмайды.
- Қаптаманы балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз және дұрыс түрде утилизациялаңыз.
- Балалар мен жануарлар жұмыс істейтін құрылғыға қол жеткізе алмайды.
- Балаларға құрылғыны бақылаусыз тазартуға немесе қызмет көрсетуге рұқсат берілмейді.

1.2 Жалпы қауіпсіздік ережелері

- Құрылғы пештердің, плиталардың және басқа да ас даярлауға арналған құрылғылардың үстінен үйде пайдаланылуына арналған.
- Кез келген техникалық қызмет көрсету жұмыстарын бастамас бұрын, құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз.
- **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Қолжетімді бөлшектер, ас үй аспаптарымен бірге қолдану кезінде қызуы мүмкін.
- Құрылғымен бірге келетін бекіту бұрандаларын ғана пайдаланыңыз; егер олар жеткізілмесе, орнату нұсқаулығында ұсынылған

бұрандаларды пайдаланыңыз.


- Құрылғыны бекіту үшін желімді пайдаланбаңыз.
- Егер басқасы орнату бойынша нұсқаулықта көрсетілмеген болса, аппарат аспаптың төменгі бөлігімен даярлауға арналған ас үй жабдықтары орналасқан ас үй пешінің бетімен арасындағы минималды арақашықтық 65 см-ді құрауы керек. Егер ас үй пешін орнату бойынша нұсқаулықта үлкен арақашықтық көрсетілген болса, оны ескеру қажет.
- Өңделген ауаның шығарылуы қолданыстағы жергілікті заңнамаға сәйкес даярлануы керек.
- Газды немесе басқа да жанармай түрлерін, соның ішінде ашық отты жағатын жағымсыз газдардың кері ағымының құрылғыға кіру қауіпін болдырмау үшін құрылғы орнатылған бөлмеде жақсы желдету жүйесі қарастырылған болуы керек.
- Желдету саңылауының жабық еместігіне және құрылғымен алынатын ауа басқа құрылғылардың түтінін және буын жоюға арналған ауа құбырына берілмейтіндегіне көз жеткізіңіз (орталықтан жылыту жүйесі, термосифондар, су жылытқыштары және т.б.).
- Құрылғы басқа құрылғылармен жұмыс істеген кезде бөлмедегі максималды вакуум 0,04 мбар аспауы керек.
- Қуат сымын зақымдап алмауы үшін мұқият болыңыз. Зақымдалған қуат сымын алмастыру үшін біздің өкілетті қызмет көрсету орталығына немесе элетрикке хабарласыңыз.
- Құрылғы қуат көзіне тікелей қосылған болса, электр сымдары құрылғыны осы көзден мүлдем ажыратуға мүмкіндік беретін ажыратқышпен жабдықталуы керек.
- Толық ажыратылу III санатындағы асқын кернеу үшін белгіленген шарттарға сай болуы керек. Ажырату үшін пайдаланылатын құрылғы сымдық қағидаларға сәйкес тұрақты сымдармен қосылуы керек.
- Құрылғы астындағы жалынды қолданбаңыз.
- Құрылғыны қауіпті немесе жарылғыш заттарды және материалдар мен буларды жою үшін пайдаланбаңыз.
- Беттік материалдың нашарлауына жол бермеу үшін құрылғыны үнемі тазалап отыру керек.
- Құрылғыны жұмсақ шүберекпен үнемі сүртіп тұрыңыз.
- Құрылғының бетін тазалау үшін бумен тазалағыштарды, су

бүріккішін, абразивті тазалағыштарды немесе өткір металл қырғыштарды қолданбаңыз. Тек бейтарап жуғыш заттарды пайдаланыңыз.

- Өрт қаупін болдырмау үшін май сүзгілерін үнемі тазалап (кем дегенде әрбір 2 ай сайын) және құрылғыдан майларды алып тастаңыз.
- Құрылғының ішін тазалау үшін матаны немесе щетканы пайдаланыңыз.

2. ҚАУІПСІЗДІК БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР

2.1 Орнату

 **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Жарақат алу, тоқ соғу, күйіп қалу немесе құрылғыны зақымдау қаупі бар.

- Құрылғыны орнату тек білікті маманмен орындалуы керек.
- Зақымдалған құрылғыны орнатпаңыз және қолданбаңыз.
- Құрылғымен бірге келген орнату нұсқауларын сақтаңыз.
- Құрылғының үлкен салмағын ескере отырып, әрқашан оны жылжитқан кезде мұқият болыңыз.
- Өрқашан қорғаныс қолғаптарын және толық жабық аяқ киімді пайдаланыңыз.
- Құрылғыны орнатпас бұрын, барлық орауыштарды, жапсырмаларды және қорғаныш пленкаларын алып тастаңыз.
- Қабырғадағы саңылау арқылы ауаны өткізбеңіз, егер бұл мақсатқа арналмаған болса.

2.2 Электр қосылымы

 **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Өрт және ток соғу қаупі бар

- Электр қосылымын тек білікті маман орындауы тиіс.
- Кестедегі параметрлердің қуат көзінің сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Егер (□) белгісі техникалық ақпараттық тақтайшасында басылмаған болса, құрылғыны жерге қондыру керек.
- Өрқашан дұрыс орнатылған және толық оқшауланған розетканы пайдаланыңыз.
- Қуат сымын аспалы қалыпта қалдырмаңыз.

- Бірнеше розеткалар немесе ұзартқыш сымдары бар адаптерлерді пайдаланбаңыз.
- Розетка бос болса, құрылғыны оған қоспаңыз.
- Құрылғыны қуат сымын тарту арқылы ажыратпаңыз. Өрқашан айырғышты тартып шығарыңыз.
- Электр тоғымен зақымданудан сақтайтын және оқшауланған бөлшектерге қарсы қорғаныс құралдары оны құралдарды пайдаланусыз бөлшектеуіне жол берілмейтіндей орнатылуы керек.
- Құрылғының дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Бос және сәйкес келмейтін қуат сымы буындардың қызып кетуіне себеп болуы мүмкін.
- Құрылғыны орнату аяқталғаннан кейін ғана қосыңыз. Орнатқаннан кейін қуат көзіне қол жеткізе алатыныңызға көз жеткізіңіз.

2.3 Қолдану

 **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Жарақат алу және ток соғу қаупі бар.

- Құрылғы тек тамақ пісіруге арналған. Оны көрсетілгеннен өзгеше мақсатта қолданбаңыз.
- Құрылғының техникалық сипаттамасын өзгертпеңіз.
- Құрылғыны дымқыл қолмен немесе сумен байланыста пайдаланбаңыз.
- Құрылғымен бірге берілген керек-жарақтарды ғана пайдаланыңыз.
- Асты даярлау мен қуыру барысында майлар жалынмен немесе ыстық заттармен жанаспауы керек.
- Ашық грильдерді қолданбаңыз.
- Құрылғыны басқа заттарды сақтауға арналған түпқойма ретінде қолданбаңыз.
- Құрылғының жарық көзіне тікелей қарау үшін үлкейтуге арналған әйнектерді, көзілдіріктерді немесе басқа ұқсас оптикалық аспаптарды пайдаланбаңыз.

2.4 Қызмет көрсету

- Құрылғыны жөндеу үшін өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Тек түпнұсқа қосалқы бөлшектерін пайдаланыңыз.

