

# USER MANUAL

|    |                                     |    |
|----|-------------------------------------|----|
| EN | USER MANUAL                         | 2  |
| DE | GEBRAUCHSANLEITUNG                  | 4  |
| FR | MANUEL D'UTILISATIO                 | 6  |
| NL | GEBRUIKSAANWIJZING                  | 8  |
| ES | MANUAL DE USO                       | 10 |
| PT | LIVRO DE INSTRUÇÕES PARA UTILIZAÇÃO | 12 |
| IT | LIBRETTO DI USO                     | 14 |
| SV | ANVÄNDNINGSHANDBOK                  | 16 |
| NO | BRUKSVEILEDNING                     | 18 |
| FI | KÄYTTÖOHJEET                        | 20 |
| DA | BRUGSVEJLEDNING                     | 22 |
| RU | РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ         | 24 |
| ET | KASUTUSJUHEND                       | 26 |
| LV | LIETOŠANAS PAMĀCĪBA                 | 28 |
| LT | NAUDOTOJO VADOVAS                   | 30 |
| UK | ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ           | 32 |
| HU | HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ                 | 34 |
| CS | NÁVOD K POUŽITÍ                     | 36 |
| SK | NÁVOD NA POUŽIVANIE                 | 38 |
| RO | MANUAL DE FOLOSIRE                  | 40 |
| PL | INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA              | 42 |
| HR | KNJIŽICA S UPUTAMA                  | 44 |
| SL | NAVODILO ZA UPORABO                 | 46 |
| EL | ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ                      | 48 |
| TR | KULLANIM KİTAPÇIĞI                  | 50 |
| BG | РЪКОВОДСТВО НА ПОТРЕБИТЕЛЯ          | 52 |
| KK | ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ              | 54 |
| MK | УПАТСТВО ЗА КОРИСНИК                | 56 |
| SQ | UDHËZUES PËR PËRDORIMIN             | 58 |
| SR | КОРИСНИЧКО УПУТСТВО                 | 60 |
| AR | كتيب الاستعمال                      |    |

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cooker Hood      | Motorháztető         |
| Dunstabzugshaube | Odsavač Par          |
| Hotte De Cuisine | Kapucňa              |
| Afzuigkap        | Cartier              |
| Campana          | Okap Kuchenny        |
| Exhaustor        | Kapuljača            |
| Cappa            | Napa                 |
| Spisfläkt        | Атторроофтіраң       |
| Kjøkkenvifte     | Ocak Davlumbaz       |
| Liesituuletin    | Аспиратора           |
| Emhætte          | Сорып                |
| Вытяжка          | Аспиляторат          |
| Pliidikumm       | Kapak Tenxhere       |
| Tvaiku Nosūcējs  | Кухињског Аспиратора |
| Dangtis          | مدخنة                |
| Витяжка          |                      |

ZANUSSI

- The Instructions for Use apply to several versions of this appliance. Accordingly, you may find descriptions of individual features that do not apply to your specific appliance.
- 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).
- Check that the mains voltage corresponds to that indicated on the rating plate fixed to the inside of the hood.
- 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.
- 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. The kitchen must have an opening communicating directly with the open air in order to guarantee the entry of clean air. 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.
- In the event of damage to the power cable, it must be replaced by the manufacturer or by the technical service department, in order to prevent any risks.
- Connect the hood to the mains through a two-pole switch having a contact gap of at least 3 mm.
- If the instructions for installation for the gas hob specify a greater distance specified above, this has to be taken into account. Regulations concerning the discharge of air have to be fulfilled.

**Use**

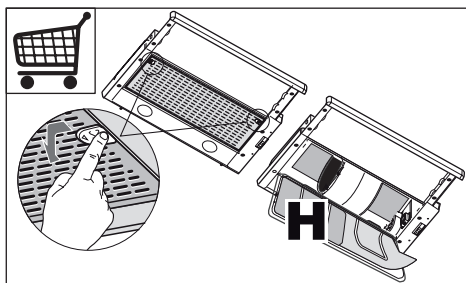
- The extractor hood has been designed exclusively for domestic use to eliminate kitchen smells.
- Never use the hood for purposes other than for which it has been designed.
- Never leave high naked flames under the hood when it is in operation.
- Adjust the flame intensity to direct it onto the bottom 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.
- Do not flambé under the range hood; risk of fire.
- This appliance is not intended for use 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 concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

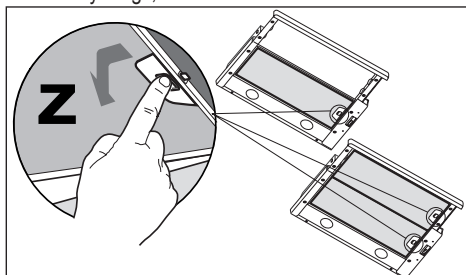
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- "CAUTION: Accessible parts may become hot when used with cooking appliances".

**Maintenance**

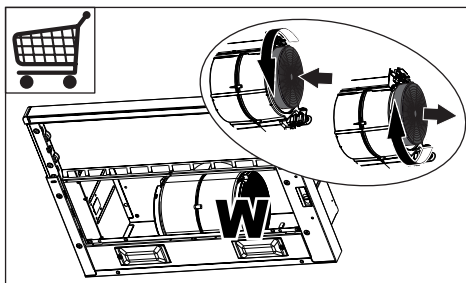
- The symbol  on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will 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.
  - Switch off or unplug the appliance from the mains supply before carrying out any maintenance work.
  - Clean and/or replace the Filters after the specified time period (Fire hazard).
- H** This filter cannot be washed and should be replaced every 2 months.



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

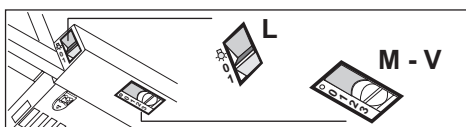


- Activated charcoal filter **W** These filters are not washable and cannot be regenerated, and must be replaced approximately every 4 months of operation, or more frequently with heavy usage.



