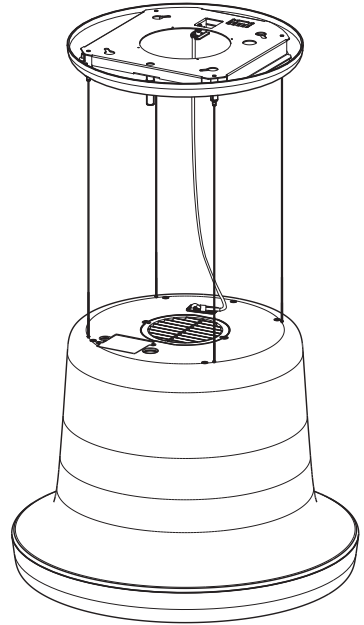


- EN COOKER HOOD
- DE DUNSTABZUGSHAUBE
- FR HOTTE DE CUISINE
- NL AFZUIGKAP
- ES CAMPANA
- PT EXAUSTOR
- IT CAPP A
- SV SPISFLÄKT
- NO KJØKKENVIFTE
- FI LIESITUULETIN
- DA EMHÆTTE
- RU ВЫТЯЖКА
- ET PLIIDIKUMM
- LV TVAIKU NOSŪCĒJS
- LT GARTRAUKIS
- UK ВИТЯЖКА
- HU PÁRAELSZÍVÓ
- CZ ODSAVAČ PAR
- SK KUCHYNSKÝ ODSÁVAČ
- RO HOTĂ
- PL OKAP KUCHENNY
- HR NAPA
- SL NAPA
- GR ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ
- TR OSAK DAVLUMBAZ
- BG АСПИРАТОРА
- KK СОРЫП
- MK АСПИРАТОРОТ
- SQ KARAK TENXHERE
- SR КУХИЊСКОГ АСПИРАТОРА
- AR مدخنة



EN	USER MANUAL	3
DE	GEBRAUCHSANLEITUNG	8
FR	MANUEL D'UTILISATION	13
NL	GEBRUIKSAANWIJZING	18
ES	MANUAL DE USO	23
PT	LIVRO DE INSTRUÇÕES PARA UTILIZAÇÃO	28
IT	LIBRETTO DI USO	33
SV	ANVÄNDNINGSHANDBOK	38
NO	BRUKSVEILEDNING	43
FI	KÄYTTÖOHJEET	48
DA	BRUGSVEJLEDNING	53
RU	РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	58
ET	KASUTUSJUHEND	64
LV	LIETOŠANAS PAMĀCĪBA	69
LT	NAUDOTOJO VADOVAS	74
UK	ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ	79
HU	HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ	84
CZ	NÁVOD K POUŽITÍ	89
SK	NÁVOD NA POUŽÍVANIE	94
RO	MANUAL DE FOLOSIRE	99
PL	INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA	104
HR	KNJIŽICA S UPUTAMA	109
SL	NAVODILO ZA UPORABO	114
GR	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	119
TR	KULLANIM KİTAPÇIĞI	124
BG	РЪКОВОДСТВО НА ПОТРЕБИТЕЛЯ	129
KK	ПАЙДАЛАНУШЫ НҮСҚАУЛЫҒЫ	134
MK	УПАТСТВО ЗА КОРИСНИК	139
SQ	UDHËZUES PËR PËRDORIMIN	144
SR	КОРИСНИЧКО УПУТСТВО	149
AR	154

EN 1. SAFETY INFORMATION

i For your safety and correct operation of the appliance, read this manual carefully before installation and use. Always keep these instructions with the appliance even if you move or sell it. Users must fully know the operation and safety features of the appliance.



The wire connection has to be done by specialized technician.

- The manufacturer will not be held liable for any damages resulting from incorrect or improper installation.
- The minimum safety distance between the cooker top and the extractor hood is 650 mm (some models can be installed at a lower height, please refer to the paragraphs on working dimensions and installation).
- If the instructions for installation for the gas hob specify a greater distance, this must be respected.
- Check that the mains voltage corresponds to that indicated on the rating plate fixed to the inside of the hood.
- Means for disconnection must be incorporated in the fixed wiring in accordance with the wiring rules.
- For Class I appliances, check that the domestic power supply guarantees adequate earthing.
- Connect the extractor to the exhaust flue through a pipe of minimum diameter 120 mm. The route of the flue must be as short as possible.
- Regulations concerning the discharge of air have to be fulfilled.
- Do not connect the extractor hood to exhaust ducts carrying combustion fumes (boilers, fireplaces, etc.).
- If the extractor is used in conjunction with non-electrical appliances (e.g. gas burning appliances), a sufficient degree of aeration must be guaranteed in the room in order to prevent the backflow of exhaust gas. When the cooker hood is used in conjunction with appliances supplied with energy other than electric, the negative pressure in the room must not exceed 0,04 mbar to prevent fumes being drawn back into the room by the cooker hood.
- The air must not be discharged into a flue that is used for exhausting fumes from appliances burning gas or other fuels.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced from the manufacturer or its service agent.
- Connect the plug to a socket complying with current regulations, located in an accessible place.
- With regards to the technical and safety measures to be adopted for fume discharging

it is important to closely follow the regulations provided by the local authorities.

 **WARNING:** Before installing the Hood, remove the protective films.

- Use only screws and small parts in support of the hood.

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

- Do not look directly at the light through optical devices (binoculars, magnifying glasses...).
- Do not flambè under the range hood; risk of fire.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- The appliance is not to be used by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack

of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction.

 Accessible parts may become hot when used with cooking appliances.

- Clean and/or replace the Filters after the specified time period (Fire hazard). See paragraph Care and Cleaning.
- There shall be adequate ventilation of the room when the range hood is used at the same time as appliances burning gas or other fuels (not applicable to appliances that only discharge the air back into the room).
- The symbol  on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop

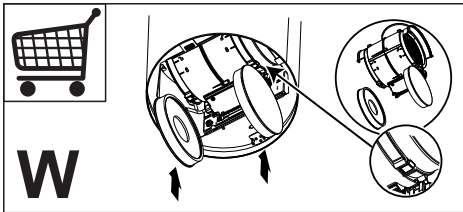
where you purchased the product.

2. USE

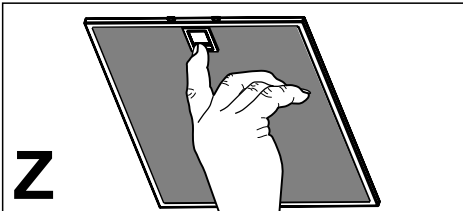
- The extractor hood has been designed exclusively for domestic use to eliminate kitchen smells.
- Never use the hood for purposes other than for which it has been designed.
- Never leave high naked flames under the hood when it is in operation.
- Adjust the flame intensity to direct it onto the bottom of the pan only, making sure that it does not engulf the sides.
- Deep fat fryers must be continuously monitored during use: overheated oil can burst into flames.

3. CARE AND CLEANING

- 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 (**W**).

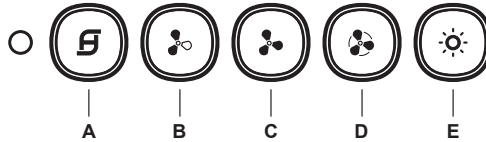


- The Grease filters must be cleaned every 2 months of operation, or more frequently for particularly heavy usage, and can be washed in a dishwasher (**Z**).



- Clean the hood using a damp cloth and a neutral liquid detergent.

4. CONTROLS

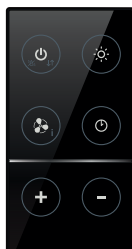


Button	Function	Led
A	Turns the motor on/off at speed 1.	On.
	Hood open: Press and hold the button for approximately 2 seconds to activate raising of the hood.	-
	Hood closed: Press once to lower the hood, press the button again to stop the hood.	-
	When the hood is at the end of its travel, the motor turns on at speed 2.	-
	Press and hold the button for approximately 2 seconds with the hood open, to turn the motor off and close the hood.	-
B	Turns the Motor on at speed 2.	B + A ON.
C	Turns the Motor on at speed 3.	C + A ON.
D	Turns the Motor on at speed 4.	D + A ON.
	Press and hold the button for approximately 2 seconds to turn the motor on at INTENSIVE speed. This speed is timed to run for 6 minutes. At the end of this time, the system returns automatically to the speed that was set before. If it is activated with the motor turned off, it will switch to Off at the end of the time . Press and hold button D or button A for approximately 2 seconds to deactivate the function.	Flashing.
E	Turns the lights On/Off at maximum strength.	-

5. REMOTE CONTROL

This appliance can be commanded using a remote control, powered by a CR2032 type 3 V battery (not supplied).

- Do not place the remote control near heat sources.
- Do not discard the batteries with normal waste, they must be put into the specific containers.



⏻	Turns the motor On and Off.
⏻ ↕	<p>Hood open: Press and hold the button for a few seconds to activate/deactivate the suction motor and relevant LED. Press and hold the button for 2 seconds to activate raising of the hood. Press the button briefly, to stop movement of the hood. If the hood is commanded to rise with the suction motor turned on, the electronics first stop the motor and then start raising.</p> <p>Hood closed: When it is pressed the first time, the hood lowers. When it is pressed a second time the hood stops. This state is interpreted as hood open, even if the hood has not reached its fully open position. All functions are enabled. When the movement has been completed the motor will start at speed 2.</p>
☀️	Turns the lights On/Off.
🌀 ⚡	Enables/Disables the motor at INTENSIVE speed from any other speed, even if the motor is turned off. This speed is timed to run for 6 minutes. At the end of this time, the system returns automatically to the speed that was set before. If it is activated with the motor turned off, it will switch to Off at the end of the time. It is disabled by pressing the button again or pressing the "Motor Off" button.
⏻ ⏻	<p>Press and hold this button for a few seconds to activate total shutdown of the hood (lights + motor) after 30 minutes. To deactivate the DELAY, simply press the button again or turn the suction motor off. The DELAY is indicated on the keyboard by flashing of the motor LED (every 0.5 seconds).</p> <p>Press and hold the button for 2 seconds to activate the 24h function. The hood turns on at speed 1. In this case the suction motor is turned on for 10 minutes every hour for a total of 24h, after which the function is deactivated automatically. The 24h function is indicated on the keyboard by flashing of the motor LED (every 2 seconds). To deactivate the 24h function, simply press the button again or turn the suction motor off. Function not enabled with Intensive or Delay active.</p>
+	Increases the working speed of the motor.
-	Decreases the working speed of the motor.

6. LIGHTING

- For replacement contact technical support ("To purchase contact technical support").

DE 1. SICHERHEITSINFORMATIONEN

i Zu Ihrer eigenen Sicherheit und für die korrekte Funktion des Gerätes lesen Sie bitte diese Betriebsanleitung aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät installieren und benutzen. Verwahren Sie die Bedienungsanleitung stets zusammen mit dem Gerät, auch wenn Sie dieses an Dritte weitergeben oder übertragen. Es ist wichtig, dass der Benutzer alle Betriebs- und Sicherheitsmerkmale des Gerätes kennt.

! Die Kabel müssen von einem zuständigen Fachmann angeschlossen werden.

- Der Hersteller haftet nicht für etwaige Schäden, die durch eine fehlerhafte Installation oder einen ungeeigneten Gebrauch entstehen könnten.
- Der min. Sicherheitsabstand zwischen Kochfeld und Abzugshaube beträgt 650 mm (einige Modelle können auch niedriger installiert werden; siehe Absatz Installation).
- Sollten die Installationsanweisungen des gasbetriebenen Kochfelds einen größeren Abstand als oben angegeben vorsehen, ist dies zu berücksichtigen.
- Sicherstellen, dass die Netzspannung der auf dem Typenschild angegebenen Spannung

entspricht. Das Typenschild ist im Inneren der Haube angebracht.


- Trennvorrichtungen müssen in der festen Anlage gemäß Normen über Verkabelungssysteme installiert werden.
- Für Geräte der Klasse I sicherstellen, dass das Versorgungsnetz des Gebäudes korrekt geerdet ist.
- Die Abzugshaube an den Schornstein mit einem Rohr mit Mindestdurchmesser von 120 mm anschließen. Der Verlauf des Rauchabzugs muss so kurz wie möglich sein.
- Alle gesetzlichen Vorschriften im Bereich Abluft einhalten.
- Die Abzugshaube darf nicht an einen Schacht angeschlossen werden, in den Rauchgase abgeleitet werden (z. B. von Heizkesseln, Kaminen, usw.).
- Falls die Abzugshaube mit Geräten verwendet wird, die nicht elektrisch betrieben sind (z.B. Gasgeräte), muss im Raum für eine ausreichende Belüftung gesorgt werden, damit der Rückfluss der Abgase verhindert wird. Wird die Abzugshaube zusammen mit nicht elektrisch betriebenen Geräten eingesetzt, darf der Unterdruck im Raum 0,04 mbar nicht überschreiten, damit die Abgase nicht wieder angesaugt werden.
- Die Luft darf nicht durch einen Kanal abgelassen werden, der

als Rauchabzug für Gasgeräte oder Geräte verwendet wird, die mit anderen Brennstoffen betrieben werden.

- Wenn das Gerätekabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller oder von einem Kundendiensttechniker ersetzt werden.
- Den Stecker in eine den einschlägigen Vorschriften entsprechende zugängliche Steckdose stecken.
- Was die technischen und sicherheitsrelevanten Maßnahmen für den Rauchabzug betrifft, sind die Vorgaben der örtlichen Behörden streng einzuhalten.

 **WARNUNG:** Bevor die Haube installiert wird, die Schutzfolien abziehen.


- Nur für die Abzugshaube geeignete Schrauben und Kleinteile verwenden.

 **WARNUNG:** Die mangelnde Verwendung von Schrauben und Befestigungselementen gemäß der vorliegenden Anleitung kann zu Stromschlaggefahr führen.


- Nicht direkt mit optischen Instrumenten (Fernglas, Lupe, usw.) in das Licht schauen.
- Auf keinen Fall unter der Haube flambieren: Dabei könnte ein Brand entstehen.
- Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit beschränkten geistigen,

physischen oder sensorischen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt werden, vorausgesetzt, sie werden aufmerksam beaufsichtigt oder über den sicheren Gebrauch des Geräts und die damit verbundenen Gefahren eingewiesen. Sicherstellen, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen. Vom Benutzer auszuführende Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht von Kindern ausgeführt werden, sofern sie nicht dabei beaufsichtigt werden.

- Kinder müssen beaufsichtigt werden, damit sichergestellt wird, dass sie nicht am Gerät spielen.
- Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit beschränkten geistigen, physischen oder sensorischen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt werden, außer sie werden aufmerksam beaufsichtigt und eingewiesen.

 Die frei zugänglichen Teile können während des Kochens mit Kochgeräten sehr heiß werden.

- Die Filter sind nach den angegebenen Intervallen zu reinigen und/oder zu ersetzen (Brandgefahr). Siehe Absatz Wartung und Reinigung.

- Wenn die Abzugshaube gleichzeitig mit Geräten verwendet wird, die Gas oder andere Brennstoffe benutzen, muss im Raum eine ausreichende Belüftung vorhanden sein (gilt nicht für Geräte, die nur Luft in den Raum ablassen).
- Schutzschild bei Rissbildung ersetzen. Das Symbol  am Produkt oder auf der Verpackung weist darauf hin, dass das Gerät nicht als normaler Hausmüll entsorgt werden darf. Das ausrangierte Gerät muss vielmehr bei einer speziellen Sammelstelle für elektrische und elektronische Geräte abgegeben werden. Mit der vorschriftsmäßigen Entsorgung des Gerätes trägt der Benutzer dazu bei, schädliche Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden. Weitere Informationen zum Recycling dieses Produktes können bei der zuständigen Behörde, der örtlichen Abfallbeseitigung oder bei dem Händler, der das Gerät verkauft hat, eingeholt werden.

2. GEBRAUCH

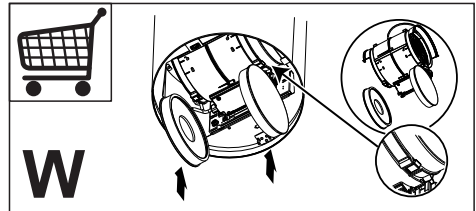
- Die Abzugshaube wurde ausschließlich für den häuslichen Gebrauch entwickelt, um Kochdünste zu beseitigen.
- Die Haube darf nur für die ihr zugeordneten Zwecke benutzt werden.
- Unter der eingeschalteten Haube keine offenen Flammen benutzen.
- Die Flamme so regulieren, dass sie

nicht über den Boden des Kochgeschirrs hinausreicht.

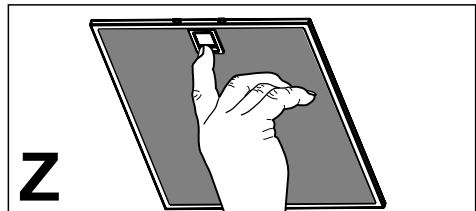
- Fritteusen müssen während des Gebrauchs ständig überwacht werden: überhitztes Öl könnte sich entzünden.

3. REINIGUNG UND WARTUNG

- Der Aktivkohlefilter ist weder waschbar, noch regenerierbar und muss bei normalem Betrieb zirka alle 4 Monate oder auch öfter ausgewechselt werden, je nach Intensität des Gebrauchs (**W**).

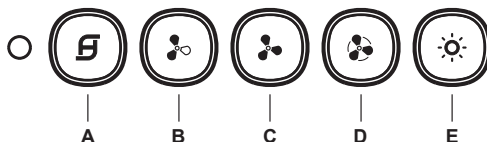


- Die Fettfilter sind alle 2 Monate oder bei intensiver Nutzung öfter zu reinigen und können in der Spülmaschine gespült werden (**Z**).



- Die Haube mit einem feuchten Lappen und einem neutralen Reinigungsmittel abwischen.

4. BEDIENELEMENTE



Taste	Funktion	LED
A	Schaltet den Motor mit der 1. Geschwindigkeit ein/aus.	Erleuchtet.
	Abzugshaube ausgefahren: Hält man die Taste ca. 2 Sekunden lang gedrückt, wird die Hochfahrbewegung der Abzugshaube aktiviert.	-
	Abzugshaube eingefahren: Drückt man die Taste einmal, fährt die Abzugshaube herunter. Bei erneuter Betätigung der Taste stoppt die Abzugshaube.	-
	Sobald die Abzugshaube die Endlage erreicht, schaltet sich der Motor mit der 2. Geschwindigkeit ein.	-
	Hält man die Taste ca. 2 Sekunden lang bei ausgefahrener Abzugshaube gedrückt, schaltet sich der Motor aus. Die Abzugshaube fährt ein.	-
B	Schaltet den Motor mit der 2. Geschwindigkeit ein.	B + A erleuchtet.
C	Schaltet den Motor mit der 3. Geschwindigkeit ein.	C + A erleuchtet.
D	Schaltet den Motor mit der 4. Geschwindigkeit ein.	D + A erleuchtet.
	Hält man die Taste ca. 2 Sekunden lang gedrückt, schaltet sich der Motor mit der INTENSIVGESCHWINDIGKEIT ein. Diese Geschwindigkeit ist auf 6 Minuten zeitgeregelt. Nach Ablauf dieser Zeit kehrt das System zu der zuvor eingestellten Geschwindigkeit zurück. Wird sie bei ausgeschaltetem Motor aktiviert, schaltet das System nach Ablauf der Zeit auf OFF. Hält man die Taste D oder die Taste A ca. 2 Sekunden lang gedrückt, wird die Funktion deaktiviert.	Blinkt.
E	Schaltet die Beleuchtung bei maximaler Intensität ein/aus.	-

5. FERNBEDIENUNG

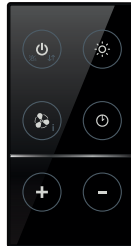
Dieses Gerät kann per Fernbedienung, die mit einer 3V-Batterie vom Typ CR2032 (nicht mitgeliefert) versorgt wird, bedient werden.

- Die Fernbedienung nicht in der Nähe von Wärmequellen ablegen.
- Altbatterien zum Schutz der Umwelt in Sammelboxen entsorgen.

6. BELEUCHTUNG

LED-Strahler

- Für den Austausch der LED-Strahler wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.



⏻	Schaltet den Motor ein oder aus.
⏻ ⏮	<p>Abzugshaube ausgefahren: Hält man die Taste einige Sekunden lang gedrückt, werden der Saugmotor und die entsprechende LED aktiviert/deaktiviert. Hält man die Taste 2 Sekunden lang gedrückt, wird die Hochfahrbewegung der Abzugshaube aktiviert. Durch kurzes Drücken der Taste stoppt die Bewegung der Abzugshaube. Wird der Befehl zum Hochfahren der Abzugshaube gegeben, wenn der Saugmotor eingeschaltet ist, stoppt die Elektronik zuerst den Motor und startet danach das Hochfahren.</p> <p>Abzugshaube eingefahren: Beim ersten Drücken fährt die Abzugshaube herunter. Wird die Taste ein zweites Mal gedrückt, stoppt sie. In diesem Zustand gilt die Abzugshaube als ausgefahren, selbst wenn sie die Endlage nicht erreicht hat. Alle Funktionen sind freigegeben. Sobald die Bewegung beendet ist, schaltet sich der Motor mit der 2. Geschwindigkeit ein.</p>
☀️	Schaltet die Beleuchtung ein oder aus.
🌀 ⏻	Aktiviert/Deaktiviert von jeder Geschwindigkeit aus, auch bei abgestelltem Motor, die INTENSIVGESCHWINDIGKEIT . Diese Geschwindigkeit ist auf 6 Minuten zeitgeregelt. Nach Ablauf dieser Zeit kehrt das System automatisch zu der zuvor eingestellten Geschwindigkeit zurück. Wird sie bei abgestelltem Motor aktiviert, schaltet das System nach Ablauf der Zeit auf OFF. Sie wird durch Betätigen derselben Taste oder der Taste „Motor OFF“ deaktiviert.
⏻ ⏻	<p>Hält man die Taste einige Sekunden lang gedrückt, wird nach 30 Minuten die vollständige Ausschaltung der Abzugshaube (Beleuchtung + Motor) aktiviert.</p> <p>Um die DELAY-Funktion zu deaktivieren, dieselbe Taste erneut drücken oder den Saugmotor ausschalten. Die DELAY-Funktion wird durch das Blinken (alle 0,5 Sekunden) der LED des Motors auf dem Tastenfeld angezeigt.</p> <p>Hält man die Taste 2 Sekunden lang gedrückt, wird die 24-Stunden-Funktion aktiviert. Die Abzugshaube schaltet sich mit der 1. Geschwindigkeit ein.</p> <p>In diesem Fall wird der Saugmotor 24 Stunden lang jede Stunde 10 Minuten lang eingeschaltet. Danach wird die Funktion automatisch deaktiviert. Die 24-Stunden-Funktion wird durch das Blinken (alle 2 Sekunden) der LED des Motors auf dem Tastenfeld angezeigt. Um die 24-Stunden-Funktion zu deaktivieren, dieselbe Taste erneut drücken oder den Saugmotor ausschalten. Die Funktion ist nicht freigegeben, wenn die Intensivgeschwindigkeit oder die Delay-Funktion aktiviert ist.</p>
+	Erhöht die Betriebsgeschwindigkeit des Motors.
-	Verringert die Betriebsgeschwindigkeit des Motors.

FR 1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

i Pour votre sécurité et pour garantir le fonctionnement correct de l'appareil, veuillez lire attentivement ce manuel avant d'installer et de mettre en fonction l'appareil. Toujours conserver ces instructions avec l'appareil, même en cas de cession ou de transfert à une autre personne. Il est important que les utilisateurs connaissent toutes les caractéristiques de fonctionnement et de sécurité de l'appareil.

! La connexion des câbles doit être effectuée par un technicien compétent.

- En aucun cas le fabricant ne peut être tenu responsable d'éventuels dommages dus à une installation ou à une utilisation impropre.
- La distance de sécurité minimum entre le plan de cuisson et la hotte aspirante est de 650 mm (certains modèles peuvent être installés à une hauteur inférieure ; voir le paragraphe concernant les dimensions de travail et l'installation).
- Si les instructions d'installation du plan de cuisson à gaz spécifient une distance supérieure à celle indiquée ci-dessus, veuillez impérativement en tenir compte.
- Assurez-vous que la tension du secteur correspond à celle indi-

quée sur la plaque des caractéristiques apposée à l'intérieur de la hotte.


- Les dispositifs de sectionnement doivent être montés dans l'installation fixe conformément aux normes sur les systèmes de câblage.
- Pour les appareils de Classe I, s'assurer que l'installation électrique de votre intérieur dispose d'une mise à la terre adéquate.
- Reliez l'aspirateur du conduit de cheminée avec un tube ayant un diamètre minimum de 120 mm. Le parcours des fumées doit être le plus court possible.
- Respecter toutes les normes concernant l'évacuation de l'air.
- Ne reliez pas la hotte aspirante aux conduits de cheminée qui acheminent les fumées de combustion (par ex. de chaudières, de cheminées, etc.).
- Si vous utilisez l'aspirateur en même temps que des appareils non électriques (par ex. fonctionnant au gaz), veillez à ce que la pièce soit adéquatement ventilée, afin d'empêcher le retour du flux des gaz d'évacuation. Si vous utilisez la hotte de cuisine en même temps que des appareils non alimentés à l'électricité, la pression négative dans la pièce ne doit pas dépasser 0,04 mbar, afin d'éviter que les fumées soient réaspirées dans la pièce où se trouve la hotte.
- Ne pas évacuer l'air à travers

une conduite utilisée pour l'évacuation des fumées des appareils de combustion alimentés au gaz ou avec d'autres combustibles.

- Si le cordon d'alimentation est endommagé, faites-le remplacer par le fabricant ou par un technicien d'un service après-vente agréé.
- Branchez la fiche à une prise conforme aux normes en vigueur et dans une position accessible.
- En ce qui concerne les dimensions techniques et de sécurité à adopter pour l'évacuation des fumées, veuillez vous conformer scrupuleusement aux règlements établis par les autorités locales.

 **AVERTISSEMENT** : Avant d'installer la hotte, retirer les films de protection.


- Utilisez exclusivement des vis et des petites fournitures du type adapté pour la hotte.


 **AVERTISSEMENT** : toute installation de vis et de dispositifs de fixation non conformes à ces instructions peut entraîner des risques de décharges électriques.

- Ne pas observer directement avec des instruments optiques (jumelles, lentilles grossissantes...).
- Ne flambez pas des mets sous la hotte : sous risque de déve-

lopper un incendie.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont diminuées ou ayant une expérience et des connaissances insuffisantes, pourvu que ce soit sous la surveillance attentive d'une personne responsable et après avoir reçu des instructions sur la manière d'utiliser cet appareil en toute sécurité et sur les dangers que cela comporte. Assurez-vous que les enfants ne jouent pas avec cet appareil. Le nettoyage et l'entretien de la part de l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, à moins qu'ils ne soient surveillés.
- Surveillez les enfants. S'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (enfants compris) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont diminuées ou ayant une expérience et des connaissances insuffisantes, à moins que celles-ci ne soient attentivement surveillées et instruites.

 Les parties accessibles peuvent devenir très chaudes durant l'utilisation des appareils de cuisson.

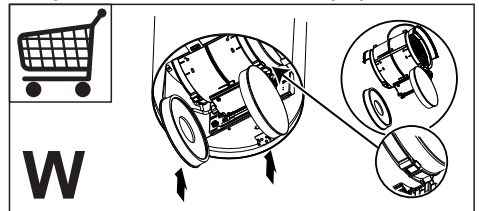
- Nettoyer et/ou remplacer les filtres après le délai indiqué (danger d'incendie). Voir le paragraphe Nettoyage et Entretien.
- Veillez à ce que la pièce bénéficie d'une ventilation adéquate lorsque la hotte fonctionne en même temps que des appareils utilisant du gaz ou d'autres combustibles (non applicable aux appareils qui évacuent l'air uniquement dans la pièce).
- Le symbole  marqué sur le produit ou sur son emballage indique que ce produit ne peut pas être éliminé comme déchet ménager normal. Lorsque ce produit doit être éliminé, veuillez le remettre à un centre de collecte prévu pour le recyclage du matériel électrique et électronique. En vous assurant que cet appareil est éliminé correctement, vous participez à prévenir des conséquences potentiellement négatives pour l'environnement et pour la santé, qui risqueraient de se présenter en cas d'élimination inappropriée. Pour toute information supplémentaire sur le recyclage de ce produit, contactez votre municipalité, votre déchetterie locale ou le magasin où vous avez acheté ce produit.

2. UTILISATION

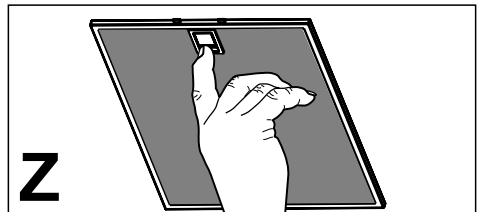
- Cette hotte aspirante a été conçue exclusivement pour un usage domestique, dans le but d'éliminer les odeurs de cuisine.
- Ne jamais utiliser la hotte pour des objectifs différents de ceux pour lesquels elle a été conçue.
- Ne jamais laisser un feu vif allumé sous la hotte lorsque celle-ci est en fonction.
- Régler l'intensité du feu de manière à l'orienter exclusivement vers le fond de la casserole, en vous assurant qu'il ne déborde pas sur les côtés.
- Contrôler constamment les friteuses durant leur utilisation : l'huile surchauffée risque de s'incendier.

3. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Le filtre à charbon actif ne peut être ni lavé ni régénéré et il doit être remplacé environ tous les 4 mois de fonctionnement ou plus souvent en cas d'utilisation particulièrement intense (**W**).

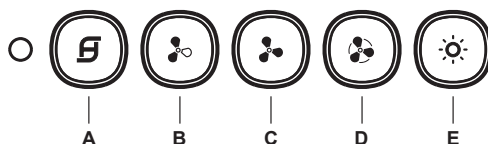


- Nettoyer les filtres à graisse tous les 2 mois de fonctionnement ou plus souvent en cas d'utilisation particulièrement intense. Ces filtres peuvent être lavés au lave-vaisselle (**Z**).



- Nettoyer la hotte avec un chiffon humide et un détergent liquide neutre.

4. COMMANDES



Touche	Fonction	Led
A	Démarre/Arrête le moteur à la vitesse 1.	Allumée.
	Hotte ouverte : Appuyer sur la touche pendant environ 2 secondes pour activer le mouvement de remontée de la hotte.	-
	Hotte fermée : Appuyer une fois sur la touche pour faire descendre la hotte, appuyer de nouveau sur la touche pour arrêter la hotte.	-
	Lorsque la hotte est arrivée en fin de course, le moteur démarre à la vitesse 2.	-
	Appuyer sur la touche pendant environ 2 secondes lorsque la hotte est ouverte pour couper le moteur et fermer la hotte.	-
B	Démarre le moteur à la vitesse 2.	Allumée B + A.
C	Démarre le moteur à la vitesse 3.	Allumée C + A.
D	Démarre le moteur à la vitesse 4.	Allumée D + A.
	Appuyer sur la touche pendant environ 2 secondes pour démarrer le moteur à la vitesse INTENSIVE . Cette vitesse est temporisée à 6 minutes. Après ce délai, le système retourne automatiquement à la vitesse précédemment sélectionnée. Si activée à partir du moteur arrêté, à la fin du délai préfixé le système passe en mode OFF. Appuyer sur la touche D ou sur la touche A pendant environ 2 secondes pour désactiver la fonction.	Clignotante.
E	Allume/Éteint l'éclairage à la luminosité maximum.	-

5. TÉLÉCOMMANDE

Cet appareil peut être commandé via une télécommande, alimentée avec une batterie 3 V type CR2032 (non fournie).

- Ne pas ranger la commande à proximité de sources de chaleur.
- Ne pas jeter les batteries dans la nature, mais les déposer dans les bornes de collecte.



⏻	Démarre et arrête le moteur.
⏻ ↕	<p>Hotte ouverte : Appuyer sur la touche pendant quelques secondes pour démarrer/arrêter le moteur d'aspiration et la led correspondante. Appuyer sur la touche pendant 2 secondes pour activer le mouvement de remontée de la hotte. Appuyer brièvement sur la touche pour arrêter le mouvement de la hotte. Si on commande la remontée de la hotte lorsque le moteur d'aspiration tourne, l'électronique arrête d'abord le moteur, puis démarre la remontée.</p> <p>Hotte fermée : Au premier appui la hotte descend, au deuxième appui la hotte s'arrête. Cette condition est interprétée comme hotte ouverte même si elle n'a pas atteint le fin de course d'ouverture, toutes les fonctions sont validées. Lorsque le mouvement est terminé, le moteur démarre à la vitesse 2.</p>
☀️	Allume/Éteint l'éclairage.
⚙️	Démarre/Arrête le moteur à la vitesse INTENSIVE depuis n'importe quelle vitesse, même à moteur arrêté. Cette vitesse est temporisée à 6 minutes. Après ce délai, le système retourne automatiquement à la vitesse précédemment sélectionnée. Si activée à partir du moteur arrêté, à la fin du délai préfixé le système passe en mode OFF. Pour la désactiver, appuyer sur cette même touche ou sur la touche "OFF moteur"
⏻	Appuyer sur la touche pendant quelques secondes pour activer le mode d'arrêt total de la hotte (éclairage + moteur) après 30 minutes. Pour désactiver le DELAY appuyer de nouveau sur cette même touche, ou arrêter le moteur d'aspiration. Le DELAY est signalé sur le clavier par un clignotement (toutes les 0.5 seconde) de la led moteur. Appuyer sur la touche pendant 2 secondes pour activer la fonction 24h. La hotte s'active à la vitesse 1. Dans ce cas, le moteur d'aspiration est branché 10 minutes par heure pour un total de 24h ; à la fin de ce délai, la fonction se désactive automatiquement. Le 24h est signalé sur le clavier par un clignotement (toutes les 2 secondes) de la led moteur. Pour désactiver le 24h appuyer de nouveau sur cette même touche, ou couper le moteur d'aspiration. Fonction non validée si l'Intensive ou le Delay sont actifs.
+	Augmente la vitesse d'exercice du moteur.
-	Diminue la vitesse d'exercice du moteur.

6. ÉCLAIRAGE

- Pour le remplacement, contacter le Service après-vente (« Pour l'achat, s'adresser au service après-vente »).

NL 1. VEILIGHEIDSINFORMATIE

i Lees voor uw eigen veiligheid en voor een correcte werking van het apparaat eerst deze handleiding aandachtig door, alvorens het apparaat te installeren en te gebruiken. Bewaar deze instructies altijd bij het apparaat, ook wanneer u het verkoopt of overdraagt aan derden. Gebruikers moeten volledig op de hoogte zijn van de werking en de veiligheidsfuncties van het apparaat.




De kabels moeten door een ervaren monteur worden aangesloten.


- De fabrikant is niet aansprakelijk voor eventuele schade als gevolg van een onjuiste installatie of oneigenlijk gebruik.
- De minimale veiligheidsafstand tussen de kookplaat en de afzuigkap is 650 mm (sommige modellen kunnen op een kleinere afstand worden geïnstalleerd; zie de paragraaf over de werkafmetingen en de installatie).
- Als de installatievoorschriften van de gaskookplaat bepalen dat een grotere afstand in acht moet worden genomen dan hierboven is aangegeven, dan moet daar rekening mee worden gehouden.
- Controleer of de netspanning overeenstemt met de spanning die op het typeplaatje aan de binnenkant van de afzuigkap staat vermeld.
- Er moeten lastscheiders in de vaste installatie worden geïnstalleerd in overeenstemming met de normen over bedradingssystemen.
- Controleer voor apparaten van klasse I of het elektriciteitsnet in uw woning over een goede aarding beschikt.
- Sluit de afzuigkap op het rookkanaal aan met een pijp met een minimale diameter van 120 mm. De rook moet een zo kort mogelijk traject afleggen.
- Alle regels voor de luchtafvoer moeten in acht worden genomen.
- Sluit de afzuigkap niet op rookkanalen aan die verbrandingsgassen afvoeren (bijv. van verwarmingsketels, open haarden, enz.).
- Als de afzuigkap in combinatie met niet-elektrische apparaten wordt gebruikt (bijv. gasapparaten), moet het vertrek voldoende geventileerd zijn om te voorkomen dat de uitgestoten gassen terugstromen. Wanneer de afzuigkap in combinatie met niet-elektrische apparaten wordt gebruikt, mag de onderdruk in het vertrek niet groter zijn dan 0,04 mbar om te voorkomen dat de damp opnieuw door de afzuigkap in het vertrek gezogen wordt.
- De lucht mag niet worden afgevoerd door een kanaal dat wordt

gebruikt voor de rookgasafvoer door apparaten op gas of andere brandstoffen.

- Een beschadigde voedingskabel moet door de fabrikant of door een monteur van de technische servicedienst worden vervangen.
- Sluit de stekker op een toegankelijk stopcontact aan dat voldoet aan de geldende normen.
- Met betrekking tot de technische en veiligheidsmaatregelen voor de rookgasafvoer is het belangrijk dat de regels die door de lokale autoriteiten zijn bepaald nauwgezet worden opgevolgd.

 **WAARSCHUWING:** verwijder de beschermfolie alvorens de afzuigkap te installeren.


- Gebruik alleen schroeven en kleine onderdelen die geschikt zijn voor de afzuigkap.

 **WAARSCHUWING:** indien de schroeven of bevestigingssysteem niet volgens deze aanwijzingen worden geïnstalleerd, bestaat het gevaar voor elektrische schokken.

- Niet direct met optische instrumenten (verrekijker, vergrootglas...) waarnemen.
- Er mag niet onder de afzuigkap geflambeerd worden: brandgevaar.
- Het apparaat mag worden gebruikt door kinderen ouder dan 8 jaar en door personen met een

lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke beperking of met onvoldoende ervaring en kennis, mits ze onder toezicht staan en goed geïnstrueerd zijn over een veilig gebruik van het apparaat en de gevaren die ermee samenhangen. Zorg ervoor dat kinderen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud door de gebruiker mogen niet door kinderen worden uitgevoerd, tenzij ze onder toezicht staan.

- Kinderen moeten worden gecontroleerd om er zeker van te zijn dat ze niet met het apparaat spelen.
- Het apparaat mag niet gebruikt worden door personen (waaronder kinderen) met geestelijke, lichamelijke of zintuiglijke beperkingen, of door personen zonder ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of worden geïnstrueerd over het gebruik van het apparaat.

 Tijdens het gebruik van de kooktoestellen kunnen de toegankelijke delen erg heet worden.

- Reinig en/of vervang de filters na de aangegeven tijdsperiode (brandgevaar). Zie de paragraaf Onderhoud en reiniging.
- De ruimte moet voldoende geventileerd zijn als de afzuigkap tegelijk met apparaten op gas of andere brandstoffen wordt gebruikt (niet van toepassing op

apparaten die alleen lucht in de ruimte blazen).

- Het symbool  op het product of op de verpakking wijst erop dat dit product niet als huishoudafval mag worden behandeld. Het moet echter naar een speciaal verzamelcentrum worden gebracht waar elektrische en elektronische apparatuur wordt gerecycled. Als u ervoor zorgt dat dit product op de correcte manier wordt verwijderd, voorkomt u mogelijk voor mens en milieu negatieve gevolgen die zich zouden kunnen voordoen in geval van verkeerde afvalbehandeling. Neem voor meer details over het recyclen van dit product contact op met uw gemeente, de plaatselijke vuilophaaldienst of de winkel waar u het product hebt gekocht.

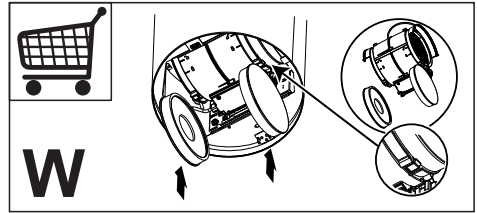
2. GEBRUIK

- De afzuigkap is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik om kookgeuren te verwijderen.
- Gebruik de afzuigkap nooit voor andere doeleinden dan waarvoor hij bedoeld is.
- Laat nooit hoog brandende branders onbedekt onder een werkende afzuigkap.
- Regel de vlammen altijd zo dat ze niet langs de pannen omhoogkomen.
- Controleer frituurpannen tijdens het gebruik: de oververhitte olie zou vlam kunnen vatten.

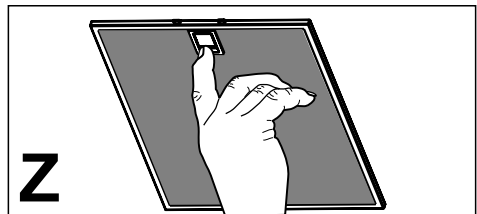
3. REINIGING EN ONDERHOUD

- Het actieve koolstoffilter is niet afwasbaar of regenererbaar en moeten

ongeveer om de 4 maanden worden vervangen, of vaker bij zeer intensief gebruik (**W**).

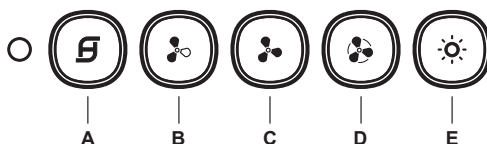


- De vetfilters moeten om de 2 maanden worden schoongemaakt, of vaker bij zeer intensief gebruik. Ze kunnen in de afwasmachine worden gewassen (**Z**).



- Maak de afzuigkap schoon met een vochtige doek en een mild vloeibaar schoonmaakmiddel.

4. BEDIENINGEN



Toets	Functie	Led
A	Schakelt de motor op de 1e snelheid in / uit.	Aan.
	Open afzuigkap: Als de toets ongeveer 2 seconden ingedrukt wordt gehouden, komt de afzuigkap omhoog.	-
	Gesloten afzuigkap: Bij een druk op de toets daalt de afzuigkap. Als opnieuw op de toets wordt gedrukt, stopt de afzuigkap.	-
	Als de afzuigkap de eindstand heeft bereikt, wordt de motor op snelheid 2 ingeschakeld.	-
	Als de toets bij open afzuigkap ongeveer 2 seconden ingedrukt wordt gehouden, wordt de motor uitgeschakeld en de afzuigkap gesloten.	-
B	Schakelt de motor op de 2e snelheid in.	Aan B + A .
C	Schakelt de motor op de 3e snelheid in.	Aan C + A .
D	Schakelt de motor op de 4e snelheid in.	Aan D + A .
	Als de toets ongeveer 2 sec. ingedrukt wordt gehouden, wordt de motor ingeschakeld op de HOGE SNELHEID . Deze snelheid is ingesteld op 6 minuten. Na deze periode keert het systeem automatisch terug naar de eerder gekozen snelheid. Als deze functie bij uitgeschakelde motor wordt geactiveerd, wordt de afzuigkap na deze periode in de OFF-stand gezet. Als toets D of toets A ongeveer 2 seconden ingedrukt wordt gehouden, wordt de functie uitgeschakeld.	Knipperend.
E	Schakelt de lichten op de hoogste lichtsterkte in/uit.	-

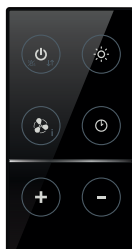
5. AFSTANDSBEDIENING

Dit apparaat kan worden bediend met een afstandsbediening, gevoed met een 3 V CR2032-batterij (niet inbegrepen).

- Plaats de afstandsbediening niet in de buurt van warmtebronnen.
- Laat de batterijen niet in het milieu terechtkomen. Werp ze in daarvoor bestemde containers.

6. VERLICHTING

- Neem voor de vervanging contact op met de klantenservice ('Wend u voor de aankoop tot de klantenservice').



⏻	Zet de motor aan en uit.
⏻	<p>Open afzuigkap: Als de toets een aantal seconden ingedrukt wordt gehouden, worden de zuigmotor en de bijbehorende led in-/uitgeschakeld. Als de toets 2 seconden ingedrukt wordt gehouden, komt de afzuigkap omhoog. Met een korte druk op de toets stopt de beweging van de afzuigkap. Als opdracht wordt gegeven om de afzuigkap met ingeschakelde zuigmotor omhoog te laten komen, dan stopt de elektronica eerst de motor en start daarna de omhooggaande beweging.</p> <p>Gesloten afzuigkap: Bij de eerste druk daalt de afzuigkap, bij een tweede druk stopt de afzuigkap. In deze situatie wordt de afzuigkap als open beschouwd, ook al is de eindstand van de opening niet bereikt. Alle functies zijn ingeschakeld. Als de beweging gestopt is, wordt de motor op snelheid 2 ingeschakeld.</p>
☀️	Schakelt de lichten in/uit.
🌀	Schakelt de HOGESNELHEID van de motor vanuit elke snelheidsstand in of uit, ook vanuit de uitgeschakelde stand van de motor. Deze snelheid is ingesteld op 6 minuten. Na deze periode keert het systeem automatisch terug naar de eerder gekozen snelheid. Als deze functie bij uitgeschakelde motor wordt geactiveerd, wordt de afzuigkap na deze periode in de OFF-stand gezet. Deze functie kan worden uitgeschakeld door op dezelfde toets of op de toets 'motor UIT' te drukken.
⏻	<p>Als de toets een aantal seconden ingedrukt wordt gehouden, wordt na 30 minuten de totale stopstand van de afzuigkap ingeschakeld (lampen + motor). Druk opnieuw op de toets of schakel de zuigmotor uit om de DELAY-functie uit te schakelen. De DELAY-functie wordt op het toetsenpaneel gesignaleerd door het knipperen van de led motor (elke 0.5 seconden).</p> <p>Als de toets 2 seconden ingedrukt wordt gehouden, wordt de 24h-functie ingeschakeld. De afzuigkap wordt op de 1e snelheid ingeschakeld. In dit geval wordt de zuigmotor gedurende in totaal 24 h elk uur 10 minuten ingeschakeld. Daarna wordt de functie automatisch uitgeschakeld. De 24h-functie wordt op het toetsenpaneel gesignaleerd door het knipperen van de led motor (elke 2 seconden). Druk opnieuw op de toets of schakel de zuigmotor uit om de 24h-functie uit te schakelen. Deze functie is niet ingeschakeld als de hoge snelheid of de Delay-functie actief is.</p>
+	Verhoogt de bedrijfssnelheid van de motor.
-	Verlaagt de bedrijfssnelheid van de motor.