2.5 Утилизациялау



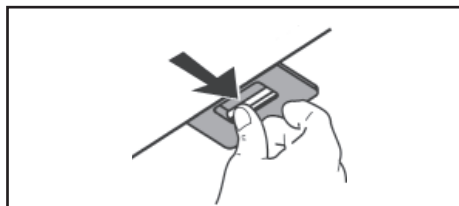
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Жарақат немесе тұншығып қалу қаупі бар.

- Құрылғыны дұрыс утилизациялау туралы ақпаратты жергілікті билік органдарына хабарласып алуға болады.
- Құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз.
- Құрылғы жанындағы қуат сымын кесіп тастаңыз және оны утилизациялаңыз.

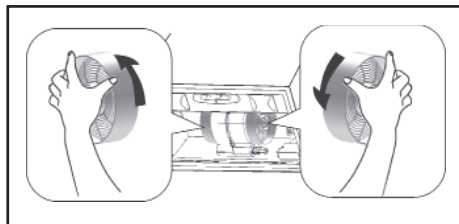
3. ТЕХНИКАЛЫҚ КҮТІМ КӨРСЕТУ

Ерт қаупін болдырмау үшін май сүзгілерін тозу деңгейіне жеткізбестен, кем дегенде 2 ай сайын тазартыңыз.

Колмен немесе ыдыс жуғышта бейтарап жуғыш зат көмегімен тазалаңыз. Ыдыс-аяқ жуғышта тазалаған кезде сүзгілердің әлсіз өзгеруі олардың жұмысына ешқандай әсер етпейді.

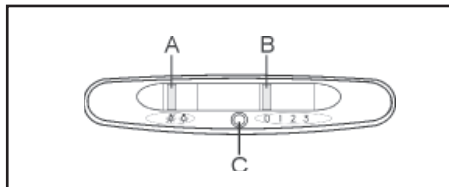


Жүргізілген көмір сүзгісі тазаланбайды және оны жаңартуға болмайды және әр төрт айда бір рет қолданғаннан кейін немесе аса қарқынды пайдалану жағдайында жиі ауыстырылуы керек.



4. БАСҚАРУ ЭЛЕМЕНТТЕРІ

А ауыстырғышы: ЖАРЫҚТАУ; қалпы: жарықтау өшірулі; қалпы: жарықтау қосулы.
В ауыстырғышы: ҚОЗГАЛТҚЫШТЫҢ ЖЫЛДАМДЫҒЫ: қозғалтқыштың жылдамдығын таңдауға мүмкіндік береді; 0 қалпы: қозғалтқыш өшірулі.
С: Қозғалтқыш жанып тұр.



5. ОРНАТУ ӘДІСТЕРІ

НҰСҚАСЫ СҮЗГІЛЕУІШ НЕМЕСЕ АРНАЛЫ?

Сорғыш сүзгі немесе арна нұсқасы болуы мүмкін. Қандай түрді орнату керек екенін шешу керек. Ең жақсы өнімділік үшін, сорғыштың түтікше нұсқасын орнатуды ұсынамыз (мүмкіндігінше).



Арна нұсқасы

Сорғыш ауаны тазалайды және оны шығару түтігі арқылы шығарады.



Сүзгі нұсқасы

Сорғыш ауаны тазалайды және таза ауаны бөлмеге қайтарады.

6. ЖАРЫҚТАНДЫРУ ҚҰРАЛЫ

Сорғышты электр қуаттауынан ағытып тастау керек болады.


⚠ Ескерту! Шамдарға жанаспас бұрын ол салқындады ма соған көз жеткізіп алу керек болады.

Тап сондай типтегі шамдармен айырбастау керек болады (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).




ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАУ

 белгісімен белгіленген материалдар қайта өңделуі керек.

Орам материалдарын өңдеу үшін оларды дайындалған қоқыс контейнерлеріне салыңыз.

Қоршаған орта мен адам денсаулығын қорғау үшін электр және электрондық жабдықтардың

қалдықтары қайта өңделуі тиіс.  белгісімен белгіленген құрылғыларды тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайды.

Өнімді қалдықтарды өңдеуші жергілікті ұйымға немесе жергілікті билік органдарына хабарласу керек.

1. ▲ ИНФОРМАЦИЈА ЗА БЕЗБЕДНОСТ

Пред да го инсталирате и користите уредот, внимателно прочитајте ги дадените упатства. Производителот не е одговорен за било какви повреди или штети кои се резултат на неправилно приклучување или употреба на уредот. Овој прирачник треба да се чува на сигурно и лесно достапно место за подоцнежна употреба.

1.1 Безбедност на деца и лица со посебни потреби

- Овој уред може да се користи од страна на деца кои имаат навршено најмалку осум години, како и лица со намалени физички, сензорни или ментални способности или лица без релевантно искуство и знаење само под услов кога на ваквите лица им е обезбеден соодветен надзор или упатување на таквите лица како да го користат уредот на безбеден начин кој гарантира дека ги разбираат придружните ризици.
- Деца на возраст од 3-8 години и лица со посебни потреби со екстензивен и комплексен карактер не смеат да имаат пристап до уредот доколку не им се обезбеди постојан надзор.
- Деца на возраст под 3 години не смеат да имаат пристап до уредот доколку не им се обезбеди постојан надзор.
- Деца не смеат да го користат уредот како играчка.
- Деца не треба да имаат контакт со опаковката, отстранете ја на соодветен начин.
- Деца и животни не смеат да имаат пристап до уредот додека работи.
- Деца не смеат да вршат работи за чистење или одржување на уредот без надзор.

1.2 Општи правила за безбедност

- Уредот е наменет за домашна употреба, над печки, шпорети и други слични апарати за готвење.
- Пред да се пристапи кон било какви работи за одржување уредот мора да се исклучи од изворот на електрично напојување.
- **ВНИМАНИЕ:** Деловите до кои имате пристап, може да се загреат при употребата со уреди за готвење.
- За монтирање на уредот користете ги исклучиво завртките испорачани со уредот; доколку тие не се испорачани користете


завртки препорачани во инструкциите за инсталација.

- Не користете лепила за да го прицврстите уредот.
- Минималното растојание помеѓу површината на вградната плоча на која се наоѓа приборот за готвење и долниот дел од уредот би требало да биде 65 cm, освен ако не е поинаку наведено во инструкциите за инсталација. Ако во упатствата за инсталација на вградната плоча е наведено поголемо растојание тоа треба да се земе предвид.
- Испуштањето на издувниот воздух треба да биде во согласност со законите што се применуваат на локално ниво.
- Во просторијата каде што е инсталиран уредот, треба да се обезбеди добра вентилација за да се избегне ризикот од враќање на несаканите гасови назад во просторија во која има апарати кои согоруваат гас и други горива, а вклучуваат отворен оган.
- Осигурајте се дека отворите за вентилација не се блокирани и воздухот што е земен апаратот да не се доставува до цевка која се користи за вентилација на чад и пареа од други уреди (централно греење, термосифон, бојлери итн.).
- Додека уредот работи со други уреди, максималниот вакуум генериран во просторијата не треба да надминува 0,04 mbar.
- Внимавајте да не го оштетите кабелот за напојување. За замена на оштетениот кабел за напојување, контактирајте го нашиот овластен сервисен центар или електричар.
- Ако уредот е директно поврзан со извор на енергија, електричната инсталација мора да биде опремена и со раздвојувач/прекинувач, кој ќе овозможи уредот да биде целосно исклучен од изворот на напојување. Целосното исклучување мора да ги исполнува наведени условите од III категорија при зголемен напон. Уредот што се користи за исклучување мора да биде поврзан на постојната мрежа, во согласност со принципите за поврзување електрични инсталации.
- Не фламбирајте под уредот.
- Не користете го уредот за да вшмукување на материи и пареа од опасни или експлозивни супстанции.
- Уредот треба редовно да се чисти за да се спречи уништување на површинскиот материјал.
- Редовно чистете го уредот со мека крпа.