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

## Controls

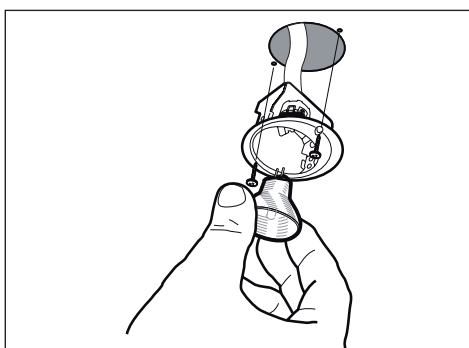
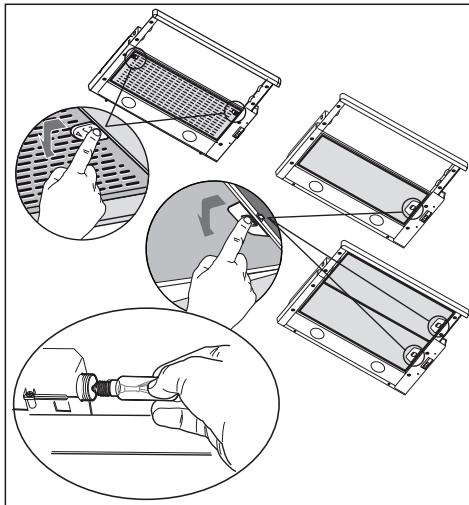


|          |       |  |
|----------|-------|--|
| <b>L</b> | Light | Switches the lighting system on and off  |
| <b>M</b> | Motor | Switches the extractor motor on and off  |
| <b>V</b> | Speed | <p>Sets the operating speed of the extractor:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Low speed, used for a continuous and silent air change in the presence of light cooking vapour.</li> <li>2. Medium speed, suitable for most operating conditions given the optimum treated air flow/noise level ratio.</li> <li>3. Maximum speed, used for eliminating the highest cooking vapour emission, including long periods.</li> </ol> |



|          |       |   |
|----------|-------|---|
| <b>L</b> | Light | Switches the lighting system on and off   |
| <b>M</b> | Motor | Switches the extractor motor on and off   |
| <b>V</b> | Speed | <p>Sets the operating speed of the extractor:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Low speed, used for a continuous and silent air change in the presence of light cooking vapour.</li> <li>2. Maximum speed, used for eliminating the highest cooking vapour emission, including long periods.</li> </ol> |

## Lighting



## DE Empfehlungen und hinweise

- Diese Gebrauchsanleitung gilt für mehrere Geräte-Ausführungen. Es ist möglich, dass einzelne Ausstattungsmerkmale beschrieben sind, die nicht auf Ihr Gerät zutreffen.
- Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die auf eine fehlerhafte und unsachgemäße Montage zurückzuführen sind.
- Der minimale Sicherheitsabstand zwischen Kochmulde und Haube muss 650 mm betragen (einige Modelle können an einer geringeren Höhe installiert werden, beziehen Sie sich dazu auf den Absatz Raumbedarf und Installation).
- Prüfen, ob die Netzspannung mit dem Wert auf dem im Haubeninneren angebrachten Schild übereinstimmt.
- Bei Geräten der Klasse I ist sicherzustellen, dass die elektrische Anlage des Wohnhauses über eine vorschriftsmäßige Erdung verfügt.
- Das Anschlussrohr der Haube zur Luftaustrittsstörfnung muss einen Durchmesser von 120 mm oder darüber aufweisen. Der Rohrverlauf muss so kurz wie möglich sein.
- Die Haube darf an keine Entlüftungsschächte angeschlossen werden, in die Verbrennungsgase (Heizkessel, Kamine usw.) geleitet werden.
- Werden im Raum außer der Dunstabzugshaube andere, nicht elektrisch betriebene (z.B. gasbetriebene) Geräte verwendet, muss für eine ausreichende Belüftung gesorgt werden. Sollte die Küche diesbezüglich nicht entsprechen, ist an einer Aussenwand eine Öffnung anzubringen, die Frischluftzufuhr gewährleistet. Der Gebrauch ist dann sachgemäß und sicher, wenn der max. Unterdruck des Raums nicht mehr als 0,04 mbar beträgt.
- Ein schadhaftes Kabel muss vom Hersteller oder vom technischen Kundendienst ausgetauscht werden, damit jedes Risiko vermieden wird.
- Bei Anschluss der Haube an das Stromnetz muss ein zweipoliger Schalter mit einem Öffnungsweg von mindestens 3 mm zwischengeschaltet werden.
- Wenn die Anweisungen für die Installation für die Gas-kochgeräts einen größeren Abstand oben angegeben, muss dies berücksichtigt werden. Vorschriften über die Entlastung der Luft müssen erfüllt sein.

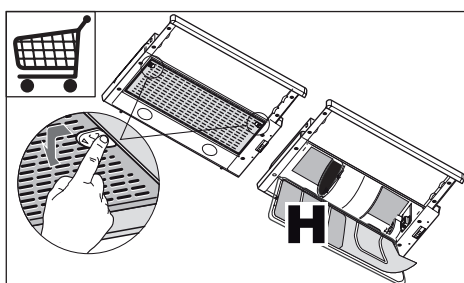
## Bedienung

- Die Dunstabzugshaube ist ausschließlich zum Einsatz im privaten Haushalt und zur Beseitigung von Küchengerüchen vorgesehen.
- Unsachgemäßer Einsatz der Haube ist zu unterlassen.
- Große Flammen bei eingeschalteter Haube niemals unbedeckt lassen.
- Die Intensivität der Flamme ist so zu regulieren, dass sie den Topfboden nicht überragt.
- Frittegeräte müssen während des Gebrauchs stets beaufsichtigt werden: überhitzen Öl kann sich entzünden.

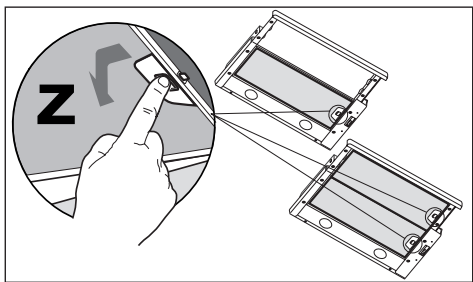
- Keine flambierten Speisen unter der Abzugshaube zubereiten: Brandgefahr.
- Dieses Gerät darf nicht von Personen, auch Kindern, mit verminderten psychischen, sensorischen und geistigen Fähigkeiten, oder von Personen ohne Erfahrung und Kenntnisse benutzt werden, sofern sie nicht von für ihre Sicherheit verantwortlichen Personen beaufsichtigt und beim Gebrauch des Geräts angeleitet werden.
- Kinder dürfen sich nicht unbeaufsichtigt in der Nähe des Geräts aufhalten und auf keinen Fall mit dem Gerät spielen.
- "ACHTUNG: Die zugänglichen Teile können sehr heiß werden, wenn sie mit Kochgeräten eingesetzt werden."