ES 1. INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

i Por su propia seguridad y para el correcto funcionamiento del aparato, lea atentamente este manual antes de la instalación y puesta en marcha. Guarde siempre estas instrucciones con el aparato, incluso si se cede o transfiere a un tercero. Es importante que los usuarios estén familiarizados con todas las características de funcionamiento y seguridad del aparato.



Los cables deben ser conectados por un técnico competente.

- El fabricante no se hace responsable de ningún daño que resulte de una instalación o uso inadecuado.
- La distancia mínima de seguridad entre la placa de cocción y la campana extractora es de 650 mm (algunos modelos pueden instalarse a una altura inferior; véase la sección sobre dimensiones de trabajo e instalación).
- Si en las instrucciones de montaje de la placa de cocción a gas se indica una distancia mayor que la indicada anteriormente, debe tenerse en cuenta.
- Compruebe que la tensión de red coincide con la indicada en la placa de características del interior de la campana.
- Los dispositivos de desconexión deben instalarse en la instala-

ción fija de acuerdo con las regulaciones para sistemas de cableado.


- Para los aparatos de la clase I, compruebe que el suministro de corriente eléctrica de la casa tiene una conexión a tierra adecuada.
- Conecte la campana a la chimenea con un tubo de un diámetro mínimo de 120 mm. El trayecto de humos debe ser lo más corto posible.
- Deben observarse todas las normas relativas al escape de aire.
- No conecte la campana extractora a los conductos de humos de combustión (p. ej. calderas, chimeneas, etc.).
- Si la campana se utiliza en combinación con equipos no eléctricos (por ejemplo, aparatos de gas), debe asegurarse un grado suficiente de ventilación en el local para evitar el retorno del flujo de gases de escape. Cuando la campana extractora se utiliza en combinación con aparatos no eléctricos, la presión negativa en el local no debe ser superior a 0,04 mbar para evitar que los humos vuelvan al local a través de la campana extractora.
- El aire no debe descargarse a través de un conducto utilizado para los gases de combustión procedentes de aparatos de combustión de gas u otros combustibles.
- Si el cable de alimentación está

dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o por un técnico de servicio.

- Conecte la clavija a una toma de corriente que cumpla la normativa vigente y sea accesible.
- En cuanto a las medidas técnicas y de seguridad a adoptar para el vertido de humos, es importante cumplir escrupulosamente las normas establecidas por las autoridades locales.

 **ADVERTENCIA:** Retire la película protectora antes de instalar la campana.


- Utilice únicamente tornillos y herramientas que sean adecuados para la campana.


 **ADVERTENCIA:** Si no se instalan tornillos o sujetadores de acuerdo con estas instrucciones, se puede producir una descarga eléctrica.

- No observar directamente con instrumentos ópticos (prismáticos, lupas, etc.).
- No cocine en flambeado bajo la campana: podría producirse un incendio.
- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años y por personas con capacidades psico-físico-sensoriales reducidas o con una experiencia y conocimientos insuficientes, siempre que sean cuidadosamente supervisados e instruidos sobre cómo utilizar el aparato de forma segura y sobre los peli-

gros que conlleva. Asegúrese de que los niños no jueguen con el aparato. La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser llevados a cabo por niños, a menos que sean supervisados.

- Supervise a los niños, asegurándose de que no jueguen con el aparato.
- El aparato no debe ser utilizado por personas (incluyendo niños) con capacidades psico-físico-sensoriales reducidas o con experiencia y conocimientos insuficientes, a menos que sean cuidadosamente supervisados e instruidos.

 Las piezas accesibles pueden calentarse mucho cuando se utilizan aparatos de cocina.

- Limpie y/o reemplace los filtros después del tiempo especificado (peligro de incendio). Véase el apartado Mantenimiento y limpieza.
- Deberá preverse una ventilación adecuada en el espacio cuando la campana extractora de humos se utilice junto con aparatos que utilicen gas u otros combustibles (no aplicable a los aparatos que sólo descargan aire en el local).
- El símbolo  en el producto o en su embalaje indica que este producto no debe desecharse como residuo doméstico

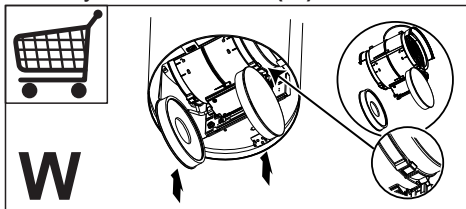
normal. Tenga en cuenta que el producto a eliminar debe recogerse en un punto de recogida adecuado para el reciclaje de componentes eléctricos y electrónicos. Al asegurarse de que este producto se deseché correctamente, ayudará a evitar las posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud que podrían derivarse de una eliminación inadecuada de este producto. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, póngase en contacto con el Municipio, el servicio local de eliminación de residuos o la tienda donde adquirió el producto.

2. USO

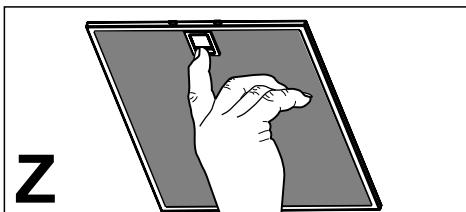
- La campana extractora está diseñada exclusivamente para uso doméstico, para eliminar los olores de la cocina.
- Nunca utilice la campana para fines distintos de aquellos para los que fue diseñada.
- No deje nunca llamas altas bajo la campana cuando está en funcionamiento.
- Ajuste la intensidad de la llama para dirigirla sólo a la parte inferior del recipiente de cocción, asegurándose de que no llegue a los lados.
- Las freidoras deben ser controladas continuamente durante su uso: el aceite recalentado puede incendiarse.

3. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- El filtro de carbón activo no se puede lavar ni regenerar, y se debe cambiar cada 4 meses de funcionamiento aproximadamente, o con mayor frecuencia si se utiliza muy frecuentemente (**W**).

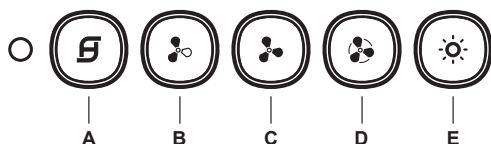


- Los filtros de grasa deben limpiarse cada 2 meses de operación, o con mayor frecuencia si se utilizan muy frecuentemente y se pueden lavar en el lavavajillas (**Z**).



- Limpie la campana con un paño húmedo y un detergente líquido suave.

4. MANDOS



Botón	Función	Led
A	Enciende/Apaga el motor a la 1ª velocidad.	Encendido.
	Campana abierta: Manteniendo presionado el botón durante aproximadamente 2 segundos se activa el movimiento de subida de la campana.	-
	Campana cerrada: Presionando una vez el botón, la campana baja, presionando nuevamente el botón, la campana se detiene.	-
	Cuando la campana ha llegado al final de su recorrido, el motor se enciende a velocidad 2.	-
	Manteniendo presionado el botón durante aproximadamente 2 segundos con la campana abierta, se apaga el motor y se cierra la campana.	-
B	Enciende el motor a la 1ª velocidad.	Encendido B + A .
C	Enciende el motor a la 3ª velocidad.	Encendido C + A .
D	Enciende el motor a la 4ª velocidad.	Encendido D + A .
	Manteniendo presionado el botón durante aproximadamente 2 segundos, enciende el motor a la velocidad INTENSIVA . Esta velocidad está temporizada a 6 minutos. Una vez terminado el tiempo, el sistema regresa automáticamente a la velocidad seleccionada anteriormente. Si se activa con motor apagado, una vez terminado el tiempo pasa al modo OFF. Manteniendo presionado el botón D o el botón A durante aproximadamente 2 segundos se desactiva la función.	Intermitente.
E	Enciende/Apaga las luces a la máxima luminosidad.	-

5. MANDO REMOTO

El mando remoto está alimentado por una batería de 3 V tipo CR2032 (no se incluye).

- No coloque el mando remoto cerca de fuentes de calor.
- No abandone las baterías en el medio ambiente, deposítelas en los recipientes previstos.



⏻	Enciende y apaga el motor.
⏻	<p>Campana abierta: Manteniendo presionado el botón durante algunos segundos, se activa/desactiva el motor de aspiración y el led relativo. Manteniendo presionado el botón durante 2 segundos, se activa el movimiento de subida de la campana. Con una breve presión del botón, se detiene el movimiento de la campana. Si se acciona el mando de subida de la campana con el motor de aspiración en marcha, el sistema electrónico detiene primero el motor y luego comienza la subida.</p> <p>Campana cerrada: La primera vez que se presiona, la campana baja y la segunda vez que se presiona, la campana se detiene. Esta condición se interpreta como campana abierta, incluso si no ha alcanzado la posición final de apertura, todas las funciones están habilitadas. Cuando el movimiento termina, el motor se enciende a la velocidad 2.</p>
☀️	Enciende/Apaga las luces.
🌀 ↻	Activa/Desactiva el motor a la velocidad INTENSIVA desde cualquier velocidad, incluso con el motor apagado. Esta velocidad está temporizada a 6 minutos. Una vez terminado el tiempo, el sistema regresa automáticamente a la velocidad seleccionada anteriormente. Si se activa con motor apagado, una vez terminado el tiempo pasa al modo OFF. Se desactiva presionando el mismo botón o el botón "OFF motor".
⏻	<p>Manteniendo presionado el botón durante algunos segundos, se activa el moto de parada total de la campana (luces + motor) después de 30 minutos. Para desactivar el DELAY hay que volver a presionar el mismo botón o apagar el motor de aspiración. El DELAY es indicado en el teclado mediante el parpadeo (cada 0,5 segundos) del led del motor.</p> <p>Manteniendo presionado el botón durante 2 segundos se activa la función 24h. La campana se enciende a la 1ª velocidad. En este caso el motor de aspiración se enciende durante 10 minutos cada hora para un total de 24h, al final de las cuales la función se desactiva automáticamente. La función 24h se indica en el teclado mediante el parpadeo (cada 2 segundos) del led del motor. Para desactivar la función 24h hay que volver a presionar el mismo botón o apagar el motor de aspiración. Función no habilitada con Intensiva o el Delay activo.</p>
+	Aumenta la velocidad de funcionamiento del motor.
-	Disminuye la velocidad de funcionamiento del motor.

6. ILUMINACIÓN

- Para la sustitución ponerse en contacto con la Asistencia Técnica ("Para la compra dirigirse a la asistencia técnica").

PT 1. INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA


i Para sua segurança e funcionamento correto do aparelho, agradecemos que leia este manual com atenção, antes da instalação e colocação em funcionamento do aparelho. Conserve estas instruções sempre junto do aparelho, mesmo em caso de cedência ou transferência a terceiros. É importante que os utilizadores tenham conhecimento de todas as características de funcionamento e de segurança do aparelho.

! Aligação dos cabos deve ser realizada por um técnico competente.


- O fabricante declina toda e qualquer responsabilidade por eventuais danos decorrentes da instalação ou utilização incorreta ou imprópria do aparelho.
- A distância mínima de segurança entre a placa de cozedura e o exaustor é de 650 mm (alguns modelos poderão ser instalados a altura inferior; consulte o parágrafo sobre as dimensões de trabalho e a instalação).
- Se nas instruções de instalação da placa de cozinha a gás estiver especificada uma distância maior, é necessário respeitá-la.
- Verifique se a tensão da rede elétrica corresponde à indicada na chapa de características aplicada no interior do exaustor.
- Os dispositivos de seccionamento devem ser montados na instalação elétrica fixa, em conformidade com a legislação sobre sistemas de cablagem.
- Para os aparelhos da Classe I, certifique-se de que a rede elétrica doméstica dispõe de um sistema eficaz de ligação à terra.
- Ligue o aspirador à chaminé utilizando um tubo de, pelo menos, 120 mm de diâmetro. O caminho percorrido pelo fumo deve ser o mais curto possível.
- Devem ser respeitadas todas as disposições da legislação em matéria de evacuação de ar.
- Não ligue o exaustor a condutas de fumo que transportem fumos de combustão (por ex. caldeiras, lareiras, etc.).
- Se o exaustor for utilizado em conjunto com aparelhos não elétricos (por ex. aparelhos alimentados a gás), deve ser tida em devida conta a necessidade de assegurar um grau suficiente de ventilação no aposento, para impedir o retorno dos gases de exaustão. Quando o exaustor é utilizado em conjunto com outros aparelhos não alimentados eletricamente, a pressão negativa no aposento não deve ultrapassar 0,04 mbar, para evitar que os fumos retornem ao aposento através do exaustor.
- O ar não deve ser evacuado através de condutas utilizadas para descarregar o fumo

de aparelhos de combustão alimentados a gás ou outros combustíveis.

- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou por um técnico do serviço de assistência.
- Ligue a ficha a uma tomada em conformidade com os regulamentos em vigor, numa posição acessível.
- Em relação às medidas técnicas e de segurança que é necessário respeitar para evacuar o fumo, é importante seguir atentamente os regulamentos estabelecidos pelas autoridades locais.

 **ADVERTÊNCIA:** antes de instalar o exaustor, retire as películas de proteção.


- Utilize apenas parafusos e quinquilharia apropriada para o exaustor.

 **ADVERTÊNCIA:** a não utilização de parafusos ou elementos de fixação em conformidade com estas instruções pode causar riscos elétricos.

- Não olhe diretamente para a luz com instrumentos óticos (binóculo, lupa....).
- Não cozinhe flamejados debaixo do exaustor, porque há risco que incêndio.
- Este aparelho pode ser utilizado por crianças com idade igual ou superior a 8 anos e por pessoas

com capacidades físicas, sensoriais ou mentais diminuídas ou com experiência e conhecimento insuficientes, desde que sejam vigiadas e tenham recebido instrução sobre a utilização do aparelho de forma segura e compreendam os perigos que o seu uso comporta. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e manutenção do aparelho não devem ser realizadas por crianças, a não ser sob vigilância.

- Vigie as crianças, certificando-se de que não brinquem com o aparelho.
- O aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades psico-físico-sensoriais diminuídas ou com experiência e conhecimentos insuficientes, salvo se vigiadas atentamente e instruídas.

 As partes acessíveis podem aquecer muito durante a utilização dos aparelhos de cozedura.

- Limpe e/ou substitua os filtros, respeitando os intervalos de tempo especificados pelo fabricante (perigo de incêndio). Consulte o parágrafo Manutenção e limpeza.
- Deve haver uma ventilação adequada no aposento, sempre que o exaustor for utilizado simultaneamente com apare-

lhos que utilizem gás ou outros combustíveis (não aplicável a aparelhos que apenas descarregam ar no aposento).

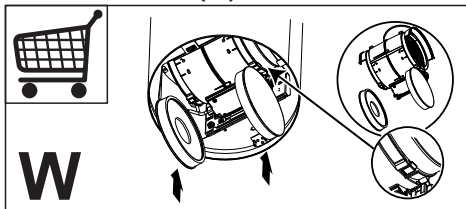
- O símbolo  colocado no produto ou na sua embalagem indica que o produto não pode ser eliminado como lixo doméstico. Deverá ser entregue num centro de recolha seletiva próprio para reciclagem de resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos. A eliminação correta deste produto contribui para evitar os possíveis efeitos negativos para o meio ambiente e a saúde que seriam criados pela manipulação imprópria dos seus resíduos. Para mais informações sobre o local onde entregar o produto para reciclagem, contacte a delegação local, os serviços municipais ou a loja onde comprou o produto.

2. UTILIZAÇÃO

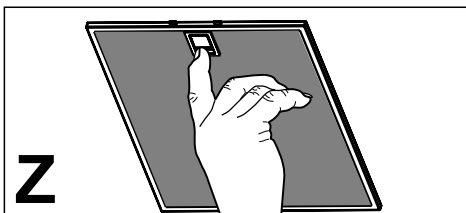
- O exaustor foi concebido exclusivamente para uso doméstico, para eliminar os cheiros da cozinha.
- Nunca utilize o exaustor senão para o fim para que foi concebido.
- Nunca deixe chamas altas desprotegidas sob o exaustor, quando estiver em funcionamento.
- Ajuste a intensidade da chama de maneira a não ultrapassar o diâmetro do fundo da panela utilizada, certificando-se de que não incide dos lados.
- As fritadeiras devem ser vigiadas constantemente durante o funcionamento, porque as gorduras e óleos excessivamente aquecidos são facilmente inflamáveis.

3. LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- O filtro de carvão ativado não é lavável e não pode ser regenerado. Deve ser substituído cada 4 meses de funcionamento, ou com maior frequência no caso de uso muito intenso (**W**).

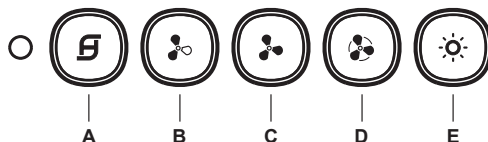


- Os filtros antigordura devem ser limpos cada 2 meses de funcionamento, ou com maior frequência no caso de uso muito intenso, e podem ser lavados na máquina de lavar louça (**Z**).



- Limpe o exaustor com um pano húmido e detergente líquido neutro.

4. COMANDOS

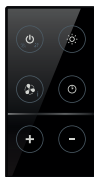


Tecla	Função	Led
A	Liga/desliga o motor à velocidade 1.	Aceso.
	Exaustor aberto: Mantenha a tecla premida durante cerca de 2 segundos, para ativar o movimento de subida do exaustor.	-
	Exaustor fechado: Prima a tecla uma vez, para o exaustor descer e prima de novo para o exaustor parar.	-
	Quando o exaustor chega ao fim de curso, o motor ativa-se com velocidade 2.	-
	Mantenha a tecla premida, durante cerca de 2 segundos, com o exaustor aberto para desligar o motor e fechar o exaustor.	-
B	Liga o motor à velocidade 2.	Aceso B + A .
C	Liga o motor à velocidade 3.	Aceso C + A .
D	Liga o motor à velocidade 4.	Aceso D + A .
	Mantenha a tecla premida durante cerca de 2 segundos, para ligar o motor na velocidade INTENSIVA . Esta velocidade é temporizada e dura 6 minutos. Decorrido o referido tempo, o sistema regressa automaticamente à velocidade previamente selecionada. Se a função for ativada com o motor desligado, após o tempo de atuação o motor desliga-se. Mantenha premida a tecla D ou a tecla A durante cerca de 2 segundos, para desativar a função.	-
E	Acende/Apaga as luzes à intensidade máxima.	-

5. TELECOMANDO

Este aparelho pode ser comandado através de um telecomando que funciona com uma pilha de 3 V do tipo CR2032 (não incluída).

- Não coloque o telecomando próximo de fontes de calor.
- Não deite as pilhas usadas no lixo. Coloque-as nos coletores próprios para este tipo de resíduos (pilhão).



⏻	Liga e desliga o motor.
⏻ ↕	<p>Exaustor aberto: Mantenha a tecla premida durante uns segundos, para ativar/desativar o motor de aspiração e o respetivo led. Mantenha a tecla premida durante 2 segundos, para ativar o movimento de subida do exaustor. Com uma breve pressão na tecla, o movimento do exaustor para. Se o comando de subida do exaustor for dado com o motor de aspiração ligado, o sistema eletrónico desliga primeiro o motor e depois dá início ao movimento de subida do exaustor.</p> <p>Exaustor fechado: À primeira pressão, o exaustor desce, à segunda pressão o exaustor para. Esta condição é interpretada como estando o exaustor aberto, mesmo que não tenha chegado ao fim de curso de abertura e todas as funções estão habilitadas. Concluído o movimento, o motor começa a funcionar à velocidade 2.</p>
☀	Acende/apaga as luzes.
⚙	Ativa/Desativa a velocidade INTENSIVA do motor, seja qual for a velocidade com que estiver a funcionar, incluindo se estiver parado. Esta velocidade é temporizada e dura 6 minutos. Decorrido o referido tempo, o sistema regressa automaticamente à velocidade previamente selecionada. Se a função for ativada com o motor desligado, após o tempo de atuação o motor desliga-se. Para desativar, prima de novo a mesma tecla ou a tecla "Off motor".
⏻	<p>Mantenha a tecla premida durante uns segundos, para ativar o modo de paragem total do exaustor (luzes + motor) após 30 minutos.</p> <p>Para desativar a função DELAY, é necessário premir de novo a mesma tecla ou desligar motor de aspiração. A função DELAY é sinalizada no teclado através do led do motor, que pisca cada 0,5 segundos.</p> <p>Mantenha a tecla premida durante 2 segundos, para ativar a função 24h. O exaustor ativa-se com velocidade 1.</p> <p>Neste caso, o motor de aspiração ativa-se por 10 minutos, de hora a hora, ao longo de 24h, ao fim das quais a função se desativa automaticamente. A função 24h é sinalizada no teclado através do led do motor, que pisca cada 2 segundos. Para desativar a função 24 h, é necessário premir de novo a mesma tecla ou desligar o motor de aspiração. A função não é autorizada se estiver ativada a função Intensiva ou Delay.</p>
+	Aumenta a velocidade de funcionamento do motor.
-	Diminui a velocidade de funcionamento do motor.

6. ILUMINAÇÃO

- Para substituição, contacte a assistência técnica ("Para compra, dirija-se à assistência técnica").

IT 1. INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

i Per la propria sicurezza e per il corretto funzionamento dell'apparecchio, si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'installazione e della messa in funzione. Tenere queste istruzioni sempre insieme all'apparecchio, anche in caso di cessione o trasferimento a terzi. È importante che gli utilizzatori conoscano tutte le caratteristiche di funzionamento e sicurezza dell'apparecchio.

! Il collegamento dei cavi deve essere effettuato da un tecnico competente.

- Il fabbricante non potrà ritenersi responsabile per eventuali danni risultanti da un'installazione o utilizzazione impropria.
- La distanza minima di sicurezza tra il piano cottura e la cappa aspirante è di 650 mm (alcuni modelli possono essere installati a un'altezza inferiore; vedere il paragrafo relativo alle dimensioni di lavoro e all'installazione).
- Se le istruzioni di installazione del piano cottura a gas specificano una distanza maggiore di quella sopra indicata, è necessario tenerne conto.
- Controllare che la tensione di rete corrisponda a quella indicata sulla targa dati applicata

all'interno della cappa.


- I dispositivi di sezionamento devono essere installati nell'impianto fisso in conformità alle normative sui sistemi di cablaggio.
- Per gli apparecchi di Classe I, controllare che la rete di alimentazione domestica disponga di un adeguato collegamento a massa.
- Collegare la cappa alla canna fumaria con un tubo di diametro minimo di 120 mm. Il percorso dei fumi deve essere il più corto possibile.
- Devono essere rispettate tutte le normative riguardanti lo scarico dell'aria.
- Non collegare la cappa aspirante ai condotti fumari che trasportano fumi di combustione (per es. di caldaie, camini ecc.).
- Se la cappa è utilizzata in combinazione con apparecchi non elettrici (per es. apparecchi a gas), deve essere garantito un sufficiente grado di aerazione nel locale per impedire il ritorno di flusso dei gas di scarico. Quando la cappa per cucina è utilizzata in combinazione con apparecchi non alimentati dalla corrente elettrica, la pressione negativa nel locale non deve superare 0,04 mbar per evitare che i fumi vengano riaspirati nel locale dalla cappa.
- L'aria non deve essere eva-

cuata attraverso un condotto utilizzato per lo scarico dei fumi da apparecchi di combustione alimentati a gas o altri combustibili.

- Il cavo di alimentazione, se danneggiato, deve essere sostituito dal fabbricante o da un tecnico del servizio assistenza.
- Collegare la spina ad una presa di tipo conforme alle normative vigenti e in posizione accessibile.
- Relativamente alle misure tecniche e di sicurezza da adottare per lo scarico dei fumi è importante attenersi scrupolosamente ai regolamenti stabiliti dalle autorità locali.

 **AVVERTENZA:** prima di installare la cappa, rimuovere le pellicole di protezione.


- Usare solo viti e minuteria di tipo idoneo per la cappa.

 **AVVERTENZA:** la mancata installazione delle viti o dei dispositivi di fissaggio in conformità alle presenti istruzioni può comportare rischi di scosse elettriche.

- Non osservare direttamente con strumenti ottici (binocolo, lente d'ingrandimento....).
- Non cuocere al flambé sotto la cappa: si potrebbe sviluppare un incendio.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da


persone con ridotte capacità psico-fisico-sensoriali o con esperienza e conoscenze insufficienti, purché attentamente sorvegliati e istruiti su come utilizzare in modo sicuro l'apparecchio e sui pericoli che ciò comporta. Assicurarsi che i bambini non giochino con l'apparecchio. Pulizia e manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini, a meno che non siano sorvegliati.

- Sorvegliare i bambini, assicurandosi che non giochino con l'apparecchio.
- L'apparecchio non deve essere utilizzato da persone (bambini compresi) con ridotte capacità psico-fisico-sensoriali o con esperienza e conoscenze insufficienti, a meno che non siano attentamente sorvegliate e istruite.

 Le parti accessibili possono diventare molto calde durante l'uso degli apparecchi di cottura.

- Pulire e/o sostituire i filtri dopo il periodo di tempo specificato (pericolo di incendio). Vedere il paragrafo Manutenzione e pulizia.
- Deve essere presente un'adeguata ventilazione nel locale quando la cappa è utilizzata contemporaneamente ad apparecchi che utilizzano gas o

altri combustibili (non applicabile ad apparecchi che scaricano unicamente l'aria nel locale).

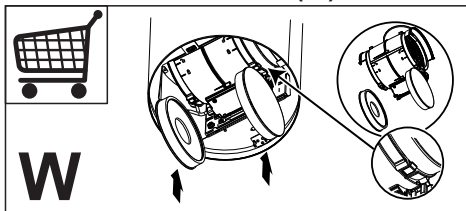
- Il simbolo  sul prodotto o sulla sua confezione indica che il prodotto non può essere smaltito come un normale rifiuto domestico. Il prodotto da smaltire deve essere conferito presso un apposito centro di raccolta per il riciclaggio dei componenti elettrici ed elettronici. Assicurandosi che questo prodotto sia smaltito correttamente, si contribuirà a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti derivare dal suo smaltimento inadeguato. Per informazioni più dettagliate sul riciclaggio di questo prodotto, contattare il Comune, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio dove è stato acquistato il prodotto.

2. USO

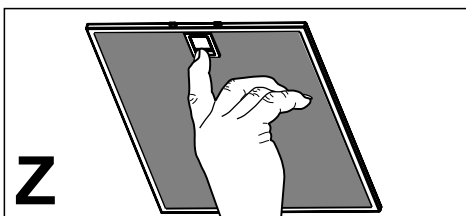
- La cappa aspirante è progettata esclusivamente per l'uso domestico allo scopo di eliminare gli odori dalla cucina.
- Non usare mai la cappa per scopi diversi da quelli per cui è stata progettata.
- Non lasciare mai fiamme alte sotto la cappa quando è in funzione.
- Regolare l'intensità della fiamma in modo da dirigerla esclusivamente verso il fondo del recipiente di cottura, assicurandosi che non ne avvolga i lati.
- Le friggatrici devono essere costantemente controllate durante l'uso: l'olio surriscaldato potrebbe incendiarsi.

3. PULIZIA E MANUTENZIONE

- Il filtro al carbone attivo non è lavabile né è rigenerabile e deve essere sostituito ogni 4 mesi di funzionamento circa o più frequentemente in caso di utilizzo molto intenso (**W**).

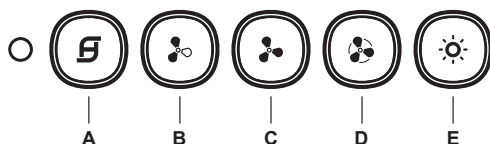


- I filtri antigrasso devono essere puliti ogni 2 mesi di funzionamento o più frequentemente in caso di utilizzo molto intenso e possono essere lavati in lavastoviglie (**Z**).



- Pulire la cappa utilizzando un panno umido e un detergente liquido neutro.

4. COMANDI



Tasto	Funzione	Led
A	Accende/Spegne il motore alla 1 velocità.	Acceso.
	Cappa aperta: Tenendo premuto il tasto per circa 2 secondi, si attiva il movimento di risalita della cappa.	-
	Cappa chiusa: Premendo una volta il tasto la cappa scende, premendo nuovamente il tasto la cappa si ferma.	-
	Quando la cappa è arrivata a fine corsa, il motore si accende alla velocità 2.	-
	Tenendo premuto il tasto per circa 2 secondi a cappa aperta, spegne il motore e chiude la cappa.	-
B	Accende il motore alla 2 velocità.	Acceso B + A .
C	Accende il motore alla 3 velocità.	Acceso C + A .
D	Accende il motore alla 4 velocità.	Acceso D + A .
	Tenendo premuto il tasto per circa 2 secondi, accende il motore alla velocità INTENSIVA . Questa velocità è temporizzata a 6 minuti. Terminato il tempo, il sistema ritorna automaticamente alla velocità precedentemente selezionata. Se attivata da motore spento una volta finito il tempo passa alla modalità OFF. Tenendo premuto il tasto D o il tasto A per circa 2 secondi, si disattiva la funzione.	Lampeggiante.
E	Accende/Spegne le luci alla massima luminosità.	Acceso.
	Tenendo premuto il tasto per circa 2 secondi, accende/spegne la luce secondaria.	Acceso.

5. TELECOMANDO

Questo apparecchio può essere comandato per mezzo di un telecomando, alimentato con una batteria da 3 V del tipo CR2032 (non inclusa).

- Non riporre il telecomando in prossimità di fonti di calore.
- Non disperdere le pile nell'ambiente, depositarle negli appositi contenitori.





⏻	Accende e spegne il motore.
⏻ ↕	<p>Cappa aperta: Tenendo premuto il tasto per qualche secondo, si attiva/disattiva il motore di aspirazione e il relativo led. Tenendolo premuto il tasto per 2 secondi, si attiva il movimento di risalita della cappa. Con una breve pressione del tasto, si arresta il movimento della cappa. Se si dà il comando di risalita della cappa con il motore di aspirazione acceso, l'elettronica prima ferma il motore e poi avvia la risalita.</p> <p>Cappa chiusa: Alla prima pressione, la cappa scende, ad una seconda pressione la cappa si ferma. Questa condizione viene interpretata come cappa aperta anche se non ha raggiunto il fine corsa di apertura, tutte le funzioni sono abilitate. Quando il movimento è terminato il motore si accende alla velocità 2.</p>
💡	Accende/Sppegne le Luci.
🌀 ⏻	Attiva/Disattiva il motore alla velocità INTENSIVA da qualsiasi velocità anche da motore spento. Questa velocità è temporizzata a 6 minuti. Terminato il tempo, il sistema ritorna automaticamente alla velocità precedentemente selezionata. Se attivata da motore spento una volta finito il tempo passa alla modalità OFF. Si disattiva premendo il medesimo tasto o il tasto "OFF motore".
⏻ ⏻	<p>Tenendo premuto il tasto per qualche secondo, si attiva la modalità di arresto totale della cappa (luci + motore) dopo 30 minuti.</p> <p>Per disattivare il DELAY occorre ripremere lo stesso tasto, oppure spegnere il motore d'aspirazione. Il DELAY è segnalato sulla tastiera tramite il lampeggio (ogni 0.5 secondi) del led motore.</p> <p>Tenendo premuto il tasto per 2 secondi si attiva la funzione 24h. La cappa si accende alla 1 velocità. In questo caso il motore di aspirazione viene acceso per 10 minuti ogni ora per un totale di 24h al termine delle quali, la funzione si disattiva automaticamente. Il 24h viene segnalato sulla tastiera con il lampeggio (ogni 2 secondi) del led motore. Per disattivare il 24h occorre ripremere lo stesso tasto, oppure spegnere il motore d'aspirazione. La 24h non è attivabile quando è attiva l'Intensiva o il Delay.</p>
+	Incrementa la velocità di esercizio del motore.
-	Decrementa la velocità di esercizio del motore.

6. ILLUMINAZIONE

- Per la sostituzione contattare l'Assistenza Tecnica ("Per l'acquisto rivolgersi all'assistenza tecnica").

SV 1. SÄKERHETSINFORMATION

 För din säkerhet och korrekt funktion av apparaten ber vi dig läsa denna bruksanvisning noggrant innan apparaten installeras och tas i bruk. Förvara alltid denna bruksanvisning tillsammans med apparaten, så att du kan lämna över den till ev. ny ägare. Det är viktigt att användarna känner till apparatens samtliga funktions- och säkerhetsgenskaper.

 Anslutningen av elkablarna ska utföras av en behörig tekniker.

- Tillverkaren ansvarar inte för eventuella skador som orsakas av felaktig installation eller användning.
- Min. säkerhetsavstånd mellan spishällen och köksfläkten är 650 mm (vissa modeller kan installeras på en lägre höjd; se avsnittet gällande drift- och installationsmått).
- Om installationsanvisningarna för gasspishällen anger ett större avstånd än det ovan angivna, måste det beaktas.
- Kontrollera att nätspänningen motsvarar den som anges på märkplåten inuti köksfläkten.
- Det är nödvändigt att installera frånskiljare i det fasta elsystemet i enlighet med kabeldragningsbestämmelserna.
- För apparater i klass I, säker-

ställ att bostadens elsystem har en lämplig jordanslutning.

- Anslut köksfläkten till imkanalen med ett rör med min. diameter på 120 mm. Sträckan där matos avleds ska vara så kort som möjligt.
- Följ gällande lagstiftning angående utsugning av luft.
- Anslut inte köksfläkten till rökgaskanaler för förbränningsrök från värmepannor, öppna spisar o.s.v.
- Om köksfläkten används i kombination med andra apparater som inte är eldrivna (t.ex. gasdrivna apparater), ska du sörja för tillräcklig ventilation av lokalen för att förhindra returflöde av förbränningsgas. När köksfläkten används i kombination med andra apparater som inte är eldrivna, får lokalens negativa luftryck inte överskrida 0,04 mbar för att förhindra att rök sugts tillbaka in i lokalen via köksfläkten.
- Luftutsläppet får inte ske genom en rökgas kanal som används av gasdrivna eller andra bränsledrivna apparater.
- Om elkabeln skadas, ska den bytas ut av tillverkaren eller av en servicetekniker.
- Anslut stickkontakten till ett lättillgängligt vägguttag som är i överensstämmelse med gällande bestämmelser.
- Följ noggrant föreskrifterna

från de lokala myndigheterna när det gäller de tekniska och säkerhetsmässiga åtgärder som ska vidtas för avledning av rök.

⚠ VARNING: Ta bortskyddsfilmen innan du installerar köksfläkten.

- Använd endast skruvar och beslag som är lämpliga för köksfläkten.

⚠ VARNING: Om det inte installeras skruvar och beslag som överensstämmer med dessa anvisningar kan det leda till risk för elektrisk stöt.

- Titta inte direkt med optiska instrument (kikare, förstöringsglas o.s.v.).
- Flambera inte under köksfläkten. Det finns risk för eldsvåda.
- Denna apparat får användas av barn (över 8 år), personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental funktionsförmåga eller personer som saknar erfarenhet eller kunskap om hur den används, under förutsättning att de övervakas av någon som kan ansvara för deras säkerhet eller som har lärt dem hur apparaten används på ett säkert sätt och gjort dem medvetna om riskerna. Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och underhåll som ska utföras av användaren får inte utföras av barn utan tillsyn av en vuxen.
- Håll barn under uppsikt så att

de inte leker med apparaten.

- Denna apparat får inte användas av personer (inkl. barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental funktionsförmåga eller personer som saknar erfarenhet eller kunskap om hur den används, om de inte övervakas och instrueras.

⚠ De åtkomliga delarna kan bli mycket varma under användningen av spisar, matlagingsapparater o.dyl.

- Rengör och/eller byt ut filtren efter den angivna tidsperioden (brandrisk). Se avsnitt Underhåll och rengöring.
- Lokalen måste ha lämplig ventilation när köksfläkten används samtidigt med andra apparater som använder gas eller andra bränslen (gäller inte apparater som endast släpper ut luft i lokalen).
- Symbolen  på apparaten eller emballaget anger att apparaten inte får hanteras som hushållsavfall. Den ska i stället lämnas in på en uppsamlingsplats för återvinning av el- och elektronikkomponenter. Genom att säkerställa att apparaten hanteras på rätt sätt bidrar du till att förebygga eventuella negativa miljö- och hälsoeffekter som kan uppstå om apparaten bortskaffas som vanligt avfall. För ytterligare upplysningar om återvinning

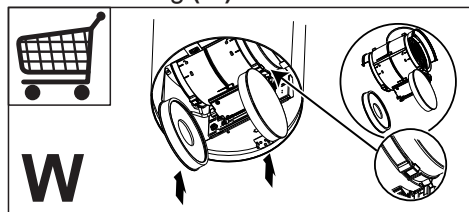
av apparaten bör du kontakta lokala myndigheter, sophämtningstjänsten eller affären där du köpte apparaten.

2. ANVÄNDNING

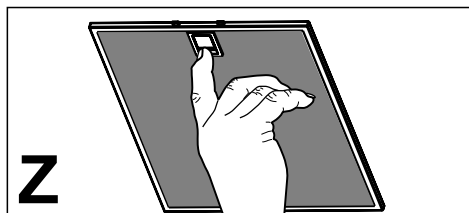
- Köksfläkten har uteslutande konstruerats för hushållsbruk, för att avlägsna matos i köket.
- Använd aldrig köksfläkten för andra ändamål än vad den är konstruerad för.
- Se till att det aldrig uppkommer höga lågor under köksfläkten när den är igång.
- Justera lågans styrka så att den endast berör kokkärlets botten och inte slickar utmed dess sidor.
- Fritöserna ska kontrolleras hela tiden under användningen. Den överhettade oljan kan ta eld.

3. RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

- Det aktiva kolfiltret kan varken diskas eller regenereras. Filtret ska bytas cirka var 4:e månad eller oftare vid intensiv användning (**W**).

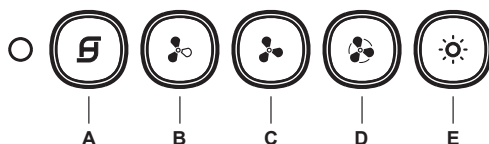


- Fettfiltren ska rengöras varannan månad eller oftare vid intensiv användning. De kan diskas i diskmaskin (**Z**).



- Rengör köksfläkten med en fuktig trasa och ett neutralt flytande rengöringsmedel.

4. REGLAGE



Knapp	Funktion	Lysdiod
A	Slår på/stänger av motorn på den första hastigheten.	Tänd.
	Köksfläkt öppen: Tryck på knappen i ca 2 sekunder för att aktivera köksfläktens höjningsrörelse.	-
	Köksfläkt stängd: Tryck en gång på knappen för att aktivera köksfläktens sänkingsrörelse. Tryck en gång till på knappen för att stanna fläkten.	-
	När köksfläkten har nått ändläget, startar motorn på den andra hastigheten.	-
	Tryck på knappen i ca 2 sekunder när köksfläkten är öppen för att stänga av motorn och stänga köksfläkten.	-
B	Slår på motorn på den andra hastigheten.	B + A tända.
C	Slår på motorn på den tredje hastigheten.	C + A tända.
D	Slår på motorn på den fjärde hastigheten.	D + A tända.
	Tryck på knappen i ca 2 sekunder för att slå på motorn på den INTENSIVA hastigheten. Denna hastighet är tidsinställd på 6 minuter. När tiden har förflutit återgår systemet automatiskt till den tidigare valda hastigheten. Om den har aktiverats med avstängd motor går systemet till läget OFF när tiden har förflutit. Tryck på knappen D eller knappen A i ca 2 sekunder för att avaktivera funktionen.	Blinkande.
E	Tänder och släcker belysningen med max. ljusstyrka.	-

5. FJÄRRKONTROLL

Denna apparat kan styras med en fjärrkontroll som matas med ett 3 V-batteri av typ CR2032 (ingår ej).

- Placera inte fjärrkontrollen i närheten av värmekällor.
- Kasta inte batterierna i naturen, utan i avsedda behållare.





⏻	Startar och stänger av motorn.
⏻	Köksfläkt öppen: Tryck på knappen i några sekunder för att aktivera/avaktivera utsugningsmotorn och motsvarande lysdiod. Tryck på knappen i 2 sekunder för att aktivera köksfläktens höjningsrörelse. Tryck kort på knappen för att stanna köksfläkten. Om ett kommando för höjning av köksfläkten ges när utsugningsmotorn är påslagen, stänger den elektroniska anordningen först av motorn och startar sedan höjningen. Köksfläkt stängd: Vid den första nedtryckningen sänks köksfläkten, vid den andra nedtryckningen stannar köksfläkten. Detta förhållande tolkas som om köksfläkten är öppen även om den inte har nått ändläget för öppning. Alla funktioner är aktiverade. När rörelsen är avslutad startar motorn med den andra hastigheten.
☀️	Tänder/släcker belysningen.
🌀 ⏻	Aktiverar/avaktiverar motorn på den INTENSIVA hastigheten från vilken hastighet som helst, även när motorn är avstängd. Denna hastighet är tidsinställd på 6 minuter. När tiden har förflutit återgår systemet automatiskt till den tidigare valda hastigheten. Om den har aktiverats med avstängd motor går systemet till läget OFF när tiden har förflutit. Tryck på samma knapp eller knappen "Off motor" för att avaktivera.
⏻ ⏻	Tryck på knappen i några sekunder för att aktivera köksfläktens totala stoppläge (belysning + motor) efter 30 minuter. För att avaktivera DELAY kan du trycka på samma knapp på nytt eller stänga av utsugningsmotorn. DELAY signaleras av knappsetsen genom att motorns lysdiod blinkar (var 0,5 sekund). Tryck på knappen i 2 sekunder för att aktivera funktionen 24h. Köksfläkten startar på den första hastigheten. I detta fall slås utsugningsmotorn på i 10 minuter varje timme i 24 timmar. När denna tid har förflutit avaktiveras funktionen automatiskt. 24h signaleras av knappsetsen genom att motorns lysdiod blinkar (varannan sekund). För att avaktivera 24h kan du trycka på samma knapp på nytt eller stänga av utsugningsmotorn. Funktionen är inte aktiverad om Intensiv eller Delay är aktiv.
+	Ökar motorns drifhastighet.
-	Sänker motorns drifhastighet.

6. BELYSNING

- För byte kontakta servicecenter ("För inköpet vänd dig till ett servicecentra").

NO 1. SIKKERHETSINFORMASJON

 For din egen sikkerhet og en riktig funksjon av apparatet, må du lese denne veiledningen nøye før apparatet installeres og tas i bruk. Veiledningen skal alltid følge med apparatet, også hvis det overdras til tredjeperson. Det er viktig at brukerne kjenner til alle apparatets drifts- og sikkerhetsegenskaper.

 Tilkoblingen av kablene må utføres av en kvalifisert tekniker.


- Produsenten er ikke ansvarlig for eventuelle skader som skyldes feil installasjon eller bruk.
- Minste sikkerhetsavstand mellom platetopp og kjøkkenvifte er 650 mm (noen modeller kan monteres ved lavere høyde; se avsnittet om arbeidsmål og installasjon).
- Hvis installasjonsinstruksjonene for gassplattetoppen spesifiserer en større avstand enn angitt ovenfor, må du overholde dette.
- Kontroller at nettspenningen stemmer med spenningen oppgitt på merkeplaten på innsiden av kjøkkenviften.
- Det er nødvendig å installere hovedbrytere i det faste elektriske systemet i samsvar med forskriftene om kabelsystemer.
- For apparater i klasse I må du kontrollere at hjemmets strøm-

nett er jordet.


- Koble kjøkkenviften til røkrøret med et rør med en diameter på min. 120 mm. Røret må være så kort som mulig.
- Følg alle bestemmelsene for luftutløp.
- Ikke koble kjøkkenviften til røkkkanaler for utslipp av forbrenningsrøk (f.eks. fra kjeler, peiser, osv.).
- Hvis kjøkkenviften brukes sammen med apparater som ikke bruker strøm (f.eks. gassapparater), må det garanteres en god ventilasjon i rommet for å unngå retur av forbrenningsgassen. Når kjøkkenviften brukes sammen med apparater som ikke bruker strøm, må ikke det negative trykket i rommet overstige 0,04 mbar for å unngå en retur av røkene.
- Luften må ikke føres ut gjennom en røkkanal som brukes for røkutslipp fra apparater som fungerer med gass eller andre forbrenningsstoffer.
- Hvis nettkabelen skades, må den skiftes ut av produsenten eller servicesenteret.
- Sett støpslet inn i en lett tilgjengelig stikkontakt som er i samsvar med gjeldende bestemmelser.
- Følg nøye forskriftene fra de lokale myndighetene vedrørende tekniske og sikkerhetsmessige tiltak for røkutslipp.

 **ADVARSEL:** Fjern beskyttelsesfilmene før kjøkkenviften installeres.

- Bruk kun skruer og beslag som passer til kjøkkenviften.

 **ADVARSEL:** Manglende installasjon av skruer eller beslag i samsvar med disse instruksjonene kan medføre risiko for elsjokk.