- За чистење на површината на уредот не користете средства за чистење со пареа, воден млаз, абразивни средства за чистење или остри метални стругалки. Користете исклучиво неутрални детергенти.
- Редовно чистете ги филтрите за маснотии (минимум еднаш на два месеци) и отстранувајте ги масните наслаги од уредот за да спречите опасност од пожар.
- За чистење на внатрешноста на уредот користете крпа или четка.


2. БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА


2.1 Инсталација

 **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!** Ризик од повреда, електричен удар, изгореници или оштетувања на уредот.

- Инсталирањето на уредот може да го врши само квалификувано лице.
- Не инсталирајте и не користете оштетен уред.
- Следете ги инструкциите за инсталирање испорачани со уредот.
- Со оглед на големата тежина на уредот, секогаш при неговото преместување бидете исклучително внимателни. Секогаш користете заштитни ракавици и полни, тврди чевли.
- Пред да го инсталирате уредот, целосно отпакувајте го и отстранете ги етикетите и заштитната фолија.
- Не го испуштајте воздухот низ отвор во сидот, освен ако отворот не е дизајниран за таа намена.

2.2 Приклучување во струја


 **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!** Ризик од пожар и струен удар.

- Електричното поврзување треба да го направи квалификуван електричар.
- Проверете дали параметрите на табличката со податоци се во согласност со карактеристиките на изворот на енергија.
- Ако симболот () не се наоѓа на табличката со податоци, уредот мора да биде заземјен..
- Секогаш користете правилно инсталиран и целосно изолиран приклучок.
- Не оставајте кабелот за напојување да виси.
- Не користете адаптери со повеќе приклучоци или продолжни кабли.
- Ако штекерот е лабав, не поврзувајте го уредот со него.
- Не исклучувајте го уредот со влечење на

кабелот за напојување. Секогаш исклучувајте држејќи за приклучокот.

- Заради заштита од струен удар од деловите под напон и изолираните делови мора да се монтира така што ќе се спречи негово расклопување без алатки.
- Осигурајте се дали уредот е правилно инсталиран. Лабавиот и несоодветен кабел за напојување може да предизвика прегревање на контактите.
- Уредот треба да се поврзе откако ќе се инсталира. По инсталацијата осигурајте се дали има достапен извор на енергија.

2.3 Употреба

 **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!** Ризик од повреда, изгореници и струен удар.

- Уредот е наменет само за готвење. Не користете го уредот за цели различни од оние што се наведени.
- Не менувајте ги спецификациите на уредот.
- Не користете го уредот со мокри раце или кога сте во контакт со вода.
- Употребувајте исклучиво додатоци испорачани со уредот.
- За време на готвењето и пржењето, мастите и маслата не смеат да дојдат во допир со пламен или топли предмети.
- Не користете непокриени решеткасти уреди за готвење.
- Не користете го уредот како простор за чување на други предмети.
- Не користете лупа, очила или други слични оптички уреди за директно гледање на изворот на светлина на уредот.

2.4 Сервисирање

- За поправка на уредот, контактирајте го овластениот сервисен центар.
- Користете само оригинални резервни делови.

2.5 Отстранување



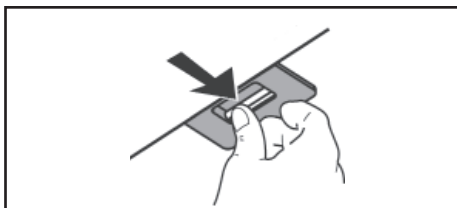
ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ! Ризик од повреда или задушување.

- Информации за правилно отстранување на уредот може да се добијат со контактирање на локалните власти.
- Исклучете го уредот од изворот на напојување.
- Исечете го кабелот за напојување близу до телото на уредот и фрлете го.

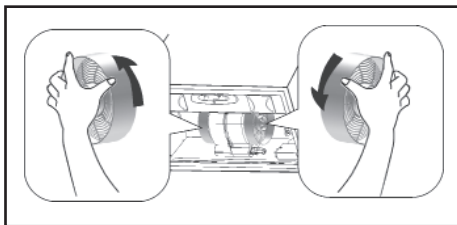
3. ОДРЖУВАЊЕ

Филтрите за маснотии да се чистат во зависност од нивото на користење, најмалку на секои два месеци, за да се спречи опасност од пожар.

Да се чистат рачно или во машина за садови, користејќи неутрален детергент. Во случај на чистење во машина за садови, потенцијалната промена на бојата на филтрите не влијае на каков било начин врз нивното функционирање.



Активираниот јаглен филтер не може да се чисти и да се регенерира. Мора да се замени со нов – од прилика на секои четири месеци користење или почесто, во случај на особено интензивно користење.

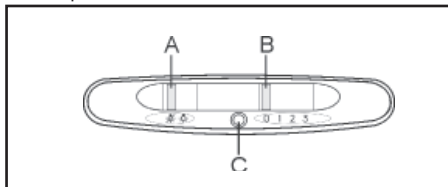


4. КОНТРОЛИ

Прекинувач А: СВЕТЛО; позиција : исклучено светло; позиција : вклучено светло.

Прекинувач В: БРЗИНА НА МОТОРОТ: овозможува избор на брзината на моторот; позиција 0: моторот е исклучен.

С: Моторот свети.



5. МЕТОДИ НА ИНСТАЛАЦИЈА

ФИЛТРАЦИСКА ИЛИ КАНАЛСКА ВЕРЗИЈА?

Аспираторот може да биде во филтрациска или каналска верзија. Треба да одлучите кој тип да се монтира.

За подобри перформанси, Ви препорачуваме аспираторот да се монтира во каналска верзија (доколку тоа е можно).



Каналска верзија

Аспираторот го прочистува воздухот и го исфрла надвор преку издувниот канал.




Филтрациска верзија

Аспираторот го прочистува воздухот и го враќа веќе прочистениот воздух повторно во просторијата.

6. ЕДИНИЦА ЗА ОСВЕТЛУВАЊЕ

Аспираторот треба да се исклучи од електрично напојување.


 **Предупредување!** Пред да ги допрете светилките, треба да сте сигурни дека тие се оладени.

Заменете со светилки од ист тип
(CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).




ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. ГРИЖА ЗА ЖИВОТНАТА СРЕДИНА

Материјалите што го носат симболот  треба да се рециклираат.

Со цел да се рециклираат материјалите од опакувањата, тие треба да се стават во специјални контејнери за отпадоци. Електричниот и електронскиот отпад треба да се рециклира за да се заштити животната средина и здравјето

на луѓето. Уредите означени со симболот  не смеат да се мешаат и фрлаат со домашен отпад. Производот треба да се предаде во локална постројка за третман на отпад или да се контактираат локалните власти.