## Wartung

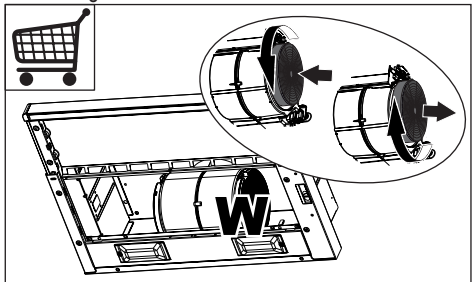
- Das Symbol ☰ auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einem Sammelplatz für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Weitere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrem Rathaus, Ihrer Müllabfuhr oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.
  - Bevor Wartungsarbeiten durchgeführt werden, muss die Stromzufuhr zur Haube unterbrochen werden, indem der Stecker gezogen oder der Hauptschalter abgeschaltet wird.
  - Bei der Filterwartung müssen die vom Hersteller empfohlenen Zeiträume zum Austauschen der Filter genauestens eingehalten werden (Brandgefahr).
- **H** Dieser Filter kann nicht ausgewaschen werden und muß wenigstens alle 2 Monate ausgetauscht werden.



- **Fettfilter** **Z** Sie müssen nach 2-monatigem Betrieb bzw. bei starkem Einsatz auch häufiger gereinigt werden, was im Geschirrspüler möglich ist.

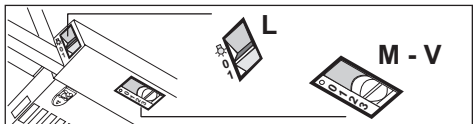


- Geruchsfilter **W** Sie können weder gewaschen noch wiederverwendet werden und sind alle 4 Betriebsmonate bzw. bei starkem Einsatz auch häufiger auszutauschen.



- Zur Reinigung der Haubenflächen Wir empfehlen ein feuchtes Tuch und ein mildes Flüssigreinigungsmittel.

## Bedienelemente



|          |          |  |
|----------|----------|--|
| <b>L</b> | Beleucht | Schaltet die Beleuchtung ein und aus.    |
| <b>M</b> | Motor    | Schaltet den Gebläsemotor ein und aus .  |
| <b>V</b> | Geschw.  | Steuert folgende Geschwindigkeitsstufen: |

1. Geringste Gebläsestufe, diese Stufe ist für einen ständigen und besonders leisen Luftaustausch bei geringer Kochdunstentwicklung geeignet;

2. Mittlere Gebläsestufe, eignet sich aufgrund des guten Verhältnisses zwischen Fördervolumen und Geräuschenentwicklung für die meisten Anwendungssituationen;

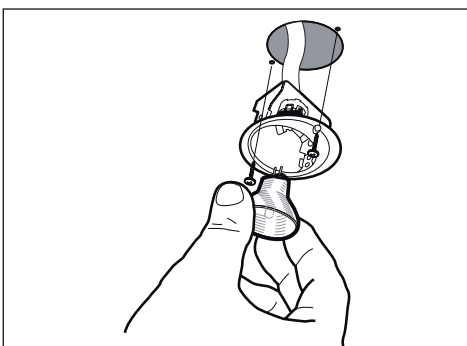
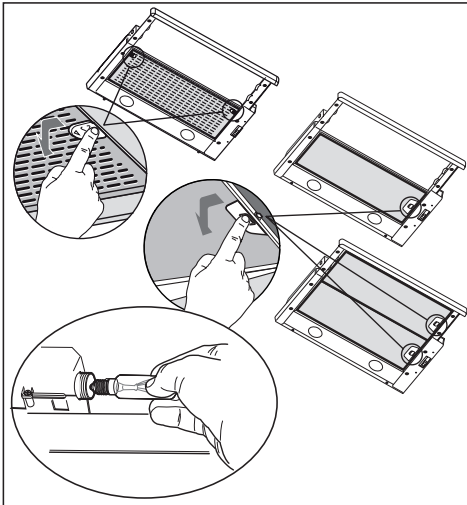
3. Höchste Gebläsestufe, eignet sich für starke Kochdunstentwicklung, auch über längere Zeit hin.



|          |          |  |
|----------|----------|--|
| <b>L</b> | Beleucht | Schaltet die Beleuchtung ein und aus.    |
| <b>M</b> | Motor    | Schaltet den Gebläsemotor ein und aus .  |
| <b>V</b> | Geschw.  | Steuert folgende Geschwindigkeitsstufen: |

1. Geringste Gebläsestufe, diese Stufe ist für einen ständigen und besonders leisen Luftaustausch bei geringer Kochdunstentwicklung geeignet;
2. Höchste Gebläsestufe, eignet sich für starke Kochdunstentwicklung, auch über längere Zeit hin.

## Beleuchtung



## FR Conseils et suggestions

- La présente notice d'emploi vaut pour plusieurs versions de l'appareil. Elle peut contenir des descriptions d'accessoires ne figurant pas dans votre appareil.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommage dû à une installation non correcte ou non conforme aux règles de l'art.
- La distance minimale de sécurité entre le plan de cuison et la hotte doit être de 650 mm au moins.
- Vérifier que la tension du secteur correspond à la valeur qui figure sur la plaquette apposée à l'intérieur de la hotte.
- Pour les Appareils appartenant à l<sup>a</sup> 1<sup>re</sup> Classe, veiller à ce que la mise à la terre de l'installation électrique domestique ait été effectuée conformément aux normes en vigueur.
- Connecter la hotte à la sortie d'air aspiré à l'aide d'une tuyauterie d'un diamètre égal ou supérieur à 120 mm. Le parcours de la tuyauterie doit être le plus court possible.
- Ne pas connecter la hotte à des conduites d'évacuation de fumées issues d'une combustion tel que (Chaudière, cheminée, etc...).
- Si vous utilisez des appareils qui ne fonctionnent pas à l'électricité dans la pièce où est installée la hotte (par exemple: des appareils fonctionnant au gaz), vous devez prévoir une aération suffisante du milieu. Si la cuisine en est dépourvue, pratiquez une ouverture qui communique avec l'extérieur pour garantir l'infiltration de l'air pur. Pour un emploi correct et sans risque, la dépression maximum dans la pièce ne doit pas dépasser 0,04 mbar.
- En cas d'endommagement du cordon d'alimentation, faites-le remplacer par le constructeur ou par le service après-vente, afin de prévenir tout risque.
- Brancher la hotte sur le secteur en interposant un interrupteur bipolaire avec ouverture des contacts d'au moins 3 mm.
- Si les instructions de montage pour la plaque de cuisson au gaz spécifient une plus grande distance indiquée ci-dessus, cela doit être pris en compte. Règlement concernant l'évacuation d'air doivent être remplies.