- Ikke se mot lyset med optiske instrumenter (kikkert, forstørrelsesglass, osv.).
- Ikke flambér under kjøkkenviften, fordi en brann kan utvikles.
- Barn (over 8 år) eller personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller psykiske evner, eller personer uten erfaring og kunnskap må kun bruke apparatet dersom de får tilsyn eller opplæring i en sikker bruk av apparatet og farene knyttet til bruken. Ikke la barn leke med apparatet. Rengjøring og vedlikehold som er brukerens ansvar, må ikke utføres av barn med mindre de er under tilsyn.
- Pass på at barn ikke leker med apparatet.
- Dette apparatet er ikke egnet til bruk av personer (inkl. barn) med nedsatte fysiske, sensoriske eller psykiske evner, eller personer uten erfaring og kunnskap i bruk av apparatet med mindre de er overvåket og opplært.

 De tilgjengelige delene kan bli veldig varme når plate-topper/komfyrer er i bruk.

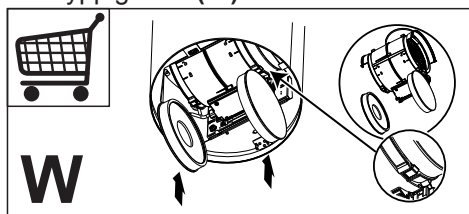
- Rengjør og/eller skift ut filtrene etter oppgitt intervall (brannfare). Se avsnittet Vedlikehold og rengjøring.
- Det må være en god utlufting i rommet når kjøkkenviften brukes samtidig med apparater som fungerer med gass eller andre forbrenningsstoffer (gjelder ikke apparater som kun fører luften ut i lokalet).
- Symbolet  på apparatet eller emballasjen angir at apparatet ikke skal kastes sammen med vanlig husholdningsavfall. Apparatet må leveres til et innsamlings-senter for resirkulering av elektrisk og elektronisk materiale. Ved å kassere dette apparatet på riktig måte, bidrar du til å forhindre de negative virkningene på miljøet og menneskeheten som kan forårsakes av en feilaktig avfallshåndtering av dette apparatet. For mer informasjon om gjenvinning av dette apparatet, kontakt kommunen, renovasjonsselskapet eller forhandleren hvor apparatet ble kjøpt.

2. BRUK

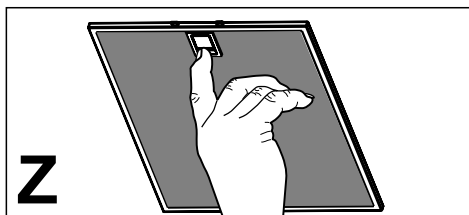
- Kjøkkenviften er kun utviklet til husholdningsbruk for å fjerne matos fra kjøkkenet.
- Bruk aldri kjøkkenviften til annet formål enn tiltenkt bruk.
- Gå aldri fra en tent brenner uten at det står en gryte oppå mens kjøkkenviften er i funksjon.
- Reguler flammestyrken slik at flammen kun dekker grytebunnen og ikke stikker utover kantene.
- Vær alltid veldig oppmerksom ved frityrsteking, fordi den varme oljen kan ta fyr.

3. RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

- Det aktive kullfilteret kan ikke vaskes eller regenereres, og må byttes ut ca. hver fjerde måned, eller oftere ved hyppig bruk (**W**).

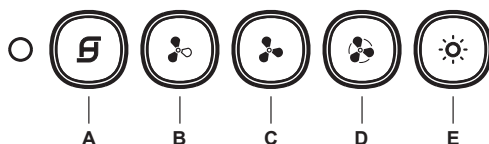


- Fettfiltrene må rengjøres hver andre måned eller oftere ved hyppig bruk. De kan vaskes i oppvaskmaskin (**Z**).



- Bruk kun en fuktig klut og et mildt rengjøringsmiddel til rengjøringen av kjøkkenviften.

4. KONTROLLER



Knapp	Funksjon	LED
A	Slår motoren på/av ved den 1. hastigheten.	Tent.
	Åpen kjøkkenvifte: Trykk på knappen i ca. 2 sekunder for å heise opp kjøkkenviften.	-
	Lukket kjøkkenvifte: Trykk en gang på knappen for å senke kjøkkenviften. Trykk igjen og kjøkkenviften stopper.	-
	Når kjøkkenviften er i endeposisjon, slås motoren på ved den 2. hastigheten.	-
	Trykk på knappen i ca. 2 sekunder med åpen kjøkkenvifte, og motoren slås av og kjøkkenviften lukkes.	-
B	Slår motoren på ved den 2. hastigheten.	B + A er tente.
C	Slår motoren på ved den 3. hastigheten.	C + A er tente.
D	Slår motoren på ved den 4. hastigheten.	D + A er tente.
	Trykk på knappen i ca. 2 sekunder, og motoren slås på ved den INTENSIVE hastigheten. Kjøkkenviften fungerer med denne hastigheten i 6 minutter. Når tiden er utløpt, går systemet automatisk tilbake til den tidligere valgte hastigheten. Hvis denne hastigheten aktiveres mens motoren er slått av, slås systemet av når tiden er utløpt. Trykk på knappen D eller A i ca. 2 sekunder, og funksjonen deaktiveres.	Blinker.
E	Slår belysningen på/av ved maks styrke.	-

5. FJERNKONTROLL

Dette apparatet kan styres med en fjernkontroll med et 3 V CR2032 batteri (følger ikke med).

- Ikke plasser fjernkontrollen i nærheten av varmekilder.
- Ikke kast batteriene i naturen, men i de bestemte beholderne.



⏻	Slår motoren på og av.
⏻	Åpen kjøkkenvifte: Trykk på knappen i et par sekunder, og sugemotoren og tilhørende LED aktiveres/deaktiveres. Trykk på knappen i 2 sekunder for å heise opp kjøkkenviften. Trykk raskt på knappen, og kjøkkenviften stopper. Hvis du trykker på kontrollen for å heise opp kjøkkenviften mens sugemotoren er slått på, stopper elektronikken først motoren og deretter startes heisingen. Lukket kjøkkenvifte: Første gang det trykkes på knappen senkes kjøkkenviften, og andre gang stopper kjøkkenviften. Dette forholdet forstås som åpen kjøkkenvifte selv om den ikke har nådd endeposisjon for åpning, og alle funksjonene er aktiverte. Etter endt bevegelse slås motoren på ved den 2. hastigheten.
☀️	Slår belysningen på/av.
🌀	Aktiverer/deaktiverer motorens INTENSIVE hastighet fra hvilken som helst hastighet eller med avslått motor. Kjøkkenviften fungerer med denne hastigheten i 6 minutter. Når tiden er utløpt, går systemet automatisk tilbake til den tidligere valgte hastigheten. Hvis denne hastigheten aktiveres mens motoren er slått av, slås systemet av når tiden er utløpt. Funksjonen kan deaktiveres ved å trykke på samme knapp eller knappen "Av motor".
⏻	Trykk på knappen i et par sekunder for å aktivere full stopp av kjøkkenviften (belysning + motor) etter 30 minutter. Trykk på den samme knappen for å deaktivere FORSINKELSE , eller slå av sugemotoren. FORSINKELSE varsles med at motorens LED blinker på tastaturet (hvert 0,5 sekund). Trykk på knappen i 2 sekunder for å aktivere 24h funksjonen. Kjøkkenviften slås på ved den 1. hastigheten. Sugemotoren slås på i 10 minutter hver time i 24h, og slås deretter av automatisk. 24h varsles med at motorens LED blinker på tastaturet (hvert 2. sekund). Trykk på den samme knappen for å deaktivere 24h, eller slå av sugemotoren. Denne funksjonen kan ikke aktiveres sammen med Intensiv hastighet eller Forsinkelse.
+	Øker motorens driftshastighet.
-	Reduserer motorens driftshastighet.

6. BELYSNING

- Kontakt kundeservice for utbytting ("Kontakt kundeservice for kjøp").

FI 1. TURVALLISUUSTIETOJA

i Lue tämä käyttöopas huolellisesti ennen laitteen asentamista ja käyttöä oman turvallisuutesi ja laitteen oikean toiminnan takaamiseksi. Pidä nämä ohjeet aina laitteen lähettyvillä, niiden täytyy seurata laitetta myös, jos se myydään tai luovutetaan kolmansille osapuolille. On tärkeää, että käyttäjät tuntevat laitteen toiminta- ja turvallisuusominaisuudet.




Johtojen liittäminen saa tehdä vain pätevä teknikko.


- Valmistaja ei vastaa väärästä asennuksesta tai käytöstä aiheutuneista vahingoista.
- Pienin turvallinen etäisyys keittotason ja liesituulettimen välillä on 650 mm (jotkut mallit voidaan asentaa alemmas, katso työ- ja asennusmittoja koskevaa kappaletta).
- Jos kaasukäyttöisen keittotason asennusohjeet määräävät, että etäisyyden on oltava yllä mainittua suurempi, ohjeita on noudatettava.
- Tarkista, että sähköverkon jännite vastaa liesituulettimen sisällä olevan arvokilven tietoja.
- Erotuskytkimet on asennettava kiinteään järjestelmään kaapelointijärjestelmiä koskevien määräysten mukaisesti.
- Luokan I laitteita varten on tarkistettava, että kodin sähköverkossa on sopiva maadoitus.

- Liitä liesituuletin savuhormiin putkella, jonka läpimitta on vähintään 120 mm. Savun poistoreitin on oltava mahdollisimman lyhyt.
- Kaikkia ilman poistoa koskevia määräyksiä on noudatettava.
- Älä liitä liesituuletinta savukanaviin, joiden kautta poistetaan palamishöyryjä (esimerkiksi lämmityskattilat, takat jne.).
- Jos liesituuletinta käytetään yhdessä muiden kuin sähkölaitteiden (esimerkiksi kaasulaitteiden) kanssa, on pystyttävä takaamaan riittävä huoneen tuuletus poistokaasujen paluuvirtauksen estämiseksi. Kun liesituuletinta käytetään yhdessä muiden kuin sähkölaitteiden kanssa, huoneen negatiivinen paine ei saa ylittää 0,04 mbar, jotta liesituuletin ei palauta höyryjä huoneeseen.
- Ilmaa ei saa poistaa sellaisen putken kautta, jota käytetään kaasulla tai muilla polttoaineilla toimivien laitteiden savun imemiseen.
- Jos virtajohto vahingoittuu, sen saa vaihtaa vain valmistaja tai huoltopalvelun teknikko.
- Kytke pistoke voimassa olevien määräysten mukaiseen ja saavutettavissa olevaan pistorasiaan.
- Savunpoistoa koskevien teknisten ja turvallisuuteen liittyvien toimenpiteiden suhteen on noudatettava tarkkaan paikall-

listen viranomaisten antamia määräyksiä.

 **VAROITUS:** Poista suoja-kalvot ennen liesituulettimen asentamista.

• Käytä vain liesituulettimelle sopivia ruuveja ja kiinnitysosia.

 **VAROITUS:** Jos ruuveja ja kiinnitysosia ei asenneta näiden ohjeiden mukaisesti, voi aiheutua sähköiskuvaara.

• Älä katso suoraan optisilla välineillä (kiikari, suurennuslasi....).


• Älä liekitä liesituulettimen alla: se voi aiheuttaa tulipalon.

• Yli 8-vuotiaat lapset ja psyykkisesti, fyysisesti tai sensorisesti rajoitteiset henkilöt tai kokemattomat ja taitamattomat henkilöt saavat käyttää tätä laitetta vain, jos heitä valvotaan ja heille on annettu tiedot laitteen turvallisesta käytöstä ja siihen liittyvistä vaaroista. Varmista, etteivät lapset pääse leikkimään laitteella. Lapset eivät saa tehdä käyttäjän puhdistus- ja huoltotoimenpiteitä ilman valvontaa.

• Valvo lapsia ja varmista, etteivät he pääse leikkimään laitteella.

• Tätä laitetta eivät saa käyttää henkilöt (lapset mukaan lukien), joiden mielen, ruumiin tai aistien terveys on heikentynyt tai joilla ei ole riittävää kokemusta ja tietoa, ellei heitä

valvota tai ole valmennettu.

 Kosketettavissa olevat osat voivat tulla hyvin kuumiksi keittolaitteiden käytön aikana.

• Puhdista ja/tai vaihda suodatimet määrätyn ajan kuluttua (tulipalovaara). Katso kappaletta Huolto ja puhdistus.

• Tilassa täytyy olla asianmukainen tuuletus kun liesituuletinta käytetään samanaikaisesti kaasulla tai muilla polttoaineilla toimivien laitteiden kanssa (ei koske laitteita, jotka poistavat tilaan vain ilmaa).

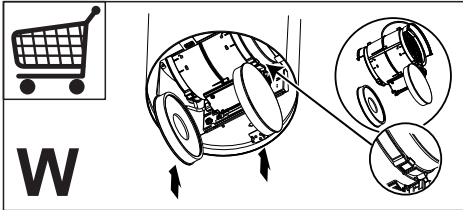
• Merkki  tuotteessa tai sen pakkauksessa osoittaa, että tuotetta ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana. Tuote täytyy toimittaa asianmukaiseen sähköisten ja elektronisten osien keräyskeskukseen. Varmistamalla, että tuote hävitetään oikealla tavalla, on mahdollista auttaa välttämään ympäristöä ja henkilöiden terveyttä uhkaavia haittavaikutuksia, joita voi syntyä vääränlaisesta hävittämisestä. Lisätietoja tuotteen kierrättämisestä saat paikallisilta viranomaisilta, paikallisesta jätehuollosta tai liikkeestä, josta tuote on ostettu.

2. KÄYTTÖ

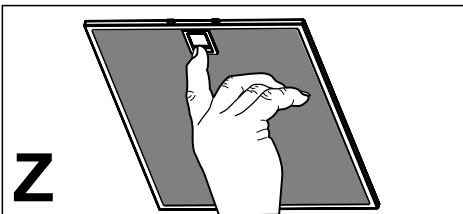
- Liesituuletin on suunniteltu ainoastaan kotitalouskäyttöön, keittiön hajujen poistamiseen.
- Älä koskaan käytä liesituuletinta muuhun tarkoitukseen kuin siihen, mitä varten se on suunniteltu.
- Älä koskaan pidä korkeita liekkejä toiminnassa olevan liesituulettimen alla.
- Säädä liekkien koko sillä tavoin, että ne kohdistuvat vain kypsennysastian pohjaan. Varmista, etteivät liekit tule astian reunojen alta.
- Rasvakeittimiä on valvottava jatkuvasti käytön aikana: ylikuumentunut öljy voi syttyä palamaan.

3. PUHDISTUS JA HUOLTO

- Aktiivihiihsuodattimia ei voi pestä eikä regeneroida, ne täytyy vaihtaa noin 4 kuukauden käytön jälkeen tai useammin, jos laitetta käytetään paljon (**W**).

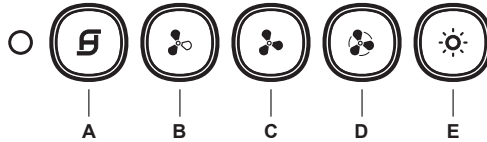


- Rasvasuodattimet täytyy puhdistaa aina 2 kuukauden käytön jälkeen tai useammin, jos laitetta käytetään paljon. Ne voidaan pestä astianpesukoneessa (**Z**).



- Puhdista liesituuletin kostealla liinalla ja neutraalilla pesunesteellä.

4. KYTKIMET

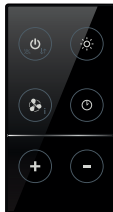


Painike	Toiminto	Merkkivalo
A	Käynnistää/sammuttaa moottorin ensimmäisellä nopeudella.	Palaa.
	Liesituuletin auki: Jos pidät painiketta painettuna noin 2 sekuntia, aktivoituu liesituulettimen nousu.	-
	Liesituuletin kiinni: Jos painat painiketta kerran, liesituuletin laskeutuu. Laskeutuminen pysäytetään painamalla painiketta uudelleen.	-
	Kun liesituuletin on tullut rajakytkimelle, moottori käynnistyy nopeudella 2.	-
	Jos pidät painiketta painettuna noin 2 sekuntia liesituulettimen ollessa auki, moottori sammuu ja liesituuletin sulkeutuu.	-
B	Käynnistää moottorin toisella nopeudella.	Palaa B + A .
C	Käynnistää moottorin kolmannella nopeudella.	Palaa C + A .
D	Käynnistää moottorin neljännellä nopeudella.	Palaa D + A .
	Jos pidät painiketta painettuna noin 2 sekuntia, moottori käynnistyy TEHONOPEUDELLA . Nopeus on ajastettu 6 minuutin ajaksi. Kun aika on kulunut, järjestelmä palaa automaattisesti aikaisemmin valitulle nopeudelle. Jos käynnistät toiminnon moottorin ollessa sammutettu, määrätyn ajan kuluttua laite palaa tapaan OFF. Jos pidät painiketta D tai painiketta A painettuna noin 2 sekuntia, toiminto poistuu käytöstä.	Vilkkuu.
E	Sytyttää/sammuttaa valot suurimmalla kirkkauudella.	-

5. KAUKO-OHJAIN

Tätä laitetta voidaan ohjata kauko-ohjaimella, joka toimii 3 V paristolla, tyyppi CR2032 (ei kuulu toimitukseen).

- Älä laita kauko-ohjainta lämmönlähteiden lähelle.
- Älä jätä paristoja ympäristöön, vaan vie ne asianmukaiseen keräysastiaan.



	Käynnistää ja sammuttaa moottorin.
	Liesituuletin auki: Jos pidät painiketta painettuna muutaman sekunnin ajan, imumoottori käynnistyy ja vastaava merkkivalo syttyy. Jos pidät painiketta painettuna 2 sekuntia, aktivoituu liesituulettimen nousu. Painikkeen lyhyellä painalluksella pysäytetään liesituulettimen liike. Jos annetaan liesituulettimen nousukomento imumoottorin ollessa toiminnassa, elektroninen järjestelmä pysäyttää ensin imumoottorin ja käynnistää sitten nousun. Liesituuletin kiinni: Ensimmäisellä painalluksella liesituuletin laskeutuu ja toisella se pysähtyy. Tässä tilanteessa liesituuletinta pidetään avonaisena, vaikka se ei olisi saavuttanut rajakytkintä, ja kaikki toiminnot ovat käytettävissä. Kun liike on päättynyt, moottori käynnistyy toisella nopeudella.
	Sytyttää/Sammuttaa valot.
	Aktivoi/poistaa käytöstä TEHONOPEUDEN millä tahansa nopeudella vaikka moottori olisi sammutettu. Nopeus on ajastettu 6 minuutin ajaksi. Kun aika on kulunut, järjestelmä palaa automaattisesti aikaisemmin valitulle nopeudelle. Jos käynnistät toiminnon moottorin ollessa sammutettu, määrätyn ajan kuluttua laite palaa tapaan OFF. Toiminto poistetaan käytöstä painamalla samaa painiketta tai moottorin sammutuspainiketta.
	Jos pidät painiketta painettuna muutaman sekunnin ajan, liesituuletin sammuu kokonaan (valot + moottori) 30 minuutin kuluttua. Ajastustoiminnon voi poistaa käytöstä painamalla uudelleen samaa painiketta tai sammuttamalla imumoottorin. Ajastustoiminnon osoittaa näppäimistön moottorin merkkivalon vilkkuminen (0,5 sekunnin välein). Jos pidät painiketta painettuna 2 sekuntia, aktivoituu toiminto 24h. Liesituuletin käynnistyy ensimmäisellä nopeudella. Tässä tapauksessa imumoottori käynnistyy 10 minuutin ajaksi kerran tunnissa 24 tunnin ajan. Tämän ajan päätyttyä toiminto poistuu automaattisesti käytöstä. Toiminnon 24h osoittaa näppäimistön moottorin merkkivalon vilkkuminen (2 sekunnin välein). Toiminnon 24h voi poistaa käytöstä painamalla uudelleen samaa painiketta tai sammuttamalla imumoottorin. Toiminto ei ole käytettävissä tehonopeuden tai ajastuksen ollessa aktiivinen.
	Lisää moottorin toimintanopeutta.
	Alentaa moottorin toimintanopeutta.

6. VALAISTUS

- Vaihtoa varten ota yhteys huoltopalveluun ("Hankintaa varten ota yhteys huoltopalveluun").

DA 1. OPLYSNINGER OM SIKKERHED

i For din sikkerhed og for at sikre korrekt brug af apparatet anbefaler vi, at du læser denne brugsanvisning omhyggeligt inden installation og brug af apparatet. Opbevar omhyggeligt denne brugsanvisning sammen med apparatet, så den kan overdrages til en eventuel ny ejer. Det er vigtigt, at brugerne er bekendt med alle apparatets funktions- og sikkerhedskarakteristika.


! Kablerne skal tilsluttes af specialuddannet personale.

- Producenten kan ikke gøres ansvarlig for eventuelle skader, som skyldes forkert installation eller brug.
- Af sikkerhedsgrunde skal afstanden mellem kogepladen og emhætten være mindst 650 mm (enkelte modeller kan installeres i en lavere højde; se afsnittet vedrørende arbejdsmaal og installation).
- Hvis der i gaskomfurets installationsvejledning er angivet en større afstand end den ovenstående, skal der tages højde for dette.
- Kontrollér, at netspændingen svarer til angivelserne på skiltet inden i emhætten.
- Det er nødvendigt at installere hovedafbrydere i det faste elanlæg i henhold til forskrifter-


ne om kabelsystemer.

- For apparater i klasse I: Kontrollér, at husstandens strømforsyning har en passende jordforbindelse.
- Forbind emhætten med røgkanalen med et rør med min. diameter på 120 mm. Røgaftrækket skal være så kort som mulig.
- Overhold alle lovbestemmelser vedrørende luftudledning.
- Emhætten må ikke forbindes med røgaftrækket til udledning af røggas fra forbrændingsprocessen (eksempelvis kedler, pejse osv.).
- Hvis emhætten benyttes sammen med apparater, som ikke er elektriske (eksempelvis gasdrevne apparater), skal der sikres en tilstrækkelig udluftning i lokalet for at hindre tilbagestrømning af den udledte gas. Når emhætten benyttes sammen med apparater, som ikke er elektriske, må det negative tryk i lokalet ikke overskride 0,04 mbar for at undgå, at emhætten suger røgen tilbage til lokalet.
- Luften må ikke bortledes gennem et røgaftræk til udledning af røggas fra apparater med forbrænding af gas eller andre former for brændstof.
- Hvis forsyningskablet beskadiges, skal det udskiftes af producenten eller et autoriseret servicecenter.

- Slut stikket til en lettilgængelig stikkontakt, der opfylder de gældende lovbestemmelser.
- Hvad angår de tekniske tiltag og sikkerhedsforanstaltningerne, der skal træffes for udledningen af røggassen, er det vigtigt at overholde de lokale myndigheds regler helt nøjagtigt.

 **ADVARSEL:** Fjern beskyttelsesfilmen, før emhætten installeres.


- Brug kun skruer og beslag, som er egnede til emhætten.

 **ADVARSEL:** Manglende installation af skruerne eller beslagene i overensstemmelse med disse instruktioner kan medføre risiko for elektrisk stød.

- Betragt ikke lysdioden med brug af optisk udstyr (kikkert, forstørrelsesglas osv.).
- Flambér ikke under emhætten: Der er risiko for brand.
- Dette apparat må ikke anvendes af børn under 8 år, af personer med psykiske, fysiske og sansemæssige handicaps eller af personer med manglende erfaring eller kendskab, medmindre de overvåges og instrueres vedrørende sikker brug af apparatet og de farer, der er forbundet hermed. Sørg for, at børn ikke har mulighed for at lege med apparatet. Den rengøring og vedligeholdelse, som skal udføres af brugeren,

må ikke udføres af børn, medmindre de er under opsyn.

- Der skal holdes øje med børnene for at sørge for, at de ikke har mulighed for at lege med apparatet.
- Dette apparat må ikke anvendes af personer (herunder børn) med psykiske, fysiske og sansemæssige handicaps eller af personer med manglende erfaring eller kendskab, medmindre de overvåges og instrueres.

 De tilgængelige dele kan blive meget varme i forbindelse med brug af kogeplader, komfurer og andre madlavningsapparater.

- Rengør og/eller udskift filtrene efter den angivne periode (brandfare). Der henvises til afsnittet Vedligeholdelse og rengøring.
- Der skal være en passende udluftning i lokalet, når emhætten benyttes sammen med apparater med forbrænding af gas eller andre former for brændstof (vedrører ikke apparater, som udelukkende leder luften ind i lokalet).
- Symbolet  på apparatet eller på pakningen betyder, at apparatet ikke skal betragtes som almindeligt husholdningsaffald. Det skal derimod indleveres på et opsamlingscenter, der tager sig af genanvendelse af elektrisk og elektronisk udstyr.

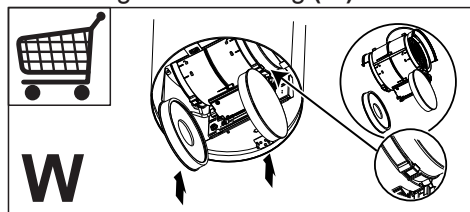
Ved at sørge for, at dette apparat bortskaffes korrekt, bidrager du til at forebygge alvorlige følger for miljøet og menneskers helbred; disse kan derimod opstå, hvis dette apparat bortskaffes forkert. Ret venligst henvendelse til kommunen, den lokale affaldsbortskaffelsesordning eller den forretning, hvor du har købt apparatet, for udførlige oplysninger om genanvendelse af dette apparat.

2. ANVENDELSE

- Emhætten er udelukkende projekteret til husholdningsbrug for at fjerne mados.
- Brug aldrig emhætten til andre formål end de, hvortil den er projekteret.
- Sørg for, at der aldrig er høje flammer under emhætten, når den er tændt.
- Regulér flammens intensitet, så den udelukkende rettes mod grydens/pandens bund. Sørg for, at den ikke kommer omkring siderne.
- Hold hele tiden øje med friturestegerne, mens de er i brug. Der er fare for, at der går ild i den hede olie.

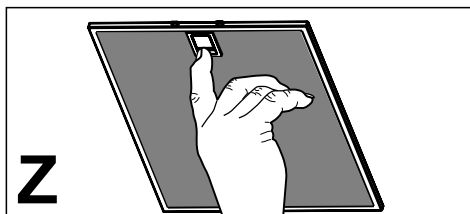
3. RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE

- Det aktive kulfilter kan ikke afvaskes eller genbruges. Det skal udskiftes ca. hver 4. måned eller hyppigere i tilfælde af meget intensiv brug (**W**).



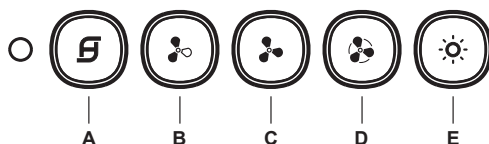
- Fedtfilterne skal rengøres hver 2.

måned eller hyppigere i tilfælde af meget intensiv brug. De kan vaskes i opvaskemaskine (**Z**).



- Rengør emhætten ved hjælp af en fugtig klud og flydende skånsomt rengøringsmiddel.

4. KONTROLLER



Tast	Funktion	Kontrollampe
A	Tænder/slukker motoren ved 1. hastighed.	Tændt.
	Emhætte åben: Hvis tasten holdes trykket nede i ca. 2 sekunder, aktiveres emhættens opgangsbevægelse.	-
	Emhætte lukket: Et tryk på tasten får emhætten til at gå ned. Emhætten standser, når der igen trykkes på tasten.	-
	Når emhætten er placeret ved endestoppet, tændes motoren ved 2. hastighed.	-
	Hvis tasten holdes trykket nede i ca. 2 sekunder, mens emhætten er åben, slukkes motoren, og emhætten lukkes.	-
B	Tænder motoren ved 2. hastighed.	Tændt B + A .
C	Tænder motoren ved 3. hastighed.	Tændt C + A .
D	Tænder motoren ved 4. hastighed.	Tændt D + A .
	Hvis tasten holdes trykket nede i ca. 2 sekunder, tændes motoren ved den INTENSIVE hastighed. Denne hastighed er indstillet til at vare 6 minutter. Når tiden er forløbet, går systemet automatisk tilbage til den hastighed, der var valgt tidligere. Hvis den aktiveres, når motoren er slukket, overgår systemet til OFF, når tiden er forløbet. Hvis tasten D eller A holdes trykket nede i ca. 2 sekunder, inaktiveres funktionen.	Blinkende.
E	Tænder/slukker lysene ved maksimal styrke.	-

5. FJERNSTYRING

Dette apparat kan kontrolleres ved hjælp af en fjernstyring, som forsynes med et 3 V batteri af typen CR2032 (medfølger ikke).

- Anbring ikke fjernstyringen i nærheden af varmekilder.
- Efterlad ikke batterierne i miljøet, men anbring dem i egnede beholdere.



⏻	Tænder og slukker for motoren.
⏻ ↕	<p>Emhætte åben: Hvis tasten holdes trykket nede nogle sekunder, aktiveres/inaktiveres udsugningsmotoren og den tilhørende kontrollampe. Hvis tasten holdes trykket nede i 2 sekunder, aktiveres emhættens opgangsbevægelse. Et hurtigt tryk på tasten standser emhætten. Hvis der gives anmodning om opgang af emhætten igen, mens udsugningsmotoren er tændt, standser elektronikken først motoren, og starter herefter opgangsbevægelsen.</p> <p>Emhætte lukket: Emhætten sænkes ved første tryk, og standser ved andet tryk. Denne tilstand fortolkes som åben emhætte, selv om den ikke har nået endestoppet for åbning. Alle funktionerne er aktiveret. Når bevægelsen er over, tændes motoren ved 2. hastighed.</p>
☀️	Tænder/slukker lysene.
🌀 ⚙️	Aktiverer/inaktiverer motoren ved den INTENSIVE hastighed fra en hvilken som helst hastighed, også fra slukket motor. Denne hastighed er indstillet til at vare 6 minutter. Når tiden er forløbet, går systemet automatisk tilbage til den hastighed, der var valgt tidligere. Hvis den aktiveres, når motoren er slukket, overgår systemet til OFF, når tiden er forløbet. Den inaktiveres ved tryk på samme tast eller tasten "Motor OFF".
⏻ ⏻	<p>Hvis tasten holdes trykket nede nogle sekunder, aktiveres den fuldstændige standsning af emhætten (lys + motor) efter 30 minutter.</p> <p>Funktionen DELAY inaktiveres ved at trykke på den samme tast én gang til eller slukke for udsugningsmotoren. DELAY signaleres på tastaturet ved at motorens kontrollampe blinker (hvert 2. sekund).</p> <p>Hvis tasten holdes trykket nede i 2 sekunder, aktiveres funktionen 24h. Emhætten tændes ved 1. hastighed.</p> <p>I dette tilfælde tændes udsugningsmotoren i 10 minutter hver time i løbet af i alt 24 timer. Herefter inaktiveres funktionen automatisk. 24h signaleres på tastaturet ved at motorens kontrollampe blinker (hvert 2. sekund). Funktionen 24h inaktiveres ved at trykke på den samme tast én gang til eller slukke for udsugningsmotoren. Funktionen kan ikke aktiveres, hvis den Intensive hastighed eller Delay funktionen er aktiveret.</p>
+	Øger motorens driftshastighed.
-	Reducerer motorens driftshastighed.

6. BELYSNING

- Udskiftning skal ske hos det tekniske servicecenter. Bestilling kan ske hos det tekniske servicecenter.

RU 1. ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

i В целях собственной безопасности и для правильной работы прибора рекомендуется внимательно прочитать руководство, прежде чем приступать к его установке и вводу в действие. Храните руководство всегда вместе с прибором также в случае передачи его третьим лицам. Знание пользователями всех параметров работы и безопасности прибора имеет большое значение.

! Подключение электрических проводов должно выполняться компетентным специалистом.


- Изготовитель не несет ответственность за убытки, возникающие в результате неправильной установки или эксплуатации прибора.
- Безопасное расстояние между варочной панелью и всасывающей вытяжкой должно быть не менее 650 мм (некоторые модели можно устанавливать ниже; см. раздел, посвященный рабочим размерам и операциям по установке прибора).
- Если в инструкциях по установке газовой плиты сказано, что расстояние до вытяжки должно быть больше указанного выше, следует при-

держиваться предписанных размеров.

- Проверьте соответствие напряжения сети указанному на табличке, закрепленной внутри вытяжки.
- В соответствии с нормативными правилами монтажа электропроводки в стационарной электрической сети должны быть установлены разъединители.
- Для приборов класса I проверьте, чтобы в электрической сети вашего дома была предусмотрена соответствующая система заземления.
- Соедините вытяжку с дымоходом трубой, диаметр которой должен быть не менее 120 мм. Труба для отведения дыма должна быть как можно короче.
- Соблюдайте все нормативные требования по отведению отработанного воздуха.
- Не соединяйте всасывающую вытяжку с дымоходами, по которым выводится дым, образующийся в процессе горения (например, отопительные котлы, камины и проч.)
- Если вытяжной шкаф используется в сочетании с приборами, работающими не от электрического тока (например, газовые приборы), помещение должно хорошо проветриваться во избежание обратного потока


отходящих газов. При использовании кухонной вытяжки в сочетании с приборами, работающими не от электрического тока, отрицательное давление в помещении не должно превышать 0,04 мбар с тем, чтобы дым не всасывался вытяжкой обратно в помещение.

- Воздух не должен выводиться из помещения по каналу для отведения продуктов горения, выделяемых приборами, работающими на газу или других горючих веществах.
- В случае повреждения кабеля питания он должен быть заменен изготовителем или техническим специалистом сервисного центра.
- Вставьте вилку в розетку, расположенную в доступном месте; тип розетки должен соответствовать действующим нормативным правилам.
- Необходимо строго соблюдать правила местных учреждений, устанавливающие технические требования и меры безопасности для систем отведения дыма.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** прежде чем приступить к установке кухонной вытяжки, снимите с нее защитную пленку.


- Используйте только винты и метизы, пригодные для уста-

новки вытяжного шкафа.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** использование винтов или зажимных устройств, не соответствующих указаниям данных инструкций, может привести к возникновению опасных ситуаций и к электрическим ударам.

- Не рекомендуется прямо смотреть на лампочку через оптические приборы (бинокль, увеличительное стекло и проч.).
- Не готовьте блюда фламбе под вытяжкой: опасность возникновения пожара.
- Прибором могут пользоваться дети старше 8 лет и лица с ограниченными психическими, физическими и сенсорными способностями, а также не имеющие достаточного опыта и знаний, но только под присмотром ответственных лиц и при условии, что они обучены безопасной эксплуатации прибора и знают о связанных с его неправильным использованием опасностях. Следите, чтобы дети не играли с прибором. Очистку и уход за прибором не должны выполнять дети, разве только под присмотром взрослых.
- Следите, чтобы детьми не играли с прибором.
- Запрещается пользоваться

прибором лицам (а также детям) сограниченными психическими, физическими и сенсорными способностями, а также, не имеющим достаточного опыта и знаний; в противном случае они должны быть соответствующим образом обучены и находиться под наблюдением.

 Доступные части прибора могут сильно нагреваться в процессе приготовления пищи.

- Очищайте и/или заменяйте фильтры по истечении указанного периода времени (опасность возникновения пожара). См. раздел, посвященный уходу и очистке прибора.
- В помещении должна быть предусмотрена соответствующая вентиляция, когда вытяжка используется одновременно с приборами, работающими на газу или другом топливе (это правило не распространяется на приборы, выпускающие воздух только в помещение).
- Символ  на изделии или на упаковке указывает, что прибор нельзя выбрасывать, как обычный бытовой мусор. Прибор, подлежащий уничтожению, необходимо сдать в специальный сборный пункт для повторного

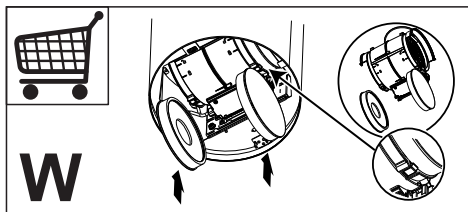
использования электрических и электронных компонентов. Пользователь, правильно сдающий прибор на переработку, помогает предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и для здоровья людей, возникающие в случае неправильного его уничтожения. За более подробной информацией о вторичном использовании прибора обращайтесь в городской совет, в местную службу по переработке отходов или в магазин, где прибор был приобретен.

2. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Всасывающая вытяжка предназначена только для применения в быту для удаления из кухни запахов от готовки.
- Никогда не пользуйтесь вытяжкой в иных целях, отличных от тех, для которых она предназначена.
- Никогда не оставляйте высокое пламя под вытяжкой, находящейся в работе.
- Регулируйте силу пламени таким образом, чтобы оно оставалось под дном емкости для готовки и не вырывалось за его пределы.
- При готовке во фритюрнице постоянно следите за ее работой: сильно нагретое масло может воспламениться.

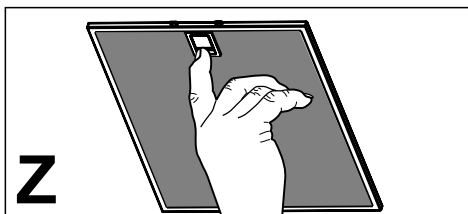
3. ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Фильтр на активированном угле нельзя мыть и восстанавливать, его следует менять примерно раз в 4 месяца работы или чаще в случае очень интенсивного использования прибора (**W**).



W

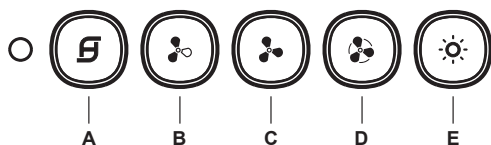
- Жировые фильтры необходимо очищать раз в 2 месяца работы или чаще в случае очень интенсивного использования прибора; жировые фильтры можно мыть в посудомоечной машине (**Z**).



Z

- Очищайте вытяжку влажной тряпкой, смоченной в нейтральном жидком моющем веществе.

4. УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ



Кнопка	Функция	Индикатор
A	Включает и выключает двигатель на 1-ой скорости.	Включен.
	Вытяжка открыта: нажатием кнопки в течение примерно 2 секунд включается движение вытяжки вверх.	-
	Вытяжка закрыта: при одном нажатии кнопки вытяжка опускается, при повторном нажатии кнопки вытяжка останавливается.	-
	После того, как вытяжка достигла предельного положения хода, двигатель приходит в работу на 2-ой скорости.	-
	Нажатием кнопки в течение примерно 2 секунд при открытой вытяжке двигатель выключается и вытяжка закрывается.	-
B	Включает двигатель на 2-ой скорости.	Включен B + A .
C	Включает двигатель на 3-ей скорости.	Включен C + A .
D	Включает двигатель на 4-ой скорости.	Включен D + A .
	При нажатии кнопки в течение примерно 2 секунд двигатель включается на ИНТЕНСИВНОЙ скорости. Такая скорость ограничена таймером на 6 минут. По истечении этого времени система автоматически возвращается на настроенную ранее скорость. Если функция активируется при выключенном двигателе, то по истечении заданного времени она переходит в состояние ВЫКЛ (OFF). Нажатием кнопки D или кнопки A в течение примерно 2 секунд функция отключается.	Мигает.
E	Включает и выключает максимально яркое освещение.	-

5. ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Работой прибора можно управлять пультом дистанционного управления, который работает на батарейке 3 В типа CR2032 (не входит в комплект поставки).

- Не оставляйте пульт ДУ поблизости от источников тепла.
- Не выбрасывайте батарейки в мусор, а только в специальные емкости по сбору отработанных батареек.


6. ОСВЕЩЕНИЕ

- Для замены светодиода обращайтесь в обслуживающий центр («Для приобретения обращайтесь в обслуживающий центр»).



	Включает и выключает двигатель.
	Вытяжка открыта: нажатием кнопки в течение нескольких секунд включается и выключается двигатель вытяжной системы и соответствующий индикатор. Нажатием кнопки в течение 2 секунд включается движение вытяжки вверх. Краткое нажатие на кнопку останавливает движение вытяжки. В случае подачи команды для подъема вытяжки при включенном двигателе вытяжной системы электронное оборудование сначала останавливает работу двигателя, а потом включает подъем вытяжки вверх. Вытяжка закрыта: при первом нажатии кнопки вытяжка опускается, при втором нажатии вытяжка останавливается. Такое состояние вытяжки система понимает как открытое, даже если вытяжка не достигла предельного положения раскрытия. Все функции вытяжки готовы к работе. По завершении движения вытяжки двигатель включается на 2-ой скорости.
	Включает и выключает освещение.
	Включает / отключает интенсивную скорость работы двигателя из любой настроенной скорости и даже при отключенном двигателе. Такая скорость ограничена таймером на 6 минут. По истечении этого времени система автоматически возвращается на настроенную ранее скорость. Если функция активируется при выключенном двигателе, то по истечении заданного времени она переходит в состояние ВЫКЛ (OFF). Функция отключается нажатием этой же кнопки или кнопкой ВЫКЛ (OFF) двигателя.
	При нажатии кнопки в течение нескольких секунд включается режим полного отключения вытяжки (освещение + двигатель) через 30 минут. Чтобы отключить функцию задержки (DELAY), следует еще раз нажать эту же кнопку или выключить двигатель системы всасывания. Действие функции DELAY обозначается вспышками (каждые 0.5 секунды) индикатора двигателя на кнопочной панели управления. Нажатием кнопки в течение 2 секунд включается функция 24h. Вытяжка приходит в работу на 1-ой скорости. В таком случае двигатель системы всасывания включается на 10 минут каждый час в течение 24 часов; по истечении этого времени функция автоматически отключается. Действие функции 24h обозначается вспышками (каждые 2 секунды) индикатора двигателя на кнопочной панели управления. Чтобы отключить функцию 24h, следует еще раз нажать эту же кнопку или выключить двигатель системы всасывания. Данная функция не может быть включена, если действует функция интенсивной скорости или Delay (Задержка).
	Повышает скорость работы двигателя.
	Понижает скорость работы двигателя.

ET OHUTUSTEAVE


 Teie ohutuse ja seadme õige töö tagamiseks lugege käesolev käsiraamat enne paigaldamist ja kasutamist hoolikalt läbi. Hoidke need juhised alati seadme juures, isegi kui te seda liigutate või selle edasi müüte. Kasutajad peavad täielikult tundma seadme kasutamist ja selle ohutusfunktsioone.



Juhtme ühendamise peab teostama spetsialiseerunud tehnik.

- Tootja ei vastuta mingite kahjustuste eest, mille põhjuseks on ebaõige paigaldamine.
- Minimaalne ohutu vahemaa pliidi pinna ja pliidikummi vahel on 650 mm (mõned mudelid on paigaldatavad madalamale, palun vaadake töömõõtmete ja paigaldamise lõike).
- Kui gaasipliidi paigaldusjuhised määravad suurema vahemaa, tuleb sellest kinni pidada.
- Veenduge, et vooluvõrgu pinge vastaks pliidikummi sisse kinnitatud andmeplaadil toodule.
- Fikseeritud juhtmestik peab sisaldama lahti ühendamise meetmeid vastavalt elektritööde eeskirjadele.
- I klassi seadmete puhul veenduge, et majapidamistoide garanteeriks adekvaatse maanduse.
- Ühendage pliidikumm tõmbelõõriga vähemalt 120 mm läbimõõduga toru abil. Tee lõõrini peab

olema võimalikult lühike.

- Täidetud peavad olema õhu väljutamisega seotud määrused.
 - Ärge ühendage pliidikummi põlemisaurusid (boilerid, kaminad jne) kandvate tõmbelõõridega.
 - Kui pliidikummi kasutatakse koos mitte-elektriliste seadmetega (nt gaasipliidid), tuleb heitgaaside tagasivoolamise vältimiseks tagada ruumis piisav õhuvahetus. Pliidikummi kasutamisel koos seadmetega, mille energiaallikaks ei ole elekter, ei tohi ruumi negatiivne rõhk ületada 0,04 mbar, et vältida aurude tagasi tõmbamist ruumi pliidikummi poolt.
 - Õhku ei tohi väljutada lõõri, mida kasutatakse gaasi või teisi kütu-seid põletavate seadmete suitsu väljalaskena.
 - Kui toitekaabel on kahjustatud, tuleb see asendada tootjalt või selle hooldusesindajalt saadaval oleva kaabliga.
 - Ühendage pistik kehtivatele määrustele vastavasse ligipääsetavas kohas asuvasse pistikupessa.
 - Seoses suitsu väljutamiseks kasutusele võetavate tehniliste ja ohutusmeetmetega on tähtis täpselt järgida kohalike ametkondade väljastatud määrusi.
-  **HOIATUS:** Eemaldage enne pliidikummi paigaldamist kaitsekiled.
- Kasutage pliidikummi toetami-

seks ainult kruvisid ja väikesi osi.



HOIATUS: Kruvide või kinnitusseadme mitte vastavalt nendele juhistele paigaldamine võib põhjustada elektriõhusid.

- Ärge vaadake optiliste seadmete (binoklid, suurendusklaasid...) abil otse valgusesse.
- Ärge pliidikummi all flambeerige – tuleoht.
- 8-aastased ja vanemad lapsed ning isikud, kellel on piiratud füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed või kellel puuduvad kogemused ja teadmised seadme kasutamise kohta, võivad seda seadet kasutada, kui neid jälgitakse või juhendatakse seadme ohutul kasutamisel ning nad mõistavad sellega seotud ohtusid. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Puhastamist ja kasutajapoolset hooldust ei tohi teostada järelevalveta lapsed.
- Jälgige lapsi ja veenduge, et nad ei mängiks seadmega.
- Seade ei ole ette nähtud kasutamiseks isikute poolt (sh lapsed), kellel on vähenenud füüsilised või sensoorsed võimed või kellel puuduvad kogemused ja teadmised masina kasutamiseks, v.a. juhul, kui nende üle teostatakse järelevalvet või neid juhendatakse.



Ligipääsetavad osad võivad toiduvalmistusseadmetega kasutamisel kuumaks

minna.