1. ▲ INFORMACIONET PËR SIGURINË

Para montimit dhe përdorimit të pajisjes duhet të njiheni detajisht me udhëzuesin e bashkangjitur. Prodhuesi nuk merr përgjegjësi për dëmtimet dhe dëmet që janë rezultat të montimit ose përdorimit të parregullt. Gjithmonë duhet të mbani udhëzuesin në vend të sigurtë dhe të aksesueshëm lehtë për ta përdorur në të ardhmen.

1.1 Siguria e fëmijëve dhe personave me kujdes të veçantë dhe veçanerisht të rrezikuar

- Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijët në moshën 8 vjeç e më shumë dhe nga personat me aftësitë e kufizuara fizike, sensorike ose mendore, ose që nuk kanë aftësitë ose dijeni të duhur, kur janë nën mbikëqyrje ose janë udhëzuar për rregullat e përdorimit të pajisjes dhe kuptojnë rrezikun që lidhet me përdorimin e saj.
- Fëmijët në moshën midis 3 dhe 8 vjeç dhe personat me të meta shumë të gjera dhe të ndërlikuara duhet të mbahen larg pajisjes, përveç rasteve kur janë nën mbikëqyrje të vazhdueshme.
- Fëmijët nën moshën 3 vjeç duhet të mbahen larg pajisjes, përveç rasteve kur janë nën mbikëqyrje të vazhdueshme.
- Fëmijët nuk duhet të luajnë me pajisjen.
- Të gjitha paketimet duhet të mbahen larg fëmijëve dhe të asgjësohen në mënyrë të duhur.
- Fëmijët dhe kafshët shtëpiake duhet të mbahen larg pajisjes gjatë punës së saj.
- Fëmijët nuk duhet të pastrojnë ose të kryejnë mirëmbajtje manuale të pajisjes pa mbikëqyrje.

1.2 Siguria e përgjithshme

- Kjo pajisje është përcaktuar për përdorim shtëpiak mbi pllakat ngrohëse, sobat dhe pajisje të ngjashme për gatim.
- Para kryerjes së veprimeve të mirëmbajtjes duhet të stakoni pajisjen nga rryma.
- **PARALAJMËRIM:** Pjesët e aksesueshme lehtë mund të bëhen të nxehta gjatë përdorimit bashkë me pajisjet për gatim.
- Duhet të përdorni vetëm vidha të dorëzuara me pajisjen; nëse ato nuk janë dorëzuar, atëherë duhet të përdorni vidhat e rekomanduara në udhëzuesin e montimit.

- Nuk duhet të përdorni ngjitës për montimin e pajisjes.
- Distanca minimale midis sipërfaqes së pllakës ngrohëse, në të cilën janë enët kuzhine, dhe pjesës së poshtme të pajisjes me duhet të jetë të paktën 65 cm, nëse në udhëzuesin e montimit nuk është përcaktuar ndryshe.
- Largimi i ajrit duhet të jetë në pajtim me rregullat e përcaktuara nga qeveria lokale.
- Në dhomën, në të cilën është montuar pajisja, duhet të siguroni ajrosje të mirë me qëllim të evitohet rrjedhja e gazrave të padëshiruara në drejtim të kundërt në dhomën nga pajisja, gazrave që po digjen ose karburanteve të tjera, duke përfshirë zjarrë të hapur.
- Duhet të siguroni që vrimat e ajrosjes nuk janë bllokuar dhe që ajri i grumbulluar në pajisjen nuk transportohet në gypin, i cili përdoret për nxjerrjen e tymit dhe avullit nga pajisje të tjera (sistemet e ngrohjes qendrore, termosifonet, ngrohësit e ujit etj.)
- Kur pajisja punon bashkë me pajisje të tjera, vakumi maksimal i gjeneruar në dhomën nuk duhet të tejkalojë 0,04 mbar.
- Duhet të keni kujdes, që të mos dëmtoni kabllon e rrjetit ushqyes me rrymë. Duhet të kontaktoni me pikën e autorizuar e servisit ose inxhinierin elektrik me qëllim të zëvendësoni kabllon e prishur e rrjetit ushqyes.
- Nëse pajisja është lidhur direkt me rrymë, instalimi elektrik duhet të jetë pajisur me pajisje izoluese, e cila do të mundësojë stakimin e pajisjes nga kabloja e rrjetit ushqyes në të gjitha polet. Stakimi i plotë duhet të jetë në pajtim me kushtet e përcaktuara në kategorinë e III e mbitesionit. Mjetet për stakim duhet të përfshihen në instalime elektrike në pajtim me rregullat e lidhura me instalime elektrike.
- Mos gatvani flambé nën pajisjen.
- Mos përdorni pajisje për largimin e materialeve të rrezikshme, shpërthyes ose avuj.
- Duhet të pastroni pajisje rregullisht me qëllim të evitohet përkeqësimi i cilësisë së materialit të sipërfaqes.
- Duhet të pastroni pajisjen rregullisht me leckë të butë.
- Nuk duhet të përdorni pluhurthithës me avull, spërkatës të ujit, mjetet e ashpra gërryese pastruese ose mjetet metalike gërryese të ashpra për pastrimin e sipërfaqes së pajisjes. Duhet të shfrytëzoni vetëm detergjente natyrore.
- Duhet të pastroni filtrat e yndyrës rregullisht (të paktën çdo 2 muaj) dhe

të hiqni mbetjet e yndyrës nga pajisja për të evituar rrezikun e zjarrit.

- Duhet të përdorni leckë ose furçë, për të pastruar pjesën e brendshme e pajisjes.

2. UDHËZIMET E LIDHURA ME SIGURINË

2.1 Montimi




PARALAJMËRIM! Rreziku i lëndimeve, goditjes nga rryma elektrike, djegieve ose dëmtimit të pajisjes.

- Vetëm personi i kualifikuar mund të montojë këtë pajisje.
- Nuk duhet të montoni ose përdorni pajisje të prishur.
- Duhet të zbatoni udhëzuesin e montimit të dorëzuar bashkë me pajisjen.
- Gjatë transportimit të pajisjes duhet gjithmonë të kini kujdes, sepse pajisja është e rëndë. Gjithmonë duhet të përdorni dorëza mbrojtëse dhe këpucët e mbyllura.
- Para montimit të pajisjes duhet të hiqni tërë paketimin, etiketat dhe filmin mbrojtës.
- Nuk duhet të montoni sistemin e largimit të ajrit në vrimë në mur, përveç rasteve kur kjo vrimë është përcaktuar për këtë qëllim.

2.2 Lidhjet elektrike



PARALAJMËRIM! Rreziku i zjarrit dhe goditjes me rrymë.

- Të gjitha lidhjet elektrike duhet të jenë bërë nga elektriku i kualifikuar.
- Duhet të siguroni që parametrat në pllakëzen metalike me markën e fabrikës janë në pajtim me parametrat elektrike e rrjetit ushqyese elektrike.
- Nëse shenja () nuk është printuar në pllakëzen metalike, pajisja duhet të tokëzohet.
- Gjithmonë duhet të përdorni prizën e montuar në mënyrë korrekte rezistuese ndaj goditjeve dinamike.
- Nuk duhet të lejoni të ngatërrohen kabllo të elektrike të rrjetit ushqyese.
- Nuk duhet të përdorni adaptuesit me shumë spina ose zgjatësit.
- Nëse priza e rrjetit ushqyese është e lirë, nuk duhet të lidhni spinën e rrjetit ushqyese.
- Nuk duhet të tërhiqni kabllo të ushqimit të rrjetit me rrymë me qëllim të stakohet pajisja. Gjithmonë duhet të tërhiqni spinën e kabllos së ushqyese.
- Mbrojtja nga goditja e pjesëve të izoluar nën

tension duhet të montohet kështu, që të mos ketë mundësi të heqjes së saj pa përdorim të veglave.