## Utilisation

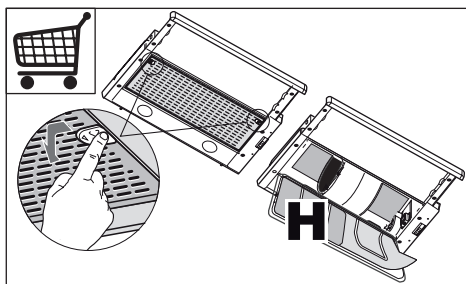
- La hotte a été conçue exclusivement pour l'usage domestique, dans le but d'éliminer les odeurs de la cuisine.
- Ne jamais utiliser abusivement la hotte.
- Ne pas laisser les flammes libres à forte intensité quand la hotte est en service.
- Toujours régler les flammes de manière à éviter toute sortie latérale de ces dernières par rapport au fond des marmites.
- Contrôler les friteuses lors de l'utilisation car l'huile surchauffée pourrait s'enflammer.
- Ne pas préparer d'aliments flambés sous la hotte de cuisine : risque d'incendie
- Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités psychiques, sensorielles ou mentales réduites, ni par des personnes n'ayant pas l'expérience et la connaissance de ce

type d'appareils, à moins d'être sous le contrôle et la formation de personnes responsables de leur sécurité.

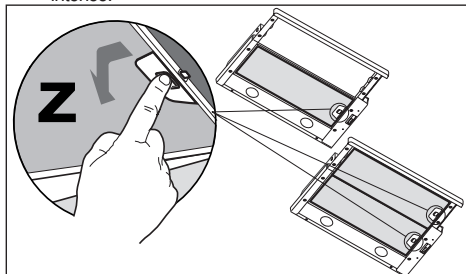
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- "ATTENTION : Les parties accessibles peuvent devenir très chaudes si utilisées avec des appareils de cuisson."

## Entretien

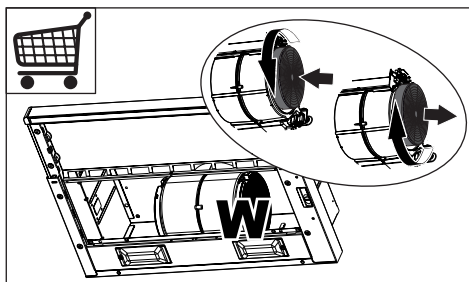
- Le symbole  sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne peut être traité comme déchet ménager. Il doit plutôt être remis au point de ramassage concerné, se chargeant du recyclage du matériel électrique et électronique. En vous assurant que ce produit est éliminé correctement, vous favorisez la prévention des conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine qui, sinon, seraient le résultat d'un traitement inapproprié des déchets de ce produit. Pour obtenir plus de détails sur le recyclage de ce produit, veuillez prendre contact avec le bureau municipal de votre région, votre service d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.
- Avant de procéder à toute opération d'entretien, débrancher la hotte en retirant la fiche ou en actionnant l'interrupteur général.
- Effectuer un entretien scrupuleux et en temps dû des Filtres, à la cadence conseillée (Risque d'incendie).
- **H** Ce filtre ne peut être lavé; il est indispensable de le changer tous les deux mois.



- Filtres anti-gras **Z** Lavables au lave-vaisselle, ils doivent être lavés environ tous les 2 mois d'emploi ou plus fréquemment en cas d'emploi particulièrement intense.

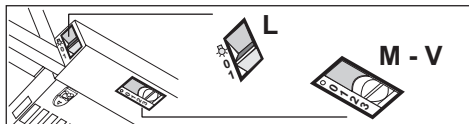


- Filtre anti-odeur W Il ne sont pas lavables ni régénérables, il faut les remplacer au moins tous les 4 mois d'emploi ou plus fréquemment en cas d'emploi particulièrement intense.



- Pour le nettoyage des surfaces de la hotte, il suffit d'utiliser un chiffon humide et détersif liquide neutre.

## Commandes

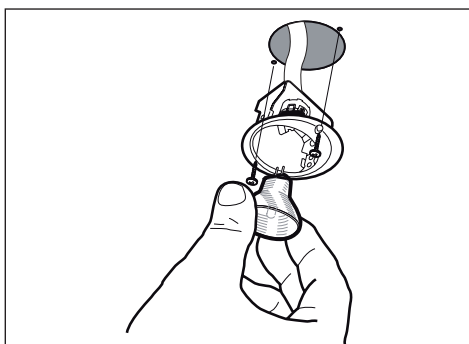
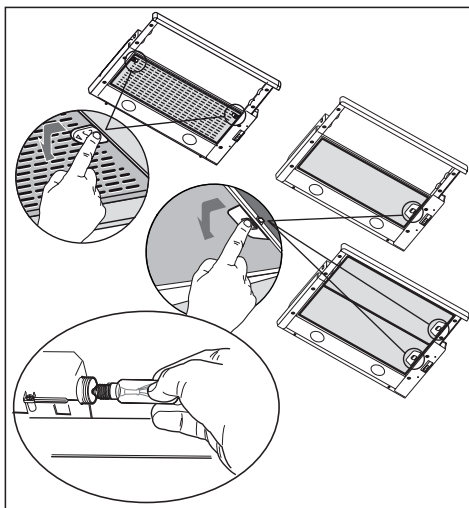


|          |          |   |
|----------|----------|---|
| <b>L</b> | Lumières | Allume et éteint l'éclairage.   |
| <b>M</b> | Moteur   | Allume et éteint le moteur aspiration   |
| <b>V</b> | Vitesses | Détermine les vitesses d'exploitation ainsi subdivisées:<br><br>1. Vitesse minimale, pour un recharge d'air permanent particulièrement silencieux en cas de faibles vapeurs de cuisson.<br>2. Vitesse moyenne pour la plupart des conditions d'utilisation, étant donné le rapport optimal entre débit d'air traité et niveau sonore.<br>3. Vitesse maximum, pour faire face aux émissions maximum de vapeur de cuisson, même pendant des temps prolongés . |



|          |          |   |
|----------|----------|---|
| <b>L</b> | Lumières | Allume et éteint l'éclairage.   |
| <b>M</b> | Moteur   | Allume et éteint le moteur aspiration   |
| <b>V</b> | Vitesses | Détermine les vitesses d'exploitation ainsi subdivisées:<br><br>1. Vitesse minimale, pour un recharge d'air permanent particulièrement silencieux en cas de faibles vapeurs de cuisson.<br>2. Vitesse moyenne, pour faire face aux émissions maximum de vapeur de cuisson, même pendant des temps prolongés . |