- Määratud perioodi möödumisel puhastage või vahetage filtrid (tuleoht). Vt lõiku Hooldus ja puhastamine.
- Pliidikummi kasutamisel samaaegselt gaasi või teisi kütuseid põletavate seadmetega peab olema tagatud ruumi piisav ventilatsioon (ei rakendu seadmetele, mis väljutavad õhu ainult tagasi ruumi).
-  sümbol toote või selle pakendi pealt tähendab seda, et antud toode ei saa käsitleda olmeprügina. Selle asemel tuleb see anda üle elektrilise ja elektroonilise varustuse jäätmete ümbertöötlemisega tegelevale asutusele. Toote õige kõrvaldamise tagamisega aitate te ära hoida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mis võib vastasel juhul tekkida selle toote vale käsitlemise käigus. Täpsemat teavet selle toote ümbertöötlemise kohta saate te oma linnakantseleist, olmejäätmete kõrvaldamise teenistusest või poest, kust te selle toote ostsite.

2. KASUTAMINE

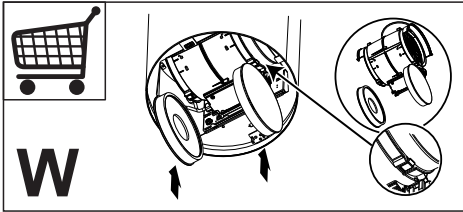
- Pliidikumm on loodud eksklusiivselt koduseks kasutamiseks köögilõhnade eemaldamiseks.
- Ärge kasutage seda kunagi eesmärkidel, mille jaoks see mõeldud pole.
- Ärge jätke töötava pliidikummi alla kunagi kõrgeid avatud leeke.
- Reguleerige leekide tugevust nii, et need

oleks suunatud ainult panni põhjale ega ei haaraks selle külgesid.

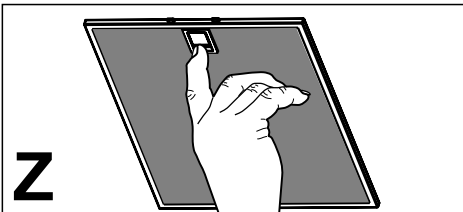
- Rasvas kuumutamisel tuleb seda pidevalt jälgida: ülekuumutatud õli võib põlema süttida.

3. PUHASTAMINE JA HOOLDUS

- Aktiivsõefilter ei ole pestav ega regenereeritav ning tuleb vahetada ligikaudu iga 4 kasutuskuu järel või eriti suurel kasutuskoormusel sagedamini (**W**).

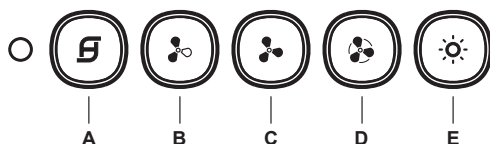


- Rasvafiltrid tuleb puhastada iga 2 kasutuskuu järel, eriti suurel kasutuskoormusel sagedamini, ning pesta nõudepesumasinas. (**Z**).



- Puhastage pliidikummi niiske lapi ja neutraalse vedela puhastusvahendiga.

4. NUPUD

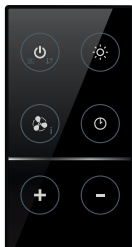


Nupp	Funktsioon	Valgusdioon
A	Lülitab mootori sisse/välja 1. kiirusel.	Põleb.
	Pliidikumm avatud: Vajutage ja hoidke nuppu umbes 2 sekundit pliidikummi tõstmise aktiveerimiseks.	-
	Pliidikumm suletud: Vajutage üks kord pliidikummi langetamiseks, vajutage nuppu uuesti pliidikummi peatamiseks.	-
	Kui pliidikumm jõuab oma teekonna lõppu, lülitub mootor sisse 2. kiirusel.	-
	Vajutage ja hoidke nuppu avatud pliidikummi korral umbes 2 sekundit mootori välja lülitamiseks ja pliidikummi sulgemiseks.	-
B	Lülitab mootori sisse 2. kiirusel.	B + A PÕLEVAD.
C	Lülitab mootori sisse 3. kiirusel.	C + A PÕLEVAD.
D	Lülitab mootori sisse 4. kiirusel.	D + A PÕLEVAD.
	Vajutage ja hoidke nuppu umbes 2 sekundit mootori sisse lülitamiseks INTEN-SIIVSEL kiirusel. See kiirus on seatud töötama 6 minuti jooksul. Pärast selle aja möödumist pöörduv süsteem automaatselt tagasi eelnevalt seadistatud kiirusele. Kui see aktiveeritakse väljalülitatud mootoriga, lülitub see pärast aja möödumist välja. Vajutage ja hoidke nuppu D või nuppu A umbes 2 sekundit funktsiooni deaktiveerimiseks.	Vilgub.
E	Valgustuse sisse/välja lülitamine maksimaalsel tugevusel.	-

5. KAUGJUHTIMINE

Seda seadet saab juhtida kaugjuhtimispuhdiga, mille toiteks on CR2032 tüüpi 3 V patarei (ei ole kaasas).

- Ärge asetage kaugjuhtimispuhli soojusallikate lähedusse.
- Ärge visake patareisid tavapäraste jäätmete hulka, need tuleb panna spetsiaalsetesse mahutitesse.



⏻	Lülitab mootori sisse ja välja.
⏻	<p>Pliidikumm avatud: Imemismootori ja vastava valgusdiodi aktiveerimiseks/deaktiveerimiseks vajutage ja hoidke seda nuppu mõne sekundi jooksul. Vajutage ja hoidke nuppu 2 sekundit pliidikummi tõstmise aktiveerimiseks. Lühike nupule vajutamine peatab pliidikummi liikumise. Kui pliidikummil kästakse tõusta sisse lülitatud imemismootoriga, peatab elektroonika esmalt imemismootori ja seejärel alustab tõstmist.</p> <p>Pliidikumm suletud: Esmakordselt vajutusel pliidikumm langetatakse. Teist korda vajutamisel pliidikumm peatub. Seda olekut tõlgendatakse avatud pliidikummina, isegi kui pliidikumm ei ole jõudnud täiesti avatud asendisse. Kõik funktsioonid on lubatud. Pärast liikumise lõpetamist alustab mootor tööd kiirusel 2.</p>
☀️	Lülitab valgustuse sisse/välja.
🌀 ⚙️	Lubab/keelab mootori INTENSIIVSEL kiirusel kõigilt teistelt kiirustelt, isegi kui mootor on välja lülitatud. See kiirus on seatud töötama 6 minuti jooksul. Pärast selle aja möödumist pöördub süsteem automaatselt tagasi eelnevalt seadistatud kiirusele. Kui see aktiveeritakse väljalülitatud mootoriga, lülitub see pärast aja möödumist välja. See keelatakse nupule uuesti vajutamise või nupule „Mootor välja“ vajutamise teel.
⏻ ⏪	<p>Vajutage ja hoidke seda nuppu mõne sekundi jooksul pliidikummi 30 minuti järel täielikult (valgustus + mootor) välja lülitamise aktiveerimiseks.</p> <p>VIIVITUSE deaktiveerimiseks vajutage lihtsalt nuppu uuesti või lülitage imemismootor välja. VIIVITUST tähistab klahvistikul mootori valgusdiodi vilkumine (iga 0,5 sekundi järel).</p> <p>Vajutage ja hoidke nuppu 2 sekundi jooksul 24 h funktsiooni aktiveerimiseks. Pliidikumm lülitub sisse 1. kiirusel.</p> <p>Sellisel juhul lülitakse imemismootor iga tund 10 minutiks sisse kokku 24 h jooksul, pärast mida deaktiveeritakse funktsioon automaatselt. 24 h funktsiooni tähistab klahvistikul mootori valgusdiodi vilkumine (iga 2 sekundi järel). 24 h funktsiooni deaktiveerimiseks vajutage lihtsalt nuppu uuesti või lülitage imemismootor välja. Funktsiooni ei lubata, kui aktiivne on Intensiivne või Viivitus.</p>
+	Suurendab mootori töökiirust.
-	Vähendab mootori töökiirust.

6. VALGUSTUS

- Vahetamiseks võtke ühendust tehnilise toega (“Ostmiseks võtke ühendust tehnilise toega”).

LV 1. INFORMĀCIJA PAR DROŠĪBU

i Lai droši un pareizi ekspluatētu savu ierīci, pirms tās uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasīt šo brošūru. Vienmēr šīs instrukcijas uzglabāt kopā ar ierīci, pat tad, ja tā tiek pārvietota vai pārdota. Lietotājiem ir pilnībā jāpārzina ierīces ekspluatācijas un drošības pazīmes.

! Vadu pieslēgšanu drīkst veikt tehniķis ar atbilstošu specializāciju.

- Izgatavotājs neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas radušies nepareizas uzstādīšanas rezultātā.
- Minimālais drošais attālums starp plīts virsmu un tvaiku nosūcēju ir 650 mm (dažus modeļus var uzstādīt zemāk, skatiet sadaļu par darba izmēriem un uzstādīšanu).
- Ja gāzes plīts uzstādīšanas instrukcijās ir norādīts lielāks attālums, tad tas ir jāņem vērā.
- Pārbaudiet vai strāva mājas elektrotīklā atbilst tehnisko datu plāksnītē norādītajā, kas piestiprināta nosūcēja iekšpusē.
- Fiksētajā vadu instalācijā saskaņā ar elektromontāžas noteikumiem jāiekļauj atvienošanas ierīces.
- klases ierīces gadījumā pārbaudiet, vai mājas elektrotīkls nodrošina pareizu zemējumu.

- Pievienojiet nosūcēju izvades plūsmai ar cauruli 120 mm diametrā. Plūsmas ceļam jābūt pēc iespējas īsākam.
- Jāizpilda noteikumi, kas saistīti ar gaisa atbrīvošanu.
- Nepievienojiet nosūcēju izplūdes cauruļvadiem, kas izvada sadegšanas atlikuma produktus (boileri, kamīni utt.).
- Ja nosūcējs tiek izmantots kopā ar neelektriskām ierīcēm (piem., gāzes plītim), telpā jānodrošina pietiekama ventilācija, lai nepieļautu izvadāmi gāzu plūšanu atpakaļ. Ja tvaika nosūcējs uzstādīts savienojumā ar neelektriskām ierīcēm, telpas negatīvais spiediens nedrīkst pārsniegt 0,04 mbar, lai nepieļautu garaiņu ieplūšanu atpakaļ telpā.
- Gaisu nedrīkst padot dūmvadā, ko lieto gāzes vai citu veidu kurināmā sadedzināšanas ierīču izplūdes gāzu izvadīšanai.
- Ja barošanas vads ir bojāts, tad tas ir jāaizstāj ar ražotāja vai tehniskās apkalpošanas aģenta piegādātu barošanas vadu.
- Kontaktdakšu pieslēgt noteikumiem atbilstošā pieejamā vietā esošā kontaktligzdā.
- Lai nodrošinātu izplūdes gāzu izvadīšanas tehniskos un drošības pasākumus, jāievēro vietējo varas iestāžu pieņemtie noteikumi.


! **BRĪDINĀJUMS:** Pirms nosūcēja uzstādīšanas, noņemiet aizsargplēves.

- Tvaika nosūcēja atbalstam izmantot tikai skrūves un mazās sastāvdaļas.

⚠ BRĪDINĀJUMS: Ja skrūvju vai stiprinājuma ierīces uzstādīšanā nav ievērotas šīs instrukcijas, tad var rasties elektriskās strāvas trieciena riski.

- Neskatīties uz gaismu caur optiskajām ierīcēm (binokli, palielināmajiem stikliem...).
- Neuzstādīt zem tvaika nosūcēja gabarītiem; aizdegšanās risks.
- So ierīci lietot drīkst 8 gadus veci un vecāki bērni, kā arī personas ar ierobežotām fiziskām, sensoriskām vai garīgām spējām, vai personas, kam nav pieredzes un zināšanu, ja tām ir nodrošināta uzraudzība vai instrukcijas, kas saistītas ar drošu ierīces lietošanu un ietverto bīstamības risku izpratni. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Tīrīšanu un ierīces kopšanu nedrīkst veikt bērni, ja tie netiek uzraudzīti.
- Mazi bērni ir jāuzrauga, lai tie nespēlētos ar ierīci.
- Ierīci nav paredzēts lietot personām (ieskaitot bērnus) ar ierobežotām psihiskām, fiziskām, uztveres vai prāta spējām, cilvēkiem bez pieredzes un zināšanām, izņemot tādus gadījumus, kuros par viņu drošību atbildīgā persona veic uzraudzību vai sniedz norādes par ierīces lietošanu.

⚠ Atklātās detaļas gatavošanas iekārtu izmantošanas laikā var kļūt karstas.

- Notīrīt un/vai nomainīt filtrus pēc norādītā laika perioda (ugunsbīstamība). Skatīt nodaļu "Apkope un tīrīšana".
- Telpā ir pietiekama ventilācija, ja tiek izmantots tāda paša diapazona tvaika nosūcējs, dedzinot tādu pašu gāzes vai kurināmā veidu (nav piemērojama iekārtām, kas tikai ievada gaisu atpakaļ telpās).
- Simbols  uz izstrādājuma un tam pievienotajos dokumentos nozīmē, ka šo ierīci nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Tā jānodod elektrisko vai elektronisko preču savākšanas punktā, kur tos pieņem pārstrādei. Nodrošinot šī izstrādājuma pareizu utilizāciju, Jūs palīdziet novērst potenciāli negatīvu ietekmi uz vidi un cilvēku veselību, kas tomēr var notikt, ja neievērosiet šī izstrādājuma utilizācijas noteikumus. Lai iegūtu papildinformāciju par šī produkta pārstrādi, sazinieties ar savu pašvaldību, vietējo atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties šo produktu.

2. IZMANTOŠANA

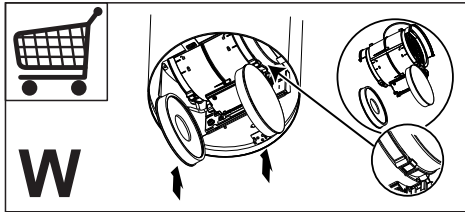
- Tvaika nosūcējs ir izstrādāts ekskluzīvi lietošanai mājāsaimniecībā, lai novērstu virtuves smakas.
- Nekad nelietot tvaika nosūcēju tādiem

mērķiem, kādiem to nav paredzēts lietot.

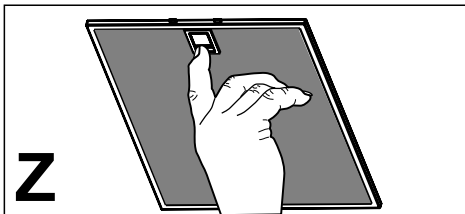
- Nekad zem funkcionējoša tvaika nosūcēja neatstāt lielas atklātas liesmas.
- Noregulēt liesmas intensitāti tikai tieši zem pannas, pārliccinoties, ka liesma atrodas arī ārpus pannas malām.
- Dzīļās tauku cepšanas ierīces lietošanas laikā ir nepārtraukti jānovēro: pārkarsēta eļļa var liesmās sadegt.

3. APKOPE UN TĪRĪŠANA

- Aktīvās ogles filtrs nav mazgājams un nav atjaunojams, to jāmaina apmēram pēc 4 mēnešu darbības vai biežāk, ja ierīce tiek izmantota intensīvi (**W**).

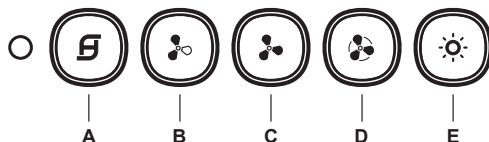


- Tauku filtri jātīra ik pēc 2 darbības mēnešiem vai biežāk, ja ierīce tiek intensīvi lietota, filtrus var mazgāt trauku mazgājamajā mašīnā (**Z**).



- Nosūcēju tīriet ar mitru lupatiņu un neitrālu šķidru mazgāšanas līdzekli.

4. VADĪBA



Poga	Funkcija	Signāllampīņa
A	ieslēgt/izslēgt motoru pirmajā ātrumā.	ieslēgts.
	Nosūcējs atvērts: Nospieš un turēt nospiestu pogu apmēram 2 sekundes, lai aktivizētu tvaika nosūcēja pacelšanu.	-
	Nosūcējs aizvērts: Nospieš vienreiz, lai nolaistu tvaika nosūcēju. Nospieš pogu vēlreiz, lai apturētu tvaika nosūcēju.	-
	Ja tvaika nosūcējs atrodas pārvietošanās gala stāvoklī, motors pāriet uz 2. ātrumu.	-
	Nospieš un turēt nospiestu pogu apmēram 2 sekundes, turot tvaika nosūcēju atvērtu, lai izslēgtu motoru un aizvērtu tvaika nosūcēju.	-
B	ieslēgt motoru 2. ātrumā.	B + A IESLĒGTI.
C	ieslēgt motoru 3. ātrumā.	C + A IESLĒGTI.
D	ieslēgt motoru 4. ātrumā.	D + A IESLĒGTI.
	Nospieš un turēt nospiestu pogu apmēram 2 sekundes, lai ieslēgtu motoru INTENSĪVAJĀ ātrumā. Šim ātrumam tiek uzstādīts 6 minūšu intervāls. Pēc tam sistēma automātiski atgriezīsies iepriekš uzstādītajā ātrumā. Ja tas tiek aktivizēts kopā ar izslēgtu motoru, tad tvaika nosūcējs laika perioda beigās tiek IZSLĒGTS . Nospieš un turēt nospiestu D vai A pogu apmēram 2 sekundes, lai deaktivizētu funkciju.	Mirgošana.
E	ieslēgt ieslēgšanas/izslēgšanas apgaismojumu maksimālajā intensitātē.	-

5. TĀLVADĪBAS PULTS

Šo ierīci var vadīt, izmantojot tālvadības pulti, kas tiek barota ar CR2032 tipa 3 V bateriju (netiek piegādātas).

- Nelieciet tālvadības pulti karstu virsmu tuvumā.
- Neutilizēt baterijas sadzīves atkritumos. Tas ir jāievieto specializētos konteineros.



⏻	Ieslēdzas un izslēdzas motors.
⏻	<p>Nosūcējs atvērts: Nospiež un turēt nospiežtu pogu neilgu laiku, lai aktivizētu/deaktivizētu sūkņēšanas motoru un attiecīgas signāllampīņas. Nospiež un turēt nospiežtu pogu 2 sekundes, lai aktivizētu tvaika nosūcēja pacelšanu. Uz īsu brīdi nospiež pogu, lai apturētu tvaika nosūcēja pārvietošanos. Ja tvaika nosūcējam ir dota komanda pacelties kopā ar ieslēgtu sūkņēšanas motoru, tad elektronika vispirms apturēs motora darbību un pēc tam uzsāks pacelšanu.</p> <p>Nosūcējs aizvērts: Kad tā tiek nospiesta pirmo reizi, tad tvaika nosūcējs nolaižas. Kad tā tiek nospiesta otru reizi, tvaika nosūcējs apstājas. Šis stāvoklis tiek interpretēts kā atvērts tvaika nosūcējs pat tad, ja tvaika nosūcējs vēl nav sasniedzis pilnīgu atvērtu stāvokli. Visas funkcijas ir aktivizētas. Kad kustība ir pabeigta, motors pārslēdzas uz 2. ātrumu.</p>
☀️	Ieslēdzas/izslēdzas apgaismojums.
🌀	Motors tiek aktivizēts/deaktivizēts pie INTENSĪVA ātruma no jebkura cita ātruma pat tad, ja motors ir izslēgts. Šim ātrumam tiek uzstādīts 6 minūšu intervāls. Pēc tam sistēma automātiski atgriezīsies iepriekš uzstādītajā ātrumā. Ja tas tiek aktivizēts kopā ar izslēgtu motoru, tad tvaika nosūcējs laika perioda beigās tiek IZSLĒGTS . Tas tiek deaktivizēts, nospiežot un turot nospiežtu pogu vai nospiežot pogu „Izslēgt motoru”.
⏻	<p>Nospiež un turēt nospiežtu pogu neilgu laiku, lai aktivizētu tvaika nosūcēja izslēgšanu (apgaismojums + motors) pēc 30 minūtēm.</p> <p>Lai deaktivizētu AIZTURI, vienkārši nospiež pogu vēlreiz vai izslēgt motoru. Uz tastatūras tiek norādīta AIZTURE, mirgojot motora signāllampīnai (ik pēc 0,5 sekundēm).</p> <p>Nospiež un turēt nospiežtu pogu 2 sekundes, lai aktivizētu 24h funkciju. Ieslēgt nosūcēju 1. ātrumā. Šajā gadījumā sūkņēšanas motors katrā stundā tiek ieslēgts uz 10 minūtēm kopā 24 stundām. Pēc tam funkcija tiek deaktivizēta automātiski. 24h funkcija tiek norādīta uz tastatūras, mirgojot motora signāllampīnai (ik pēc 2 sekundēm). Lai deaktivizētu 24h funkciju, vienkārši nospiež pogu vēlreiz vai izslēgt motoru. Funkcija netiek aktivizēta, ja aktīvs ir Intensīvais vai Aiztures režīms.</p>
+	Palielinās motora darba ātrums.
-	Samazinās motora darba ātrums.

6. APGAISMOJUMS

- Par nomaiņu vērsties tehniskajā atbalstā (“Lai iegūtu tehniskā atbalsta kontaktinformāciju”).

LT 1. SAUGUMO INFORMACIJA

i Kad įrenginys saugiai ir tinkamai veiktų, prieš įrengimą ir naudojimą atidžiai perskaitykite šį vadovą. Visada išsaugokite šias instrukcijas prie įrenginio, net jei persikelsite gyventi į kitą vietą arba jį parduosite. Naudotojai privalo visiškai būti susipažinę su šio įrenginio veikimo ir saugumo sąlygomis.

! Laidus sujungti privalo kvalifikuotas specialistas.

- Gamintojas nebus atsakingas už bet kokią žalą, kuri atsiras dėl netaisyklingo ar netinkamo įrengimo.
- Minimalus saugus atstumas tarp viryklės viršaus ir gartraukio gaubto yra 650 mm (kai kuriems modeliams gali būti sumontuotas žemesniame aukštyje, žr. į darbinių gabaritų ir montavimo paragrafus).
- Jei dujų degikliui skirtose montavimo instrukcijose nurodytas didesnis atstumas, į tai turi būti atsižvelgta.
- Patikrinkite, ar elektros tinklo įtampa atitinka įtampą, kuri nurodyta techninių duomenų lentelėje gartraukio viduje.
- Atjungimo priemonės privalo būti sumontuotos elektros laidų sistemoje laikantis elektros įrengimo taisyklių.
- I klasės įrenginiai: patikrinkite, ar

tiekiant elektrą buitiniam vartotojui garantuojamas pakankamas įžeminimas.

- Prijunkite ištraukiklį prie išmetimo dūmtakio, naudodami ne mažesnę kaip 120 mm diametro vamzdį. Jungimas prie dūmtakio turi būti kuo trumpesnis.
- Reikia laikytis oro šalinimo taisyklių.
- Nejunkite ištraukiančio gartraukio prie vamzdynų, kuriais šalinami dūmai (boilerių, židinių ir t. t.).
- Jei ištraukiklis yra naudojamas kartu su neelektriniais įrenginiais (pvz., dujas deginančiais įrenginiais), reikia užtikrinti pakankamą vėdinimą, kad išmetamos dujos negrįžtų atgal į patalpą. Kai gartraukis yra naudojamas su įrenginiais, kuriems reikalinga kitokia energijos rūšis (ne elektra), neigiamas slėgis patalpoje neturi viršyti 0,04 mbar – taip bus užtikrinta, kad gartraukis nestums garų į patalpą.
- Oras neturi būti nukreipiamas į dūmtakį, kuris skirtas dūmams iš įrenginių, naudojančių dujas ar kitas kuro rūšis, šalinti.
- Jei elektros tiekimo kabelis yra pažeistas, jį privalo pakeisti gamintojas arba priežiūros paslaugas teikiantis agentas.
- Įkiškite kištuką į lizdą, atitinkantį nurodytus reikalavimus, esantį lengvai prieinamoje vietoje.
- Atsižvelgiant į dūmų išmetimui taikomas technines ir saugumo priemones, svarbu laikytis viet-

nių institucijų nurodytų taisyklių.

⚠️ ISPĖJIMAS! Prieš montuodami garų surinktuvą, nuo jo pašalinkite apsauginę plėvelę.


- Gartraukiui atremti naudokite tik sraigtus ir mažas dalis.

⚠️ ISPĖJIMAS! Jei sraigčiai arba tvirtinantys įrenginiai bus montuojami nesilaikant šių nurodymų, elektra gali kelti pavojų.

- Nežiūrėkite į šviesos šaltinius per optinius prietaisus (žiūronus, didinamuosius stiklus...).
- Po trauktuvu neruoškite patiekalų, kuriuos reikia užpilti spiritiniu gėrimu ir padegti, nes kyla gaisro pavojus.
- Šį įrenginį gali naudoti vaikai nuo 8 metų ir vyresni bei asmenys su ribotais fiziniais, jutimiais ar protiniais sugebėjimais arba asmenys, kuriems trūksta patirties ir žinių, jei jie yra prižiūrimi ar buvo apmokyti, kaip saugiai elgtis su įrenginiu, ir supranta su juo susijusius pavojus. Vaikams žaisti su įrenginiu negalima. Vaikai atlikti valymo ir priežiūros darbus be suaugusiųjų negali.
- Vaikus reikia prižiūrėti, kad jie su prietaisu nežaistų.
- Įrenginio neturėtų naudoti asmenys (įskaitant vaikus), kuriems yra pablogę fiziniai, jutiminiai ar protiniai sugebėjimai arba trūksta patirties ir žinių, išskyrus atvejus, jei tokie asmenys yra prižiūrimi

arba buvo apmokyti, kaip su tokiais įrenginiais elgtis.

⚠️ Jei viryklės naudojamos, rankomis paliečiamos dalys gali būti karštos.

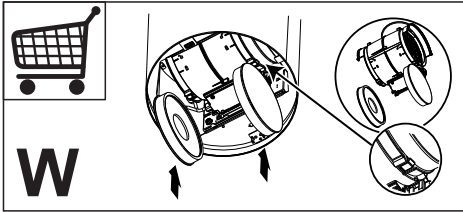
- Išvalykite ir / ar pakeiskite filtrus po nurodyto laiko (gaisro pavojus). Žiūrėkite paragrafą „Priežiūra ir valymas“.
- Kai trauktuvą yra naudojamas tuo pačiu metu, kaip ir dujas ar kitas kuro rūšis degimui naudojančius įrenginius (netaikoma įrenginiams, kurie tik nukreipia orą atgal į patalpą), patalpose turi būti pakankama ventiliacija.
- Ant gaminio arba jo pakuotės esantis simbolis  nurodo, kad šis prietaisas nepriskiriamas prie įprastų buitinių atliekų. Prietaisas turi būti perduotas į reikiamą surinkimo punktą, užsiimančią elektros ir elektroninės įrangos perdirbimu. Tinkamai sunaikindami šį gaminį, aplinką ir žmogaus sveikatą apsaugosite nuo galimų neigiamų pasekmių, kurių gali atsirasti dėl netinkamo šio gaminio utilizavimo. Norėdami gauti daugiau informacijos apie šio gaminio utilizavimą, kreipkitės į miesto institucijas, savo buitinių atliekų tvarkymo tarnybą arba parduotuvę, kurioje prietaisą pirkote.

2. NAUDOJIMAS

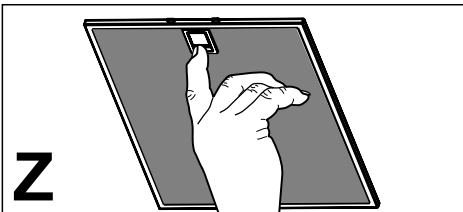
- Garų rinktuvas buvo sukurtas naudoti tik namuose virtuvės kvapams šalinti.
- Rinktuvo niekada nenaudokite kitiems tikslams, kurie nenumatyti instrukcijoje.
- Garų rinktuvui veikiant, po juo niekada nepalikite didelės atviros ugnies.
- Sureguliuokite liepsnos intensyvumą taip, kad liepsna būtų nukreipta į keptuvės apačią, ji negali apimti šonų.
- Naudodami gilią keptuvę, turite būti atidūs: perkaitęs aliejus gali užsiliepsnoti.

3. PRIEŽIŪRA IR VALYMAS

- Aktyvuotos anglies filtras yra neplaukiamas ir antrą kartą nenaudojamas, turi būti pakeistas apytiksliai kas 4 darbo mėnesius arba dažniau, jei viryklę ir garų surinktuvą naudojami intensyviai (**W**).

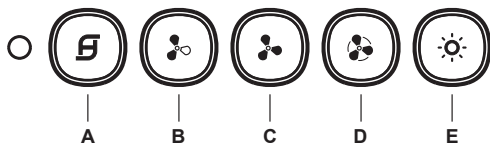


- Riebalų filtrai turi būti valomi kas 2 darbo mėnesius arba dažniau, jei viryklę ir rinktuvą naudojami labai intensyviai; filtrus galima plauti indaplove (**Z**).



- Rinktuvą valykite drėgnu skudurėliu, naudodami neutralų skystą ploviklį.

4. VALDYMAS

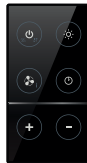


Mygtukas	Funkcija	Šviesos diodas
A	Variklį įjungia / išjungia 1 greičiu.	Įjungtas.
	Gartraukis atidarytas: Norėdami įjungti gartraukio pakėlimą, paspauskite ir laikykite nuspaudę mygtuką apytiksliai 2 sekundes.	-
	Gartraukis uždarytas: Norėdami nuleisti gartraukį, mygtuką paspauskite vieną kartą, norėdami sustabdyti – vėl paspauskite mygtuką.	-
	Kai gartraukis judėdamas pasiekia savo galutinį tašką, variklis įsijungia 2 greičiu.	-
	Jei norite išjungti variklį ir uždaryti gartraukį, paspauskite mygtuką apytiksliai 2 sekundes gartraukiui esant atidarytam.	-
B	Variklį įjungia 2 greičiu.	B + A ĮJUNGTA.
C	Variklį įjungia 3 greičiu.	C + A ĮJUNGTA.
D	Variklį įjungia 4 greičiu.	D + A ĮJUNGTA.
	Mygtuką paspauskite ir laikykite nuspaudę apytiksliai 2 sekundes, kad įjungtumėte variklį INTENSYVIU greičiu. Šiuo greičiu variklis dirbs 6 minutes. Pasibaigus šiam laikui, sistema automatiškai grįš prie greičio, kuris buvo nustatytas anksčiau. Jei jis įjungiamas esant išjungtam varikliui, laiko pabaigoje gartraukis persijungs į „off“ (išjungta) padėtį. Norėdami išjungti šią funkciją, paspauskite ir laikykite nuspaudę mygtuką D ar mygtuką A apytiksliai 2 sekundes.	Blykčiojantis
E	Įjungia / išjungia apšvietimą maksimalia galia.	-

5. NUOTOLINIS VALDYMAS

Šis įrenginys gali būti valdomas naudojant nuotolinio valdymo pultelį, kuris naudoja CR2032 tipo 3 V bateriją (nepateikiama).

- Nedėkite nuotolinio valdymo pultelio netoli šilumos šaltinių.
- Neišmeskite baterijų kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis, joms yra skirtos specialios talpyklos.



<p>⏻</p>	<p>Ijungia / išjungia variklį.</p> <p>Gartraukis atidarytas: Norėdami įjungti / išjungti ištraukimo variklį ir atitinkamą šviesos diodą, paspauskite mygtuką ir jį laikykite nuspaudę keletą sekundžių. Norėdami įjungti gartraukio pakėlimą, paspauskite ir laikykite nuspaudę mygtuką 2 sekundes. Norėdami sustabdyti gartraukį, trumpai paspauskite mygtuką. Jei gartraukiui duodama komanda jį pakelti ištraukimo varikliui esant įjungtam, elektroninė sistema pirmiausiai išjungia variklį, tada pradėdamas kėlimas.</p> <p>Gartraukis uždarytas: Kai mygtukas paspaudžiamas pirmą kartą, gartraukis leidžiasi žemyn. Kai mygtukas paspaudžiamas antrą kartą, gartraukis sustoja. Esant šiai būsenai laikoma, kad gartraukis atviras, net jei gartraukis nėra visiškai atidarytas. Visos funkcijos įjungtos. Judėjimui pasibaigus, variklis įsijungia 2 greičiu.</p>
<p>☀️</p>	<p>Ijungia / išjungia apšvietimą.</p>
<p>⚙️</p>	<p>Ijungia / išjungia variklį INTENSYVIU greičiu esant bet kuriam greičiui, net jei variklis yra išjungtas. Šiuo greičiu variklis dirbs 6 minutes. Pasibaigus šiam laikui, sistema automatiškai grįš prie greičio, kuris buvo nustatytas anksčiau. Jei jis įjungiamas esant išjungtam varikliui, laiko pabaigoje gartraukis persijungs į „off“ (išjungta) padėtį. Jis išjungiamas vėl paspaudus mygtuką arba mygtuką „Variklis išjungtas“.</p>
<p>⏻</p>	<p>Trumpai paspauskite mygtuką ir laikykite jį nuspaudę keletą sekundžių, norėdami aktyvuoti visišką gartraukio išjungimą (šviesos ir variklio) po 30 minučių.</p> <p>Norėdami ATIDĖJIMO funkciją išjungti, vėl paspauskite tą patį mygtuką arba išjunkite variklį. Klaviatūroje ATIDĖJIMA parodo blykčiojantis variklio šviesos diodas (kas 0,5 sekundės).</p> <p>Paspauskite ir laikykite nuspaudę mygtuką 2 sekundes, norėdami įjungti 24 val. funkciją. Gartraukis įjungiamas 1 greičiu.</p> <p>Šiuo atveju ištraukimo variklis kiekvieną valandą įjungiamas 10 minučių bendram 24 val. laikotarpiui, po to ši funkcija automatiškai išjungiamas. Klaviatūroje 24 val. funkciją parodo blykčiojantis variklio šviesos diodas (kas 2 sekundės). Norėdami 24 val. funkciją išjungti, vėl paspauskite tą patį mygtuką arba išjunkite ištraukimo variklį. Šios funkcijos įjungti negalima esant intensyviai ar atidėjimo režimui.</p>
<p>+</p>	<p>Padidina variklio darbinį greitį.</p>
<p>-</p>	<p>Sumažina variklio darbinį greitį.</p>

6. APŠVIETIMAS

- Dėl pakeitimo kreipkitės į techninius darbuotojus (Norėdami nusipirkti, kreipkitės į techninius darbuotojus).

UK 1. ІНФОРМАЦІЯ

3 ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

i Уважно прочитайте це керівництво перед встановленням і експлуатацією приладу задля забезпечення власної безпеки та правильної роботи обладнання. Завжди тримайте ці інструкції разом із приладом, навіть у випадку його переміщення чи продажу. Користувачі мають уважно ознайомитись із порядком експлуатації пристрою та технікою безпеки під час користування ним.

! Під'єднання електричних дротів має виконувати фахівець.

- Виробник не нестиме відповідальності за жодні пошкодження, що виникли в результаті неправильного або неналежного встановлення.
- Мінімальна безпечна відстань між поверхнею плити та витяжкою становить 650 мм (деякі моделі можуть бути встановлені нижче, дивіться розділи з робочих габаритів і встановлення).
- В інструкції з монтажу газової плити може бути зазначено більшу відстань, ніж у цьому документі. Слід завжди дотримуватись інструкції, де зазначена більша відстань.
- Переконайтеся, що напруга в мережі відповідає напрузі, зазначеній на паспортній

табличці, яка розташована з внутрішньої сторони витяжки.

- У фіксованій розводці мають бути передбачені засоби вимкнення згідно з правилами монтажу.
- У разі використання пристроїв класу I переконайтесь у тому, що внутрішнє джерело живлення має відповідне заземлення.
- Підключайте витяжку до димоходу за допомогою труби діаметром щонайменше 120 мм. Шлях до димоходу повинен бути якомога коротшим.
- Необхідно дотримуватись норм щодо випуску повітря.
- Не підключайте витяжку до витяжних каналів, через які виводяться гази горіння (з бойлерів, камінів тощо).
- Якщо витяжка використовується разом із неелектричними пристроями (наприклад, пристроями для спалювання газів), у приміщенні необхідно забезпечити належну вентиляцію, щоб уникнути зворотної тяги відпрацьованих газів. Якщо кухонна витяжка використовується в поєднанні з пристроями, які працюють від неелектричних джерел енергії, від'ємний тиску приміщенні не повинен перевищувати 0,04 мбар, щоб уникнути повернення витяжкою газів назад у приміщення.
- Забороняється спрямовувати

потік повітря у витяжний канал, який використовується для відведення диму від приладів, що працюють на газі або інших типах пального.

- Якщо кабель живлення пошкоджено, його необхідно замінити, придбавши новий кабель у виробника чи його сервісного агента.
- Підключайте штекер до розетки, яка відповідає чинним нормам і розташована в доступному місці.
- Використання технічних і запобіжних заходів щодо викидів регулюється правилами, встановленими місцевими органами влади.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Перед встановленням витяжки зніміть захисну плівку.

- Використовуйте тільки гвинти й малі деталі для підтримання витяжки.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Установлення гвинтів або кріпильного пристрою з порушенням наведених інструкцій може призвести до ураження електричним струмом.

- Не допускається дивитись безпосередньо на джерело світла через оптичні прилади (бінокль, збільшувальне скло та ін.).
- Не фламбуйте страви під витяжкою, оскільки це може

спричинити пожежу.

- Цей пристрій можуть використовувати діти віком від 8 років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, а також особи, які не мають досвіду чи знань, якщо за такими особами наглядатимуть або якщо вони отримають указівки щодо безпечного користування пристроєм і розумітимуть можливі небезпеки. Дітям забороняється гратися з пристроєм. Дітям забороняється чистити й обслуговувати пристрій без нагляду дорослих.
- Необхідно слідкувати, щоб діти не грались із пристроєм.
- Цей пристрій не призначено для використання особами (у тому числі дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними або психічними можливостями, а також особами з відсутністю досвіду чи знань, крім випадків, коли за ними наглядають або їх було попередньо проінструктовано щодо використання пристрою.
- **⚠** Досяжні частини можуть дуже нагрітися під час використання з плитою.
- Чистьте та (або) замінюйте фільтри через зазначений період часу (є небезпека виникнення пожежі). Див. розділ «Догляд і чищення».
- У разі використання витяжки

одночасно з приладами, які працюють на газі або інших видах палива, необхідно передбачити належну вентиляцію приміщення (не застосовується до приладів, які спрямовують потік повітря тільки назад у приміщення).

- Символ  на виробі або його пакуванні вказує, що цей виріб не можна викидати як побутові відходи. Замість цього його потрібно передати у відповідне місце збору для повторної переробки електричного й електронного обладнання. Забезпечивши належну утилізацію виробу, можна допомогти в запобіганні негативним наслідкам для навколишнього середовища та людського здоров'я, які можуть бути викликані неправильною утилізацією цього виробу. Для отримання докладнішої інформації щодо утилізації цього виробу звертайтеся до місцевих органів влади, в службу утилізації побутових відходів або в магазин, де було придбано виріб.

2. ЕКСПЛУАТАЦІЯ

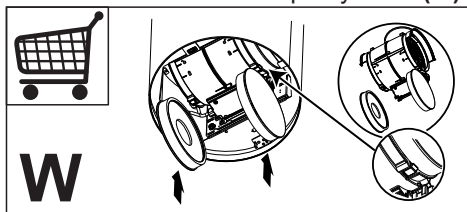
- Витяжку було розроблено винятково для домашнього використання з метою усунення запахів на кухні.
- Ніколи не використовуйте витяжку в цілях, для яких вона не призначена.
- Ніколи не залишайте високе відкрите полум'я під витяжкою, коли вона працює.
- Регулюйте інтенсивність вогню, щоб

він був направлений тільки на дно каструлі, не допускаючи, щоб вогонь охоплював її сторони.

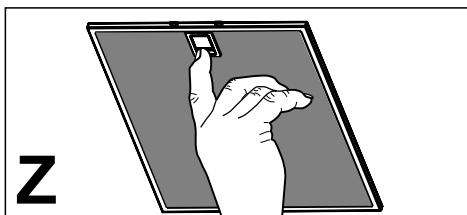
- Під час користування глибокими фритюрницями слід постійно за ними слідкувати, щоб перегріте масло не потрапило на полум'я.

3. ДОГЛЯД І ЧИЩЕННЯ

- Фільтри за активованим вугіллям не можна мити або відновлювати. Їх потрібно замінювати приблизно через кожні 4 місяці роботи або частіше в разі особливо інтенсивного користування (**W**).

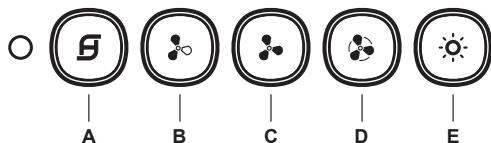


- Фільтри, що уловлюють жири, необхідно чистити через кожні 2 місяці роботи або частіше у разі особливо інтенсивного користування. Їх можна мити в посудомийній машині (**Z**).



- Чистіть витяжку за допомогою зволоженої тканини або нейтрального рідкого мийного засобу.

4. ОРГАНИ УПРАВЛІННЯ



Кнопка	Функція	Світлодіод
A	Увімкнення й вимкнення двигуна на швидкості 1.	Увімкнено.
	Витяжка відчинена Натисніть і утримуйте кнопку впродовж близько 2 секунд, щоб активувати підйом витяжки.	-
	Витяжка закрита Натисніть один раз, щоб опустити витяжку, натисніть ще раз, щоб зупинити витяжку.	-
	Коли витяжка досягає кінця свого руху, двигун вмикається на швидкості 2.	-
	Коли витяжка відкрита, натисніть і утримуйте кнопку впродовж близько 2 секунд, щоб вимкнути двигун та закрити витяжку.	-
B	Увімкнення двигуна на швидкості 2.	B + A увімкн.
C	Увімкнення двигуна на швидкості 3.	C + A увімкн.
D	Увімкнення двигуна на швидкості 4.	D + A увімкн.
	Натисніть і утримуйте кнопку впродовж близько 2 секунд, щоб увімкнути двигун на ПІДВИЩЕНІЙ швидкості. Робота на цій швидкості обмежується 6 хвилинами. Після закінчення цього часу пристрій автоматично повертається до попередньо встановленої швидкості. Якщо режим активовано за вимкненого двигуна, після закінчення зазначеного періоду витяжка вимкнеться. Натисніть та утримуйте кнопку D або кнопку A близько 2 секунд, щоб відключити функцію.	Блимання.
E	Вимкання та вмикання індикаторів на повну потужність.	-

5. ДИСТАНЦІЙНЕ КЕРУВАННЯ

Цим пристроєм можна керувати за допомогою пульта дистанційного керування, який живиться напругою в 3 В від батарейки типу CR2032 (не входить до комплекту постачання).

- Не залишайте пульт дистанційного керування біля джерел високої температури.
- Не утилізуйте батарейки разом зі звичайними відходами — для них передбачені спеціальні контейнери.

6. ОСВІТЛЮВАЛЬНИЙ ПРИБАД

- Для заміни звертайтеся в технічну підтримку («Для придбання звертайтеся в технічну підтримку»).



⏻	Вмикання та вимикання двигуна.
⏻	<p>Витяжка відчинена Натисніть і утримуйте кнопку впродовж декількох секунд для ввімкнення/вимкнення всмоктуючого двигуна та відповідного світлодіода. Натисніть і утримуйте кнопку впродовж 2 секунд, щоб активувати підйом витяжки. Натисніть і відпустіть кнопку для зупинки руху витяжки. Якщо витяжка отримала команду підніматися, коли всмоктуючий двигун увімкнено, електронні пристрої спочатку зупинять двигун, а потім розпочнуть підйом.</p> <p>Витяжка закрита Якщо кнопку натиснути вперше, витяжка опускається. Якщо кнопку натиснути другий раз, витяжка зупиняється. Цей стан визначається як «витяжка відчинена», навіть якщо витяжка не знаходиться в повністю відкритому положенні. Всі функції увімкнені. Після закінчення руху двигун запуститься на швидкості 2.</p>
☀️	Вмикання й вимикання індикаторів.
🌀	Вмикає/вимикає двигун на ПІДВИЩЕНІЙ швидкості з будь-якої іншої швидкості, навіть якщо двигун вимкнений. Робота на цій швидкості обмежується 6 хвилинами. Після закінчення цього часу пристрій автоматично повертається до попередньо встановленої швидкості. Якщо режим активовано за вимкненого двигуна, після закінчення зазначеного періоду витяжка вимкнеться. Режим вмикається повторним натисненням цієї кнопки або кнопки вимкнення двигуна.
⏻	<p>Натисніть і утримуйте цю кнопку впродовж декількох секунд, щоб активувати повне вимкнення витяжки (індикатори + двигун) за 30 хвилин.</p> <p>Для вимкнення ЗАТРИМКИ просто ще раз натисніть кнопку або вимкніть всмоктуючий двигун. ЗАТРИМКА відображається на клавіатурі блиманням світлодіода двигуна (кожні 0,5 с).</p> <p>Натисніть і утримуйте кнопку впродовж 2 секунд, щоб увімкнути режим «Цілодобово». Витяжка вмикається на швидкості 1.</p> <p>У цьому випадку всмоктуючий двигун вмикається на 10 хвилин кожену годину протягом 24 годин, після чого функція автоматично вимикається. Режим «Цілодобово» відображається на клавіатурі блиманням світлодіода двигуна (кожні 2 с). Для вимкнення режиму «Цілодобово» просто ще раз натисніть кнопку або вимкніть всмоктуючий двигун. Функція не вмикається, якщо є активними режими підвищеної швидкості або затримки.</p>
+	Збільшення робочої швидкості двигуна.
-	Зменшення робочої швидкості двигуна.