- Duhet të siguroni që pajisja është montuar në mënyrë të rregullt. Kabloja e lirë dhe e parregullt e rrjetit ushqyese mund të shkaktojë që lidhja elektrike do të bëhet tepër e nxehtë.
- Duhet të lidhni pajisjen në fund të montimit. Duhet të siguroni që pas montimit të pajisjes keni akses në rrjetin ushqyese.

2.3 Përdorimi



PARALAJMËRIM! Rreziku i lëndimeve, djegieve dhe goditjes me rrymë.

- Kjo pajisje përdoret vetëm për gatim. Nuk duhet të përdorni pajisjen për qëllime të tjera.
- Nuk duhet të ndryshoni specifikimet e kësaj pajisjeje.
- Nuk duhet të përdorni këtë pajisje me duartë e lagëta ose kur ajo është në kontakt me ujë.
- Duhet të përdorni vetëm pajisje të dorëzuara bashkë me pajisjen.
- Duhet të mbani flakët ose objektet e nxehta larg yndyrës dhe vajrave gjatë gatimit dhe fërgimit.
- Nuk duhet të përdorni grilat elektrike e pambuluara.
- Nuk duhet të përdorni pajisjen si sipërfaqe për magazinim.
- Nuk duhet të përdorni thjerrë zmadhuese, dylbi dhe vegla të tjera të ngjashme me qëllim të shikoni drejtpërdrejtë në ndriçimin e pajisjes.

2.4 Shërbimet

- Me qëllim të ndreqni pajisjen duhet të kontaktoni me pikën e autorizuar e servisit.
- Mund të përdorni vetëm pjesët originale rezervë.

2.5 Asgjësimi



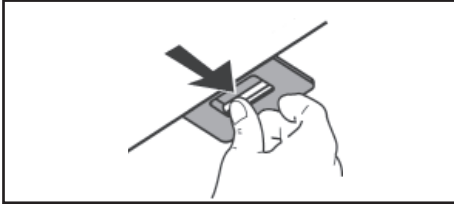
PARALAJMËRIM! Rreziku i lëndimit ose mbytyjes.

- Duhet të kontaktoni me qeverinë lokale me qëllim të merrni informacionin në lidhje me asgjësimin e rregullt e pajisjes.
- Duhet të stakoni pajisjen nga rrjeti elektrik.
- Duhet të stakoni kabllo të rrjetit ushqyese elektrik nga pajisja nga distanca e vogël dhe ta hiqni.

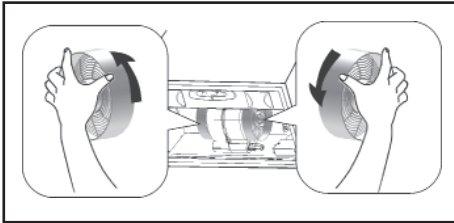
3. MIRËBAJTJA

Filtrat e yndyrës të pastrohen varësisht nga niveli i përdorimit, të paktën çdo 2 muaj, për të evituar rrezikun e zjarrit.



Të pastrohen me dorë ose në makinë larëse të enëve duke përdorur larës neutral. Nëse pastrohen në makinë larëse të enëve, humbja eventuale e ngjyrave në filtrat nuk ndikon në asnjë mënyrë në funksionim të tyre.



Filtri i qymyrit të drurit të aktivizuar nuk është i përshtatshëm për pastrim, nuk mund të rinovohet dhe duhet të zëvendësohet afërsisht pas çdo 4 muaj të përdorimit ose më shpesh nëse përdoret në mënyrë veçanërisht intensive.

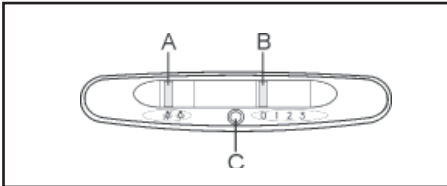


4. KOMANDIMET

Ndërçelësi A: DRITA; pozita  : drita e fikur; pozita  : drita e ndezur.

Ndërçelësi B: SHPEJTËSIA E MOTORIT: mundëson zgjedhjen e shpejtësisë së punës të motorit; pozita 0: motori i mbyllur.

C: Motori shndrit.



5. MËNYRAT E MONTIMIT

VERSIONI FILTRUES OSE KANALI?

Aspiratori mund të jetë në version filtrues ose kanali. Duhet të vendosni, cili version do të installohet. Për veprim më të mirë rekomandojmë instalim të aspiratorit në version kanali (nëse kjo është e mundshme).



Version kanali

Aspiratori pastron ajrin dhe e transferon jashtë nëpër kanalin dalës.




Version filtrues

Aspiratori pastron ajrin dhe transferon ajrin tashmë të pastër përsëri në dhomë.

6. NDRIÇIMI

Duhet të çlidhni aspiratorin nga rrjeti elektrik.


 **Kujdes!** Para se të prekni llambushkat, duhet të siguronit që janë ftohur.

Të ndërrohen për llambat e tipit të njëjtë (CANDLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).




ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. ÇËSH TJET E LIDHURA ME MBROJTJEN E MJEDISIT

Duhet t'i riqarkulloni materialet e shënuar me shenjë 

Duhet të vendosni paketimet në enët e duhura me qëllim të riqarkullohen.

Duhet të ndihmoni në mbrojtjen e mjedisit dhe shëndetit e njeriut nëpërmjet riqarkullimit të mbeturinave nga pajisjet elektrike dhe elektronike. Nuk

duhet të hedhni pajisjet e shënuar me shenjë  bashkë me mbetjet komunale.

Duhet ta ktheni produktin në fabrikën lokale e riqarkullimit ose të kontaktoni me bashkinë lokale.

1. ▲ INFORMACIJE O BEZBEDNOSTI

Pre instalisanja i korišćenja uređaja pažljivo pročitajte ova uputstva. Proizvođač nije odgovoran za povrede ili oštećenja usled nepravilne instalacije ili korišćenja uređaja. Ovaj priručnik treba držati na sigurnom i lako dostupnom mestu za kasniju upotrebu

1.1 Bezbednost dece i lica sa invaliditetom

- Ovaj uređaj mogu da koriste i deca koja su navršila najmanje osam godina, a lica sa smanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim smetnjama ili lica bez relevantnog iskustva i znanja samo pod uslovom odgovarajućeg nadzora nad tim licima ili prenošenje uputstava za korišćenje na ta lica za korišćenje uređaja na siguran način od strane druge osobe i osigurava razumevanje srodnih rizika.
- Deca uzrasta od 3 do 8 godina i lica sa invaliditetom višeg stepena i složenosti na sme da imaju pristup uređaju ako nemaju stalan nadzor.
- Deca mlađa od 3 godine ne sme da imaju pristup uređaju ako se ne mogu kontinuirano pratiti.
- Deci ne bi trebalo dozvoliti da koriste aparat kao igračku.
- Zaštitite ambalažu od dece i pravilno odložite.
- Deca i kućni ljubimci ne bi trebalo da imaju pristup aparatu tokom rada.
- Deca ne smeju vršiti čišćenje ili održavanje aparata bez nadzora.