## Éclairage



## NL Adviezen en suggesties

- Deze gebruiksaanwijzing geldt voor verschillende uitvoeringen van het apparaat. Het is mogelijk dat er een aantal kenmerken worden beschreven die niet van toepassing zijn op uw apparaat.
- De fabrikant aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor schade die voortkomt uit onjuiste of niet overeenkomstig de regels der kunst uitgevoerde installaties.
- De minimale veiligheidsafstand tussen de kookplaat en de wasemkap bedraagt 650 mm (sommige modellen kunnen lager worden geïnstalleerd, raadpleeg de paragrafen afmetingen en installatie).
- Controleer of de netspanning correspondeert met de spanning die aangegeven is op het plaatje aan de binnenkant van de wasemkap.
- Voor apparaten van klasse I dient u zich ervan te verzekeren dat het elektriciteitsnet in uw huis over een goede aarding beschikt.
- Verbind de wasemkap met de luchttuitlaat door middel van een leiding met een diameter van 120 mm of groter. De leiding moet een zo kort mogelijke route afleggen.
- Sluit de wasemkap niet aan op afvoerpijpen van rook die geproduceerd is door verbranding (verwarmingssketels, open haarden etc.).
- Als er in het vertrek zowel de wasemkap als apparaten die niet op elektriciteit werken (bijvoorbeeld gasapparaten) worden gebruikt, moet ervoor worden gezorgd dat het vertrek voldoende gevентileerd wordt. Indien de keuken geen gat in de buitenmuur heeft om de aanvoer van schone lucht te garanderen, dient dit gemaakt te worden. Een juist gebruik zonder gevaren wordt verkregen wanneer de maximale onderdruk in het vertrek niet hoger is dan 0,04 mbar.
- Om elk risico te voorkomen moet een beschadigde voedingskabel door de fabrikant of door de technische servicedienst worden vervangen.
- Sluit de wasemkap aan op de netspanning met een tweepolige schakelaar ertussen met een opening tussen de contacten van tenminste 3 mm.
- Als de instructies voor installaties voor de gaskooktoestel een grotere afstand boven aan-gegeven, moet rekening worden gehouden. Alle voorschriften betreffende de afvoer van lucht moeten in acht worden genomen.

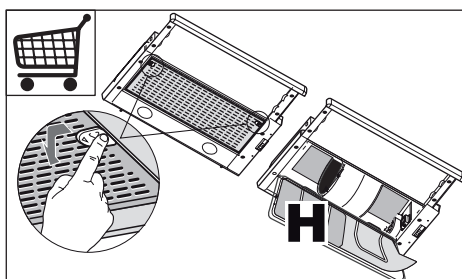
## Gebruik

- De wasemkap is uitsluitend ontworpen voor huishoudelijk gebruik, voor het elimineren van kookgeuren. Gebruik de kap nooit op oneigenlijke wijze.
- Laat geen hoog brandende branders onbedekt onder de wasemkapterijl deze in werking is.
- Regel de vlammen altijd zo dat ze niet langs de pannen omhoogkomen.
- Controleer frituurpannen tijdens het gebruik: de oververhitte olie zou vlam kunnen vatten.
- Er mag niet onder de afzuigkap geflambeerd worden; brandgevaar

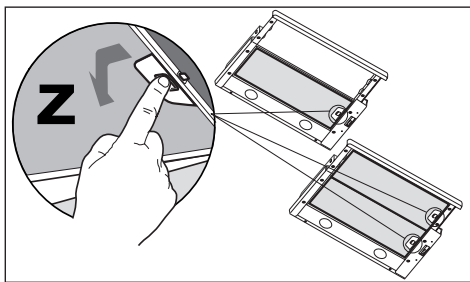
- Dit apparaat mag niet worden gebruikt door personen (inclusief kinderen) met beperkte psychische, sensorische en geestelijke vermogens, of door personen zonder ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of worden geïnstrueerd over het gebruik van het apparaat door personen die verantwoordelijk zijn voor hun veiligheid.
- Kinderen moeten worden gecontroleerd om er zeker van te zijn dat ze niet met het apparaat spelen.
- "LET OP: de toegankelijke onderdelen kunnen erg warm worden als ze met kookapparaten worden gebruikt."

## Onderhoud

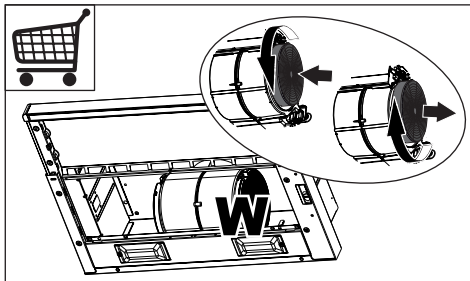
- Het symbool  op het product of op de verpakking wijst erop dat dit product niet als huishoudafval mag worden behandeld. Het moet echter naar een plaats worden gebracht waar elektrische en elektronische apparatuur wordt gerecycled. Als u ervoor zorgt dat dit product op de correcte manier wordt verwijderd, voorkomt u mogelijk voor mens en milieu negatieve gevolgen die zich zouden kunnen voordoen in geval van verkeerde afvalbehandeling. Voor meer details in verband met het recyclen van dit product, neemt u het best contact op met de gemeentelijke instanties, het bedrijf of de dienst belast met de verwijdering van huishoudafval of de winkel waar u het product hebt gekocht.
- Alvorens onderhoudswerkzaamheden uit te voeren, moet de wasemkap uitgeschakeld worden door de stekker uit het stopcontact te halen of de hoofdschakelaar om te zetten.
- Voer het onderhoud van de filters altijd tijdig en nauwgezet uit, volgens de aanbevolen intervallen (Brandgevaar).
- **H** Dit filter mag niet gewassen worden en gaat om de twee maanden vervangen.



- Vetfilters **Z** De filters moeten eens in de 2 maanden of, bij bijzonder intensief gebruik, vaker gereinigd worden, en kunnen ook in de vaatwasmachine worden gewassen.

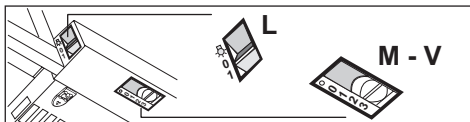


- Geurfilter **W** De filters kunnen niet gewassen en niet geregenereerd worden en dienen bij gebruik van de kap tenminste eens in de 4 maanden of, bij bijzonder intensief gebruik, vaker te worden vervangen.



- Om de oppervlakken van de kap schoon te maken is het voldoende een vochtige doek en een neutraal reinigingsmiddel te gebruiken.