HU 1. BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

i Saját biztonsága és a készülék helyes működése érdekében arra kérjük, hogy a készülék üzembe helyezése és használata előtt figyelmesen olvassa el ezt az útmutatót. Tartsa ezt mindig a készülékkel együtt, a készülék átadása vagy eladása esetén is. Fontos, hogy a felhasználók tisztában legyenek a készülék minden működési és biztonsági jellemzőjével.



A vezetékek bekötését szakembernek kell elvégeznie.

- A gyártót nem terheli felelősség a nem megfelelő üzembe helyezés vagy használat miatt bekövetkező esetleges károkért.
- A főzőfelület és a kivezetéses páraelszívó közötti biztonsági távolság minimum 650 mm (egyres típusok alacsonyabban is felszerelhetők; lásd az üzemi méretekre és az üzembe helyezésre vonatkozó fejezetet).
- Amennyiben a gázfőzőlap üzembe helyezési útmutatója a fentinel nagyobb távolságot ír elő, úgy azt kell betartani.
- Ellenőrizze, hogy a hálózati feszültség megfelel-e a készülék belsejében levő adattáblán feltüntetett értéknek.
- A hatályos vezetékezési jogszabályoknak megfelelően a rögzített berendezéshez szakaszoló eszközöket kell beszerezni.

- Az I. kategóriájú készülékeknel ellenőrizni kell, hogy az otthoni elektromos hálózat megfelelő földelést biztosít-e.
- Egy legalább 120 mm átmérőjű csővel csatlakoztassa a páraelszívót a kéményhez. A füst útjának a lehető legrövidebbnek kell lennie.
- A levegő elvezetésére vonatkozó összes előírást be kell tartani.
- Tilos a készüléket az égésből származó (kazán, kandalló stb.) füstök elvezetésére szolgáló csövekbe bekötni.
- A füstgázok visszaáramlásának megakadályozása érdekében megfelelő szellőzésről kell gondoskodni abban a helyiségben, ahol a páraelszívó mellett nem elektromos üzemű (például gázüzemű) berendezések is vannak. Ha a konyhai elszívót nem villamos készülékekkel együtt használja, a környezeti negatív nyomás nem haladhatja meg a 0,04 mbar értéket, mert csak így kerülhető el az, hogy a készülék visszaszívja a füstgázokat a helyiségbe.
- A levegő nem vezethető ki egy olyan csatornán keresztül, amit a gáz- vagy egyéb tüzelésű készülékek füstelvezetésére használnak.
- A megsérült hálózati zsinór cseréjét kizárólag a gyártó vagy a vevőszolgálat szakembere végezheti.
- A hálózati csatlakozót csak a

hatályos előírásoknak megfelelő és jól hozzáférhető konnektorba szabad bedugni.

- A füstelvezetésre vonatkozó műszaki és biztonsági teendőket illetően fontos a helyi hatóságok által előírt szabályok szigorú betartása.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: az elszívó üzembe helyezése előtt el kell távolítani a védőfóliákat.

- Csak a készülékhez megfelelő típusú csavarokat és apró alkatrészeket használjon.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: áramütés kockázatával járhat az, ha nem szereli fel a jelen utasításban foglaltak szerint a rögzítést szolgáló csavarokat vagy eszközöket.

- Tilos optikai eszközökkel (látcső, nagyítóüveg) közvetlenül figyelni.
- Ne készítsen flambírozott ételt az elszívó alatt: ez tűzveszélyes lehet.
- A készüléket 8 évnél nem fiatalabb gyermekek, illetve csökkent fizikai, érzékelési vagy szellemi képességgel rendelkező, megfelelő tapasztalatok és ismeretek nélküli személyek is használhatják szigorú felügyelet mellett, illetve ha ismerik a készülék biztonságos használati módját és a kapcsolódó veszélyeket. Ügyeljen arra, hogy ne játszhassanak gyermekek a készülékkel.

A készülék tisztítását és karbantartását nem végezhetik gyermekek, amennyiben nincsenek felügyelve.

- Figyeljen a gyermekekre, hogy ne játszhassanak a készülékkel.
- A készüléket nem használhatják csökkent fizikai, érzékelő vagy szellemi képességgel rendelkező, megfelelő tapasztalatok és ismeretek nélküli személyek (gyerekeket is beleértve), hacsak nem tanítják meg vagy ellenőrzik őket a készülék használatára, illetve használatában.

⚠ A főzőberendezés használata közben az elérhető alkatrészek nagyon felmelegedhetnek.

- Az előírt időtartam lejáratát után tisztítsa meg és/vagy cserélje ki a szűrőket (tűzveszély). Lásd az Ápolás és karbantartás bekezdést.
- Megfelelő szellőzésről kell gondoskodni a helyiségben, amikor a páraelszívót gázzal vagy más tüzelőanyaggal működő készülékekkel egyidejűleg használják (olyan készülékek mellett sem használható, amelyek kizárólag a helyiségbe engedik a levegőt).
- A terméken, illetve a csomagoláson látható szimbólum  arra utal, hogy a termék nem kezelhető normál háztartási hulladékként. Az ártalmatlanítandó terméket megfelelő gyűjtőhe-

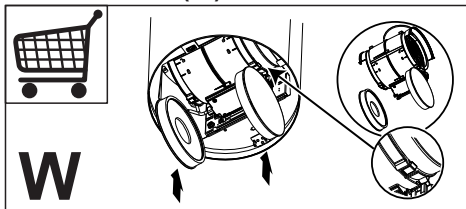
lyen kell leadni, ahol elvégzik az elektromos és elektronikus alkatrészek újrahasznosítását. Ha Ön gondoskodik a termék megfelelő ártalmatlanításáról, akkor ezzel hozzájárul ahhoz, hogy elkerülhetők legyenek a hulladékká vált termék nem szabályos ártalmatlanítása miatt a környezetre és egészségre nézve potenciálisan káros következmények. A termék újrahasznosításával kapcsolatban a helyi önkormányzat, a háztartási hulladékgyűjtő szolgálat vagy a terméket értékesítő bolt tud részletes tájékoztatással szolgálni.

2. HASZNÁLAT

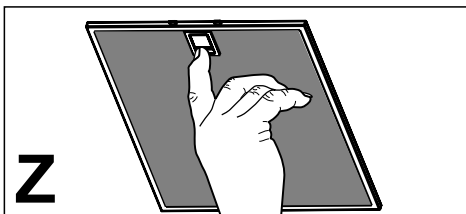
- A készülék kizárólag otthoni használatra, a konyhai szagok eltávolítására szolgál.
- Tilos a készüléket a rendeltetésszerű céloktól eltérő célokra használni.
- Tilos a működésben levő készülék alatt magas lángot hagyni.
- A láng erősségét úgy kell beállítani, hogy az kizárólag a főzőedény aljára irányuljon, és ne vegye körbe a főzőedény oldalát.
- Az olajsütőt használat közben végig figyelni kell: a felforrósodott olaj könnyen meggyulladhat.

3. ÁPOLÁS ÉS KARBANTARTÁS

- Mivel az aktív szénzsűrő nem mosható és nem regenerálható, ezért az 4 havonta vagy – nagyon intenzív használat esetén – még gyakrabban cserélendő **(W)**.

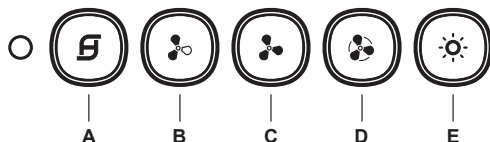


- A zsírszűrők 2 havonta vagy – nagyon intenzív használat esetén – ennél gyakrabban tisztítandók, és mosógépben is tisztíthatók **(Z)**.



- A készüléket nedves ruhával és semleges kémhatású folyékony tisztítószerrel kell tisztítani.

4. VEZÉRLÉSEK

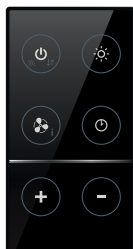


Gomb	Funkció	Led
A	1. sebességfokozaton bekapcsolja/kikapcsolja a motort.	Bekapcsolva.
	Nyitott készülék: A gomb kb. 2 másodpercig való lenyomása aktiválja a készülék emelkedő mozgását.	-
	Zárt készülék: A gombot egyszer megnyomva lesüllyed a készülék, a gombot újra megnyomva megáll.	-
	Amikor a készülék a végálláshoz ér, akkor a motor bekapcsol, és 2. sebességgel működik.	-
	A gomb kb. 2 másodpercig való lenyomása nyitott készülék mellett kikapcsolja a motort, és lezárja a készüléket.	-
B	2. sebességfokozaton bekapcsolja a motort.	Bekapcsolt B + A .
C	3. sebességfokozaton bekapcsolja a motort.	Bekapcsolt C + A .
D	4. sebességfokozaton bekapcsolja a motort.	Bekapcsolt D + A .
	A gomb kb. 2 másodpercig való lenyomása bekapcsolja a motort INTENZÍV sebességfokozaton Ez a sebesség 6 percre van időzítve. Ennek leteltekor a rendszer automatikusan visszaáll az előzetesen kiválasztott sebességfokozatra. Ha az aktiválás a motor kikapcsolt állapotából történt, akkor az idő leteltekor a készülék OFF üzemmódba kapcsol. A D gomb vagy az A gomb kb. 2 másodpercig való lenyomása kiiktatja a funkciót.	Villogó.
E	Maximális fényerőn kapcsolja be/ki a világítást.	-

5. TÁVVEZÉRLŐ

Ez a készülék egy távirányító segítségével vezérelhető, ami egy 3 voltos, CR2032 típusú elemmel működik (nincs mellékelve).

- Ne tegye a távvezérlőt hőforrások közelébe.
- Ne dobja ki az elemeket, hanem tegye azokat a megfelelő hulladékgyűjtőbe.



⏻	Be- és kikapcsolja a motort.
⏻ ↕	<p>Nyitott készülék: A gomb néhány másodpercig való lenyomása aktiválja/kikapcsolja a szívómotort és a hozzá tartozó ledet. A gomb 2 másodpercig való lenyomása aktiválja a készülék emelkedő mozgását. A gomb rövid megnyomása leállítja a készülék mozgását. Ha a készülék visszaemelési vezérlése bekapcsolt szívómotor mellett történik, akkor az elektronika előbb leállítja a motort, majd utána elindítja a visszaemelést.</p> <p>Zárt készülék: Az első nyomásra a készülék lesüllyed, a második nyomásra a készülék megáll. Ez az állapot akkor is nyitott készüléként értelmezhető, ha nem érte el a nyitási végállást, minden funkció engedélyezett. Amikor befejeződik a mozgás, a motor a 2. sebességfokozatban kapcsol be.</p>
☀️	A világítás bekapcsolása/kikapcsolása.
🌀 ⚙️	Bármilyen sebességnél, kikapcsolt motor mellett is aktiválja/kiiktatja az INTENZÍV sebességfokozatot. Ez a sebesség 6 percre van időzítve. Ennek leteltekor a rendszer automatikusan visszaáll az előzetesen kiválasztott sebességfokozatra. Ha az aktiválás a motor kikapcsolt állapotából történik, akkor az idő leteltekor a készülék OFF üzemmódba kapcsol. Kiiktatása ugyanazon gomb vagy a „Motor KI” gomb megnyomásával lehetséges.
⏻ ⏻	<p>A gomb néhány másodpercig való lenyomása 30 perc elteltével aktiválja a készülék (világítás + motor) teljes leállítását.</p> <p>A KÉSLELTETÉS kiiktatásához ismét meg kell nyomni ugyanazt a gombot, vagy kikapcsolni a szívómotort. A KÉSLELTETÉS állapotot a kezelőpanelen a motor ledjének (fél másodpercenkénti) felvillanásai jelzik.</p> <p>A gomb 2 másodpercig való lenyomása aktiválja a 24h funkciót. A készülék bekapcsol az 1. sebességfokozaton.</p> <p>Ebben az esetben a szívómotor minden órában 10 percre bekapcsol, összesen 24 óráig, aminek a végén a funkció automatikusan kikapcsol. A 24h funkciót a kezelőpanelen a motor ledjének (2 másodpercenkénti) felvillanásai jelzik. A 24h funkció kiiktatásához ismét meg kell nyomni ugyanazt a gombot, vagy ki kell kapcsolni a szívómotort. A funkció nem engedélyezett intenzív sebességfokozat vagy aktív késleltetés esetén.</p>
+	Növeli a motor üzemi sebességét.
-	Csökkenti a motor üzemi sebességét.

6. VILÁGÍTÁS

- Cseré esetén forduljon a vevőszolgálathoz („Vásárlás esetén forduljon a vevőszolgálathoz”).

CZ 1. INFORMACE O BEZPEČNOSTI

i Pro vlastní bezpečnost a za účelem řádného fungování přístroje prosíme, abyste si před jeho instalací a zprovozněním pozorně přečetli tuto příručku. Tuto příručku je třeba uchovávat stále spolu s přístrojem, a to i v případě, že přístroj bude poskytnut nebo prodán třetím osobám. Je důležité, aby se uživatelé seznámili s veškerými aspekty fungování a bezpečnosti přístroje.

! Připojení kabelů musí provést kompetentní technik.

- Výrobce není odpovědný za případné škody způsobené nesprávně provedenou instalací či nesprávným používáním přístroje.
- Minimální bezpečnostní vzdálenost mezi varnou plochou a odsávací digestoří je 650 mm (některé modely mohou být nainstalovány do nižší výšky; viz odstavec týkající se provozních rozměrů a instalace).
- Jestliže je v návodu k instalaci plynového sporáku uvedena větší vzdálenost než výše uvedená, je třeba to vzít v úvahu.
- Zkontrolujte, zda síťové napětí odpovídá hodnotám uvedeným na štítku uvnitř digestoře.
- Vypínací zařízení musí být nainstalováno do pevného systému v souladu s předpisy o elektro-

instalaci.

- U přístrojů třídy I zkontrolujte, zda je síť domácího napájení vhodně uzemněna.
- Připojte digestoř k dýmníku pomocí trubice o minimálním průměru 120 mm. Trasa výparů musí být co nejkratší.
- Musí být dodrženy všechny normy týkající se odvodu vzduchu.
- Nepřipojujte odsávací digestoř ke komínům, které odvádějí zplodiny ze spalování (např. kotle, komíny apod.)
- Pokud je digestoř používána v kombinaci s neelektrickými přístroji (např. plynovými), musí být v místnosti zaručeno dostatečné větrání, aby nemohlo dojít k návratu plynových zplodin. Jestliže je kuchyňská digestoř používána v kombinaci s přístroji, které nejsou napájeny elektrickým proudem, záporný tlak v místnosti nesmí být vyšší než 0,04 mbar, aby nemohlo dojít ke zpětnému nasávání výparů do místnosti, kde se nachází digestoř.
- Vzduch nesmí být odváděn přes potrubí používané pro odvod výparů ze spalovacích zařízení fungujících na plyn nebo na jiná paliva.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, jeho výměnu může provádět pouze výrobce nebo jeho servisní technik.
- Připojte zástrčku do zásuvky odpovídající normám a ve snadno přístupné poloze.

- Při realizaci technických a bezpečnostních rozměrů pro odvod výparů je třeba pečlivě dodržovat předpisy stanovené místními orgány.

⚠ UPOZORNĚNÍ: Před instalací digestoře odstraňte ochranné fólie.

- Použijte pouze šrouby a spojovací materiál vhodného typu pro digestoř.


⚠ UPOZORNĚNÍ: Nebudou-li šrouby či upevňovací zařízení namontovány podle tohoto návodu, mohlo by vzniknout nebezpečí zasažení elektrickým proudem.

- Nepozorujte přímo optickými přístroji (dalekohledem, lupou....).
- Pod kuchyňskou digestoří nepřipravujte flambované pokrmy, je zde nebezpečí požáru.
- Tento přístroj může být používán dětmi ve věku nad 8 let a osobami se sníženými psycho-fyzickými-smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo bez patřičných zkušeností a znalostí, pokud jsou pod pečlivým dohledem nebo byly seznámeny s pokyny k použití přístroje bezpečným způsobem a rozumí jeho rizikům. Zkontrolujte, zda si děti nehrají s přístrojem. Čištění a údržba, které mají být vykonávány uživatelem, nesmí být prováděny dětmi, pokud nejsou pod dohledem.
- Děti musí být pod dohledem,

kontrolujte, aby si nehrály s přístrojem.

- Přístroj nesmí být používán osobami (včetně dětí) se sníženými psycho-fyzicko-smyslovými schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi či znalostmi, s výjimkou případů, kdy jsou pod dostatečným dohledem a byly dostatečně poučeny.

⚠ Některé přístupné části mohou při používání varných přístrojů dosahovat vysokých teplot.

- Vyčistěte a/nebo vyměňte filtry po uvedené době (nebezpečí vznícení). Řiďte se odstavcem Údržba a čištění.
- Pokud je digestoř používána současně s plynovými přístroji nebo přístroji, které používají nějaké jiné palivo, v místnosti musí být vhodné větrání (neaplikuje se na přístroje, které pouze vypouštějí vzduch do místnosti)
- Symbol  na výrobku nebo na jeho obalu označuje, že výrobek nemůže být zlikvidován jako normální domácí odpad. Výrobek, který má být likvidován, musí být odevzdán do specializovaných sběrů pro recyklaci elektrických a elektronických komponentů. Tím, že se ujistíte o řádném provedení likvidace tohoto výrobku, přispějete k zabránění případného negativního dopadu na životní prostředí a na zdraví osob, který by mohla

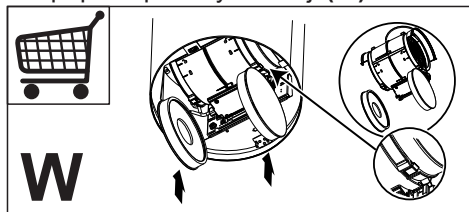
mít nesprávně provedená likvidace. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku získáte na obecním úřadě, v místním podniku pro sběr domácího odpadu nebo v obchodě, kde jste spotřebič zakoupili.

2 POUŽITÍ

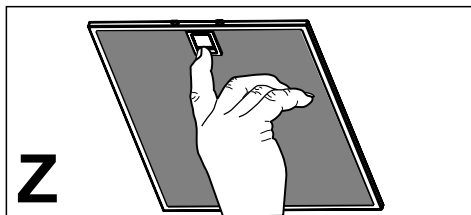
- Odsávací digestoř je projektována výlučně pro domácí použití, k odstraňování pachů z kuchyně.
- Nikdy nepoužívejte digestoř k jiným účelům než k těm, pro které je určena.
- Nikdy nenechávejte pod digestoří při chodu vysoký plamen.
- Seřídte intenzitu plamene tak, aby byl nasměrován pouze na dno varné nádoby a ujistěte se, aby nešlehal po jejích stranách.
- Kontrolujte fritovací hrnce během používání: příliš zahřátý olej by se mohl vznítit.

3. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Uhlíkový filtr nelze mýt ani regenerovat, ale je třeba ho vyměnit zhruba po každých 4 měsících používání nebo v případě potřeby i častěji (**W**).

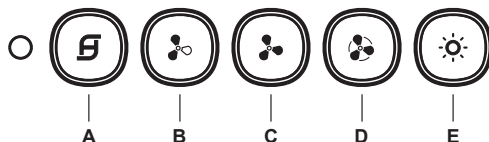


- Tukové filtry je třeba čistit po každých 2 měsících používání nebo i častěji v případě intenzivního používání, je možné je mýt v myčce (**Z**).



- Digestoř čistíte navlhčeným hadrem a neutrálním tekutým čisticím prostředkem.

4. OVLADAČE



Tlačítko	Funkce	Kontrolka
A	Spouští/vypíná motor na jedničku.	Svítí.
	Digestoř otevřená: Při podržení stisknutého tlačítka zhruba na 2 sekundy se aktivuje posun digestoře nahoru.	-
	Digestoř zavřená: Při jednom stisknutí tlačítka se digestoř posune dolů, při opětovném stisknutí tlačítka se digestoř zastaví.	-
	Poté, co digestoř dosáhne koncového spínače, se motor zapne na dvojku.	-
	Při podržení stisknutého tlačítka zhruba na 2 sekundy s otevřenou digestoří se motor vypne a digestoř se zavře.	-
B	Spouští motor na dvojku.	Svítí B + A .
C	Spouští motor na trojku.	Svítí C + A .
D	Spouští motor na čtyřku.	Svítí D + A .
	Při podržení stisknutého tlačítka zhruba na 2 sekundy se motor zapne s rychlostí INTENZIVNÍ . Tato rychlost je časově omezena na 6 minut. Po uplynutí této doby se systém automaticky navrátí na rychlost, která byla zvolena předtím. Dojde-li k její aktivaci s vypnutým motorem, po uplynutí této doby systém přejde do režimu OFF. Při podržení stisknutého tlačítka D nebo tlačítka A zhruba na 2 sekundy se funkce deaktivuje.	
E	Rozsvěcuje/vypíná osvětlení s maximální jasností.	-

5. DÁLKOVÝ OVLADAČ

Tento přístroj může být ovládán pomocí dálkového ovladače napájeného baterií 3 V typu CR2032 (není součástí dodávky).

- Nepokládejte dálkový ovladač do blízkosti tepelných zdrojů.
- Použité baterie nevyhazujte do okolního prostředí, ale zlikvidujte je ve speciálních kontejnerech.



⏻	Zapíná a vypíná motor.
⏻ ↕	<p>Digestoř otevřená: Při podržení stisknutého tlačítka na několik sekund se aktivuje/deaktivuje motor odsávání a příslušná kontrolka. Při podržení tlačítka stisknutého na 2 sekundy se aktivuje pohyb posunu digestoře nahoru. Krátkým stisknutím tlačítka se zastaví pohyb digestoře. Jestliže dáte příkaz k posunu digestoře nahoru se zapnutým motorem odsávání, elektronika nejprve zastaví motor a poté znovu spustí posun nahoru.</p> <p>Digestoř zavřená: Při prvním stisknutí se digestoř posune dolů, při druhém se zastaví. Tento stav je interpretován jako otevřená digestoř, i když nedosáhla koncového spínače otvírání a všechny funkce jsou aktivovány. Poté, co se pohyb ukončí, se motor zapne na dvojkou.</p>
☀️	Rozsvěcuje/Zhasíná světla.
⚙️ ⚙️	Aktivuje/Deaktivuje motor s rychlostí INTENZIVNÍ z jakékoliv rychlosti i z vypnutého motoru. Tato rychlost je časově omezena na 6 minut. Po uplynutí této doby se systém automaticky navrátí na rychlost, která byla zvolena předtím. Dojde-li k její aktivaci s vypnutým motorem, po uplynutí této doby systém přejde do režimu OFF. Deaktivuje se stisknutím tohoto tlačítka nebo tlačítka „OFF motoru“.
⌚ ⌚	<p>Při podržení stisknutého tlačítka na několik sekund se po 30 minutách bude aktivovat režim celkového zastavení digestoře (světla + motor).</p> <p>Chcete-li deaktivovat funkci DELAY, je třeba opětovně stisknout toto tlačítko nebo vypnout motor odsávání. Funkce DELAY bude signalizována na klávesnici blikáním (každých 0.5 sekund) kontrolky motoru.</p> <p>Při podržení stisknutého tlačítka na 2 sekundy se aktivuje funkce 24h. Digestoř se zapne na jedničku. V tomto případě se motor odsávání bude každou hodinu zapínat na 10 minut po dobu 24h, po ukončení této doby se funkce automaticky bude deaktivovat. Funkce 24h bude signalizována na klávesnici blikáním (každé 2 sekundy) kontrolky motoru. Chcete-li deaktivovat funkci 24h, je třeba opětovně stisknout toto tlačítko nebo vypnout motor odsávání. Tato funkce není aktivní s aktivní Intenzivní nebo Delay.</p>
+	Zvyšuje pracovní rychlost motoru.
-	Snižuje pracovní rychlost motoru.

6. OSVĚTLENÍ

- Pro výměnu kontaktujte oddělení technického servisu („Pro nákup se obraťte na oddělení technického servisu“).

SK 1. BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

i Na zaistenie vlastnej bezpečnosti a správneho fungovania spotrebiča si pozorne prečítajte túto príručku ešte pred jeho inštaláciou a uvedením do prevádzky. Tento návod uchovávajte vždy v blízkosti spotrebiča, aj v prípade predaja alebo odovzdania inej osobe. Je dôležité, aby používatelia poznali všetky charakteristiky fungovania a bezpečnosti spotrebiča.

! Elektrické zapojenie spotrebiču musí urobiť kvalifikovaný technik.

- Výrobca nepreberá žiadnu zodpovednosť za prípadné škody vyplývajúce z nesprávnej inštalácie alebo nesprávneho používania.
- Minimálna bezpečná vzdialenosť medzi varnou doskou a odsávačom pár musí byť 650 mm (niektoré modely sa môžu nainštalovať v menšej výške; pozrite si príslušný odsek o pracovných rozmeroch a o inštalácii).
- Ak je v návode na použitie plynovej varnej dosky uvedené, že sa vyžaduje väčší odstup než je uvedený, dodržte pokyny z návodu.
- Skontrolujte, či napätie v elektrickej sieti v domácnosti zodpovedá napätiu uvedenému na štítku sa vnútri odsávača pár.
- Prerušovače elektrického ob-

vodu sa musia nainštalovať v rámci elektrickej siete v súlade s normami platnými pre inštaláciu káblov elektrickej siete.


- Pri spotrebičoch Triedy I skontrolujte, či je elektrická sieť v domácnosti vybavené primeraným uzemnením.
- Odsávač pár zapojte ku komínu rúrou s minimálnym priemerom 120 mm. Dĺžka rúry musí byť čo najkratšia.
- Musia sa dodržať všetky normy spojené s odvodom vzduchu.
- Nezapájajte odsávač pár ku komínom, ktoré odvádzajú dymy spaľovania (napr. kotle, kozuby a pod.).
- Ak sa odsávač pár používa v kombinácii s neelektrickými spotrebičmi (napr. plynovými spotrebičmi), v miestnosti sa musí zaručiť dostatočný stupeň vetrania, aby sa zabránilo spätnému toku spalín. Keď sa odsávač pár v kuchyni používa v kombinácii so spotrebičmi, ktoré nie sú napájané elektrickým prúdom, negatívny tlak v miestnosti nesmie prekročiť 0,04 mbar, aby sa zabránilo tomu, že dym bude z odsávača pár naspäť prúdiť do miestnosti.
- Vzduch sa nesmie odvádzať cez komín používaný na odvod spalín plynových spotrebičov alebo spotrebičov spaľujúcich iné palivá.
- Po poškodení napájacieho elektrického kábla ho budete musieť

dať vymeniť výrobcovi alebo technikovi v prevádzke servisu.

- Zástrčku zapojte do zásuvky elektrickej siete v súlade s platnými normami a na prístupnom mieste.
- V súvislosti s technickými opatreniami a bezpečnostnými predpismi pre odvod spalín a dymov je nevyhnutné dodržiavať predpisy platné v mieste používania spotrebiča.

 **UPOZORNENIE:** pred inštaláciou odsávača pár odstráňte ochranné fólie.


- Používajte iba skrutky a úchytky vhodné pre odsávač pár.

 **UPOZORNENIE:** ak skrutky alebo upevňovacie prvky nenamontujete podľa týchto pokynov, mohlo by to spôsobiť zásahy elektrickým prúdom.

- Nepozerajte sa naň priamo optickými prístrojmi (ďalekohľad, lupa).
- Pod odsávačom pár nevlambujte jedlá: mohlo by dôjsť k požiaru.
- Tento spotrebič smú používať deti vo veku od 8 rokov a osoby s obmedzenými psychickými, zmyslovými a rozumovými schopnosťami, ako aj osoby, ktoré nemajú skúsenosti a dostatok poznatkov o obsluhu spotrebiča, pokiaľ sú pod dohľadom a boli poučené o obsluhu spotrebiča a o nebezpečenstve, ktoré môže predstavovať. Dávajte pozor

na deti, aby sa so spotrebičom nehrali. Čistenie a údržbu spotrebiča nesmú vykonávať deti, pokiaľ nebudú pod dohľadom.

- Dávajte pozor na deti, aby ste zaistili, že sa so spotrebičom nebudú hrať.
- Spotrebič nesmú používať osoby (vrátane detí) s obmedzenými psychickými, zmyslovými a rozumovými schopnosťami ani osoby, ktoré nemajú skúsenosti a dostatok poznatkov o obsluhu spotrebiča, ak nie sú pod dohľadom alebo ak neboli poučené o obsluhu spotrebiča.

 Prístupné časti sa počas používania spotrebičov na varenie môžu veľmi zohriať.

- Po určenom čase vyčistíte a/alebo vymeňte filtre (nebezpečenstvo požiaru). Pozrite odsek Údržba a čistenie.
- Pokiaľ sa odsávač pár používa súčasne so spotrebičmi spaľujúcimi plyn alebo iné palivá, musí sa zaistiť vhodné vetranie miestnosti (neplatí pre spotrebiče, ktoré odvádzajú iba vzduch v miestnosti).
- Symbol  na spotrebiči alebo na jeho obale indikuje, že spotrebič sa nesmie likvidovať ako bežný komunálny odpad. Spotrebič určený na likvidáciu sa musí odovzdať v príslušnom stredisku na zber a recykláciu odpadu z elektrických a elektronických zariadení. Zabezpečením správnej

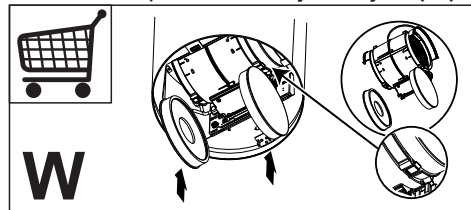
likvidácie spotrebiča prispejete k predchádzaniu negatívnych dopadov na životné prostredie a zdravie ľudí, ktoré by sa ináč mohli prejavíť pri nevhodnom spôsobe jeho likvidácie. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto spotrebiča si vyžiadajte na svojom miestnom úrade, v zberných surovinách alebo v obchode, kde ste spotrebič kúpili.

2. POUŽITIE

- Odsávač pár je navrhnutý iba na používanie v domácnosti, na odstraňovanie pachov v kuchyni.
- Odsávač pár nikdy nepoužívajte na iné ako navrhnuté účely.
- Pod zapnutým odsávačom pár nenechávajte zapálený vysoký plameň.
- Intenzitu plameňa nastavte tak, aby smeroval iba na dno nádoby na varenie, pričom sa uistíte, že nedosahuje až na jej okraje.
- Fritézu musíte počas používania nepretržite kontrolovať: prehriaty olej by sa mohol zapáliť.

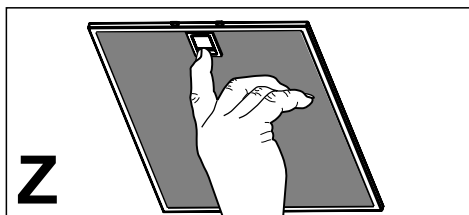
3. ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Filter s aktívnym uhlíkom sa nedá umývať ani regenerovať a musí sa vymieňať po približne každých 4 mesiacoch činnosti alebo, v prípade veľmi intenzívneho používania, aj častejšie (**W**).



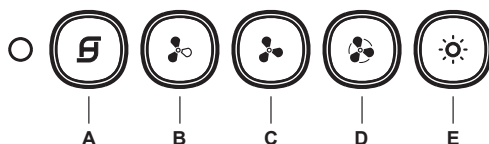
- Tukové filtre sa musia čistiť každé 2 mesiace prevádzky alebo aj častejšie v prípade veľmi intenzívneho používania, pričom sa filtre môžu umývať v

umývačke riadu (**Z**).



- Očistite odsávač pár vlhkou handrou a neutrálnym kvapalným čistiacim prostriedkom.

4. OVLÁDAČE



Tlačidlo	Funkcia	Led
A	Zapne/vypne motor s 1. rýchlosťou.	Zapnutá.
	Otvorený odsávač: Ak podržíte tlačidlo stlačené približne 2 sekundy, aktivuje sa pohyb opätovného zdvihnutia odsávača.	-
	Zatvorený odsávač: Jedným stlačením sa odsávač zníži, opätovným stlačením tlačidla sa odsávač zastaví.	-
	Po dosiahnutí maximálnej polohy odsávača sa motor zapne s 2. rýchlosťou.	-
	Ak podržíte tlačidlo stlačené približne 2 sekundy s otvoreným odsávačom, motor sa vypne a odsávač sa zatvorí.	-
B	Zapne motor s 2. rýchlosťou.	Zapnuté B + A .
C	Zapne motor s 3. rýchlosťou.	Zapnuté C + A .
D	Zapne motor s 4. rýchlosťou.	Zapnuté D + A .
	Ak podržíte tlačidlo stlačené približne 2 sekundy, motor sa zapne s rýchlosťou INTENZÍVNA . Táto rýchlosť je načasovaná na 6 minút. Po uplynutí času sa systém vráti automaticky na predtým zvolenú rýchlosť. Ak sa aktivuje, kým je motor vypnutý, po uplynutí nastavenej doby sa odsávač vypne. Ak podržíte tlačidlo D alebo tlačidlo A stlačené približne 2 sekundy, funkcia sa vypne.	Bliká.
	E	Zapne/vypne svetlá s maximálnou intenzitou.

5. DIALKOVÝ OVLÁDAČ

Tento spotrebič sa dá ovládať prostredníctvom diaľkového ovládača napájaného 3 V batériou typu CR2032 (nedodáva sa).

- Diaľkový ovládač nekladte do blízkosti zdrojov tepla.
- Batérie nevyhadzujte voľne, ale vhadzujte ich do príslušných odpadových nádob.



⏻	Zapne a vypne motor.
⏻	<p>Otvorený odsávač: Ak tlačidlo podržíte stlačené niekoľko sekúnd, zapne/vypne sa odsávanie a príslušná kontrolka led. Ak podržíte tlačidlo stlačené 2 sekundy, aktivuje sa pohyb opätovného zdvihnutia odsávača. Krátkym stlačením sa pohyb odsávača zastaví. Ak dáte príkaz na zdvihnutie odsávača, kým je zapnutý motor odsávania, elektronické riadenie najprv zastaví motor a potom aktivuje zdvihnutie.</p> <p>Zatvorený odsávač: Po prvom stlačení sa odsávač zníži, po druhom stlačení sa odsávač zastaví. Tento stav sa uvádza ako otvorený odsávač, aj keď nedosiahol maximálnu polohu otvorenia. Všetky funkcie sú povolené. Po ukončení pohybu sa motor zapne pri 2. rýchlosti.</p>
💡	Rozsvieti/vypne osvetlenie.
🌀 ↻	Aktivuje/vypne motor s rýchlosťou INTENZÍVNA z ktorejkoľvek východiskovej rýchlosti, aj keď je motor vypnutý. Táto rýchlosť je načasovaná na 6 minút. Po uplynutí času sa systém vráti automaticky na predtým zvolenú rýchlosť. Ak sa aktivuje, kým, je motor vypnutý, po uplynutí nastavenej doby sa odsávač vypne. Vypína sa stlačením toho istého tlačidla alebo „OFF“ na vypnutie motora.
⏻	<p>Ak tlačidlo podržíte stlačené niekoľko sekúnd, aktivuje sa režim úplného vypnutia odsávača (osvetlenie + motor) po 30 minútach.</p> <p>Aby ste zrušili funkciu DELAY, musíte opäť stlačiť to isté tlačidlo alebo vypnúť motor odsávania. DELAY sa signalizuje na klávesnici blikaním (každú 0,5 sekundu) led motora.</p> <p>Ak podržíte tlačidlo stlačené 2 sekundy aktivuje sa funkcia 24h. Odsávač sa zapne s 1. rýchlosťou. V tomto prípade sa motor odsávania zapne každú hodinu na 10 minút, celkovo 24 h, po uplynutí ktorých sa funkcia vypne automaticky. 24h sa signalizuje na klávesnici blikaním (každú 2 sekundu) led motora. Aby ste zrušili funkciu 24h, musíte opäť stlačiť to isté tlačidlo alebo vypnúť motor odsávania. Funkcia nie je povolená, pokiaľ je zapnutá Intenzívna rýchlosť alebo je aktívna funkcia Delay.</p>
+	Zvýšenie pracovnej rýchlosti motora.
-	Zníženie pracovnej rýchlosti motora.

6. OSVETLENIE

- V prípade potreby výmeny kontaktujte technický servis („Ohľadom nákupu kontaktujte prosím technický servis“).

RO 1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA

i Pentru siguranța proprie și pentru utilizarea corectă a aparatului, citiți cu atenție acest manual înainte de instalare și punerea în funcțiune. Păstrați întotdeauna aceste instrucțiuni împreună cu aparatul, chiar dacă îl mutați sau îl vindeți. Utilizatorii trebuie să cunoască în întregime modul de funcționare și elementele de siguranță ale aparatului.



Conectarea cablurilor trebuie să fie efectuată de un tehnician calificat.

- Producătorul nu este responsabil pentru eventualele daune cauzate de instalarea și utilizarea incorectă.
- Distanța minimă de siguranță între plită și hotă este de 650 mm (unele modele pot fi montate la o înălțime mai mică; a se vedea paragraful referitor la dimensiunile de lucru și la instalare).
- Dacă în instrucțiunile de instalare pentru plita pe gaz se precizează o distanță mai mare decât cea indicată mai sus, aceasta trebuie respectată.
- Controlați ca tensiunea de rețea să corespundă celei indicate pe plăcuța cu date tehnice aplicată pe partea interioară a hotei.
- Dispozitivele de întrerupere trebuie să fie montate în instalația fixă în conformitate cu normele

privind sistemele de cablare.

- Pentru aparatele din Clasa I, controlați ca rețeaua casnică de alimentare să dispună de o împământare adecvată.
- Conectați hota la canalul de evacuare a fumului cu ajutorul unei conducte cu diametrul minim de 120 mm. Traseul fumului trebuie să fie cât mai scurt posibil.
- Trebuie să se respecte toate normele referitoare la evacuarea aerului.
- Nu conectați hota aspirantă la conducte de evacuare care transportă fumuri de ardere (de ex. de la boilere, șemineuri etc.).
- Dacă hota este utilizată în combinație cu aparate neelectrice (de ex. aparate pe gaz), trebuie să se asigure un nivel suficient de aerisire în încăpere, pentru a împiedica returul gazelor de evacuare. Dacă hota de bucătărie este utilizată în combinație cu aparate nealimentate cu curent electric, presiunea negativă din încăpere nu trebuie să depășească 0,04 mbari, pentru a evita ca hota să aspire fumurile înapoi în încăpere.
- Aerul nu trebuie să fie evacuat printr-o conductă utilizată pentru evacuarea fumului de la aparatele de combustie alimentate cu gaz sau alți combustibili.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit de producător sau de un tehnician de la

Serviciul de Asistență.

- Conectați ștecherul la o priză conformă normelor în vigoare, amplasată într-un loc accesibil.
- Referitor la măsurile tehnice și de siguranță ce trebuie adoptate pentru evacuarea fumului, este important să se respecte cu strictețe normele stabilite de autoritățile locale.

⚠️ AVERTIZARE: înainte de a instala hota, îndepărtați peliclele de protecție.

- Utilizați numai șuruburi și elemente de prindere de tip corespunzător pentru hotă.


⚠️ AVERTIZARE: lipsa instalării șuruburilor sau a dispozitivelor de fixare în conformitate cu aceste instrucțiuni poate cauza riscuri de șoc electric.

- Nu vă uitați direct prin instrumente optice (binoclu, lupă....).
- Nu pregătiți preparate flambate sub hotă: ar putea surveni un incendiu.
- Acest aparat poate fi folosit de copii cu vârsta de cel puțin 8 ani și de către persoane cu capacități fizice, senzoriale și mentale reduse sau lipsite de experiență și cunoștințe, cu condiția să fie supravegheate atent și instruite în privința modului de utilizare în siguranță a aparatului și în privința pericolelor pe care acesta le prezintă. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul. Curățarea

și întreținerea nu trebuie să fie efectuate de copii, dacă aceștia nu sunt supravegheați.

- Copiii trebuie supravegheați pentru a nu se juca cu aparatul.
- Aparatul nu trebuie folosit de persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale și mentale reduse sau lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care sunt supravegheate și instruite în legătură cu folosirea aparatului.

⚠️ Componentele accesibile pot deveni fierbinți în timpul utilizării aparatelor de gătit.

- Curățați și/sau înlocuiți filtrele după perioada de timp specificată (pericol de incendiu). Consultați paragraful **Întreținere și curățare**.
- Trebuie să existe o ventilație corespunzătoare în încăperea atunci când hota este utilizată simultan cu aparate pe gaz sau alți combustibili (nu se aplică în cazul aparatelor care descarcă exclusiv aerul în încăperea).
- Simbolul  de pe produs sau de pe ambalaj indică faptul că produsul nu trebuie să fie aruncat împreună cu gunoiul menajer. Produsul trebuie să fie predat la punctul de colectare corespunzător pentru reciclarea componentelor electrice și electronice. Asigurându-vă că ați eliminat în mod corect produsul, ajutați

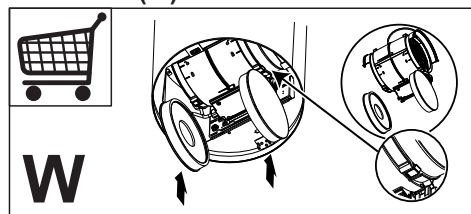
la evitarea potențialelor consecințe negative pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea persoanelor, consecințe care ar putea deriva din aruncarea necorespunzătoare a acestui produs. Pentru informații suplimentare detaliate despre reciclarea acestui produs, contactați primăria, serviciul local pentru eliminarea deșeurilor sau magazinul de unde l-ați achiziționat.

2. UTILIZARE

- Hota aspirantă a fost proiectată exclusiv pentru uz casnic, având scopul de a elimina mirosurile din bucătărie.
- Nu utilizați niciodată hota în scopuri diferite de cel pentru care a fost proiectată.
- Nu lăsați niciodată flăcări înalte sub hotă atunci când aceasta este în funcțiune.
- Reglați intensitatea flăcării astfel încât să o dirijați exclusiv sub fundul vasului de gătit, asigurându-vă că nu cuprinde și laturile acestuia.
- Friteuzele trebuie să fie permanent controlate în timpul utilizării: uleiul supraîncălzit ar putea lua foc.

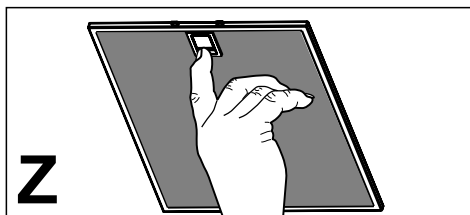
3. ÎNTREȚINERE ȘI CURĂȚARE

- Filtrul cu carbon activ nu poate fi spălat sau regenerat și trebuie să fie înlocuit la interval de aproximativ 4 luni de utilizare sau mai frecvent în cazul utilizării intense (**W**).



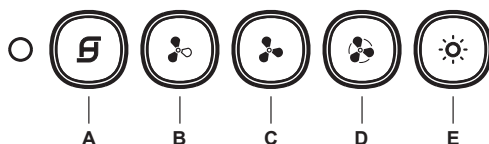
- Filtrele antigrăsime trebuie să fie curățate

la interval de 2 luni de utilizare sau mai frecvent în cazul utilizării intense și pot fi spălate în mașina de spălat vase (**Z**).



- Curățați hota folosind o cârpă umedă și un detergent lichid neutru.

4. COMENZI



Tastă	Funcție	Led
A	Pornește/oprește motorul în prima treaptă de viteză.	Aprins.
	Hotă deschisă: Ținând apăsată tasta timp de aproximativ 2 secunde, se activează mișcarea de ridicare a hotei.	-
	Hotă închisă: Apăsând o dată tasta, hota coboară; apăsând din nou tasta, deplasarea hotei se oprește.	-
	Când hota ajunge la capătul cursei, motorul pornește în a doua treaptă de viteză.	-
	Ținând apăsată tasta timp de aproximativ 2 secunde cu hota deschisă, pornește motorul și închide hota.	-
B	Pornește motorul în a doua treaptă de viteză.	B + A aprinse.
C	Pornește motorul în a treia treaptă de viteză.	C + A aprinse.
D	Pornește motorul în a patra treaptă de viteză.	D + A aprinse.
	Ținând apăsată tasta timp de aproximativ 2 secunde, pornește motorul la viteza INTENSIVĂ . Această treaptă de viteză este temporizată la 6 minute. După expirarea timpului, sistemul revine în mod automat în treapta de viteză selectată anterior. Dacă este activată cu motorul oprit, după expirarea timpului, trece în modul OFF (Oprit). Ținând apăsată tasta D sau tasta A timp de 2 secunde, funcția se dezactivează.	Intermitent.
E	Aprinde/Stinge luminile la intensitate maximă.	-

5. TELECOMANDĂ

Acest aparat poate fi comandat cu ajutorul unei telecomenzi alimentate cu o baterie de 3 V, de tip CR2032 (neinclusă).

- Nu puneți telecomanda în apropierea surselor de căldură.
- Nu aruncați bateriile oriunde, ci depozitați-le în recipiente corespunzătoare.