1.2 Opšta pravila bezbednosti

- Aparat je namenjen za kućnu upotrebu, iznad kuhinjske ploče, grejača i drugih sličnih aparata za kuvanje.
- Pre nego što obavite bilo koji rad na održavanju, aparat mora biti isključen iz napajanja.
- OPREZ: Delovi kojima se može pristupiti mogu se zagrejati tokom upotrebe aparata za kuvanje.
- Koristite samo montažne zavrtnjeve isporučene sa uređajem; ako se ne isporučuju, koristite zavrtnje preporučene u uputstvima za instalaciju.
- Nemojte koristiti lepkove za popravku uređaja.
- Minimalno rastojanje između površine za kuhinjske ploče za kuvanje i dna uređaja za mora biti 65 cm, osim ako nije drugačije navedeno u uputstvima za instalaciju. Ako su instrukcije za instalaciju peći navedene na većoj udaljenosti, to treba uzeti u obzir.

- Propuštanje izduvnog vazduha treba pripremiti u skladu sa lokalnim zakonima.
- Prostorija u kojoj je uređaj instalisan, mora da bude dobro ventilisan kako bi se izbegao rizik protoka vazduha nazad u sobu i neželjenih gasova iz postrojenja za sagorevanje gasa i drugih goriva, uključujući i otvoreni plamena.
- Uverite se da ventilacioni otvori nisu blokirani, a vazduh koji se uvlači kroz uređaj ne dovodi se kroz odvodne kanale za uklanjanje dima i pare iz drugih uređaja (centralno grejanje, termosifoni, grejalice za vodu, itd).
- Kada koristite uređaj sa drugim uređajima, maksimalni vakuum stvoren u prostoriji ne bi trebalo da bude veći od 0,04 mbar.
- Pazite da ne oštetite kabl za napajanje. Da biste zamenili oštećeni kabl za napajanje, obratite se svom ovlašćenom servisnom centru ili ovlašćenom električaru.
- Ako je uređaj povezan direktno na izvor napajanja, električna instalacija mora biti opremljena rastavljačem koji omogućava da se uređaj potpuno isključi iz izvora napajanja. Potpuno isključivanje mora ispunjavati zahtjeve za prenaponsku zaštitu kategorije III. Prekidač mora biti priključen na trajno ožičenje, u skladu sa principima ožičenja.
- Ne udarajte ispod aparata.
- Nemojte koristiti uređaj za uklanjanje materijala i pare iz opasnih ili eksplozivnih materijala.
- Aparat treba redovno čistiti kako bi se sprečilo pogoršanje površine materijala.
- Redovno čistite uredjaj mekom krpom.
- Za čišćenje površine uređaja, ne koristite sredstva za pranje parom i prskanje vodom, sredstva za abrazivno čišćenje ili oštre metalne strugače. Koristite samo neutralne deterdžente.
- Redovno očistite filter za mast (najmanje jedan puta na 2 meseca) i uklonite mast iz jedinice kako biste sprečili opasnost od požara.
- Očistite unutrašnjost mašine pomoću tkanine ili četke

2. UPUTSTVA ZA BEZBEDNOST

2.1 Instalacija




UPOZORENJE! Opasnost od povreda, električnog udara, opekotina ili oštećenja uređaja.

- Samo kvalifikovano lice može instalirati uređaj.
- Nemojte instalirati ili koristiti oštećeni uređaj.
- Pratite uputstva za instalaciju priložena uz uređaj.
- Uvek pazi kad pomerate aparat sa velikom težinom, uvek nosite zaštitne rukavice i punu, izdržljivu obuću.
- Pre montiranja aparata, uklonite svu ambalažu, etikete i zaštitne folije.
- Nemojte odvoditi vazduh kroz rupu u zidu, osim ako je rupa isključivo namenjena za tu svrhu.

2.2 Električna veza



UPOZORENJE! Opasnost od požara i električnog udara.

- Električni priključak mora izvršiti kvalifikovani električar.
- Proverite da li su specifikacije na nazivnoj tablici u skladu sa karakteristikama izvora napajanja.
- Ako se simbol () ne odštampa na imenski tablici, mašina treba da bude uzemljena.
- Uvek koristite pravilno instaliranu i potpuno izolovanu utičnicu.
- Ne ostavljajte kabl za napajanje da visi. Nemojte koristiti višenamenske adaptere ili produžne kablove.
- Ako je utičnica labava, ne povezujte uređaj sa njom.
- Ne isključujte uređaj tako što ćete izvuci napojni kabl. Uvek povucite utikač.
- Zaštita od električnog udara dijelova pod naponom i izolovanih delova mora biti montirana na takav način da se ne može rastaviti bez alata.
- Uverite se da je uređaj ispravno instaliran. Labvi i neispravni kablovi za napajanje mogu prouzrokovati pregrevanje kontakata.
- Priključite uređaj tek nakon instalacije. Uverite se da je izvor napajanja dostupan nakon instalacije.

2.3 Korišćenje



UPOZORENJE! Opasnost od povreda, opekotina i električnog udara.

- Aparat je namenjen samo za kuvanje. Nemojte koristiti uređaj u bilo koju svrhu osim onih navedenih.
- Ne menjajte specifikaciju uređaja.
- Ne rukujte uređajem mokrim rukama ili u kontu sa vodom.

ktu sa vodom.

- Koristite samo opremu koja se isporučuje sa aparatom.
- Tokom kuvanja i prženja, masti i ulje ne smeju stupiti u dodir sa plamenom ili vrelim predmetima.
- Nemojte koristiti grane električne rešetke.
- Nemojte koristiti uređaj kao mesto za skladištenje za druge predmete.
- Nemojte koristiti lupe za naočare, naočare ili druge slične optičke uređaje kako biste direktno pogledali izvor svetla uređaja.

2.4 Servisiranje

- Obratite se svom ovlašćenom servisnom centru radi popravke.
- Koristite samo originalne rezervne delove.

2.5 Odlaganje



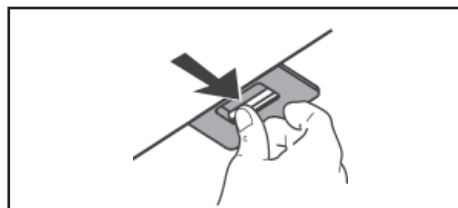
UPOZORENJE! Opasnost od povrede ili gušenja.

- Za informacije o pravilnom odlaganju aparata obratite se lokalnim vlastima.
- Isključite uređaj iz izvora napajanja. • Isecite kabl za napajanje blizu tela aparata i odložite ga.

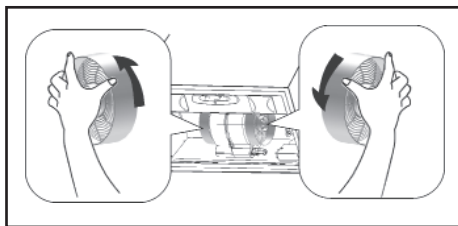
3. ODRŽAVANJE

Filtre za masnoću čistiti ovisno o intenzitetu korišćenja, najmanje svaka 2 meseca, kako biste sprečili nastanak požara.