## Bedieningselementen



|          |          |  |
|----------|----------|--|
| <b>L</b> | Lichten  | Hiermee schakelt u de verlichting aan en uit |
| <b>M</b> | Motor    | Hiermee schakelt u de afzuigmotor aan en uit |
| <b>V</b> | Snelheid | Instelling van de werkingssnelheid:          |

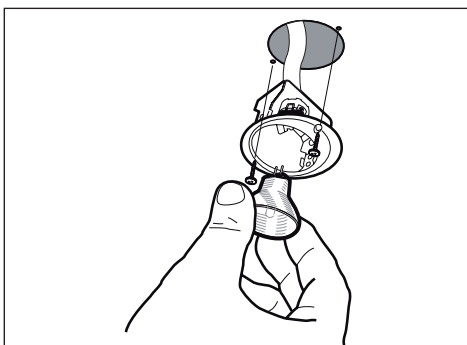
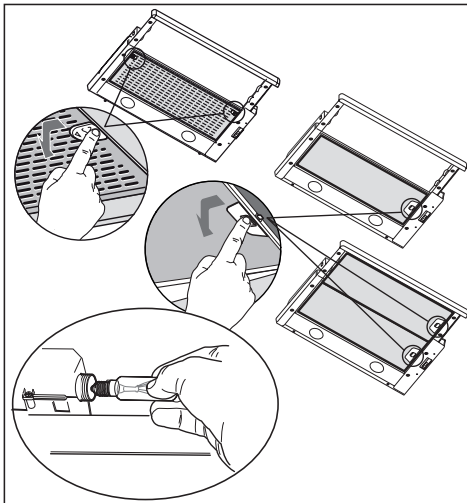
1. Minimumsnelheid, geschikt voor een continue en zeer stilte luchtverversing, als er weinig kookdampen zijn.  
 2. Gemiddelde snelheid, geschikt voor de meeste gebruiksomstandigheden, gezien de uitstekende verhouding tussen de hoeveelheid behandelde lucht en het geluidsniveau.  
 3. Maximumsnelheid, geschikt om de grootste kookdampen tegen te gaan, ook voor langere tijd.



|          |          |  |
|----------|----------|--|
| <b>L</b> | Lichten  | Hiermee schakelt u de verlichting aan en uit |
| <b>M</b> | Motor    | Hiermee schakelt u de afzuigmotor aan en uit |
| <b>V</b> | Snelheid | Instelling van de werkingssnelheid:          |

1. Minimumsnelheid, geschikt voor een continue en zeer stilte luchtverversing, als er weinig kookdampen zijn.  
 2. Maximumsnelheid, geschikt om de grootste kookdampen tegen te gaan, ook voor langere tijd.

## Verlichting



- Las presentes instrucciones de servicio son válidas para diferentes modelos de aparato; por ello puede ser posible que se describan detalles y características de equipamiento que no concuerden íntegramente con las de su aparato concreto.
- El fabricante declina cualquier responsabilidad debida a los daños provocados por una instalación incorrecta o no conforme con las reglas.
- La distancia mínima de seguridad entre la encimera y la campana debe ser de 650mm (algunos modelos pueden ser instalados a una altura por debajo, se refieren al párrafo huella y la instalación).
- Comprobar que la tensión de red corresponda a la indicada en la placa situada en el interior de la campana.
- Para los aparatos Clase I asegurarse de que la instalación eléctrica doméstica posea una toma de tierra eficaz.
- Conectar la campana a la salida del aire de aspiración mediante un tubo de 120mm de diámetro como mínimo. El recorrido del tubo debe ser lo más corto posible.
- No conectar la campana a tubos de descarga de humos producidos por combustión (calderas, chimeneas, etc.).
- En el caso que en la cocina se utilice de manera simultánea la campana y otros aparatos no eléctricos (por ejemplo aparatos de gas), debe existir un sistema de ventilación suficiente para todo el ambiente. Si la cocina no posee un orificio que comunique con el exterior, hay que realizarlo para garantizar el recambio del aire. Un uso propio y sin riesgos se obtiene cuando la depresión máxima del local no supera los 0,04 mBar.
- En el caso se dañe el cable de alimentación, éste debe ser sustituido por el constructor o por el servicio de asistencia técnica, para prevenir cualquier riesgo.
- Conectar la campana a la red de alimentación eléctrica instalando un interruptor bipolar con apertura de los contactos de 3 mm como mínimo.
- Si las instrucciones de instalación del dispositivo de cocción de gas sugieren la necesidad de una distancia mayor que la indicada anteriormente, es necesario tenerlas en cuenta. Es necesario respetar todas las normativas relativas al conducto de descarga del aire.

## Uso

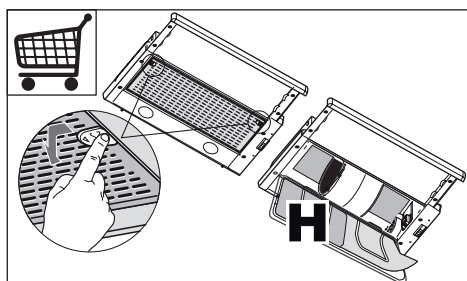
- La campana ha sido concebida exclusivamente para un uso doméstico, para eliminar los olores de la cocina. No utilizarla de manera inadecuada.
- No dejar llamas libres de fuerte intensidad mientras la campana esté funcionando.
- Regular siempre las llamas de manera que éstas no sobresalgan lateralmente con respecto al fondo de las ollas.
- Controlar las freidoras durante su uso: el aceite muy caliente se puede inflamar.
- No flambeiar bajo la campana extractora.
- Este aparato no tiene que ser utilizado por personas

(niños incluidos) con capacidades psíquicas, sensoriales o mentales reducidas, o bien por personas sin experiencia y conocimientos en la materia, a menos que no lo hagan bajo el control, o instruidos, por personas responsables de su seguridad.

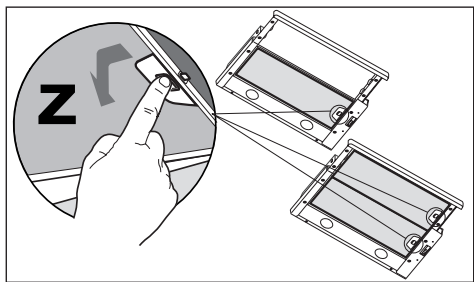
- Controlar que los niños no jueguen con el aparato.
- “ATENCIÓN: Las partes accesibles pueden calentarse mucho si utilizadas con aparatos de cocción.”