⏻	Pornește și oprește motorul.
⏻	<p>Hotă deschisă: Ținând apăsată tasta timp de câteva secunde, se activează/dezactivează motorul de aspirație și ledul aferent. Ținând apăsată tasta timp de 2 secunde, se activează mișcarea de ridicare a hotei. Cu o apăsare scurtă pe tastă, se oprește mișcarea hotei. Dacă se dă comanda de ridicare a hotei cu motorul de aspirație pornit, sistemul electronic oprește mai întâi motorul și începe apoi ridicarea.</p> <p>Hotă închisă: La prima apăsare, hota coboară; la a doua apăsare, deplasarea hotei se oprește. Această condiție este interpretată ca hotă deschisă; chiar dacă aceasta nu a ajuns la capătul cursei de deschidere, toate funcțiile sunt activate. La sfârșitul deplasării, motorul pornește în a doua treaptă de viteză.</p>
☀️	Aprinde/stinge luminile.
🌀 ↻	Activează/dezactivează motorul la viteza INTENSIVĂ din orice treaptă de viteză, chiar și cu motorul oprit. Această treaptă de viteză este temporizată la 6 minute. După expirarea timpului, sistemul revine în mod automat în treapta de viteză selectată anterior. Dacă este activată cu motorul oprit, după expirarea timpului, trece în modul OFF (oprit). Se dezactivează apăsând aceeași tastă sau tasta „OFF motor”.
⏻	<p>Ținând apăsată tasta timp de câteva secunde, se activează modalitatea de oprire totală a hotei (lumini + motor) după 30 de minute.</p> <p>Pentru a dezactiva funcția DELAY, trebuie să se apese din nou aceeași tastă sau trebuie să se oprească motorul de aspirație. Modul DELAY este semnalizat pe tastatură prin clipirea (la interval de 0,5 secunde) a ledului motorului.</p> <p>Ținând apăsată tasta timp de 2 secunde, se activează funcția 24h. Hota pornește în prima treaptă de viteză.</p> <p>În acest caz, motorul de aspirație este pornit timp de 10 minute în fiecare oră, pentru 24 h în total, după care funcția se dezactivează în mod automat. Modul 24h este semnalizat pe tastatură prin clipirea (la interval de 2 secunde) a ledului motorului. Pentru a dezactiva funcția 24h, trebuie să se apese din nou aceeași tastă sau să se oprească motorul de aspirație. Funcția nu este activată când modul Intensiv sau Delay este activ.</p>
+	Mărește viteza de funcționare a motorului.
-	Micșorează viteza de funcționare a motorului.

6. ILUMINAT

- Pentru înlocuire, contactați serviciul de asistență tehnică („Pentru a cumpăra vă rugăm să contactați asistența tehnică”).

PL 1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

i Ze względów bezpieczeństwa oraz aby zagwarantować prawidłowe funkcjonowanie, przed przystąpieniem do instalacji i użytkowania urządzenia należy zapoznać się z treścią niniejszej publikacji. Instrukcję obsługi należy trzymać zawsze w pobliżu urządzenia oraz przekazać ją razem z urządzeniem osobom trzecim. Ważne jest, aby wszyscy użytkownicy znali sposób działania oraz zasady bezpieczeństwa produktu.


! Podłączenie przewodów powinno być wykonane przez wykwalifikowanego instalatora.

- Producent nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody spowodowane przez nieprawidłową instalację lub użytkowanie.
- Minimalna bezpieczna odległość od powierzchni gotowania do krawędzi okapu powinna wynosić co najmniej 650 mm (niektóre modele mogą zostać zainstalowane niżej; patrz odpowiedni rozdział zawierający wymiary robocze i montażowe).
- Jeśli instrukcja instalacji kuchni gazowej wskazuje na potrzebę zastosowania większej odległości niż podana powyżej, należy to wziąć pod uwagę.


- Sprawdzić, czy napięcie w sieci elektrycznej odpowiada danym umieszczonym na tabliczce znamionowej znajdującej się wewnątrz okapu.
- Urządzenia przełączające muszą być zainstalowane w instalacji stałej zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi okablowania.
- W przypadku urządzeń klasy I należy sprawdzić, czy sieć elektryczna wyposażona jest w odpowiednie uziemienie.
- Podłączyć okap do komina dymnego przy pomocy rury o średnicy minimum 120 mm. Droga, którą pokonuje para/dym powinna być możliwie najkrótsza.
- Należy przestrzegać wszystkich norm dotyczących odprowadzania powietrza.
- Nie podłączać okapu do przewodów odprowadzających spalinę (np. z kotłów, kominków itp.).
- Jeżeli okap używany jest w połączeniu z kuchenkami nieelektrycznymi (np. gazowymi), należy zagwarantować odpowiedni poziom wentylacji lokalu tak, aby zapobiec powrotowi spalin z komina. Jeżeli okap używany jest w połączeniu z kuchenkami nieelektrycznymi, podciśnienie w pomieszczeniu nie może przekraczać 0,04 mbar tak, aby zapobiec powrotowi spalin.
- Powietrze nie może być przesyłane do przewodu kominowego wykorzystywanego do usuwa-

nia spalin urządzeń zasilanych gazem lub innymi materiałami palnymi.

- Jeżeli kabel zasilający ulegnie uszkodzeniu, musi on zostać wymieniony przez producenta lub jego serwisanta.
- Wtyczkę należy podłączyć do gniazdka odpowiedniego typu zgodnie z obowiązującymi normami oraz w miejscu łatwo dostępnym.
- W odniesieniu do kwestii technicznych oraz bezpieczeństwa należy ściśle przestrzegać obowiązujących przepisów dotyczących odprowadzania spalin, ustanowionych przez władze lokalne.

 **OSTRZEŻENIE:** przed przystąpieniem do instalacji okapu należy zdjąć folie ochronną.


- Używać wyłącznie śrub oraz osprzętu typu odpowiedniego dla danego okapu.

 **OSTRZEŻENIE:** brak śrub lub elementu osprzętu zgodnych z instrukcją może być przyczyną porażenia prądem.

- Nie należy na nią patrzeć za pomocą narzędzi optycznych (lornetka, szkło powiększające...).
- Nie zapalać potraw pod okapem: może to być przyczyną pożaru.
- Niniejsze urządzenie może być używane przez dzieci w wieku poniżej 8 lat oraz osoby


o ograniczonych zdolnościach psychicznych, fizycznych i zmysłowych lub o niedostatecznym doświadczeniu i wiedzy na temat jego działania, powinni oni zostać jednak poinstruowani oraz skontrolowani w kwestii obsługi urządzenia przez osoby odpowiedzialne za ich bezpieczeństwo. Należy pilnować, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie powinny być wykonywane przez dzieci, chyba że są one nadzorowane.

- Dzieci nie należy zostawiać bez nadzoru i nie należy im zezwalać na zabawę urządzeniem.
- Urządzenie nie może być użytkowane przez osoby (i dzieci) o ograniczonych zdolnościach psychicznych, fizycznych i zmysłowych lub o niedostatecznym doświadczeniu i wiedzy, o ile nie są one nadzorowane oraz instruowane.

 Części zewnętrzne mogą stać się bardzo gorące, jeżeli używane są razem z urządzeniami przeznaczonymi do gotowania.

- Umyć i/lub wymienić filtry po określonym czasie (zagrożenie pożarowe). Patrz rozdział Czyszczenie i konserwacja.
- Jeżeli okap używany jest jednocześnie z urządzeniami spalającymi gaz lub inne paliwa, w pomieszczeniu należy zapewnić

odpowiednią wentylację (nie dotyczy urządzeń, które jedynie pobierają powietrze z pomieszczenia).

- Symbol  znajdujący się na urządzeniu lub na jego opakowaniu oznacza, że nie wolno danego urządzenia wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Zużyty produkt należy przekazać do centrum zbiórki odpadów, specjalizującego się w recyklingu komponentów elektrycznych i elektronicznych. Likwidując produkt w sposób właściwy, przyczyniasz się do zapobiegania ewentualnym ujemnym wpływom na środowisko naturalne oraz na zdrowie ludzi, które mogłyby powstać w wyniku niewłaściwej likwidacji. Szczegółowe informacje na temat recyklingu tego produktu można uzyskać w urzędzie miasta/gminy, lokalnych instytucjach zajmujących się likwidacją odpadów lub w sklepie, w którym produkt został zakupiony.

2. UŻYTKOWANIE

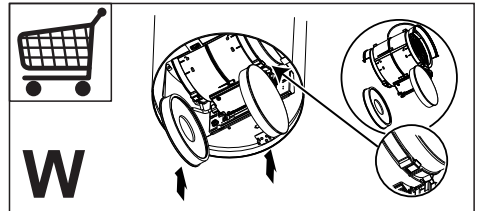
- Okap został zaprojektowany wyłącznie do użytku domowego, do eliminacji zapachów kuchennych.
- Nie wolno nigdy używać okapu do celów innych niż te, do których został zaprojektowany.
- Nie wolno nigdy pozostawiać wolnego ognia o dużej intensywności pod działającym okapem.
- Należy dokonać regulacji intensywności płomienia w taki sposób, aby znajdował się

wyłącznie pod naczyniem do gotowania i nie wydostawał się z jego boków.

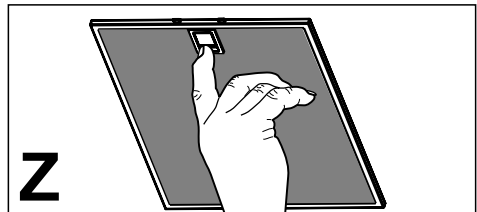
- Nie zostawiać naczyń do smażenia bez nadzoru podczas użycia: przegrzany olej może się zapalić.

3. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Filtry z węgla aktywnego nie są one przeznaczone do mycia ani regeneracji i należy je wymieniać co około 4 miesiące użytkowania lub częściej, jeśli używane są bardzo intensywnie (**W**).

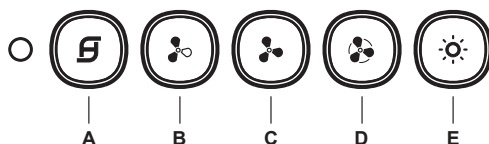


- Filtry przeciw-tłuszczowe należy myć, co 2 miesiące lub częściej w razie użytkowania intensywnego, można je myć w zmywarce (**Z**).



- Zaleca się czyszczenie okapu przy pomocy wilgotnej ściereczki i neutralnego płynu do mycia.

4. STEROWANIE



Przycisk	Funkcja	Dioda
A	Włączenie/wyłączenie silnika z pierwszą prędkością.	Włączona.
	Okap otwarty Jeśli przytrzymamy ten przycisk wciśnięty przez około 2 sekundy, aktywuje się podnoszenie okapu.	-
	Okap zamknięty Jednokrotne naciśnięcie przycisku powoduje opuszczanie okapu, po ponownym naciśnięciu okap zatrzymuje się.	-
	Gdy okap znajdzie się w pozycji końcowej, silnik uruchomi się z drugą prędkością.	-
	Jeśli przytrzymamy ten przycisk wciśnięty przez około 2 sekundy, gdy okap jest otwarty, spowoduje wyłączenie silnika oraz zamknięcie okapu.	-
B	Uruchomienie silnika z drugą prędkością.	Włączona B + A .
C	Uruchomienie silnika z trzecią prędkością.	Włączona C + A .
D	Uruchomienie silnika z czwartą prędkością.	Włączona D + A .
	Jeśli przytrzymamy ten przycisk wciśnięty przez około 2 sekundy silnik włączy się z prędkością INTENSYWNA . Czas trwania tej prędkości ograniczony jest do 6 minut. Po zakończeniu tego czasu system automatycznie powraca do wcześniej ustawionej prędkości. Jeżeli funkcja została aktywowana przy wyłączonym silniku, urządzenie przechodzi do trybu wyłączonego OFF. Jeśli przytrzymamy przycisk D lub A wciśnięty przez około 2 sekundy funkcja ta zostanie wyłączona.	Miga.
E	Włączenie/wyłączenie oświetlenia z maksymalną jasnością.	-

5. PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

Urządzenie to może być kontrolowane przy pomocy pilota zdalnego sterowania zasilanego baterią 3V typu CR2032 (nie ma w zestawie).

- Nie kłaść pilota zdalnego sterowania w pobliżu źródeł ciepła.
- Nie wyrzucać baterii do śmieci, należy je wyrzucić do specjalnych pojemników zbiorczych.

6. OŚWIETLENIE

- W celu wymiany diody należy skontaktować się z technicznym działem Obsługi Klienta („W celu nabycia diody należy skontaktować się z technicznym działem Obsługi Klienta”).



⏻	Włączenie lub wyłączenie silnika.
⏻ ↕	<p>Okap otwarty Jeśli przytrzymamy ten przycisk wciśnięty przez kilka sekund, włączy/wyłączy się silnik wyciągu oraz odpowiednia dioda LED. Jeśli przytrzymamy ten przycisk wciśnięty przez 2 sekundy, aktywuje się podnoszenie okapu. Krótkie naciśnięcie tego przycisku powoduje zatrzymanie ruchu okapu. Jeśli przy pracującym silniku wydana zostanie komenda podnoszenia okapu, elektronika najpierw wyłączy silnik, a następnie rozpocznie podnoszenie.</p> <p>Okap zamknięty Przy pierwszym ciśnieniu okap opada, przy drugim się zatrzymuje. Stan ten jest interpretowany jako okap otwarty, nawet jeżeli nie osiągnął on położenia otwarcia krańcowego, wszystkie funkcje są dostępne. Po ukończeniu ruchu silnik włącza się z drugą prędkością.</p>
☀️	Włączenie/wyłączenie oświetlenia.
🌀 🌀	Bez względu na uprzednią prędkość oraz przy wyłączonym silniku włączana/wyłączana jest prędkość INTENSYWNA . Czas trwania tej prędkości ograniczony jest do 6 minut. Po zakończeniu tego czasu system automatycznie powraca do wcześniejj ustawionej prędkości. Jeżeli funkcja została aktywowana przy wyłączonym silniku, urządzenie przechodzi do trybu wyłączonego (OFF). Funkcje wyłącza się przez naciśnięcie tego samego przycisku lub przez wyłączenie silnika.
⏻ ⏻	<p>Jeśli przytrzymamy ten przycisk na kilka sekund aktywuje tryb całkowitego zatrzymania okapu (silnik + oświetlenie) po upływie 30 minut.</p> <p>W celu dezaktywowania funkcji OPÓŹNIENIE nacisnąć jeszcze raz ten sam przycisk lub wyłączyć silnik. OPÓŹNIENIE sygnalizowane jest przez miganie (co 0,5 sekundy) diody LED silnika.</p> <p>Jeśli przytrzymamy ten przycisk wciśnięty przez 2 sekundy aktywowana zostanie funkcja 24h. Okap uruchamia się z pierwszą prędkością.</p> <p>W trybie tym silnik ssący włączany jest na 10 minut raz na godzinę przez 24 godziny, po czym funkcja jest automatycznie wyłączana. Funkcja 24h sygnalizowana jest przez miganie (co 2 sekundy) diody LED silnika. W celu dezaktywowania funkcji 24h nacisnąć jeszcze raz ten sam przycisk lub wyłączyć silnik. Funkcja ta nie jest dostępna, gdy aktywna jest funkcja intensywna lub opóźnienie.</p>
+	Zwiększenie prędkości silnika.
-	Zmniejszenie prędkości silnika.

HR 1. INFORMACIJE O SIGURNOSTI

i Radi vlastite sigurnosti i ispravnog rada uređaja, molimo da pažljivo pročitate ovaj priručnik prije instalacije i stavljanja u funkciju uređaja. Ove upute uvijek držite uz uređaj, čak i u slučaju ustupanja ili prijenosa trećim osobama. Važno je da su korisnici upoznati sa svim značajkama rada i sigurnosti uređaja.

! Spajanje električnih vodova mora obaviti kompetentni tehnički stručnjak.

- Proizvođač se ne može smatrati odgovornim za eventualne štete nastale zbog neprikladne instalacije ili korištenja.
- Minimalna sigurnosna udaljenost između površine za kuhanje i usisne nape je 650 mm (neki modeli mogu se instalirati na manju visinu; pogledajte dio koji se odnosi na radne dimenzije i instalaciju).
- Ako upute za instalaciju plinskog štednjaka određuju veću udaljenost od gore navedene, potrebno je uvažiti.
- Provjerite da mrežni napon odgovara onom naznačenom na pločici s tehničkim podacima koja se nalazi s unutrašnje strane nape.
- Glavni izolatori moraju biti instalirani u fiksnom uređaju u skladu s propisima o sustavima ožičenja.

- Za uređaje razreda I, provjerite da kućna mreža napajanja ima odgovarajuće uzemljenje.
- Spojite napu na dimnjak pomoću cijevi minimalnog promjera 120 mm. Put kojim prolazi dim mora biti što je moguće kraći.
- Moraju se poštovati svi propisi koji se odnose na ispuštanje zraka.
- Ne spajate usisnu napu na dimnjake koje odvođe dim od izgaranja (npr. kotlova, kamina, itd.).
- Ako se napa koristi u kombinaciji s neelektričnim uređajima (npr. uređajima na plin), mora biti osiguran dovoljan stupanj prozračivosti u prostoriji radi sprječavanja vraćanja toka ispušnih plinova. Kad se kuhinjska napa koristi u kombinaciji s uređajima koje ne napaja električna energija, negativni tlak u prostoriji ne smije prelaziti 0,04 mbara kako bi se izbjeglo da napa ponovno usisa dim u prostoriju.
- Zrak se ne smije odvoditi kroz odvodnu cijev koja se koristi za ispuštanje dima od uređaja sa izgaranjem koje napaja plin ili druga goriva.
- Ako je kabel napajanja oštećen mora ga zamijeniti proizvođač ili tehničar servisne službe.
- Spojite utikač u utičnicu tipa koji odgovara važećim zakonima i nalazi se na dostupnom mjestu.
- U vezi tehničkih i sigurnosnih mjera koje treba poštovati u vezi ispuštanja dima, važno je

pažljivo se pridržavati odredbi lokalnih vlasti.


⚠ UPOZORENJE: prije instaliranja nape, uklonite zaštitne folije.

- Koristite samo vijke i sitni materijal tipa koji odgovara napi.

⚠ UPOZORENJE: Nepotpuna instalacija vijaka ili elemenata za učvršćivanje u skladu s ovim uputama može dovesti do opasnosti od električnog udara.

- Ne gledajte izravno optičkim sredstvima (naočale, povećalo...).
- Ne flambirajte ispod nape: može doći do požara.
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca ne mlađa od 8 godina i osobe sa smanjenim psihofizičkim i senzoričkim sposobnostima ili nedovoljnim iskustvom i znanjem samo ako ih se nadgleda i uputi u korištenje uređaja na siguran način te upozna s opasnostima koje to podrazumijeva. Pobrinite se da se djeca ne igraju s uređajem. Čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca, osim ako ih se nadgleda.
- Nadgledajte djecu i pobrinite se da se ne igraju s uređajem.
- Ovaj uređaj ne smiju koristiti osobe (uključujući djecu) smanjenih psihofizičkih i senzorskih sposobnosti ili nedovoljnog znanja, osim ako ih se pažljivo ne nadzire i instruiraju.

⚠ Dostupni dijelovi mogu postati jako vrući tijekom korištenje uređaja za kuhanje.

- Očistite i/ili zamijenite filtre nakon naznačenog razdoblja (opasnost od požara). Pogledajte dio Održavanje i čišćenje.
- U prostoriji treba osigurati odgovarajuću ventilaciju kada se napa upotrebljava istodobno s uređajima koji koriste plin ili druga goriva (ne odnosi se na uređaje koji ispuštaju samo zrak natrag u prostoriju).
- Simbol  na proizvodu ili na ambalaži označava da se proizvod ne može odlagati kao uobičajeni kućanski otpad. Proizvod koji je za otpad mora se predati odgovarajućem centru za reciklažu električnih i elektroničkih komponenti. Brigom o pravilnom odlaganju proizvoda, pridonosi se sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica za okoliš i zdravlje, koje bi inače mogle proizići iz njegova neprikladnog odlaganja. Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda, kontaktirajte gradski ured, lokalnu komunalnu službu čistoće ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod.

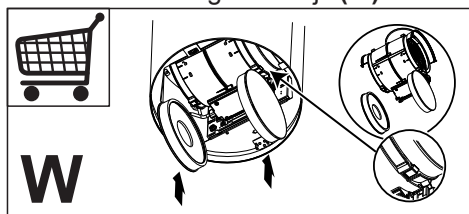
2. UPORABA

- Usisna napa osmišljena je isključivo za kućnu uporabu s ciljem uklanjanja mirisa od kuhanja.

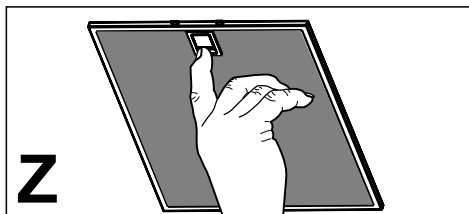
- Nikad ne koristite napu za svrhe drugačije od onih za koje je osmišljena.
- Nikad ne ostavljajte otvoreni plamen ispod nape kad je ona u funkciji.
- Regulirajte intenzitet plamena na način da ga usmjerite isključivo prema dnu posude za kuhanje, pazeći da ne izlazi sa strana.
- Friteze se moraju konstantno nadzirati tijekom uporabe: vruće ulje se može zapaliti.

3. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

- Filtar s aktivnim ugljenom nije periv i nije obnovljiv i mora se zamijeniti otprilike svaka 4 mjeseca rada ili češće u slučaju vrlo intenzivnog korištenja (**W**).

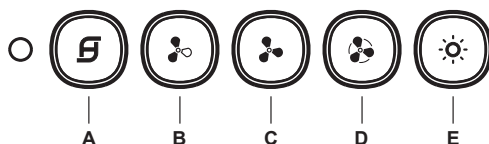


- Filtri protiv masnoće moraju se očistiti svaka 2 mjeseca rada ili češće u slučaju vrlo intenzivnog korištenja i mogu se prati u perilici posuđa (**Z**).



- Očistite napu koristeći vlažnu krpu i neutralni tekući deterdžent.

4. UPRAVLJANJE



Tipka	Funkcija	Led
A	Uključuje/isključuje motor na 1. brzinu.	Uključen.
	Otvorena napa: Držeći pritisnutu tipku oko 2 sekunde, aktivira se ponovno podizanje nape.	-
	Zatvorena napa: Jednim pritiskom na tipku napa se spusti, ponovnim pritiskom na tipku, napa se zaustavi.	-
	Kad napa dođe do kraja puta, motor se uključi na 2. brzinu.	-
	Držeći pritisnutu tipku oko 2 sekunde s otvorenom napom, isključi motor i zatvori napu.	-
B	Uključuje motor na 2. brzinu.	Uključen B + A .
C	Uključuje motor na 3. brzinu.	Uključen C + A .
D	Uključuje motor na 4. brzinu.	Uključen D + A .
	Držeći pritisnutu tipku oko 2 sekunde, uključuje motor na INTENZIVNU brzinu. Ova brzina tempirana je na 6 minuta. Po isteku tog vremena, sustav se automatski vraća na prethodno izabranu brzinu. Ako je aktivirana s isključenog motora, po isteku tog vremena prelazi u način OFF. Držeći pritisnutu tipku D ili tipku A oko 2 sekunde, funkcija se deaktivira.	Bljeskajuće.
E	Uključuje/isključuje svjetla na maksimalnu jačinu svjetla.	-

5. DALJINSKI UPRAVLJAČ

Ovim uređajem može se upravljati pomoću daljinskog upravljača koji se napaja baterijom od 3V tipa CR2032 (nije uključena).

- Ne ostavljajte daljinski upravljač u blizini izvora topline.
- Ne odlažite baterije u okoliš, odlažite ih u odgovarajuće kontejnere.



⏻	Uključuje i isključuje motor.
⏻	<p>Otvorena napa: Držeći pritisnutu tipku nekoliko sekundi, aktivira/deaktivira se usisni motor i pripadajući led. Držeći pritisnutu tipku 2 sekunde, aktivira se ponovno podizanje nape. Kratkim pritiskom tipke, zaustavlja se kretanje nape. Ako se da naredba ponovnog podizanja nape s uključenim usisnim motorom, elektronika prvo zaustavi motor, a zatim pokreće ponovno podizanje.</p> <p>Zatvorena napa: Prvim pritiskom napa se spušta, drugim pritiskom napa se zaustavlja. To stanje se interpretira kao otvorena napa iako nije podignuta do kraja, sve funkcije su osposobljene. Po završetku kretanja, motor se uključuje na 2. brzinu.</p>
☀️	Uključuje/isključuje svjetla.
🌀 ↻	Aktivira/deaktivira motor na INTENZIVNU brzinu s bilo koje brzine, čak i s isključenog motora. Ova brzina tempirana je na 6 minuta. Po isteku tog vremena, sustav se automatski vraća na prethodno izabranu brzinu. Ako je aktivirana s isključenog motora, po isteku tog vremena prelazi u način OFF. Deaktivira se pritiskom na istu tipku ili tipku "motor OFF".
⏻ ⏻	Držeći pritisnutu tipku nekoliko sekundi, aktivira se način potpunog zaustavljanja nape (svjetla + motor) nakon 30 minuta. Za deaktiviranje funkcije DELAY potrebno je ponovno pritisnuti istu tipku ili isključiti usisni motor. Funkcija DELAY je prikazana na tastaturi bljeskanjem (svake 0,5 sekunde) leda motora. Držeći pritisnutu tipku 2 sekunde, aktivira se funkcija 24h. Napa se uključi na 1. brzinu. U ovom slučaju usisni motor se uključi na 10 minuta svaki sat u okviru 24h, po isteku kojih se funkcija automatski isključuje. Funkcija 24h je prikazana na tastaturi bljeskanjem (svake 2 sekunde) leda motora. Za deaktiviranje funkcije 24h potrebno je ponovno pritisnuti istu tipku ili isključiti usisni motor. Funkcija se ne može aktivirati ako su uključene funkcije Intenzivna ili Delay.
+	Povećava brzinu rada motora.
-	Smanjuje brzinu rada motora.

6. RASVJETA

- Za zamjenu kontaktirajte tehničku podršku ("Za kupnju se obratite tehničkoj podršci").

SL 1. VARNOSTNE INFORMACIJE

i Zaradi lastne varnosti in za pravilno delovanje naprave priporočamo, da pred namestitvijo in prvo uporabo pozorno preberete ta priročnik. Ta navodila vedno shranjujte skupaj z napravo, tudi v primeru, da jo odstopite ali predate tretji osebi. Pomembno je, da uporabniki poznajo vse značilnosti delovanja in varnosti naprave.

! Kable naj priključi usposobljen tehnik.

- Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za morebitno škodo zaradi nepravilne namestitve ali uporabe.
- Najmanjša varnostna razdalja med kahalno površino in napo za izsesavanje zraka mora biti 650 milimetrov (nekatero modele je mogoče namestiti nižje; glejte poglavje, ki se nanaša na velikosti in mere namestitve).
- Če je v navodilih za namestitev naprave za kuhanje na plin določeno, da je potrebna večja razdalja od zgoraj navedene, je treba upoštevati navodila.
- Prepričajte se, da napetost v vašem električnem omrežju ustreza vrednosti, ki je navedena na tablici s podatki v notranjosti nape.
- Naprave za izklop morajo biti nameščene v nepremično napravo,

in sicer v skladu s predpisi glede sistemov kabselske napeljave.

- Pri napravah razreda I preverite, ali ima napajalno omrežje v hiši ustrezno ozemljitev.
- Napo priključite na cev za odvajanje dima premera najmanj 120 mm. Cev naj bo čim krajša.
- Upoštevati morate vse predpise, ki zadevajo izpuste zraka.
- Nape ne priključujte na dimniške vode za odvod dima, ki nastane pri izgorevanju (npr. v kotlu, kaminu itd.).
- Če napo uporabljate skupaj z neelektričnimi napravami (npr. plinskimi napravami), morate zagotoviti zadostno stopnjo prezračevanja prostora, da bi preprečili povratni tok izpušnih plinov. Kadar se kuhinjska napa uporablja skupaj z napravami, ki jih ne napaja električni tok, negativni tlak v prostoru ne sme presegati vrednosti 0,04 mbar, da napi preprečimo vsesavanje dima v prostor.
- Zrak ne sme biti speljan v cev za odvajanje dima naprav za izgorevanje, ki se ne napajajo na plin ali na drugo gorivo.
- Poškodovan napajalni kabel mora zamenjati proizvajalec ali tehnik servisne službe proizvajalca.
- Vtič priključite v vtičnico, ki je skladna z veljavnimi standardi in na dosegljivem mestu.
- Glede tehničnih in varnostnih ukrepov, ki jih je potrebno spre-

jeti za izpust dimov, je treba natančno spoštovati predpise, ki jih določajo lokalni organi.

⚠ OPOZORILO: preden namestite napa, odstranite zaščitno folijo.


- Uporabite samo najbolj ustrezne vijake in dele za napa.

⚠ OPOZORILO: če vijakov ali pritrdilnih elementov ne namestite v skladu s temi navodili, lahko pride do električnega udara.

- Ne glejte direktno z optičnimi napravami (daljnogled, povečevalno steklo ...).
- Pod napa ne pripravljajte flambiranih jedi, saj lahko pride do požara.
- Otroci, mlajši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi psihičnimi, fizičnimi ali čutilnimi sposobnostmi ali z nezadostnimi izkušnjami in znanjem, smejo uporabljati napravo le, če so pod nadzorom odgovornih oseb in če so bili poučeni glede varne uporabe naprave in z njo povezanih tveganj. Zagotovite, da se otroci ne bodo igrali z napravo. Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja, razen če so pod nadzorom odgovornih oseb.
- Nadzorujte otroke in zagotovite, da se ne bodo igrali z napravo.
- Naprave ne smejo uporabljati osebe (vključno z otroki) z zmanjšanimi psihičnimi, fizičnimi ali čutilnimi sposobnostmi ali

z nezadostnimi izkušnjami in znanjem, razen če jih pri tem ne vodi in pozorno nadzoruje oseba.

⚠ Dostopni deli se lahko med uporabo kuhalnih naprav močno segrejejo.

- Po navedenem časovnem obdobju očistite in/ali zamenjajte filtre (tveganje požara). Glejte odstavek Vzdrževanje in čiščenje.
- Prostor mora biti ustrezno prezračen, če se napa uporablja istočasno z napravami na plin ali na druga goriva (ne velja za naprave, ki izključno dovajajo zrak v prostor).
- Simbol  na izdelku ali embalaži označuje, da se izdelek ne sme odlagati med običajne gospodinjske odpadke. Izdelek, ki ga želite odstraniti, oddajte v ustrezen zbirni center za recikliranje električnih in elektronskih komponent. Z zagotovitvijo pravilne odstranitve tega izdelka pripomorete k preprečevanju možnih neželenih posledic, ki bi jih neprimerno odlaganje imelo za okolje in zdravje ljudi. Za podrobnejše informacije o recikliranju tega izdelka se obrnite na lokalno skupnost, lokalno službo za odstranjevanje odpadkov ali trgovino, kjer ste kupili izdelek.

2. UPORABA

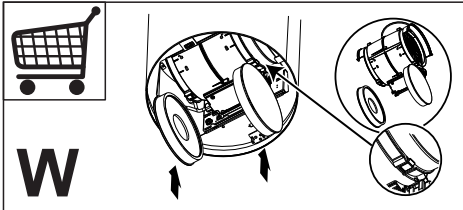
- Napa je namenjena izključno uporabi v gospodinjstvu za odstranjevanje kuhinjskih

vonjav.

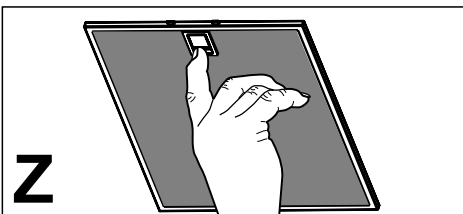
- Nape nikoli ne uporabljajte v namene, za katere ni bila načrtovana.
- Med delovanjem nape pod njo ne sme biti visokega plamena.
- Intenzivnost plamena nastavite tako, da je usmerjen samo v dno posode in se ne dviga ob njenih straneh.
- Friteze je treba med uporabo skrbno nadzirati: pregreto olje lahko zagori.

3. ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

- Filtra na aktivno oglje ni mogoče oprati in ni obnovljiv; treba ga je zamenjati po približno vsakih 4 mesecih delovanja, pri intenzivnejši uporabi nape pa tudi pogosteje (**W**).

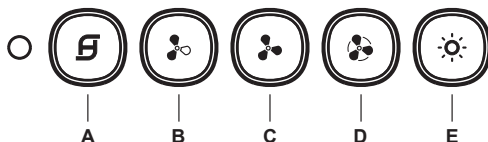


- Filtre za maščobe je treba čistiti po vsakih 2 mesecih delovanja nape oziroma še pogosteje pri intenzivnejši uporabi nape, operete pa jih lahko v pomivalnem stroju (**Z**).



- Napo očistite z vlažno krpo in nevtralnimi tekočimi detergenti.

4. UKAZI



Tipka	Funkcija	LED lučka
A	Vključi/izključi motor v prvi hitrosti.	Vključena.
	Odprta napa: Če tipko držite pritisnjeno približno 2 sekundi, se vključi dviganje nape.	-
	Zaprta napa: Če enkrat pritisnete tipko, se bo napa spustila. S ponovnim pritiskom tipke se napa ustavi.	-
	Ko napa doseže končni položaj, se motor vključi v drugi hitrosti.	-
	Če tipko držite pritisnjeno približno 2 sekundi pri odprti napi, se motor ugasne in napa se zapre.	-
B	Vključi motor v drugi hitrosti.	Vključi se B + A .
C	Vključi motor v tretji hitrosti.	Vključi se C + A .
D	Vključi motor v četrti hitrosti.	Vključi se D + A .
	Če tipko držite pritisnjeno približno 2 sekundi, se vključi motor na INTENZIVNO hitrost. Ta hitrost je nastavljena na 6 minut. Ko ta čas poteče, se sistem samodejno povrne v predhodno izbrano hitrost. Če jo vključite pri izključenem motorju, se po pretečenem času vrne v način OFF. Če držite pritisnjeno tipko D ali tipko A približno 2 sekundi, se funkcija izključi.	Utripajoča.
E	Vključi/izključi osvetljavo pri največji moči.	-

5. DALJINSKI UPRAVLJALNIK

To napravo je mogoče upravljati z daljinskim upravljalnikom, ki ga napaja 3-V baterija tipa CR2032 (ni priložena).

- Daljinskega upravljalnika ne odlagajte blizu virov toplote.
- Baterij ne odstranjujte v okolje, ampak jih odvrzite v ustrezne zbiralnike.



⏻	Prižge in ugasne motor.
⏻	<p>Odperta napa: Če tipko držite pritisnjeno nekaj sekund, se vključi/izključi motor za izsesavanje in ustrezna lučka led. Če tipko držite pritisnjeno 2 sekundi, se vključi dviganje nape. S kratkim pritiskom tipke se pomikanje nape ustavi. Če ukažete dviganje nape v vključenim motorjem za izsesavanje, sistem najprej ustavi motor, potem pa ukaže dviganje nape.</p> <p>Zaprta napa: Ob prvem pritisku se napa spusti, po drugem pritisku se napa ustavi. To stanje se tolmači kot odperta napa, čeprav ni dosegla končnega položaja odprtosti, vse funkcije pa so omogočene. Ko se pomikanje zaključi, se motor vključi v drugi hitrosti.</p>
☀️	Vključi/izključi luči.
🌀 ⏻	Vključi/izključi motor na INTENZIVNI hitrosti pri kateri koli hitrosti, tudi pri ugasnjem motorju. Ta hitrost je nastavljena na 6 minut. Ko ta čas poteče, se sistem samodejno povrne v predhodno izbrano hitrost. Če jo vključite pri izključenem motorju, se po pretečenem času vrne v način OFF. Izkljopi se s pritiskom na isto tipko ali tako, da ugasnete motor.
⏻ ⏻	<p>Če tipko držite pritisnjeno nekaj sekund, se po 30 minutah vklopi in izkljopi način popolnega izkljopa nape (luči + motor).</p> <p>Če želite onemogočiti funkcijo časovnega zamika, ponovno pritisnite isto tipko ali ugasnite motor za izsesavanje. Funkcija časovnega zamika je označena na tipkovnici z utripanjem (vsakih 0,5 sekund) LED-lučke motorja.</p> <p>Če tipko držite pritisnjeno 2 sekundi, se vključi funkcija 24h. Napa se vključi v 1 hitrosti. V tem primeru se motor za izsesavanje vključi za 10 minut vsako uro za skupno 24 ur. Po preteku tega časa se funkcija samodejno izključi. Funkcija 24h je označena na tipkovnici z utripanjem (vsake 2 sekundi) LED-lučke motorja. Če želite onemogočiti funkcijo 24h, ponovno pritisnite isto tipko ali ugasnite motor za izsesavanje. Funkcija ni omogočena pri aktivni intenzivni hitrosti ali funkciji časovnega zamika.</p>
+	Poveča hitrost delovanja motorja.
-	Zmanjša hitrost delovanja motorja.

6. OSVETLJAVA

- Za zamenjavo se obrnite na Tehnično pomoč (»Za nakup se obrnite na tehnično pomoč«).

GR 1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

i Για τη δική σας ασφάλεια και για τη σωστή λειτουργία της συσκευής, παρακαλούμε να διαβάσετε με προσοχή τις παρούσες οδηγίες πριν την εγκατάσταση και τη θέση σε λειτουργία. Φυλάσσετε αυτές τις οδηγίες πάντα μαζί με τη συσκευή, ακόμα και σε περίπτωση μεταβίβασης σε τρίτους. Είναι σημαντικό οι χρήστες να γνωρίζουν όλα τα χαρακτηριστικά λειτουργίας και ασφάλειας της συσκευής.


! Η σύνδεση των καλωδίων πρέπει να γίνει από έναν αρμόδιο τεχνικό.

- Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για ενδεχόμενες ζημιές που οφείλονται σε ακατάλληλη εγκατάσταση ή χρήση.
- Η ελάχιστη απόσταση ασφαλείας μεταξύ της επιφάνειας των εστιών και του απορροφητήρα είναι 650 mm (Ορισμένα μοντέλα μπορούν να εγκατασταθούν σε μικρότερο ύψος. Ανατρέξτε στην παράγραφο με τις διαστάσεις λειτουργίας και εγκατάστασης).
- Αν οι οδηγίες εγκατάστασης της μονάδας εστιών με υγραέριο υποδεικνύουν ότι απαιτείται απόσταση μεγαλύτερη από εκείνη που αναφέρεται παραπάνω, είναι απαραίτητο να τις λάβετε υπόψη.


- Βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου αντιστοιχεί στην τιμή που αναγράφεται στην πινακίδα χαρακτηριστικών στο εσωτερικό του απορροφητήρα.
- Τα συστήματα διακοπής πρέπει να εγκατασταθούν στη μόνιμη εγκατάσταση σύμφωνα με τη νομοθεσία για τις εγκαταστάσεις καλωδίωσης.
- Για τις συσκευές Κλάσης I, βεβαιωθείτε ότι το οικιακό δίκτυο τροφοδοσίας είναι κατάλληλα γειωμένο.
- Συνδέστε τον απορροφητήρα στην καπνοδόχο με ένα σωλήνα με ελάχιστη διάμετρο 120 mm. Η διαδρομή των ατμών πρέπει να είναι όσο το δυνατόν συντομότερη.
- Πρέπει να τηρούνται όλοι οι κανονισμοί αναφορικά με την εκκένωση του αέρα.
- Μη συνδέετε τον απορροφητήρα σε αγωγούς απαγωγής καπναερίων που παράγονται από καύση (π.χ. λέβητες, τζάκια κλπ.).
- Αν χρησιμοποιείτε τον απορροφητήρα σε συνδυασμό με άλλες μη ηλεκτρικές συσκευές (π.χ. συσκευές υγραερίου), θα πρέπει να εξασφαλίσετε τον επαρκή αερισμό του χώρου ώστε να εμποδίσετε την επιστροφή των καπναερίων. Όταν ο απορροφητήρας της κουζίνας χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με μη ηλεκτρικές συσκευές, η αρνητική πίεση του χώρου δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 0,04

mbar έτσι ώστε να αποφεύγεται η επιστροφή των καπναερίων στο χώρο και η αναρρόφησή τους από τον απορροφητήρα.

- Ο αέρας δεν πρέπει να απάγεται μέσω ενός αγωγού που χρησιμοποιείται για την απαγωγή των καπναερίων από συσκευές καύσης που τροφοδοτούνται με αέριο ή άλλα καύσιμα.
- Το ηλεκτρικό καλώδιο, αν πάθει ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από έναν τεχνικό του σέρβις.
- Συνδέετε το φισ σε μια πρίζα που συμμορφούται με τους ισχύοντες κανονισμούς και σε σημείο με εύκολη πρόσβαση.
- Όσον αφορά τα τεχνικά μέτρα και τα μέτρα ασφαλείας που πρέπει να εφαρμοστούν για την απαγωγή των καπναερίων, είναι σημαντικό να τηρούνται σχολαστικά οι κανονισμοί των τοπικών φορέων.

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** πριν εγκαταστήσετε τον απορροφητήρα, αφαιρέστε τις προστατευτικές μεμβράνες.


- Χρησιμοποιείτε μόνο βίδες και εξαρτήματα κατάλληλου τύπου για τον απορροφητήρα.

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** η μη τοποθέτηση των βιδών και των συστημάτων στερέωσης σύμφωνα με τις παρούσες οδηγίες, μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

- Μην κοιτάζετε απευθείας με οπτι-


κά όργανα (κιάλια, μεγεθυντικός φακός...).

- Μην μαγειρεύετε φαγητά φλαμπέ κάτω από τον απορροφητήρα: μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες ψυχικές ή διανοητικές ικανότητες, ή από άτομα χωρίς πείρα και επαρκή γνώση, αρκεί να επιβλέπονται και εκπαιδεύονται στην ασφαλή χρήση της συσκευής και στους κινδύνους που απορρέουν από αυτή. Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να εκτελούνται από παιδιά, εκτός εάν επιβλέπονται.
- Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται ώστε να εξασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες ψυχικές ή διανοητικές ικανότητες, ή από άτομα χωρίς πείρα και επαρκή γνώση, εκτός εάν ελέγχονται και εκπαιδεύονται.

 Τα προσβάσιμα μέρη μπορεί να έχουν υψηλή θερμοκρασία κατά τη χρήση των συσκευών μαγειρέματος.

- Καθαρίζετε ή/και αντικαθιστάτε τα φίλτρα μετά την καθορισμένη χρονική περίοδο (κίνδυνος πυρκαγιάς). Βλέπε παράγραφο

Συντήρηση και καθαρισμός.

- Πρέπει να υπάρχει κατάλληλος αερισμός στο χώρο όταν ο απορροφητήρας χρησιμοποιείται ταυτόχρονα με συσκευές που χρησιμοποιούν αέριο ή άλλα καύσιμα (δεν ισχύει για συσκευές που απάγουν αποκλειστικά τον αέρα στο χώρο).
- Το σύμβολο  πάνω στο προϊόν ή πάνω στη συσκευασία του υποδεικνύει ότι το προϊόν δεν πρέπει να διατίθεται σαν ένα συνηθισμένο οικιακό απόρριμμα. Το προϊόν προς διάθεση πρέπει να παραδίδεται σε ένα κατάλληλο κέντρο συλλογής για την ανακύκλωση των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Φροντίζοντας για τη σωστή διάθεση ασυτού του προϊόντος, συμβάλλετε στην αποφυγή πιθανών αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την υγεία, που μπορεί να οφείλονται στην ακατάλληλη διάθεσή του. Για λεπτομερέστερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, απευθυνθείτε στο Δήμο, στην τοπική υπηρεσία συλλογής απορριμμάτων ή στο κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

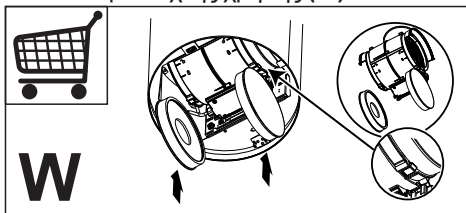
2. ΧΡΗΣΗ

- Ο απορροφητήρας έχει μελετηθεί αποκλειστικά για οικιακή χρήση και για την απαγωγή των οσμών της κουζίνας.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τον απορροφητήρα για σκοπό διαφορετικό από εκείνον για τον οποίο έχει σχεδιαστεί.

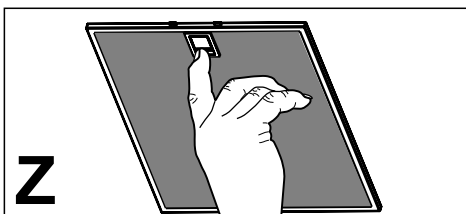
- Ποτέ μην αφήνετε φλόγες μεγάλης έντασης κάτω από τον απορροφητήρα όταν λειτουργεί.
- Ρυθμίστε την ένταση της φλόγας έτσι ώστε να κατευθύνεται αποκλειστικά προς τον πάτο του σκεύους μαγειρέματος, εξασφαλίζοντας ότι δεν προεξέχει από τις πλευρές του.
- Οι φριτέζες πρέπει να ελέγχονται συνεχώς όταν χρησιμοποιούνται: το καυτό λάδι μπορεί να πάρει φωτιά.

3. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Το φίλτρο ενεργού άνθρακα δεν μπορεί να πλυθεί ούτε να αναγεννηθεί και πρέπει να αντικαθίσταται περίπου κάθε 4 μήνες λειτουργίας ή συχνότερα σε περίπτωση ιδιαίτερα συχνής χρήσης (**W**).

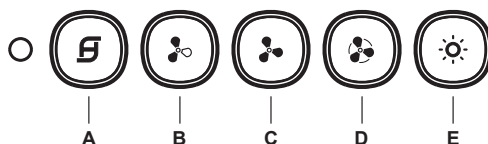


- Τα φίλτρα για λίπη πρέπει να καθαρίζονται κάθε 2 μήνες λειτουργίας ή συχνότερα σε περίπτωση ιδιαίτερα συχνής χρήσης και μπορούν να πλυθούν στο πλυντήριο πιάτων (**Z**).