Čistiti ručno ili u perilici posuđa koristeći neutralni deterdžent. Nakon što se filtri nekoliko puta operu u perilici, primećuje se da isti menjaju boju, što ni na koji način ne utiče na njihovu funkciju.



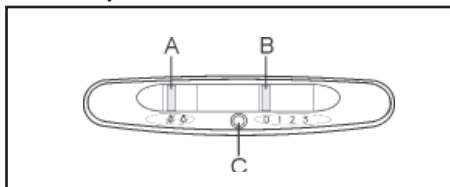
Sa aktivnim ugljem ne čisti se i nije ga moguće regenerirati, mora se menjati približno svakih 4 meseca korišćenja ili češće ako je upotreba posebno intenzivna.



4. KOMANDE

Sklopka A: SVETLO; položaj  : svetlo ugašeno; položaj  : svetlo upaljeno.

Sklopka B: BRZINA RADA MOTORA: omogućuje izbor brzine rada motora; položaj 0: motor isključen. C: motor uključen.



5. METODE INSTALACIJE

ODVODNA ILI FILTARSKA VERZIJA?

Aspirator može da bude u filtarskoj ili odvodnoj verziji. Potrebno je odlučiti o verziji koja će se postaviti. S obzirom na bolju efikasnost preporučujemo ugradnju aspiratora u odvodnoj verziji (ako je to moguće).



Odvodna verzija

Aspirator prečišćava vazduh i odvodi ga napolje preko odvodnog kanala.



Filtarska verzija

Napa prečišćava vazduh i ponovno ga vraća u prostoriju.

6. ЛАМПА



Potrebno je iskopčati aspirator iz električnog napajanja.

⚠ Upozorenje! Pre dodirivanja žarulja, uverite se da su hladne.

Istrošene žarulje zamenite žaruljama istog tipa (CAN-DLE LED 4W, 220-240V, E14, ø37mm).



7. BRIGA ZA PRIRODNO OKRUŽENJE

Materijali sa simbolom  treba reciklirati. Za stavljanje materijala za pakovanje na reciklažu treba ih staviti u pripremljene kontejnere za otpad. Otpad od električne i elektronske opreme treba da se reciklira radi zaštite životne sredine i zdravlja ljudi. Uređaji sa simbolom  ne smeju se odlagati sa kućnim otpadom. Proizvod treba poslati u lokalni pogon za tretman otpada ili se obratiti na lokalne vlasti.

5. طرق التركيب

جهاز ترشيح أم طرد؟

هناك نوعان من شفاطات المطبخ:

شفاطات الطرد وشفاطات الترشيح.

في البداية يجب تحديد نوع التركيب.

للحصول على أداء أفضل، نوصي

بتركيب شفاط الطرد (إن أمكن).

شفاط الطرد

الشفاط ينظف الهواء وينقله خارج

المطبخ عبر قناة العادم .

شفاط الترشيح

الشفاط يرشح الهواء ويعيد توجيهه

الهواء النظيف إلى المطبخ.

6. الإضاءة

يجب إيقاف إمداد الشفاط بالتيار الكهربائي.

تحذير! قبل لمس المصابيح

تأكد من أنها قد بردت.

يجب استبدالها بالمصابيح من نفس النوع

(LED CANDLE W4, V240-220, 14E, mm37Ø)



ILCOS D code: DRBB/F-4-220-240-E14-37/100

7. نصائح متعلقة بالبيئة

قم بإعادة تدوير المواد التي تحمل الرمز

ضع التغليف في حاوية مناسبة لإعادة تدويره. ساعد في

حماية البيئة وصحة الإنسان من خلال إعادة تدوير نفايات

الأجهزة الكهربائية والإلكترونية. لا تتخلص من الأجهزة

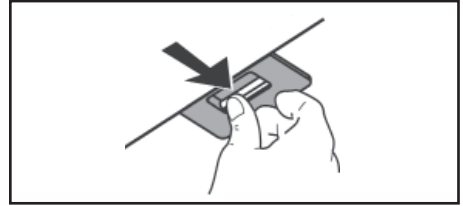
المعلمة بالرمز مع النفايات المنزلية. أعد المنتج إلى

منشأة إعادة التدوير المحلية أو راجع مكتب البلدية.

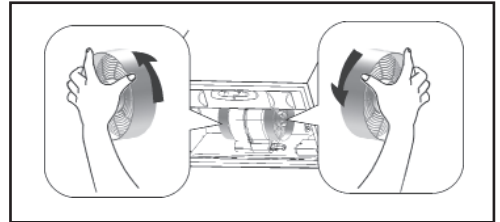
3. الصيانة

يجب التنظيف اعتمادا على الاستخدام مرة واحدة على الأقل كل شهر لتجنب خطر نشوب حريق.

اغسل باليد أو في غسالة الصحون باستخدام مواد التنظيف المحايدة. حالة تنظيف في غسالة الصحون، أي تغيير اللون لن يؤثر بأي شكل من الأشكال على المرشحات.



مرشح الفحم المنشط غير مناسب للتنظيف ولا يمكن تجديده ويجب استبداله كل 4 أشهر تقريبا من الاستخدام أو أكثر في حالة الاستخدام المكثف بشكل خاص.

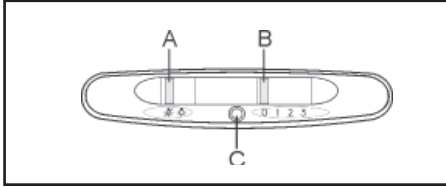


4. التحكم

ومفتاح A: الأضواء: موضع ✖: الأضواء منطفئة؛ موضع ✖: الأضواء مضاءة.

مفتاح B: سرعة المحرك: يسمح باختيار سرعة عمل المحرك؛ موضع 0: المحرك موقوف.

C: المحرك يضيء



1.2 تركيب

- ⚠️ **تحذير!** خطر إصابة أو حرق أو صدمة كهربائية
- هذا الجهاز مصمم لأغراض الطبخ فقط. لا تستخدم الجهاز لأغراض أخرى.
- لا تغير مواصفات هذا الجهاز.
- لا تقم بتشغيل الجهاز باليد المبتلة أو عندما يتلامس مع الماء.
- استخدم فقط الإكسسوارات المتوفرة مع الجهاز.
- ابق النيران أو الأشياء الساخنة بعيدا عن الدهون والزيت أثناء الطهي والقلي.
- لا تستخدم شبكات كهربائية غير مغطاة.
- لا تستخدم الجهاز كمساحة تخزين.
- لا تستخدم نظارات مكبرة أو مناظير أو أجهزة بصرية مماثلة للنظر مباشرة إلى إضاءة الجهاز.

- ⚠️ **تحذير!** خطر إصابة أو صدمة كهربائية أو حرق حراري أو تلف الجهاز.

- يجوز تركيب هذا الجهاز من قبل شخص مؤهل فقط.
- يجب عدم تركيب أو استخدام الجهاز التالف.
- اتبع تعليمات التركيب المرفقة مع الجهاز.
- احرص دائما عند نقل الجهاز ، نظراً لأنه ثقيل.
- استخدم دائما قفازات السلامة والأحذية المغلقة.
- قبل تركيب الجهاز قم بإزالة جميع التغليف والعلامات والرقيقة الواقية.
- لا تقم بتركيب أنبوب الهواء العادم في تجويف حائط ، ما لم يتم تصميم التجويف لهذا الغرض.