## Mantenimiento

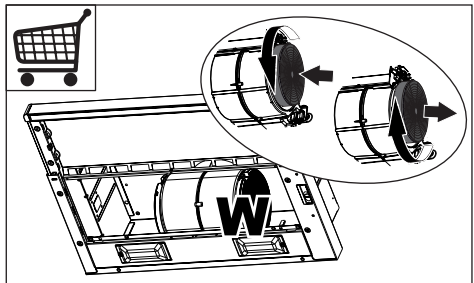
- El símbolo  en el producto o en su embalaje indica que este producto no se puede tratar como desperdicios normales del hogar. Este producto se debe entregar al punto de recolección de equipos eléctricos y electrónicos para reciclaje. Al asegurarse de que este producto se desecha correctamente, usted ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el ambiente y la salud pública, lo cual podría ocurrir si este producto no se manipula de forma adecuada. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, póngase en contacto con la administración de su ciudad, con su servicio de desechos del hogar o con la tienda donde compró el producto.
- Antes de efectuar cualquier operación de mantenimiento, desenchufar la campana de la red eléctrica o apagar el interruptor general.
- Efectuar un mantenimiento escrupuloso e inmediato de los filtros, según los intervalos de tiempo aconsejados (riesgo de incendio).
- **H** No se pueden lavar ni regenerar y por lo tanto se deben cambiar cada dos meses o con mayor frecuencia si el uso del grupo es particularmente frecuente



- Filtros antigrasa **Z** Se pueden lavar en el lavavajillas y requieren un lavado cada 2 meses aproximadamente o más a menudo si su uso es muy intenso.

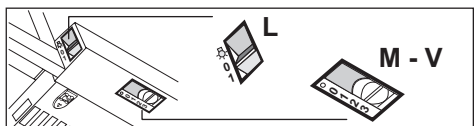


- Filtros antíolor **W** No se pueden lavar ni regenerar, se deben cambiar cada 4 meses o más a menudo si su uso es muy intenso.



- Para limpiar las superficies de la campana es suficiente utilizar un trapo mojado y detergente líquido neutro.

## Mandos



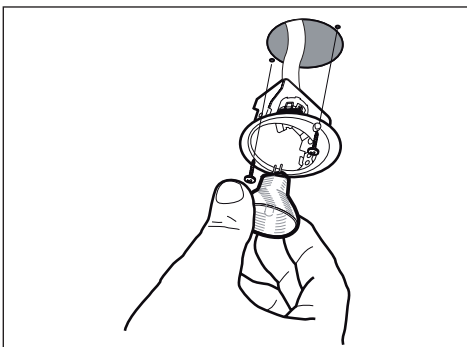
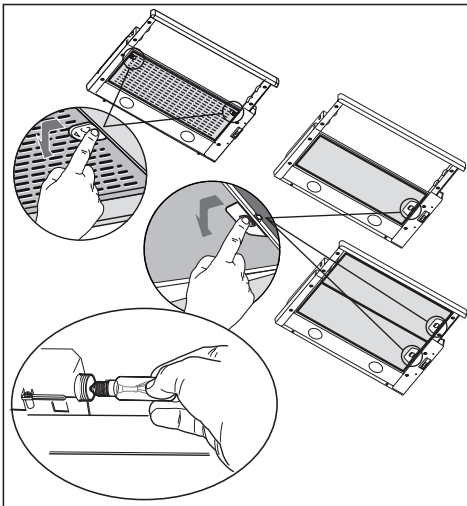
|          |           |   |
|----------|-----------|---|
| <b>L</b> | Luces     | Enciende y apaga la instalación de iluminación.   |
| <b>M</b> | Motor     | Enciende y apaga el motor de aspiración.  |
| <b>V</b> | Velocidad | Determina las velocidades de ejercicio:   |
|          |           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Velocidad mínima, indicada para un recambio de aire continuo muy silencioso, en presencia de pocos vapores de cocción.</li> <li>2. Velocidad media, indicada para la mayor parte de las condiciones de uso, gracias a la óptima relación entre caudal de aire tratado y nivel de ruido.</li> <li>3. Velocidad máxima, indicada para hacer frente a grandes cantidades de vapor de cocción, incluso para tiempos prolongados.</li> </ol> |



|          |           |   |
|----------|-----------|---|
| <b>L</b> | Luces     | Enciende y apaga la instalación de iluminación. |
| <b>M</b> | Motor     | Enciende y apaga el motor de aspiración.        |
| <b>V</b> | Velocidad | Determina las velocidades de ejercicio:         |

1. Velocidad mínima, indicada para un recambio de aire continuo muy silencioso, en presencia de pocos vapores de cocción.  
2. Velocidad máxima, indicada para hacer frente a grandes cantidades de vapor de cocción, incluso para tiempos prolongados.

## Iluminación



- Estas instruções de serviço aplicam-se a vários modelos de aparelhos. É por isso, possível que se encontrem descritas várias características de equipamento que não dizem respeito ao seu aparelho.
- O fabricante declina toda e qualquer responsabilidade pelos danos decorrentes de uma instalação não correcta ou feita não em conformidade com as normas da boa técnica.
- A distância mínima de segurança entre a placa de cozedura e o exaustor deve ser de 650 mm (alguns modelos podem ser instalados a uma altura inferior, números referem-se a pegada e instalação).
- Verifique se a tensão da rede coincide com a indicada na placa de características aplicada no interior do exaustor.
- Para os aparelhos de Classe Ia, certifique-se de que a instalação doméstica garanta uma descarga correcta à terra.
- Ligue o exaustor à saída do ar aspirado utilizando um tubo de diâmetro igual ou superior a 120 mm. O percurso do tubo deve ser o mais breve possível.
- Não ligue o exaustor a tubos de descarga de fumaça produzida por combustão (caldeiras, lareiras, etc...).
- Caso no mesmo local sejam utilizados quer o exaustor, quer aparelhos não accionados pela corrente eléctrica (por exemplo, aparelhos alimentados a gás), será preciso providenciar uma ventilação suficiente do aposento. Se a cozinha não possuir uma abertura que comunique com o exterior, providencie a sua realização para garantir a entrada de ar limpo. Para um emprego apropriado e sem riscos é necessário que a depressão máxima do local não ultrapasse 0,04 mBar.
- No caso de danos no cabo de alimentação, é necessário mandá-lo substituir ao fabricante ou ao serviço de assistência técnica, a fim de prevenir quaisquer riscos.
- Ligue o exaustor à rede de alimentação eléctrica intercalando um interruptor bipolar com abertura mínima entre os contactos de 3 mm.
- Se as instruções de instalação do dispositivo de cozedura gás sugerem a necessidade de uma distância maior do que o indicado acima, é necessário ter em conta. É necessário respeitar todas as normas referentes às descargas de ar.