- Καθαρίζετε τον απορροφητήρα χρησιμοποιώντας ένα υγρό πανί και ουδέτερο υγρό απορρυπαντικό.

4. ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΑ

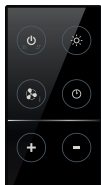


Πλήκτρο	Λειτουργία	Led
A	Ανάβει/Σβήνει το μοτέρ στην 1η ταχύτητα.	Αναμμένο.
	Απορροφητήρας ανοιχτός: Κρατώντας πατημένο το πλήκτρο για περίπου 2 δευτερόλεπτα, ενεργοποιείται η μετακίνηση για την άνοδο του απορροφητήρα.	-
	Απορροφητήρας κλειστός: Πιέζοντας μία φορά το πλήκτρο ο απορροφητήρας κατεβαίνει, πιέζοντας και πάλι το πλήκτρο ο απορροφητήρας σταματά.	-
	Όταν ο απορροφητήρας φτάσει στο τερματικό διαδρομής, το μοτέρ ανάβει στη 2η ταχύτητα.	-
	Κρατώντας πατημένο το πλήκτρο για περίπου 2 δευτερόλεπτα με τον απορροφητήρα ανοιχτό, σβήνει το μοτέρ και κλείνει τον απορροφητήρα.	-
B	Ανάβει το μοτέρ στη 2η ταχύτητα.	Αναμμένο B + A .
C	Ανάβει το μοτέρ στην 3η ταχύτητα.	Αναμμένο C + A .
D	Ανάβει το μοτέρ στην 4η ταχύτητα.	Αναμμένο D + A .
	Κρατώντας πατημένο το πλήκτρο για περίπου 2 δευτερόλεπτα, ανάβει το μοτέρ στην ΕΝΤΟΝΗ ταχύτητα. Η ταχύτητα αυτή ενεργοποιείται με χρονοδιακόπτη 6 λεπτών. Με την πάροδο του χρόνου, το σύστημα επανέρχεται αυτόματα στην επιλεγμένη ταχύτητα. Αν ενεργοποιηθεί με το μοτέρ σβηστό, με την πάροδο του παραπάνω χρόνου πηγαίνει στη λειτουργία OFF. Κρατώντας πατημένο το πλήκτρο D ή το πλήκτρο A για περίπου 2 δευτερόλεπτα, απενεργοποιείται η λειτουργία.	Αναβοσβήνει.
E	Ανάβει/Σβήνει τα φώτα στη μέγιστη φωτεινότητα.	-

5. ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

Η συσκευή ελέγχεται και με τηλεχειριστήριο που δέχεται μια μπαταρία των 3 V τύπου CR2032 (δεν περιλαμβάνεται).

- Μη βάζετε το τηλεχειριστήριο κοντά σε πηγές θερμότητας.
- Μην πετάτε τις μπαταρίες στο περιβάλλον, αλλά μόνο στους ειδικούς κάδους.



⏻	Ανάβει και σβήνει το μοτέρ.
⏻	<p>Απορροφητήρας ανοιχτός: Κρατώντας πατημένο το πλήκτρο για λίγα δευτερόλεπτα, ενεργοποιείται/απενεργοποιείται το μοτέρ αναρρόφησης και το αντίστοιχο led. Κρατώντας πατημένο το πλήκτρο για 2 δευτερόλεπτα, ενεργοποιείται η μετακίνηση για την άνοδο του απορροφητήρα. Με μια σύντομη πίεση του πλήκτρου, σταματά η μετακίνηση του απορροφητήρα. Αν δώσετε εντολή να ανέβει ο απορροφητήρας με το μοτέρ αναρρόφησης αναμμένο, το ηλεκτρονικό σύστημα πρώτα σταματά το μοτέρ και στη συνέχεια τον ανεβάζει.</p> <p>Απορροφητήρας κλειστός: Με το πρώτο πάτημα ο απορροφητήρας κατεβαίνει, με το δεύτερο πάτημα ο απορροφητήρας σταματά. Αυτή η κατάσταση εκλαμβάνεται σαν ο απορροφητήρας να είναι ανοιχτός ακόμα και αν δεν έχει φτάσει στο τέρμα της διαδρομής ανοίγματος, όλες οι λειτουργίες είναι ενεργοποιημένες. Όταν ολοκληρωθεί η μετακίνηση, το μοτέρ ανάβει στη 2η ταχύτητα.</p>
☀️	Ανάβει/Σβήνει τα φώτα.
⏸️ ⏹️	Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί το μοτέρ στην ENTONH ταχύτητα από οποιαδήποτε ταχύτητα ακόμα και με το μοτέρ σβηστό. Η ταχύτητα αυτή ενεργοποιείται με χρονοδιακόπτη 6 λεπτών. Με την πάροδο του χρόνου, το σύστημα επανέρχεται αυτόματα στην επιλεγμένη ταχύτητα. Αν ενεργοποιηθεί με το μοτέρ σβηστό, με την πάροδο του παραπάνω χρόνου πηγαίνει στη λειτουργία OFF. Απενεργοποιείται πιέζοντας το ίδιο πλήκτρο ή το πλήκτρο "OFF μοτέρ".
⏻ ⏻	Κρατώντας πατημένο το πλήκτρο για λίγα δευτερόλεπτα, ενεργοποιείται η λειτουργία ολικού σβησίματος του απορροφητήρα (φώτα + μοτέρ) μετά από 30 λεπτά. Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία DELAY πιέστε το ίδιο πλήκτρο ή σβήστε το μοτέρ αναρρόφησης. Η λειτουργία DELAY επισημαίνεται στο πληκτρολόγιο με την αναλαμπή (κάθε 0.5 δευτερόλεπτα) του led μοτέρ. Κρατώντας πατημένο το πλήκτρο για 2 δευτερόλεπτα ενεργοποιείται η λειτουργία 24h. Ο απορροφητήρας ανάβει στην 1η ταχύτητα. Στην περίπτωση αυτή το μοτέρ αναρρόφησης ανάβει για 10 λεπτά κάθε ώρα για συνολικά 24 ώρες μετά την πάροδο των οποίων, η λειτουργία απενεργοποιείται αυτόματα. Η λειτουργία 24h επισημαίνεται στο πληκτρολόγιο με την αναλαμπή (κάθε 2 δευτερόλεπτα) του led μοτέρ. Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία 24h πιέστε το ίδιο πλήκτρο ή σβήστε το μοτέρ αναρρόφησης. Λειτουργία μη ενεργοποιημένη με τη λειτουργία Έντονη ή Delay ενεργοποιημένες.
+	Αυξάνει την ταχύτητα λειτουργίας του μοτέρ.
-	Μειώνει την ταχύτητα λειτουργίας του μοτέρ.

6. ΦΩΤΙΣΜΟΣ

- Για την αντικατάσταση απευθυνθείτε στο Σέρβις («Για την αγορά απευθυνθείτε στο Σέρβις»).

TR 1. GÜVENLİK

HAKKINDA BİLGİLER

i Kendi güvenliğiniz açısından ve cihazın düzgün çalışması için, kurulum ve devreye alma işlemlerini gerçekleştirmeden önce, lütfen bu kılavuzu dikkatlice okuyunuz. Satış ya da üçüncü şahıslara devir durumunda dahi, işbu talimatları cihaz ile birlikte bulundurun. Kullanıcıların, cihazın tüm işletim ve güvenlik özelliklerini bilmeleri önemlidir.



Kablo bağlantıları, ehil bir kişi tarafından yapılmalıdır.

- Ürünün yanlış montajı veya kullanımından doğacak olan hasarlardan üretici sorumlu tutulamaz.
- Ocak ile davlumbaz aspiratörü arasındaki minimum güvenlik mesafesi 650 mm'dir (bazı modeller daha düşük bir yükseklikte monte edilebilir, çalışma boyutlarına ve kurulumuna ilişkin paragrafa bakın).
- Gazlı ocağın montaj talimatları, yukarıda belirtilenden daha fazla bir mesafe olması gerektiğini belirtiyorsa, bu göz önünde bulundurulmalıdır.
- Şebeke geriliminin, davlumbazın içine uygulanmış olan etiket üzerinde belirtilen gerilime karşılık gelip gelmediğini kontrol edin.
- Bağlantı kesme cihazları, kablolama sistemindeki yönetmeliklere uygun olarak sabit sisteme monte edilmelidir.

- Sınıf cihazlar için, ev güç kaynağının düzgün topraklandığını kontrol edin.
- Davlumbazı, çapı en az 120 mm olan bir boru ile, duman tahliye bacasına bağlayın. Dumanın izlediği güzergah, mümkün olduğunca kısa olmalıdır.
- Hava tahliyesi ile ilgili tüm yönetmeliklere uyulmalıdır.
- Davlumbaz aspiratörünü, (örn; şofben, şömine, vb. gibi) yanıcı duman ihtiva eden kanallara bağlamayın.
- Eğer davlumbaz, elektrikli olmayan cihazlar ile (örneğin gazlı cihazlar) bir kombinasyon halinde kullanılıyorsa, tahliye gazının geriye doğru akışının önlenmesi için, yeter seviyede bir yerel havalandırma sağlanmış olmalıdır. Davlumbazın, elektrik akımı tarafından beslenmeyen cihazlarla kombine bir halde kullanıldığı zaman, ilgili mahaldeki negatif basınç, dumanın davlumbaz tarafından geriye emilmesini önlemek için, 0,04 mbar'ı aşmamalıdır.
- Hava, gaz yakma cihazlarından veya diğer yakıtlardan çıkan egzoz gazları için kullanılan bir kanaldan tahliye edilmemelidir.
- Besleme kablosu, eğer hasar görmüşse, üretici tarafından ya da bir servis teknisyeni tarafından ikame edilmelidir.
- Fişi, mevcut yürürlükteki mevzuata uygun ve erişilebilir bir prize bağlayın.

- Dumanın tahliyesi için uygulanacak teknik ve emniyet tedbirlerine ilişkin olarak, yerel makamlar tarafından belirlenen kurallara titiz bir şekilde riayet edilmesi önemlidir.

⚠ DİKKAT: Davlumbazı monte etmeden önce, koruyucu filmleri çıkartın.


- Davlumbaz için sadece vidalar ve uygun tipteki parçalar kullanın.

⚠ DİKKAT: İşbu talimatlara uygun vida ve sabitleyicilerle monte edilmemesi, elektrik şokla sonuçlanabilir.

- Optik aletler ile (dürbün, büyüteç, vb.) doğrudan doğruya gözlemlemeyin.
- Davlumbazın altında flambe yapmayınız: yangın çıkabilir.
- Bu cihaz, 8 yaşının altında olmayan çocuklar tarafından ve psikolojik-fiziksel-duyusal yetenekleri sınırlı veya bilgi ve becerileri yetersiz olan kişiler tarafından, cihazın emniyetli bir şekilde nasıl kullanılacağı ve oluşabilecek tehlikeler hakkında dikkatlice denetlenmeleri ve talimatlandırılmaları şartıyla, kullanılabilir. Çocukların ekipman ile oynamadıklarından emin olun. Kullanıcı tarafından yapılacak temizlik ve bakım işlemleri, denetlenmedikleri sürece, çocuklar tarafından yürütülmemelidir.
- Çocukları, cihaz ile oynamadıklarından emin olarak gözlemleyin.
- Bu ev aleti, psikolojik, fiziksel, du-

yusal sorunları olan veya tecrübe ve bilgi eksikliği olan kişilerce (çocuklar dahil), güvenliklerinden sorumlu birisi tarafından gözlemlenmedikçe ve talimat verilmedikçe kullanılmamalıdır.

⚠ Erişebilen parçalar, pişirme ekipmanlarının kullanılması esnasında çok sıcak bir hal alabilirler.

- Belirtilen zaman periyodundan sonra, filtreleri temizleyin ve/veya ikame edin (yangın tehlikesi). Bakım ve temizlik paragrafına bakın.
- Davlumbaz, gaz veya diğer yakıtları kullanan başka aletlerle birlikte kullanıldığında, oda yeterli derecede havalandırılmalıdır (sadece odaya hava salınımı yapan ev aletlerine uygun değildir).
-  Ürün üzerinde ya da ambalajı üzerinde bulunan işaret, ürünün, evsel atıklar gibi bir imha işlemine tabi olmadığını belirtir. İmha edilecek ürün, elektrikli ve elektronik bileşenlerinin geri dönüşümü için, yetkili bir toplama merkezine teslim edilmelidir. Bu ürünün doğru şekilde imha edildiğinden emin olunması, aksi takdirde uygunsuz bir şekilde imhasından kaynaklanabilecek, çevre ve sağlık bakımından, muhtemel olumsuz sonuçların önlenmesine yardımcı olacaktır. Bu ürünün geri dönüşümü hakkında daha detaylı bilgi için, Belediye ile, yerel atık toplama imha servisi

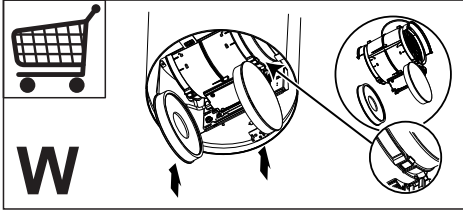
ile ya da ürünün satın alındığı mağaza ile irtibata geçiniz.

2. KULLANIM

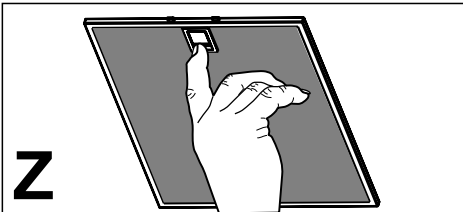
- Davlumbaz mutfak kokularını gidermek adına ev kullanımı için tasarlanmıştır.
- Davlumbazı asla tasarlandığı amaçlar haricinde kullanmayın.
- Davlumbaz çalışırken altında boşuna yanan yüksek ateş asla bırakmayın.
- Ateş yoğunluğunu sadece tencere altında kalacak ve yanlardan taşmadığından emin olacak şekilde ayarlayın.
- Fritözler kullanım esnasında sürekli izlenmelidir: fazla ısınmış yağ, ateş alabilir.

3. TEMİZLİK VE BAKIM

- Aktif karbon filtresi yıkanabilir değildir, yeniden kullanılamaz ve her 4 ayda bir veya yoğun kullanım olması durumunda daha sık olarak değiştirilmelidir (**W**).

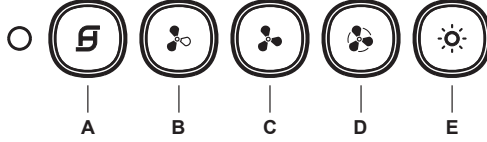


- Yağ filtreleri her 2 ayda bir veya yoğun kullanım olması durumunda daha sık olarak temizlenmelidir ve bulaşık makinesinde yıkanabilirler (**Z**).



- Davlumbazı nemli bir bez ve nötr sıvı deterjanla temizleyin.

4. KOMUTLAR

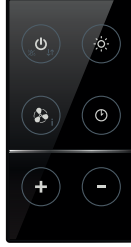


Tuş	Fonksiyon	Led
A	Motoru 1. hızda çalıştırır/kapatır.	Açık.
	Davlumbaz açık: Tuşa yaklaşık 2 saniye boyunca basıldığında, davlumbazın yükselme hareketi devreye girer.	-
	Davlumbaz kapalı: Tuşa bir kere basıldığında davlumbaz aşağı inmeye başlar ve tekrar tuşa basıldığında, durur.	-
	Davlumbaz gerekli seviyeye geldiğinde, motor 2. hızda çalışmaya başlar.	-
	Davlumbaz açıkken tuşa yaklaşık 2 saniye boyunca basıldığında, motoru ve davlumbazı kapatır.	-
B	Motoru 2. hızda açar.	Açık B + A .
C	Motoru 3. hızda açar.	Açık C + A .
D	Motoru 4. hızda açar.	Açık D + A .
	Tuşa yaklaşık 2 saniye boyunca basıldığında, motoru YOĞUN hızında açar. Bu hız 6 dakikaya zamanlanmıştır. Süre dolduğunda, sistem otomatik olarak daha önce seçilen hıza döner. Motor kapalıyken aktif hale getirilirse, zaman dolduğunda, OFF moduna geçer. D tuşuna veya A tuşuna yaklaşık 2 saniye basıldığında, işlev devre dışı kalır.	Yanıp söner.
E	Işıkları maksimum parlaklıkta açar/kapatır.	-

5. KUMANDA

Bu cihaz, 3 V'luk CR2032 tipli bir pil (dahil değildir) ile çalışan bir kumanda ile yönetilebilir.

- Kumandayı ısı kaynaklarının yakınında tutmayın.
- Pilleri normal çöplerle birlikte atmayın, uygun konteynerlere bertaraf edin.



⏻	Motoru çalıştırır ve durdurur.
⏻	Davlumbaz açık: Tuşa birkaç saniye basılı tutulduğunda, emme motoru ve ilgili led devreye girer/devreden çıkar. Tuşa 2 saniye boyunca basıldığında, davlumbazın yükselme hareketi devreye girer. Tuşa bir kere kısa basıldığında, davlumbazın hareketi durur. Emme motoru açıkken davlumbaza yukarı kalkma komutu verirsiniz, elektronikler önce motoru durdurur ve sonra yukarı çıkışı başlatır. Davlumbaz kapalı: İlk basışta davlumbaz aşağı iner, ikinci basışta davlumbaz durur. En sona kadar açılma seviyesine gelmediyse bile, bu durum davlumbazın açık olduğu anlamına gelir, tüm işlevler etkindir. Hareket sona erdiğinde, motor 2. hızda başlar.
☀️	Işıkları açar/kapatır.
🌀	Motor kapalıyken bile motoru herhangi bir hızdan YOĞUN hızda devreye alır/devre dışı bırakır. Bu hız 6 dakikaya zamanlanmıştır. Süre dolduğunda, sistem otomatik olarak daha önce seçilen hıza döner. Motor kapalıyken aktif hale getirilirse, zaman dolduğunda, zaman dolduğunda, OFF moduna geçer. Aynı zamanda Motor OFF tuşuna basılarak da kapatılabilir.
⏻	Tuşa birkaç saniye basılı tutulduğunda, 30 dakika sonra motorun tamamen durma modu (ışıklar + motor) devreye girer. GECİKMEYİ devre dışı bırakmak için, tuşa yeniden basın veya emme motorunu kapatın. GECİKMEYİ, klavyede motor ışığının yanıp sönmesi ile belirtilir (her 0.5 saniyede bir). Tuşa 2 saniye basıldığında, 24 saat işlevi etkinleştirilir. Davlumbaz 1. hızda açılır. Bu durumda, emme motoru 24 saatte bir her saat 10 dakika çalışır ve bu süre sonunda fonksiyon otomatik olarak devre dışı kalır. 24 saat işlevi, klavyede motor ışığının yanıp sönmesi ile belirtilir (her 2 saniyede bir). 24 saat işlevini devre dışı bırakmak için, tuşa yeniden basın veya emme motorunu kapatın. Yoğun veya Gecikme aktifken fonksiyon etkinleştirilmez.
+	Motorun çalışma hızını artırır.
-	Motorun çalışma hızını azaltır.

6. IŞIKLANDIRMA

- Değiştirmek için Teknik Servisle bağlantı kurun ("Edinmek için teknik servisle bağlantı kurun").

BG 1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

i За вашата безопасност и правилното използване на уреда, прочетете внимателно това упътване преди монтажа и употребата му. Винаги съхранявайте тези инструкции заедно с уреда, дори ако го преместите или продадете. Потребителите трябва да са подробно запознати с експлоатацията и мерките за безопасност на уреда.



Кабелното свързване трябва да бъде извършено от компетентен техник.

- Производителят не носи отговорност за повреди, предизвикани от неправилен или неподходящ монтаж.
- Минималното безопасно разстояние между горната част на готварската печка и аспиратора е 650 мм (някои модели може да могат да се монтират и на по-малка височина, вж. разделите за работни размери и монтаж).
- Ако инструкциите за монтаж на газовия котлон посочват по-голямо разстояние, то трябва се спазва.
- Проверете дали захранващото напрежение съответства на посоченото на табелката с данни, поставена от вътрешната страна на аспиратора.
- В електрическата мрежа трябва

ва да е монтиран прекъсвач в съответствие с правилата за окабеляване.

- За уредите от клас I проверете дали електрозахранването в дома гарантира подходящото заземяване.
- Свържете аспиратора към отвеждащия комин чрез тръба с минимален диаметър 120 мм. Пътят на комина трябва да бъде възможно най-къс.
- Спазвайте изискванията на разпоредбите за отделяне на въздух в атмосферата.
- Не свързвайте аспиратора към отвеждащи тръби, по които преминават леснозапалими пари (бойлери, камини и др.).
- Ако аспираторът се използва заедно с неелектрически уреди (например газови), осигурете достатъчна вентилация, за да избегнете връщане на изпарения в стаята. Когато аспираторът се използва заедно с уреди, захранвани с енергия, различна от електричество, отрицателното налягане в стаята не трябва да надвишава 0,04 mbar, за предотвратяване връщането на дим в стаята през аспиратора.
- В комина, който служи за отвеждане на парите, не трябва да се изпуска въздух от уреди, работещи на газ или друго гориво.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да се

смени от производителя или от сервиза на негов представител.

- Включете щепсела в контакт, който отговаря на нормите за електрозахранване и е разположен на достъпно място.
- За да бъдат изпълнени техническите мерки и мерките за безопасност при отвеждане на дим и пари, е важно строго да се спазва нормативната уредба, издадена от местните органи.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Преди да монтирате аспиратора, махнете защитните фолиа.

- Използвайте само винтовете и дребните детайли за закрепване на аспиратора.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Неспазването на тези инструкции при поставянето на винтовете или закрепващите елементи може да доведе до опасност от електрически удар.

- Не гледайте директно към светлината през оптични устройства (бинокли, увеличителни стъкла и др.).
- Не фламбирайте под аспиратора поради риск от пожар.
- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години, от лица с намалени физически, сетивни и умствени способности или от лица без

опит и познания, когато са под наблюдение или са инструктирани как да използват уреда по безопасен начин и разбират възможните опасности. Не позволявайте на деца да си играят с уреда. Дейностите по почистване и поддръжка не трябва да се извършват от деца без надзор.

- Наблюдавайте децата и не позволявайте да си играят с уреда.
- Уредът не е предназначен за използване от лица (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени способности, или на които липсват опит и познания, освен ако не бъдат наблюдавани или инструктирани.

⚠ Достъпните части могат да се нагорещат при използване с уреди за готвене.

- Почиствайте и/или сменяйте филтрите след указания период от време (опасност от пожар). Вижте раздел “Поддръжка и почистване”.
- В стаята трябва да има добра вентилация, когато аспираторът се използва с уреди, работещи на газ или друго гориво (не се отнася за уреди, които изпускат само въздух обратно в помещението).
- Символът  върху продукта или неговата опаковка показ-

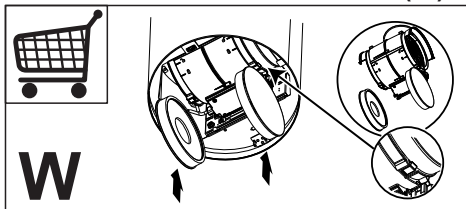
ва, че не трябва да се изхвърля с домакинските отпадъци. Вместо това, той трябва да се предаде в специализиран пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Чрез правилното изхвърляне на този продукт вие помагате за предотвратяване на възможните отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве, които биха възникнали в резултат от неправилното изхвърляне на продукта. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт се обърнете към местната градска управа, фирмата за събиране на домакински отпадъци или магазина, от който сте закупили уреда.

2. ИЗПОЛЗВАНЕ

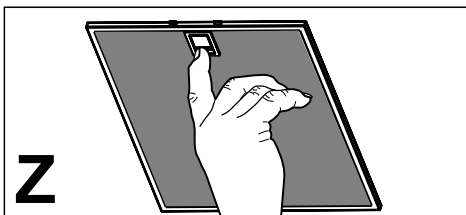
- Аспираторът е създаден изключително за домакински нужди за премахване на кухненските миризми.
- Никога не го използвайте за други цели, освен по предназначение.
- При работа на аспиратора под него никога не трябва да има открит пламък.
- Регулирайте силата на пламъка така, че той да бъде насочен само към дъното на съда за готвене, без да обхваща стените му.
- Съдовете за дълбоко пържене трябва да се наблюдават непрекъснато по време на готвенето: прегрялото олио може да избухне в пламъци.

3. ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ

- Филтърът с активен въглен не се мие, не може да се регенерира и трябва да се сменя приблизително на 4 месеца работа или по-често, ако се използва интензивно (**W**).

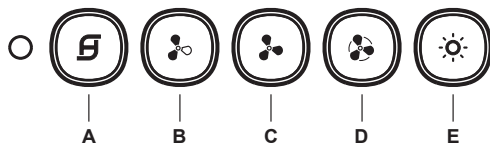


- Маслените филтри трябва да се почистват на всеки 2 месеца работа или по-често при особено тежки условия на употреба. Можете да ги измиете в съдомиялна машина (**Z**).



- Почиствайте аспиратора с влажна кърпа и неутрален течен препарат.

4. ОРГАНИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ



Бутон	Функция	Светодиод
A	Включва/изключва мотора на скорост 1.	Включен.
	Отваряне на капака: Натиснете и задръжте бутона за около 2 секунди, за да започне отварянето на капака.	-
	Затваряне на капака: Натиснете бутона веднъж, за да започне спускането на капака; натиснете отново, за да спрете спускането.	-
	Когато капакът достигне края на хода си, моторът се включва на скорост 2.	-
	Натиснете и задръжте бутона за около 2 секунди, когато капакът е отворен, за да изключите мотора и да затворите капака.	-
B	Включва мотора на скорост 2.	B + A Вкл.
C	Включва мотора на скорост 3.	C + A Вкл.
D	Включва мотора на скорост 4.	D + A Вкл.
	Натиснете и задръжте бутона за около 2 секунди, за да включите мотора на ИНТЕНЗИВНА скорост. Тази скорост е със зададено време на работа 6 минути. След това системата се връща автоматично към зададената преди това скорост. Ако е активирана при изключен мотор, тя ще се изключи при изтичане на това време. Натиснете и задръжте бутона D или бутона A за около 2 секунди, за да деактивирате функцията.	Мига.
E	Включва/изключва осветлението на максимална мощност.	-

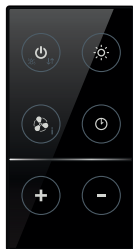
5. ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ

Този уред може да се управлява с дистанционно управление, захранвано от батерия тип CR2032, 3 V (не е включена в комплекта).

- Не оставяйте дистанционното управление близо до източници на топлина.
- Не изхвърляйте батериите заедно с битовите отпадъци; те трябва да бъдат изхвърлени в специални контейнери.

6. СМЯНА НА ЛАМПАТА

- При необходимост от замяна се свържете с отдела за техническа поддръжка („За да закупите осветителния прибор се свържете с отдела за техническа поддръжка“).



⏻	Включва/изключва мотора.
⏻ ↕	<p>Отваряне на капака: Натиснете и задръжте бутона за няколко секунди, за да включите/изключите всмукателния мотор и съответния светодиод. Натиснете и задръжте бутона за 2 секунди, за да започне отварянето на капака. Натиснете за кратко бутона, за да спрете движението на капака. Ако подадете команда за повдигане на капака при включен всмукателен мотор, електрониката първо ще спре мотора и след това ще започне повдигането.</p> <p>Затваряне на капака: При първото натискане капакът се спуска надолу. При второ натискане капакът спира. В този случай капакът се приема за отворен, дори да не е в напълно отворено положение. Всички функции са активирани. Когато движението спре, моторът се включва на скорост 2.</p>
☀️	Включва/изключва осветлението.
🌀 ⚙️	Включва/изключва мотора на ИНТЕНЗИВНА скорост от която и да е друга скорост дори при изключен мотор. Тази скорост е със зададено време на работа 6 минути. След това системата се връща автоматично към зададената преди това скорост. Ако е активирана при изключен мотор, тя ще се изключи при изтичане на това време. За деактивиране натиснете отново бутона или натиснете бутона за изключване на мотора.
⏻ ⏪	<p>Натиснете и задръжте бутона за няколко секунди за да активирате пълното спиране на аспиратора (осветление и мотор) след 30 минути.</p> <p>За да деактивирате функцията «Отлагане», натиснете отново бутона или изключете всмукателния мотор. Активираното «Отлагане» се показва на клавиатурата чрез мигане на светодиода за мотора (на 0,5 секунди).</p> <p>Натиснете и задръжте бутона за 2 секунди, за да активирате функцията «24 часа». Аспираторът се включва на скорост 1.</p> <p>В този случай всмукателният мотор се включва за 10 минути на всеки час в продължение на 24 часа, след което функцията се деактивира автоматично. Активираната функция «24 часа» се показва на клавиатурата чрез мигане на светодиода за мотора (на 2 секунди). За да деактивирате функцията «24 часа», натиснете отново бутона или изключете всмукателния мотор. Функцията не може да се активира, ако са активни режимите «Интензивно» или «Отлагане».</p>
+	Увеличава работната скорост на мотора.
-	Намалява работната скорост на мотора.

КК 1. ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

i Өз қауіпсіздігіңіз үшін және құрылғыны дұрыс пайдалану үшін, оны орнатудың және пайдаланудың алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Құрылғыны көшірген немесе сатқан жағдайда да, осы нұсқаулықтарды әрқашан құрылғымен бірге сақтаңыз. Пайдаланушылар құрылғыны пайдалану талаптары және қауіпсіздігі туралы өте жақсы дәрежеде хабардар болуы тиіс.


! **С** **ы** **м** **д** **а** **р** **д** **ы**
мамандандырылған техник қосуы тиіс.

- Қате немесе тиісті емес түрде орнату нәтижесінде туындаған кез келген зақымға өндіруші жауапты болмайды.
- Тамақ пісірушінің басы мен түтін сорғышқа дейінгі арақашықтық – 650 мм (кейбір үлгілері төмендеу орнатылуы мүмкін, өлшемдер мен орнату туралы мәліметтерді тиісті бөлімдерден оқыңыз).
- Газ кәмпірегін орнату жөніндегі нұсқаулықтарда ұзақ қашықтық көрсетілген болса, ол қашықтық сақталуы тиіс.
- Сыртқы қуат көзінің кернеуі түтін сорғыштың ішкі жағына бекітілген техникалық мәліметтер тақтасындағы көрсеткіштермен сәйкес болуын қадағалаңыз.


- Сөндіру құралдары, электр сымдар жүйесін құру ережелеріне сәйкес бекітілген сымдар жүйесінің бөлігі болуы тиіс.
- 1-сынып құрылғылары үшін үйдегі қуат көзі жерге тұйықтауды тиісті түрде қамтамасыз ететінін тексеріңіз.
- Сорып алу құрылғысын 120 мм-лік ең аз диаметрге ие құбыр арқылы сорып алу арнасымен біріктіріңіз. Арна төсеу жолы барынша қысқа болуы тиіс.
- Ауаны сорып алуға қатысты талаптарды ұстану керек.
- Сорып алу құрылғысын отын жануынан пайда болған түтіндерді (қазандар, каминдер) өткізетін түтіндіктерге жалғамаңыз.
- Сорып алу құрылғысы электр қуатын қолданбайтын құрылғылармен (мысалы, газды жағатын құрылғылар) бірге пайдаланылса, пайдаланылған газдардың бөлмеге қайта тартылмауын болдырмау үшін сол бөлмеде тиісті желдету болуы тиіс. Плита сүзіндісі, электрден басқа энергиямен жұмыс істейтін құрылғылармен іргелес қолданылған кезде, түтін плита сүзіндісінен кері кіруін болдырмау үшін, бөлмедегі теріс қысым 0,04 мбар-дан аспауы тиіс.
- Ауа, газдан немесе басқа отын түрлерінен қуат алатын құрылғылардан шығатын

түтінді сорып алуға арналған арнаға кірмеуі тиіс.

- Қуат сымы зақымдалса, өндірушіден немесе сервистік ұйымнан ұсынылған сыммен ауыстырылуы тиіс.
- Ашаны қолданыстағы ережелерге сәйкес қолжетімді жердегі розеткаға қосыңыз.
- Түтінді бұру үшін сақталуы тиісті техникалық шаралармен қауіпсіздік шараларына келер болсақ, жергілікті органдар тарапынан белгіленген ережелерді мұқият сақтау маңызды.

 **ЕСКЕРТУ:** Сорып алу құрылғысын орнатпас бұрын, қорғаныш үлдірлерін алып тастаңыз.


- Сорып алу құрылғысын бекіту үшін бұрамалар мен шағын бөлшектерді ғана қолданыңыз.

 **ЕСКЕРТУ:** Бұрамаларды немесе бекіткіш бөлшектерді дұрыс орнатпаудың салдарынан электро тогының соғу қаупі төнуі мүмкін.

- Оптикалық құрылғылар (дүрбі, ұлғайтқыш шыны...) арқылы жарыққа тура қарамаңыз.
- Жанып тұрған отпен дайындалатын тағамдарды сорып алу құрылғысының астында пісірмеңіз; өртену қаупі бар.
- 8 жасқа толмаған балалар және физикалық, сезу немесе ақыл-ой қабілеті төмен немесе

тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз болып табылатын адамдар құрылғыны бақылаумен немесе қадағалаумен қауіпсіз тәсілмен қолданып, ілеспелі қауіп-қатерді түсінсе, оларға құрылғыны қолдануға рұқсат беріледі. Балаларға құрылғымен ойнауға тыйым салынады. Балалар құрылғыны қараусыз тазартпауы және оған қызмет көрсетпеуі тиіс.

- Балалар құрылғымен ойнамауын қамтамасыз ету үшін оларды бақылап отыру керек.
- Құрылғыны физикалық, сезу немесе ақыл-ой қабілеті төмен адамдар немесе кеңеснен ұсқау берілмеген болса, тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз адамдар (балалар) пайдаланбауы тиіс.

 Қол жететін бөліктер пісіру құрылғыларымен бірге қолданған кезде ыстық болуы мүмкін.

- Сүзгілерді көрсетілген уақыт кезеңінен кейін тазартыңыз және/немесе ауыстырыңыз (өртену қаупі). «Күтім көрсету және тазарту» тармағын қараңыз.
- Сорып алу құрылғысы газдан немесе отынның басқа түрлерінен қуат алатын құрылғылармен бірге жұмыс істейтін орынжайда, тиісті желдету жүйесі қамтамасыз етілуі тиіс (ауаны қайтадан

орынжайға ысыратын құрылғыларға қатысты емес).

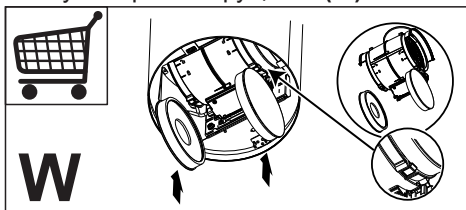
- Өнімдегі \times таңбасы бұл өнімді кәдімгі үй қоқысы ретінде тастауға болмайтынын білдіреді. Мұның орнына, қаптаманы электрлік және электрондық жабдықтарды қайта өңдеу үшін тиісті жинау орнына тапсыру керек. Бұл өнімді тиісті түрде тастау арқылы қоршаған ортаға және адам денсаулығына төнуі мүмкін теріс әсерлердің алдын аласыз, әйтпесе, өнімді дұрыс тастамаған кезде сол теріс әсерлерге себеп болуыңыз мүмкін. Осы өнімді тиісті түрде қайта өңдеу туралы егжей-тегжейлі мәлімет алу үшін қала әкімшілігіне, қоқыс тастау қызметіне немесе өнімді сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

2. ПАЙДАЛАНУ

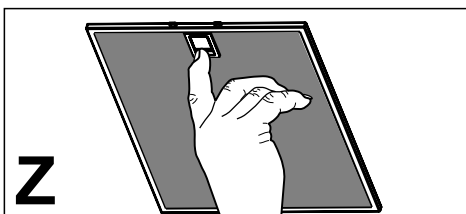
- Сорып алу құрылғысы ас үйдің иісін кетіру үшін тек үйде қолданылуға арналып жасалған.
- Сорып алу құрылғысын өзінің арнайы мақсаттары үшін ғана пайдалану қажет!
- Сорып алу құрылғысы жұмыс істеп тұрғанда үлкен жалын отты пайдаланбаңыз!
- Газдың жану қарқындылығын үнемі бақылап отыру қажет. От табаның сыртына шығып кетпей, оның түбіне бағытталуы тиіс.
- Жайпақ қуыруға арналған табаларды пайдалану кезінде үнемі бақылау қажет: май шамадан артық қызып кетсе, өртке ұласып кетуі мүмкін!

3. КҮТІМ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ ТАЗАРТУ

- Белсендірілген көмір сүзгілері. Бұл сүзгілерді жууға болмайды әрі оларды қалпына келтіру мүмкін емес, сондықтан оларды 4 айда бір рет немесе көп пайдаланылған кезде одан да жиі ауыстырып отыру қажет (**W**).

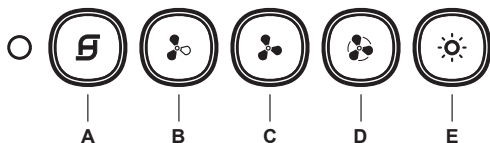


- Тұрақты жұмыс істеп жүрген кезде сүзгілерді 2 ай сайын, ал өте ауыр немесе жиі пайдаланылғанда одан да жиі ауыстырып отырыңыз, оны ыдыс жуғыш машинада жууға болады (**Z**).



- Сорып алу құрылғысын дымқыл шүберекпен нейтрал тазартқыш затты пайдаланып тазалау керек.

4. БАСҚАРУ ЭЛЕМЕНТТЕРІ

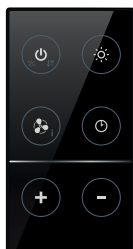


Түйме	Функция	Жарықдиоды
A	Қозғалтқышты 1-ші жылдамдықта іске қосады/сөндіреді.	Қосу.
	Сорғы шатыр ашық: Сорғы шатырды көтеруді қосу үшін түймешікке басып, оған шамамен 2 секунд бойы басып тұрыңыз.	-
	Сорғы шатыр жабық: Сорғы шатырды түсіру үшін бір рет басыңыз, сорғы шатырды тоқтату үшін түймешікке тағы бір рет басыңыз.	-
	Сорғы шатыр өз жүрісінің соңында болған кезде, қозғалтқыш 2 жылдамдығында қосылады.	-
	Қозғалтқышты сөндіру үшін және сорғы шатырын сөндіру үшін ашық сорғы шатыр кезінде түймешікке басып, оған шамамен 2 секунд бойы басып тұрыңыз.	-
B	Қозғалтқышты 2-ші жылдамдықта іске қосады.	B + A ҚОСУ.
C	Қозғалтқышты 3-ші жылдамдықта іске қосады.	C + A ҚОСУ.
D	Қозғалтқышты 4-ші жылдамдықта іске қосады.	D + A ҚОСУ.
	INTENSIVE жылдамдығында қозғалтқышты қосу үшін түймешікке басып, оған шамамен 2 секунд бойы басып тұрыңыз. Бұл жылдамдық 6 минуттық жұмысқа арналған. Бұл уақыт өткеннен кейін, жүйе автоматты түрде бұрын орнатылған жылдамдыққа оралады. Егер қозғалтқыш сөндірілген кезде қосылған болса, ол мерзім аяқталғанда сөндірілген жағдайға өтеді. Атқарымды сөндіру үшін D түймешігіне немесе A түймешігіне басып, оған шамамен 2 секунд бойы басып тұрыңыз.	Жыпылықтайды.
E	Шамдарды ең жоғарғы жылдамдықта қосады/сөндіреді.	-

5. АЛШАҚТАН БАСҚАРЫЛАТЫН ПУЛЬТ

Осы құрылғыны CR2032 типті 3 В-тық қуат элементінен жұмыс істейтін алшақтан басқару пультінің көмегімен (жиынтыққа кірмейді) басқаруға болады.

- Алшақтан басқарылатын пультті жылу көздерінің жанында қалдырмаңыз.
- Қуаттау элементтерін әдеттегі қоқыспен бірге лақтырмаңыз, оларды арнайы контейнерлерге лақтыру қажет.



6. ЖАРЫҚТАНДЫРУ ҚҰРАЛЫ

- Ауыстыру үшін, техникалық қолдау көрсету орталығымен хабарласыңыз («Сатып алу үшін, техникалық қызмет көрсету орталығымен хабарласыңыз»).

<p>☰</p> <p>☰</p>	<p>Қозғалтқышты қосу және сөндіру.</p> <p>Сорғы шатыр ашық: Сорғыш қозғалтқыш пен тиісті жарықдиодты индикаторды қосу/сөндіру үшін түймешікке басып, бірнеше секунд бойы басып тұрыңыз. Сорғы шатырдың көтерілуін белсенді ету үшін түймешікке басып, 2 секунд бойы басып тұрыңыз. Сорғы шатырының қозғалысын тоқтату үшін түймешікке қысқаша басыңыз. Егер сорғы шатырға қосұлы тұрған сорғыш қозғалтқышпен көтеруге пәрмен берілсе, электроника алдымен қозғалтқышты сөндіріп, одан кейін көтере бастайды.</p> <p>Сорғы шатыр жабық: Бірінші рет басқан кезде, сорғы шатыр түсіріледі. Екінші рет басқан кезде сорғы шатыр тоқтайды. Бұл күй тіпті сорғы шатыр өзінің толығымен ашық қалпына жетпесе де, ашық сорғы шатыр деп анықталады. Барлық атқарымдар қосылған. Қозғалыс аяқталған соң қозғалтқыш 2 жылдамдығында іске қосылады.</p>
<p>☀</p>	<p>Шамдарды қосу/сөндіру.</p>
<p>☰</p> <p>☰</p>	<p>Тіпті қозғалтқыш сөніп тұрса да, кез келген басқа жылдамдықтан қозғалтқышты INTENSIVE жылдамдығында қосу/сөндіру. Бұл жылдамдық 6 минуттық жұмысқа арналған. Бұл уақыт өткеннен кейін, жүйе автоматты түрде бұрын орнатылған жылдамдыққа оралады. Егер қозғалтқыш сөндірілген кезде қосылған болса, ол мерзім аяқталғанда сөндірілген жағдайға өтеді. Ол түймешікке қайтадан басқан соң немесе "Motor Off" түймешігіне басқан соң сөнеді.</p>
<p>☰</p> <p>☰</p>	<p>30 минут өткеннен кейін сорғы шатырының (шамдар + қозғалтқыш) толықтай сөнуін қосу үшін осы түймешікке басып, бірнеше секунд бойы басып тұрыңыз.</p> <p>КІДІРІСТІ сөндіру үшін, түймешікке қайтадан басыңыз да, сорғыш қозғалтқышты сөндіріңіз. Қозғалтқыштың жарықдиодты индикаторы жыпылықтаған кезде (әрбір 0,5 секунд сайын) КІДІРІС пернетақтада көрсетіледі. 24Н атқарымын қосу үшін түймешікке басып, 2 секунд бойы басып тұрыңыз. Сорғы шатыр 1 жылдамдығында қосылады.</p> <p>Бұл жағдайда сорғыш қозғалтқыш 24 сағаттан аспайтын уақыт бойы әр сағат сайын 10 минутқа қосылады, одан соң атқарым автоматты түрде сөнеді. 24h атқарымы қозғалтқыштың жарық диодты индикаторы жыпылықтаған кезде (әрбір 2 секунд сайын) пернетақтада көрсетіледі. 24Н атқарымын сөндіру үшін түймешікке қайтадан басыңыз да, сорғыш қозғалтқышты сөндіріңіз. Белсенді қарқынды жылдамдық пен қосұлы кідіріс кезінде атқарым қосылмайды.</p>
<p>+</p>	<p>Қозғалтқыштың жұмыс жылдамдығын арттыру.</p>
<p>-</p>	<p>Қозғалтқыштың жұмыс жылдамдығын азайту.</p>

МК 1. БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ

i Заради ваша сопствена безбедност заради правилно функционирање на апаратот, внимателно прочитајте го овој прирачник пред да започнете со монтирање и употреба. Секогаш чувајте ги овие упатства со апаратот, дури и кога се преселувате или го продавате. Корисниците мора целосно да се запознаени со работењето и безбедносните функции на апаратот.

! Поврзувањето на каблите мора да го направи специјализиран техничар.


- Производителот нема да биде одговорен за оштетувања кои настанале како резултат на неправилна или несоодветна монтажа.
- Минималното безбедно растојание меѓу плочата за готвење и аспираторот е 650 mm (некои модели можат да се инсталираат и на помала висина, ве молиме, погледнете ги деловите за работни димензии и монтажа).
- Ако упатствата за монтажа на плочата за готвење на гас наведуваат дека е потребно поголемо растојание, тие мора да се почитуваат.
- Проверете дали волтажата на струјата одговара на онаа која е наведена на плочката со спецификации, прицврстена

на внатрешната страна на аспираторот.


- Начините на исклучување мора да бидат вградени во фиксната инсталација во согласност со правилата за поврзување кабли.
- За уреди од Класа I, проверете дали домашното напојување со електрична струја гарантира соодветно заземјување.
- Поврзете го аспираторот со одводно црево преку цевка која има минимален дијаметар од 120 mm. Трасата на цревото мора да биде што пократка.
- Регулативите за испуштање воздух треба да се почитуваат.
- Не поврзувајте го аспираторот со одводни канали низ кои се спроведуваат запаливи гасови (бојлери, огништа, итн.)
- Доколку аспираторот се користи заедно со уред кој не работи на електрична струја (на пример, уред на гас), мора да се обезбеди доволен степен на вентилација во просторијата за да се спречи враќање назад на издувните гасови. Кога аспираторот се користи заедно со апарати кои не работат на електрична струја, негативниот притисок во просторијата не смее да биде поголем од 0,04 mbar, со цел да се спречи враќање на издувните гасови назад во просторијата од страна на аспираторот.
- Воздухот не смее да се испушта

во оџак што се користи за испуштање гасови од апарати што работат на гасили на други горива.