2.2 التوصيل الكهربائي

- ⚠️ **تحذير!** خطر الحريق والصدمة الكهربائية.

- يجب إجراء جميع التوصيلات الكهربائية بواسطة كهربائي مؤهل.
- تأكد من أن المواصفات الموجودة على لوحة المعاييرة متوافقة مع تقدير منبع التيار الكهربائي.
- إذا لم يتم طباعة الرمز (Ⓜ) على لوحة المعاييرة ، يجب إجراء التوصيل الأرضي للجهاز.
- استخدم دائما مقبسا مثبنا بشكل صحيح مقاوما للصدمة.
- لا تدع السلك الكهربائي أن يتشابك.
- لا تستخدم محولات متعددة التوصيل وأسلاك التمديد.
- إذا كان مقبس التيار الكهربائي مفكوكا ، فلا تقم بتوصيل قابس الكهرباء.
- لا تسحب سلك التيار الكهربائي لفصل الجهاز. قم دائما بسحب القابس.
- يجب تثبيت حماية من الصدمات للأجزاء المكهربة والمعزولة بطريقة لا يمكن إزالتها بدون أدوات.
- تأكد من تركيب الجهاز على نحو صحيح. يمكن للأسلاك الكهربائية الفضفاضة وغير الصحيحة أن تجعل الجهاز يسخن جداً.
- قم بتوصيل الجهاز في نهاية التركيب. تأكد من إمكانية الوصول إلى منبع التيار الكهربائي بعد التركيب.

4.2 الخدمة

- لإصلاح الجهاز اتصل بـ

مركز الخدمة المعتمد.

- استخدم قطع الغيار الأصلية فقط.

5.2 التخلص من الجهاز

- ⚠️ **تحذير!** خطر الإصابة أو الاختناق.

- راجع السلطة البلدية

للحصول على معلومات حول كيفية التخلص من الجهاز على النحو الصحيح.

- أفضل الجهاز عن مصدر التيار الكهربائي.
- اقطع سلك التيار الكهربائي بالقرب من الجهاز وتخلص منه.

- يجب أن يتوافق تفريغ الهواء العادم مع اللوائح المحلية.
- تأكد من وجود تهوية جيدة في الغرفة حيث يتم تركيب الجهاز لتجنب تدفق الغازات غير المرغوبة إلى الغرفة من الأجهزة التي تحرق الغاز أو أنواع الوقود الأخرى ، بما في ذلك الحرائق المفتوحة.
- تأكد من أن فتحات التهوية ليست مسدودة وأن الهواء الذي يجمعه الجهاز لا ينتقل إلى مجرى الهواء المستخدم في استنفاد الدخان والبخار من الأجهزة الأخرى (الأنظمة المركزية للتدفئة ، والمثابح الحرارية ، وسخانات المياه ، إلخ).
- عندما يعمل الجهاز إلى جانب الأجهزة الأخرى ، يجب ألا يتجاوز أقصى قدر ممكن من الفراغ المتولد في الغرفة 0.04 مليبار.
- تأكد من عدم التسبب في تلف كابل التيار الكهربائي. اتصل بمركز الخدمة المعتمد لدينا أو فني الكهرباء لتبديل كابل التيار الكهربائي المتضرر.
- إذا كان الجهاز متصلاً مباشرة بم منبع الطاقة ، يجب أن يتم تجهيز الدورة الكهربائية بأداة العزل التي تسمح بفصل الجهاز من مصدر التيار الرئيسي في جميع القطبين. يجب أن يتوافق الفصل التام مع الشروط المحددة في الفئة III من الجهد الزائد. يجب دمج وسائل الفصل في التوصيلات الثابتة وفقاً لقواعد التوصيل.
- لا تلامس تحت الجهاز.
- لا تستخدم الجهاز لتفريغ المواد والأبخرة الخطرة أو المتفجرة.
- يجب تنظيف الجهاز بانتظام لمنع تدهور المواد السطحية.
- يجب تنظيف الجهاز بقطعة قماش ناعمة بانتظام.
- لا تستخدم منظف البخار أو رذاذ الماء أو منظفات كاشطة قاسية أو كاشطات معدنية حادة لتنظيف سطح الجهاز. استخدم المنظفات المحايدة فقط.
- يجب تنظيف مرشحات الدهون بانتظام (على الأقل كل شهرين) وإزالة رواسب الشحم من الجهاز لمنع خطر نشوب حريق.
- استخدم قطعة قماش أو فرشاة لتنظيف الجزء الداخلي من الجهاز.

1.1 ⚠️ معلومات السلامة

قبل تركيب الجهاز واستخدامه يجب قراءة الارشادات المرفقة بعناية. الشركة الصانعة ليست مسؤولة عن أي إصابات أو أضرار ناتجة عن تركيب أو استخدام غير صحيح. احتفظ دائماً بالتعليمات في مكان آمن وسهل الوصول للرجوع إليه في المستقبل.

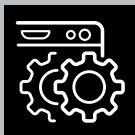
1.1 سلامة الأطفال والضعفاء

- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 8 سنوات وما فوق والأشخاص ذوي القدرات البدنية والحسية والعقلية المخففة أو نقص الخبرة والمعرفة إذا تم منحهم إشرافاً أو تعليمات بخصوص استخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها.
- يجب إبقاء الأطفال ما بين 3 و 8 سنوات والأشخاص ذوي الإعاقات الواسعة النطاق والمعقدة بعيداً عن الجهاز ما لم يخضعوا لإشراف مستمر.
- يجب إبقاء الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 3 سنوات بعيداً عن الجهاز إلا تحت إشراف مستمر.
- لا تسمح للأطفال باللعب مع الجهاز.
- احفظ جميع العبوات بعيداً عن متناول الأطفال وتخلص منها بشكل مناسب.
- ابق الأطفال والحيوانات الأليفة بعيداً عن الجهاز أثناء تشغيله.
- يجب على الأطفال عدم إجراء التنظيف والعناية بالجهاز بدون إشراف.

2.1 السلامة العامة

- هذا الجهاز معد للاستخدام المنزلي فوق سطح الفرن أو الموقد أو أجهزة الطبخ المماثلة.
- قبل إجراء أي صيانة ، افصل الجهاز عن منبع الطاقة.
- احترس: قد تسخن الأجزاء التي يمكن الوصول إليها أثناء استخدام الجهاز مع أجهزة الطهي.
- استخدم فقط براغي التثبيت المزودة مع الجهاز ، وفي حالة عدم تزويدها استخدم البراغي الموصى بها في تعليمات التركيب.
- لا تستخدم المواد اللاصقة لإصلاح الجهاز.
- يجب أن يكون الحد الأدنى للمسافة بين سطح الفرن الذي تقف عليه المقالي والجزء السفلي من جهاز الغاز 65 سم على الأقل ، ما لم ينص على خلاف ذلك في تعليمات التركيب. إذا كانت تعليمات تركيب الفرن تحدد مسافة أكبر ، فيجب أن تؤخذ في الاعتبار.

WWW.ZANUSSI.COM/SHOP



CE

04308858/1