- Ако е оштетен кабелот за струја, мора да биде заменет од производителот или од негов агент за сервисирање.
- Поврзете го приклучокот во штекер којшто одговара на тековните регулативи и се наоѓа на пристапна локација.
- Во однос на техничките и безбедносните мерки за испуштање гасови, важно е стриктно да се следат регулативите на локалните власти.

 **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** Пред да го монтирате аспираторот, отстранете ги заштитните фолии.


- Користете само шрафови и мали делови за потпора на аспираторот.

 **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** Ако шрафовите или уредот за фиксирање не ги монтирате во согласност со овие упатства, може да дојде опасности поврзани со струјата.

- Не гледајте директно во светлото низ оптички уреди (двоглед, лупа...).
- Не фламбирајте храна под аспираторот; постои опасност од пожар.
- Овој апарат може да го користат

деца постари од 8 години или лица со намалени физички, сетилни или ментални способности или со недоволно искуство и знаење, ако се под надзор или ако им се даваат упатства за употребата на апаратот на безбеден начин и свесни се за опасностите. Деца не смеат да си играат со апаратот. Чистењето и одржувањето не смеат да го прават деца без надзор.

- Малите деца треба да бидат под надзор за да не играат со уредот.
- Апаратот не е наменет за употреба од страна на лица (вклучително и деца) со намалени физички, сензорни или ментални способности, или со недоволно искуство и знаење, освен во случаи кога се под надзор или кога добиваат упатства во врска со користењето на уредот.

 Достапните делови можат да се вжештат кога се користат со уреди за готвење.

- Исчистете и/или заменете ги филтрите по определениот временски период (Опасност од пожар). Видете го делот Грижа и чистење.
- Мора да има соодветна вентилација во просторијата каде што се користи аспираторот, а во која

истовремено се користат апарати што работат на гас или на други горива (не е применливо за апарати што воздухот го испуштаат во просторијата).

- Символот  на производот или неговото пакување покажува дека производот не смее да се третира како отпад од домаќинства. Тој треба да се предаде во соодветен собирен пункт за рециклирање на електрична и електронска опрема. Со правилно расходување на овој производ, вие помагате да се спречат потенцијалните негативни последици врз животната средина и човековото здравје, кои би можеле да настанат како резултат на несоодветното расходување на овој производ како отпад. За повеќе детали и информации во врска со рециклирањето на овој производ, ве молиме контактирајте ја вашата локална градска власт, вашата служба за расходување на домашен отпад или продавницата од каде што сте го купиле производот.

2. УПОТРЕБА

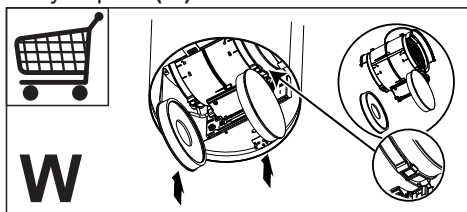
- Аспираторот е дизајниран исклучително за домашна употреба за елиминирање на миризбите од кујната.
- Не користете го аспираторот за други намени, освен за оние за кои е дизајниран.
- Никогаш не палете и не оставајте

отворен оган под аспираторот додека истиот работи.

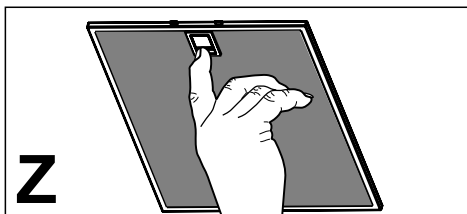
- Приспособете го интензитетот на пламенот за да го насочите директно кон дното на тавата и проверете дали истиот не подизлегува од страните на тавата.
- Фритезите за пржење во длабока маснотија треба постојано да бидат под надзор за време на користењето: прегреаното масло може лесно да се запали.

3. ГРИЖА И ЧИСТЕЊЕ

- Филтерот со активен јаглен не се мие и не може да се обнови, затоа мора да се заменува приближно на секои четири месеци, или почесто при особено честа употреба (**W**).

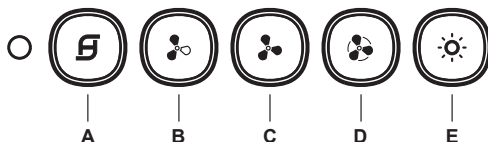


- Филтрите мора да се чистат на секои 2 месеца или почесто при зголемена употреба и можат да се мијат во машина за миење садови (**Z**).



- Аспираторот чистете го со влажна крпа и неутрален течен детергент.

4. КОНТРОЛИ



Копче	Функција	Led
A	Го вклучува/исклучува моторот во брзина 1.	Вклучено.
	Отворен аспиратор: Притиснете го и задржете го копчето околу 2 секунди за да го активирате подигањето на аспираторот.	-
	Затворен аспиратор: Притиснете еднаш за да спуштите аспираторот, притиснете го повторно за да го стопирате аспираторот.	-
	Кога аспираторот ќе стигне на крајот од поставката, моторот се вклучува во брзина 2.	-
	Притиснете го и задржете го копчето околу 2 секунди кога е отворен аспираторот, за да го исклучите моторот и да го затворите аспираторот.	-
B	Го вклучува моторот во брзина 2.	B + A ВКЛУЧЕНО.
C	Го вклучува моторот во брзина 3.	C + A ВКЛУЧЕНО.
D	Го вклучува моторот во брзина 4.	D + A ВКЛУЧЕНО.
	Притиснете го и задржете го копчето околу 2 секунди за да го ставите моторот во ИНТЕНЗИВНА брзина. Оваа брзина е поставена да работи 6 минути. На крајот од овој период, системот автоматски ќе се врати во брзината што била претходно поставена. Ако се активира со исклучен мотор, ќе го ИСКЛУЧИ аспираторот по истекот на времето. Притиснете го и задржете го копчето D или копчето A околу 2 секунди за да ја деактивирате функцијата.	Трепкање.
E	Ги вклучува/исклучува светлата на максимална јачина.	-

5. ДАЛЕЧНСКИ УПРАВУВАЧ

Овој уред може да се командува со помош на далечински управувач, што се напојува со 3 V батерија од типот CR2032 (не се испорачува со производот).

- Не оставајте го далечинскиот управувач во близина на топлински извори.
- Не фрлајте ги батериите во обичниот комунален отпад, тие мора да се фрлат во посебни контејнери.

6. ОСВЕТЛУВАЊЕ

- За заменување контактирајте ја техничката служба („За купување, контактирајте ја техничката служба“).



	<p>Го вклучува и исклучува моторот.</p>
	<p>Отворен аспиратор: Притиснете го и задржете го копчето неколку секунди за да го активирате/деактивирате моторот за шумкање и релевантното LED светло. Притиснете го и задржете го копчето 2 секунди за да го активирате подигањето на аспираторот. Притиснете го копчето кратко, за да го прекинете движењето на аспираторот. Ако на аспираторот му е дадена команда да се подигне со вклучен мотор за шумкање, електрониката прво го исклучува моторот а потоа го започнува подигањето.</p> <p>Затворен аспиратор: Кога ќе се притисне првпат, аспираторот се слушта. Кога ќе се притисне вторпат, аспираторот запира. Оваа состојба се толкува како отворен аспиратор, дури и кога аспираторот ја нема целосно достигната отворената положба. Сите функции се овозможени. Кога е комплетирано движењето, моторот ќе започне со брзина 2.</p>
	<p>Ги вклучува / исклучува светлата.</p>
	<p>Го овозможува/оновозможува моторот во ИНТЕНЗИВНА брзина од која било друга брзина, дури и кога моторот е исклучен. Оваа брзина е поставена да работи 6 минути. На крајот од овој период, системот автоматски ќе се врати во брзината што била претходно поставена. Ако се активира со исклучен мотор, ќе го ИСКЛУЧИ аспираторот по истекот на времето. Се исклучува со повторно притискање на копчето или со притискање на копчето „ИСКЛУЧЕН мотор“.</p>
	<p>Притиснете го и задржете го ова копче неколку секунди за да вклучите целосно исклучување на аспираторот (светла + мотор) по 30 минути.</p> <p>За да го исклучите ОДЛОЖУВАЊЕТО, едноставно притиснете го истото копче повторно или исклучете го моторот за шумкање. ОДЛОЖУВАЊЕТО е прикажано на таблата со копчиња трепкање на LED за моторот (на секои 0,5 секунди).</p> <p>Притиснете го и задржете го копчето 2 секунди за да ја активирате функцијата 24ч. Аспираторот се вклучува моторот во брзина 1.</p> <p>Во овој случај, моторот за шумкање се вклучува 10 минути на секој час во период од 24ч., по што функцијата автоматски се деактивира. Функцијата 24ч. е прикажана на таблата со копчиња со трепкање на LED за моторот (на секои 2 секунди). За да ја деактивирате функцијата 24ч., едноставно притиснете го истото копче повторно или исклучете го моторот за шумкање. Функцијата не е овозможена кога е активна Интензивна брзина или Одложување.</p>
	<p>Ја зголемува работната брзина на моторот.</p>
	<p>Ја намалува работната брзина на моторот.</p>

SQ 1. INFORMACIONE PËR SIGURINË

i Për sigurinë tuaj e për funksionimin korrekt të aparatit, lutemi të lexoni me vëmendje këtë manual para instalimit e vënies në punë. Mbajini këto udhëzime gjithnjë bashkë me aparatit, edhe në rast se ua jepni ose transferoni të tretëve. Është e rëndësishme që përdoruesit t'i njohin të gjitha karakteristikat e funksionimit e të sigurisë së aparatit.




Lidhja e kablove duhet të bëhet nga një teknik kompetent.

- Prodhuesi nuk mund ta konsiderojë veten përgjegjës për dëme eventuale që shkaktohen nga instalimi ose përdorimi jo i duhur.
- Distanca minimale e sigurisë midis platformës e aspiratorit është prej 650 mm (disa modele mund të instalohen në një lartësi më të vogël; shikoni paragrafin për përmasat e punës e për instalimin).
- Nëse udhëzimet e instalimit të platformës me gaz përcaktojnë një distancë më të madhe se sa ajo e treguar më sipër, është e nevojshme të mbahet parasysh.
- Kontrolloni tensionin e rrymës në rrjet nëse korrespondon me atë që shënohet në targën e të dhënave të vendosur brenda aspiratorit.
- Mekanizmat e ndarjes duhet


të instalohen tek impianti fiks në përputhje me normativat e sistemeve të kabllimit.

- Për aparatet e Klasës I, kontrolloni që rrjeti i ushqimit të shtëpisë të ketë një lidhje të duhur me masë.
- Lidhni aspiratorin me gypin për daljen e tymit me një tub me diametër minimal prej 120 mm. Rruga e tymrave duhet të jetë sa më e shkurtër që të jetë e mundur.
- Duhet të respektohen të gjitha normativat që kanë të bëjnë me shkarkimin e ajrit.
- Mos e lidhni aspiratorin me kanalet e tymrave që transportojnë tymra të djegies (p.sh. të kaldajave, oxhaqeve, etj.).
- Nëse aspiratori përdoret në kombinim me aparate jo elektrike (p.sh. aparate me gaz), duhet të garantohet një ajrim i jaftueshëm në lokal për të ndaluar kthimin e fluksit të gazrave të shkarkimit. Kur aspiratori për kuzhinën përdoret në kombinim me aparate jo të ushqyera me rrymë elektrike, trysnia negative në lokal nuk duhet të kalojë 0,04 mbar për të shmangur rithithjen e tymrave në lokal nga aspiratori.
- Ajrin nuk duhet nxjerrë nëpërmjet një kanali të përdorur për shkarkimin e tymrave nga aparate djegieje të ushqyera me gaz ose me lëndë të tjera djegëse.
- Kabllotja ushqyese, nëse është e dëmtuar, duhet të zëvendësohet nga prodhuesi ose nga një teknik i shërbimit të asistencës.

- Lidheni spinën me një prizë që është në përputhje me normativat në fuqi e në pozicion të arritshëm.
- Lidhur me masat teknike e të sigurisë për t'u adoptuar për shkarkimin e tymrave ka rëndësi që t'u përmbaheni rreptësisht rregulloreve të përcaktuara nga autoritet vendore.

 **NJOFTIM:** Parasete instaloni aspiratorin, hiqini cipën mbrojtëse plastike.


- Përdorni vetëm vidha e vogëlina të llojit të duhur për aspiratorin.


 **NJOFTIM:** Në rast se nuk instalohen vidhat ose mekanizmat e fiksimit në përputhje me këto udhëzime mund të shkaktohen rreziqe për goditje elektrike.

- Mos e shikoni direkt me mjete optike (dylbi, lentezmadhuese....).
- Mos gatuani me mënyrën flambé nën aspirator: mund të përhapet zjarri.
- Ky aparat mund të përdoret nga fëmijë me moshë jo më pak se 8 vjeç e nga persona me aftësi të reduktuara psiko-fiziko-shqisore ose me përvojë e njohje të pamjaftueshme, me kusht që të kontrollohen me vëmendje e të udhëzohen për përdorimin në mënyrë të sigurt të aparatit e për rreziqet që ai mbart. Sigurohuni që fëmijët të mos luajnë me aparatin. Pastrimi e mirëmbajtja nga ana e përdoruesit nuk duhet të bëhen nga fëmijët, përveç

rasteve kur janë të kontrolluar.

- Kontrolloni fëmijët, duke u siguruar që të mos luajnë me aparatin.
- Ky aparat nuk duhet të përdoret nga persona (përfshirë fëmijët) me aftësi të reduktuara psiko-fiziko-shqisore ose me përvojë e njohje të pamjaftueshme, me përjashtim të rasteve kur kontrollohen me vëmendje dhe udhëzohen.

 Pjesët e prekshme mund të bëhen shumë të nxehta gjatë përdorimit të aparateve të gatimit.

- Pastroni e/o zëvendësoni filtrat pas periudhës së kohës së përcaktuar (rrezik zjarri). Shikoni paragrafin Mirëmbajtja e pastrimi.
- Duhet të jetë i pranishëm një ajrim i mjaftueshëm në lokal kur aspiratori përdoret njëkohësisht me aparate që përdorin gaz ose lëndë të tjera djegëse (nuk mund t'u vihet aparateve që shkarkojnë vetëm ajrin në lokal).
- Simboli  mbi produktin ose mbi ambalazhin e tij tregon se produkti nuk mund të përpunohet si një mbeturinë normale shtëpiake. Produkti për t'u përpunuar duhet të çohet pranë një qendre të posaçme grumbullimi për riciklimin e përbërësve elektrikë dhe elektronikë. Duke u siguruar se ky produkt është përpunuar në mënyrë korrekte, do të kontribuojmë për parandalimin e pasojave potenciale negative

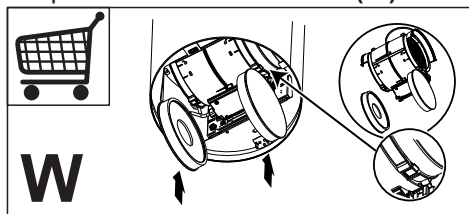
për mjedisin e për shëndetin që mund të rrjedhë përndryshe nga përpunimi i tij i papërshtatshëm. Për informacione më të detajuara për riciklimin e këtij produkti, kontaktoni Komunën, shërbimin vendor për përpunimin e mbeturinave ose dyqanin ku është blerë produkti.

2. PËRDORIMI

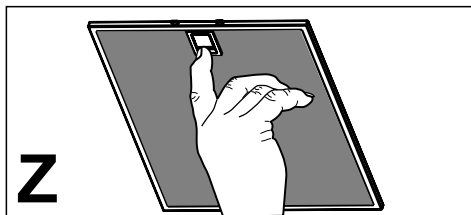
- Aspiratori është projektuar ekskluzivisht për përdorim shtëpiak me qëllim eliminimin e erërave nga kuzhina.
- Mos e përdorni kurrë aspiratorin për qëllime të ndryshme nga ato për të cilat është projektuar.
- Mos e lini kurrë flakën e lartë nën aspirator kur është në punë.
- Rregulloni intensitetin e flakës në mënyrë që ta drejtoni vetëm drejt fundit të enës së gatimit, duke u siguruar që të mos përfshijë anët.
- Fritezat duhet të kontrollohen vazhdimisht gjatë përdorimit: vaji i mbinxehur mund të marrë flakë.

3. PASTRIMI E MIRËMBAJTJA

- Filtri me karbon aktiv nuk mund të lahet, as mund të rigjenerohet e duhet të zëvendësohet rreth çdo 4 muaj pune ose më shpesh në rast përdorimi shumë intensiv (**W**).

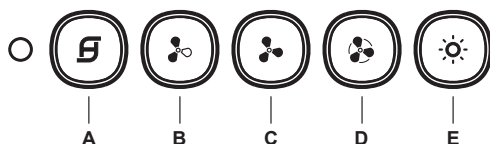


- Filtrat kundër yndyrës duhet të pastrohen çdo 2 muaj funksionimi ose më shpesh në rast përdorimi shumë intensiv e mund të lahen në enëlarëse (**Z**).



- Pastrojeni aspiratorin duke përdorur një cohë të lagësht e detergjent të lëngshëm neutral.

4. KOMANDIMET

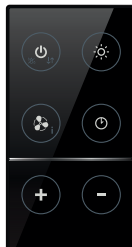


Butoni	Funksioni	Led
A	Ndez/Fik motorin në shpejtësinë 1.	E ndezur.
	Aspiratori i hapur: Duke e mbajtur të shtypur butonin për rreth 2 sekonda, aktivizohet lëvizja e ngjithjes së aspiratorit.	-
	Aspiratori i mbyllur: Duke e shtypur butonin një herë aspiratori zbret, duke e shtypur sërish butonin aspiratori ndalon.	-
	Kur aspiratori arrin në pjesën e fundit, motori ndizet në shpejtësinë 2.	-
	Duke e mbajtur të shtypur butonin për rreth 2 sekonda me aspirator të hapur, fik motorin e mbyll aspiratorin.	-
B	Ndez motorin në shpejtësinë 2.	E ndezur B + A.
C	Ndez motorin në shpejtësinë 3.	E ndezur C + A.
D	Ndez motorin në shpejtësinë 4.	E ndezur D + A.
	Duke e mbajtur të shtypur butonin për rreth 2 sekonda, ndez motorin në shpejtësinë INTENSIVE . Kjo shpejtësi është e programuar me kohë prej 6 minutash. Pasi përfundon koha, sistemi kthehet automatikisht në shpejtësinë e caktuar paraprakisht. Nëse është aktivizuar nga motori i fikur, pasi përfundon koha, kalon në modalitetin OFF. Duke e mbajtur të shtypur butonin D ose butonin A për rreth 2 sekonda, çaktivizohet funksioni.	
E	Ndez/Fik dritat me ndriçimin maksimal.	-

5. TELEKOMANDA

Ky aparat mund të komandohet nëpërmjet telekomandës, që ushqehet me bateri prej 3 V të llojit CR2032 (nuk përfshihet).

- Mos e vini telekomandën afër burimeve të nxehtësisë.
- Mos i hidhni bateritë në mjedis, dorëzohjini në vendet e caktuara për këtë qëllim.



⏻	Ndez e fik motorin.
⏻	<p>Aspiratori i hapur: Duke e mbajtur të shtypur butonin për disa sekonda, aktivizohet/çaktivizohet motori i thithjes dhe led përkatës. Duke e mbajtur të shtypur butonin për 2 sekonda, aktivizohet lëvizja e ngjitjes së aspiratorit. Me një trysni të shkurtër të butonit, ndalohet lëvizja e aspiratorit. Në qoftë se jepet komandimi i ngjitjes së aspiratorit me motorin e thithjes të ndezur, sistemi elektronik fillimisht ndalon motorin e pastaj nis ngjitjen.</p> <p>Aspiratori i mbyllur: Me trysinë e parë aspiratori zbret, me trysinë e dytë aspiratori ndalon. Kjo gjendje interpretohet si aspirator i hapur megjithëse nuk e ka arritur pjesën e fundit të hapjes, të gjitha funksionet janë në punë. Kur lëvizja mbaron motori ndizet në shpejtësinë 2.</p>
☀️	Ndez/Fik dritat.
🌀	Aktivizon/Çaktivizon motorin në shpejtësinë INTENSIVE nga çdo shpejtësi edhe nga motori i fikur. Kjo shpejtësi është e programuar me kohë prej 6 minutash. Pasi përfundon koha, sistemi kthehet automatikisht në shpejtësinë e caktuar paraprakisht. Nëse është aktivizuar nga motori i fikur, pasi përfundon koha, kalon në modalitetin OFF. Çaktivizohet duke shtypur të njëjtin buton ose butonin "OFF motori".
⏻	<p>Duke e mbajtur të shtypur butonin për disa sekonda, aktivizohet modaliteti i ndalimit total të aspiratorit (drita + motori) pas 30 minutash.</p> <p>Për ta çaktivizuar funksionin DELAY duhet të rishtypet i njëjti buton, ose të fiket motori i thithjes. DELAY sinjalizohet mbi tastierë me anë të pulsimit (çdo 0.5 sekonda) të led të motorit.</p> <p>Duke e mbajtur të shtypur butonin për 2 sekonda aktivizohet funksioni 24h. Aspiratori ndizet në shpejtësinë 1. Në këtë rast motori i thithjes ndizet për 10 minuta çdo orë për një kohë totale prej 24h në fund të cilave, funksioni çaktivizohet automatikisht. Funksioni 24h sinjalizohet mbi tastierë me anë të pulsimit (çdo 2 sekonda) të led të motorit. Për ta çaktivizuar funksionin 24h duhet të rishtypet i njëjti buton, ose të fiket motori i thithjes. Funksioni nuk hyn në punë me shpejtësinë Intensive ose me Delay aktiv.</p>
+	Ngre shpejtësinë e motorit.
-	Ul shpejtësinë e motorit.

6. NDRIÇIMI

- Për zëvendësimin kontakti Asistencën Teknike ("Për ta blerë drejtohuni asistencës teknike").

SR 1. БЕЗБЕДНОСНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ

i Ради ваше безбедности и правилног коришћења уређаја, пре монтаже и употребе пажљиво прочитајте ово упутство. Увек чувајте ово упутство заједно са уређајем, чак и приликом пресељења или продаје. Корисници морају у потпуности да познају рад и безбедносне карактеристике уређаја.



Спајање каблова мора да обави специјализовани техничар.

- Произвођач неће бити одговоран ни за какву штету насталу услед неправилне или неодговарајуће инсталације.
- Минимална безбедна удаљеност између горње површине штедњака и аспиратора је 650 mm (неки модели се могу поставити и ниже, погледајте одељке о радним димензијама и постављању).
- Ако је у упутству за постављање гасног штедњака наведено веће растојање, то се мора поштовати.
- Проверите да ли напон напајања одговара ономе који је назначен на натписној плочици са унутрашње стране аспиратора.
- Уређај за прекид напајања мора бити уграђен у фиксно

ожичење у складу са прописима о ожичавању.

- У случају уређаја 1. класе, проверите да ли струјна утичница може да обезбеди адекватно уземљење.
- Прикључите аспиратор на вентилациону цев помоћу цеви пречника бар 120 mm. Цев мора бити што је могуће краћа.
- Морају се поштовати прописи који се односе на испуштање ваздуха.
- Не прикључујте аспиратор на издувне цеви кроз које пролазе продукти сагоревања (нпр. из котлова и камина).
- Ако се аспиратор користи заједно са неелектричним уређајима (нпр. уређаји који сагоревају гас), мора се обезбедити довољна проветреност просторије да би се спречио повратни ток издувног гаса. Када се аспиратор користи заједно са уређајима који не користе електричну енергију, негативан притисак у просторији не сме прећи 0,04 mbar да се испарења не би враћала кроз аспиратор у просторију.
- Ваздух не сме да се одводи у вентилациону цев која се користи за одвод испарења из уређаја који раде на гас или друга горива.
- Ако се кабл за напајање оштети, мора га заменити произвођач или његов заступник.

- Утикач ставите у утичницу која је у складу са важећим прописима и постављена на лако доступном месту.
- У погледу примене техничких и безбедносних мера које се односе на издувавање испарења, важно је пажљиво се придржавати прописа локалних власти.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ: Пре постављања аспиратора скините заштитне фолије.

- Користите само завртње и мале делове који држе аспиратор.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ: Постављање завртњева или носача које није у складу са овим упутством може довести до струјног удара.

- Не гледајте директно у извор светлости кроз оптичка помагала (наочаре, лупе...).
- Не фламбирајте намирнице испод аспиратора; опасност од ватре.
- Овај уређај могу да користе деца узраста од 8 година навише и особе са смањеним физичким, чулним или менталним способностима, као и особе које немају довољно искуства и знања, ако су под надзором или су упућене у безбедан начин употребе уређаја и разумеју могуће опасности. Малој деци не дозволите да се играју са уређајем. Чишћење и одржавање не треба да

обављају деца без надзора.

- Деца морају бити под надзором да се не би играла са уређајем.
- Овај уређај не треба да користе особе (укључујући и децу) са смањеним физичким, чулним или менталним способностима, као и особе које немају довољно искуства и знања, сем ако их надзиру или о употреби уређаја саветују особе одговорне за њихову безбедност.

⚠ Приступачни делови могу постати врели кад се користе заједно са апаратима за кување.

- Очистите и/или замените филтере након одређеног временског периода (опасност од ватре). Погледајте одељак „Чишћење и одржавање”.
- Просторија се мора адекватно проветравати ако се аспиратор користи у исто време кад и уређаји који раде на гас или друга горива (не односи се на уређаје који испуштају ваздух натраг у просторију).
- Символ  на производу или његовој амбалажи означава да се он не сме сматрати обичним кућним отпадом. Уместо тога мора се предати на одговарајућем месту служби за рециклажу електричних и електронских уређаја. Обезбеђивањем правилног уклањања овог производа допринећете спречавању

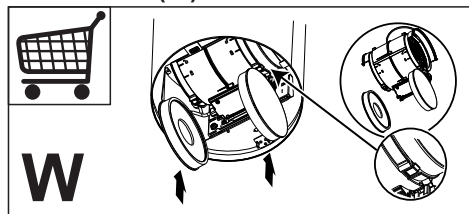
потенцијалних негативних последица по животну средину и здравље људи, до чега би могло доћи у случају његовог неодговарајућег уклањања. За детаљније информације о рециклажи овог производа обратите се локалној управи, служби за одношење смећа или продавници у којој сте купили производ.

2. УПОТРЕБА

- Аспиратор је пројектован искључиво за уклањање кухињских мириса у домаћинству.
- Никад не користите аспиратор за било шта осим за оно за шта је намењен.
- Никад не остављајте отворен пламен испод укљученог аспиратора.
- Подесите интензитет пламена тако да буде усмерен само на дно тигања, а не да обухвати и његове бочне стране.
- Фритезе се током употребе морају непрекидно надzirати: прегрејано уље може да се запали.

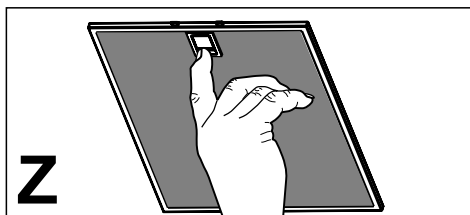
3. ЧИШЋЕЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ

- Овај филтер не може да се пере и регенерише већ мора да се мења на отприлике сваких 4 месеца рада, а у случају веома интензивне употребе и чешће (**W**).



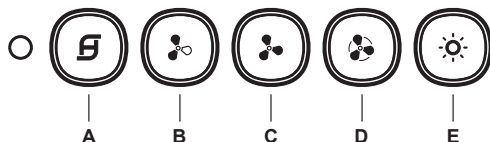
- Филтери за маст морају да се чисте свака 2 месеца рада или чешће у случају веома интензивне употребе и могу се прати у машини за прање

посуђа (**Z**).



- Аспиратор чистите влажном крпом и неутралним течним детерџентом.

4. КОМАНДЕ



Дугме	Функција	Лампица
A	Укључује мотор у 1. брзину или га искључује. Аспиратор отворен: Притисните и око 2 секунде држите дугме да бисте активирали подизање аспиратора. Аспиратор затворен: Притисните једном да бисте спустили аспиратор, притисните поново да бисте зауставили аспиратор.	Светли. - -
B	Кад аспиратор дође у крајњи положај, мотор се укључује у 2. брзину.	-
C	Притисните и око 2 секунде држите дугме док је аспиратор отворен да бисте искључили мотор и затворили аспиратор.	-
D	Укључује мотор у 2. брзину.	B + A светле.
C	Укључује мотор у 3. брзину.	C + A светле.
D	Укључује мотор у 4. брзину.	D + A светле.
D	Притисните и око 2 секунде држите дугме да бисте укључили мотор у ИНТЕНЗИВНУ брзину. Ова брзина рада је ограничена на 6 минута. По истеку тог времена уређај се аутоматски враћа на раније подешену брзину. Ако се активира док је мотор искључен, по истеку тог времена ће се искључити. Притисните и око 2 секунде држите дугме D или дугме A да бисте деактивирали ову функцију.	Трепће.
E	Укључује и искључује осветљење максималним интензитетом.	-

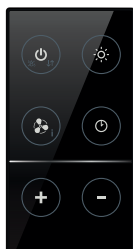
5. ДАЉИНСКИ УПРАВЉАЧ

Овим уређајем може да се управља даљинским управљачем који напаја батерија типа CR2032 од 3 V (није приложена).

- Не стављајте даљински управљач близу извора топлоте.
- Не бацајте батерије заједно са обичним отпадом; морају да се ставе у посебне контејнере.

6. ЛАМПА

- За замену контактирајте службу техничке подршке ("За куповину контактирајте службу техничке подршке").




⏻	Укључује и искључује мотор.
⏻	<p>Аспиратор отворен: Притисните и неколико секунди држите ово дугме да би се укључили/искључили мотор аспиратора и одговарајућа лампица. Притисните и 2 секунде држите дугме да бисте активирали подизање аспиратора. Кратко притисните дугме да бисте зауставили кретање аспиратора. Ако се активира подизање аспиратора док мотор аспиратора ради, електроника најпре зауставља мотор, а затим почиње да подиже аспиратор.</p> <p>Аспиратор затворен: Кад се притисне први пут, аспиратор се спушта. Кад се притисне други пут, аспиратор се зауставља. Ово стање се тумачи као отворен аспиратор чак и ако аспиратор није достигао потпуно отворен положај. Све функције су омогућене. По завршетку кретања мотор се укључује у 2. брзини.</p>
💡	Укључује и искључује осветљење.
🌀	Омогућава/онемогућава укључивање мотора у ИНТЕНЗИВНУ брзину из било које друге брзине чак и ако је мотор искључен. Ова брзина рада је ограничена на 6 минута. По истеку тог времена уређај се аутоматски враћа на раније подешену брзину. Ако се активира док је мотор искључен, по истеку тог времена ће се искључити. Онемогућава се поновним притиском на то дугме или притиском на дугме за искључивање мотора.
⏻	<p>Притисните и неколико секунди држите ово дугме да би се аспиратор потпуно искључио (светла + мотор) након 30 минута.</p> <p>Да бисте искључили одлагање, поново притисните дугме или искључите мотор. Одлагање се означава на тастатури трептањем лампице мотора (двапут у секунди).</p> <p>Притисните и 2 секунде држите дугме да бисте активирали функцију 24-часовног рада. Укључује аспиратор у 1. брзину.</p> <p>У овом случају мотор аспиратора се укључује на 10 минута сваког сата током укупно 24 часа, након чега се функција аутоматски деактивира. Функција 24-часовног рада се означава на тастатури трептањем лампице мотора (сваке 2 секунде). Да бисте искључили функцију 24-часовног рада, поново притисните дугме или искључите мотор. Функција није омогућена када су укључене интензивна брзина или одлагање.</p>
+	Повећава брзину рада мотора.
-	Смањује брзину рада мотора.

1. معلومات فيما يخص

السلامة

❶ اقرأ هذا الدليل بعناية قبل التركيب

والاستخدام حرصاً على سلامتك ومن أجل التشغيل الصحيح للجهاز. احتفظ دائماً بهذه التعليمات مع الجهاز حتى عند نقله أو بيعه. يجب على المستخدم أن يعرف بالكامل مميزات التشغيل والسلامة لهذا الجهاز.

يجب توصيل الأسلاك بواسطة فني متخصص. 

• لا يتحمل المصنّع أي مسؤولية قانونية بخصوص أي تلفيات ناجمة عن التركيب غير الصحيح أو غير الملائم.

• الحد الأدنى للمسافة الآمنة بين سطح الموقد وغطاء الشفاط هي 650 مم (بعض الموديلات يمكن تركيبها على ارتفاع أقل، يرجى الرجوع الى فقرات الأحجام والتركيب).

• إذا كانت تعليمات التركيب لسطح الطبخ بالغاز تنص على مسافة أكبر فإنه يجب اتباع هذه التعليمات.

• تأكد من أن التيار الكهربائي مطابق لما هو مشار إليه في اللوحة الموجودة داخل المدخنة.

• يجب تركيب أجهزة الفصل في النظام الثابت بما يتوافق مع لوائح أنظمة تركيب الأسلاك.

• بالنسبة إلى الأجهزة من الفئة Class I، تحقق من أن مصدر القدرة الكهربائية المحلي يضمن التأسيس المناسب.

• قم بتوصيل المدخنة بشفاط العادم من خلال أنبوب قطره الأدنى 120 مم. يجب أن يكون مسار الانبوب قصيراً قدر المستطاع.

• بخصوص تصريف الأدخنة، من المهم اتباع اللوائح التنظيمية المحلية بحذافيرها والخاصة بتصريف الأدخنة.

• لا تقم بتوصيل المدخنة الشفاطة بمواسير العادم بمجرى العادم الذي ينقل الغازات عوادم الاحتراق (الغلاية، والمدفأة الخ.).

• إذا كانت المدخنة مستخدمة مع أجهزة غير كهربية (أي أجهزة إشعال بالغاز)، فإنه يجب ضمان توفير نسبة تهوية كافية في المكان لمنع تدفق عادم الغاز في الاتجاه المعاكس. عند استخدام غطاء الموقد مع الأجهزة التي تعمل بالطاقة بدلاً من الكهرباء، فإن الضغط السلبي في المكان يجب ألا يتجاوز 0,04 ميلي بار لمنع رجوع الأدخنة مجدداً إلى المكان بواسطة غطاء الموقد.

• لا يجب تصريف الهواء إلى أنبوب مستخدم في تصريف الأدخنة الصادرة من أجهزة إشعال بالغاز أو غيره من أنواع الوقود الأخرى.

• إذا كان سلك الطاقة تالف، فيجب استبداله من المصنّع أو وكيل الخدمة.

• قم بتوصيل القابس في مقبس ممتثل للوائح التنظيمية الحالية على أن يكون في مكان من السهل الوصول إليه.

• فيما يتعلق بتدابير السلامة والتدابير الفنية التي يجب مراعاتها بخصوص تصريف الأدخنة، فإنه من المهم اتباع اللوائح التنظيمية الخاصة بالسلطات المحلية بحذافيرها.

⚠ تحذير: قبل القيام بتركيب المدخنة، قم بإزالة رفاقة الحماية (لونها أبيض شفاف).

• لا تستخدم سوى براغي وأجزاء صغيرة لدعم تثبيت المدخنة.

⚠ تحذير: الفشل في تركيب البراغي أو تثبيت الجهاز وفقاً لهذه التعليمات قد ينجم عنه مخاطر كهربية.

• لا تنظر إليها مباشرة بواسطة الأجهزة البصرية (مناظير، عدسة مكبرة...).

• لا تطبخ الطعام الذي ينتج لهب عالي أسفل المدخنة؛ قد ينشب حريق.

• يمكن استخدام هذا الجهاز بواسطة الأطفال بدءاً من عمر 8 سنوات أو أكبر وبواسطة الأشخاص ممن لديهم قدرات بدنية وحسية وعقلية محدودة أو افتقار للخبرة والمعرفة، وذلك في حال الإشراف عليهم وإعطائهم التعليمات المتعلقة باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المنطوية

على استخدامه. لا يجوز أن يلعب الأطفال بالجهاز. يُسمح للأطفال بتنظيف الجهاز وصيانته بشرط الإشراف عليهم.


• يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من عدم العبث بالجهاز.

• لا يمكن استخدام هذا الجهاز بواسطة الأشخاص (بما فيهم الأطفال) ممن لديهم قدرات بدنية وحسية وعقلية محدودة، أو افتقار للخبرة والمعرفة بدون الإشراف عليهم وإعطائهم التعليمات.

⚠ المناطق المكشوفة والتي يمكن الوصول إليها عند استعمال جهاز الطبخ قد تكون شديدة الحرارة.

• نظف و/أو استبدل الفلاتر بعد مرور الفترة الزمنية المحددة (خطر نشوب حريق). انظر فقرة الصيانة والتنظيف.

• يجب أن تتوفر تهوية مناسبة بالمكان عند استخدام غطاء المجموعة في نفس الوقت الذي تشعل فيه الأجهزة الغاز أو أنواع الوقود الأخرى (لا ينطبق ذلك على الأجهزة التي تصرف الهواء مجدداً داخل المكان).

• يشير الرمز  الموجود على المنتج أو على التغليف أن هذا المنتج لا يمكن التعامل معه على أنه من فئة النفايات المنزلية. بل يجب تسليمه إلى نقطة جمع نفايات متخصصة في إعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية. عند التأكد

من التخلص من هذا المنتج بطريقة صحيحة، فأنت تساعد بذلك في منع حدوث عواقب سلبية على البيئة والصحة البشرية، والتي قد تقع بالفعل بسبب التعامل غير السليم مع المنتج كنفاية. عند التأكد من التخلص من هذا المنتج بطريقة صحيحة، فأنت تساعد بذلك في منع حدوث عواقب سلبية على البيئة والصحة البشرية، والتي قد تقع بالفعل بسبب التعامل غير السليم مع المنتج كنفاية. لمزيد من المعلومات عن إعادة تدوير هذا المنتج، يُرجى الاتصال على مكتب المدينة المحلي، أو خدمة التخلص من النفايات المنزلي، أو المتجر الذي اشتريته منه هذا المنتج.

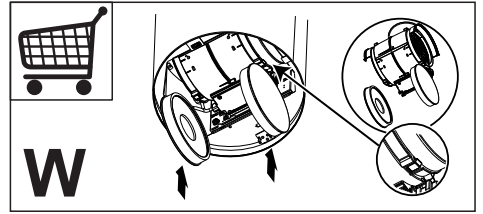
2. الاستعمال

- تم تصميم المدخنة بحيث تقتصر على الاستخدام المنزلي للتخلص من روائح المطبخ.
- لا تستخدم المدخنة في أغراض غير التي تم تصميمها من أجله.
- لا تسمح أبداً بوجود لهب مرتفع مكشوف تحت الغطاء أثناء تشغيل الجهاز.
- تحكم في شدة اللهب بحيث يكون ملاصق لقاع اواني الطبخ فقط، والتأكد من عدم اندلاعه من الجوانب.
- يجب مراقبة أواني القلي العميقة باستمرار

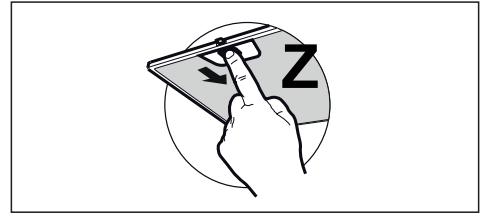
أثناء الاستخدام حيث إن الزيت الذي يتم تسخينه بإفراط قد يلتهب.

3. التنظيف والعناية

- إن فلتر الكربون النشط لا يمكن غسله ولا إعادة تدويره ويجب تبديله كل 4 أشهر من التشغيل أو قبل هذه المدة إذا كان استخدام المدخنة يتم أكثر من المعتاد (W).

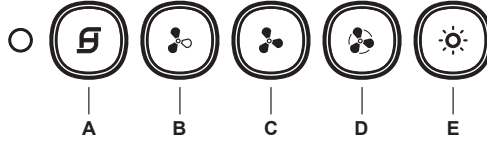


- يجب تنظيف الفلاتر المضادة للشحوم كل شهرين 2 من التشغيل أو قبل هذه المدة إذا كان استخدام المدخنة يتم أكثر من المعتاد ويمكن غسلها بغسالة الأواني (Z).



- نظف المدخنة باستخدام قطعة قماش رطبة ومنظف سائل معتدل.

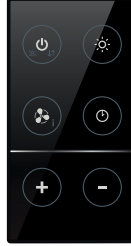
4. التحكم



الزر	الوظيفة	ضوء الديود
A	إطفاء/إشعال الموتور على السرعة الأولى.	مئشعل.
	المدخنة مفتوحة: بالضغط المستمر على الزر لمدة حوالي 2 ثانية، تنشط حركة ارتفاع المدخنة.	-
	المدخنة مغلقة: بالضغط مرة واحدة على الزر ينشط نزول المدخنة، وبالضغط مجدداً على الزر تتوقف المدخنة.	-
	عند وصول المدخنة الى نهاية مسارها، يشعل الموتور على السرعة 2.	-
	بالضغط المستمر على الزر لمدة حوالي 2 ثانية، تفتح المدخنة، يطفئ الموتور وتغلق المدخنة.	-
B	يشعل الموتور على السرعة الثانية 2.	يشعل A + B .
C	يشعل الموتور على السرعة الثالثة 3.	يشعل A + C .
D	يشعل الموتور على السرعة الرابعة 4.	يشعل A + D .
	بالضغط المستمر على الزر لمدة حوالي 2 ثانية يشعل الموتور على السرعة المركزة . فترة هذه السرعة هي 6 دقائق. عند إنتهاء المدة، يعود النظام تلقائياً على السرعة السابقة. ينشط والموتور منطفئ وبعد انقضاء المدة يعود الى وضعية المطفئ OFF. بالضغط المستمر على الزر D أو الزر A لمدة حوالي 2 ثانية، تتوقف الوظيفة.	يومض.
E	إشعال/إطفاء الانارة بأقصى قوتها.	-

5. التحكم عن بعد

- يتغذى جهاز التحكم عن بعد بالطاقة بواسطة بطارية قوتها 3 فولت من نوع CR2032 (غير مزودة مع الجهاز).
- لا تضع جهاز التحكم قريباً من المصادر الحرارية.
 - لا تلقي البطاريات المنتهية في البيئة، بل ضعها في الحاويات الخاصة.



⏻	يطفئ ويشعل الموتور.
⏻	المدخنة مفتوحة: بالضغط المستمر على الزر لبضع ثوان، يشعل/يطفئ موتور الشفط وكذلك ضوء الديود الخاص به. بالضغط المستمر على الزر لمدة 2 ثانية، تنشط حركة ارتفاع المدخنة. بضغط قصيرة على الزر، تتوقف حركة المدخنة. إذا أعطيت أمر إعادة ارتفاع المدخنة مع موتور الشفط وهو منسعل، فإن الموتور يتوقف إلكترونياً أولاً ثم تقوم المدخنة بالارتفاع.
⏻	المدخنة مغلقة: بالضغط الأولى، تهبط المدخنة، وعند الضغط التالية تتوقف. تعتبر المدخنة في هذه الحالة مفتوحة حتى وإن لم تصل إلى نهاية مسارها، ويمكن تنشيط جميع الوظائف. عند انتهاء الحركة يشعل الموتور على السرعة الثانية 2.
☀️	إطفاء/إشعال المصابيح.
⚙️	يشغل/يوقف الموتور على السرعة المركزة على أي سرعة كان يعمل وايضاً حتى لو كان الموتور مطفئ. فترة هذه السرعة هي 6 دقائق. عند إنتهاء المدة، يعود النظام تلقائياً على السرعة السابقة. ينشط والموتور منطفئ وبعد انقضاء المدة يعود الى وضعية المطفئ OFF. يمكن إيقاف التشغيل بالضغط على نفس الزر أو بزر "OFF للموتور".
⏻	بالضغط المستمر على الزر لبضع ثوان، تنشط وظيفة الإطفاء الكامل للمدخنة (الإنارة + الموتور) بعد 30 ثانية. لتعطيل وظيفة التأخير DELAY يمكن إعادة الضغط على نفس الزر أو بواسطة إطفاء موتور الشفط. التأخير DELAY يشار اليه باللوحة عن طريق الوميض (كل 0.5 ثانية) لضوء الموتور.
⏻	بالضغط المستمر على الزر لمدة 2 ثانية تنشط وظيفة 24 ساعة. المدخنة تشتغل على السرعة الأولى. في هذه الحالة فان موتور الشفط يشتغل لمدة 10 دقائق في كل ساعة لمدة 24 ساعة حيث في نهاية المدة، تنطفئ هذه الوظيفة أوتوماتيكياً. وظيفة 24 ساعة يشار اليه باللوحة عن طريق الوميض (كل 2 ثانية) لضوء الموتور. لتعطيل وظيفة الـ 24 ساعة يمكن إعادة الضغط على نفس الزر أو بواسطة إطفاء موتور الشفط. الوظيفة لا تعمل مع وظيفة المركز أو وظيفة التأخير إذا كانت نشطة.
+	تزداد سرعة تشغيل الموتور.
-	تنخفض سرعة تشغيل الموتور.

6. الإنارة

للاستبدال اتصال بالدعم الفني
("للشراء اتصل بالدعم الفني").

CE