## Uso

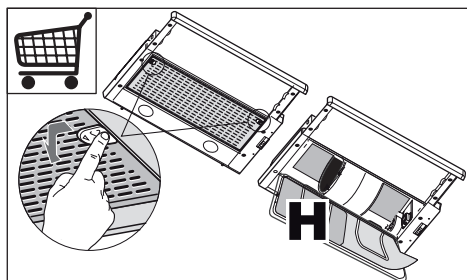
- O exaustor foi projectado para ser utilizado exclusivamente em ambientes domésticos, sendo a sua finalidade a de reduzir os odores de cozedura. Não utilize o aparelho de maneira imprópria.
- As chamas de forte intensidade não devem ficar descobertas enquanto o exaustor estiver a funcionar.
- Regule sempre as chamas de maneira que não sobressaiam do fundo das panelas.
- Mantenha as frigideiras sob controlo durante o uso: o óleo excessivamente aquecido pode inflamar-se.

- No prepare alimentos flamejados sob o exaustor. Perigo de incêndio!
- Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) diminuídas psíquica, sensorial ou mentalmente nem por indivíduos sem experiência e conhecimento, salvo se vigiados ou instruídos para utilização do aparelho por pessoas responsáveis pela respectiva segurança.
- As crianças devem ser vigiadas no sentido de assegurar que não brinquem com o aparelho.
- "ATENÇÃO! As partes acessíveis podem aquecer muito, se forem utilizadas com aparelhos de cozedura".

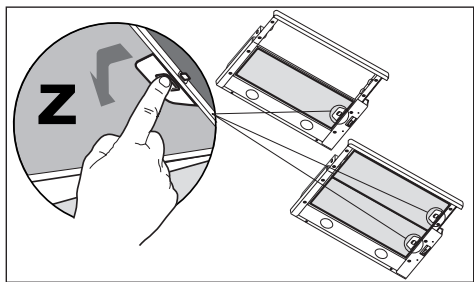
## Manutenção

- O símbolo  no produto ou na embalagem indica que este produto não pode ser tratado como lixo doméstico. Em vez disso, deve ser entregue ao centro de recolha selectiva para a re-ciclagem de equipamento eléctrico e electrónico. Ao garantir uma eliminação adequada deste produto, irá ajudar a evitar eventuais consequências negativas para o meio ambiente e para a saúde pública, que, de outra forma, poderiam ser provocadas por um tratamento incorrecto do produto. Para obter informações mais pormenorizadas sobre a reciclagem deste produto, contacte os serviços municipalizados locais, o centro de recolha selectiva da sua área de residência ou o estabelecimento onde adquiriu o produto.
- Antes de efectuar qualquer operação de manutenção, desligue o exaustor tirando a ficha da tomada de corrente ou desligando o interruptor geral.
- Faça uma manutenção atenta e rápida dos filtros, respeitando os intervalos aconselhados (risco de incêndio).

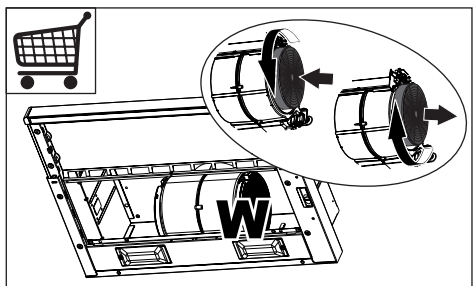
- **H** Não pode ser lavado e, em média, deverá ser substituído de dois em dois meses.



- Filtros antigordura **Z** Podem ser lavados em máquinas de lavar louça. A operação de lavagem deve ser feita de 2 em 2 meses de utilização, aproximadamente; com maior frequência se o aparelho for utilizado com muita intensidade.

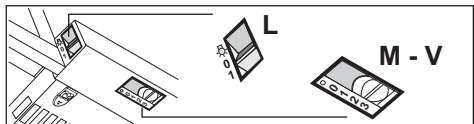


- Filtro anti-odor **W** Não pode ser lavado e não é regenerável, devendo ser substituído de 4 em 4 meses de utilização ou com maior frequência, se o aparelho for utilizado com muita intensidade.



- Para limpar as superfícies do exaustor, é suficiente utilizar um pano húmido e detergente líquido neutro.

## Comandos



|          |            |  |
|----------|------------|--|
| <b>L</b> | Luzes      | Liga e desliga a iluminação              |
| <b>M</b> | Motor      | Liga e desliga o motor de exaustão       |
| <b>V</b> | Velocidade | Determina a velocidade de funcionamento: |

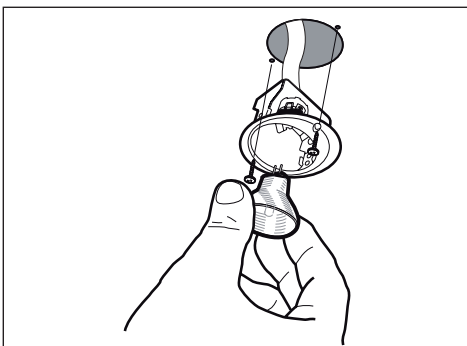
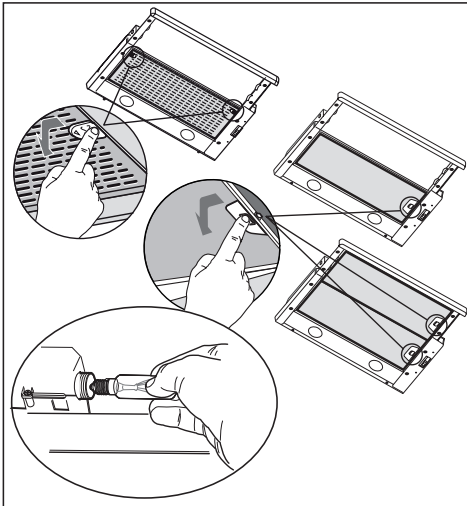
1. Velocidade mínima, indicada para uma troca contínua do ar muito silenciosa, se os vapores de cozedura forem poucos.  
 2. Velocidade média, indicada para a maior parte das condições de uso vista a excelente relação entre o débito do ar tratado e o nível de ruído.  
 3. Velocidade máxima, indicada para enfrentar as máximas emissões de vapores de cozedura, mesmo durante períodos prolongados.



|          |            |  |
|----------|------------|--|
| <b>L</b> | Luzes      | Liga e desliga a iluminação              |
| <b>M</b> | Motor      | Liga e desliga o motor de exaustão       |
| <b>V</b> | Velocidade | Determina a velocidade de funcionamento: |

1. Velocidade mínima, indicada para uma troca contínua do ar muito silenciosa, se os vapores de cozedura forem poucos.  
 2. Velocidade máxima, indicada para enfrentar as máximas emissões de vapores de cozedura, mesmo durante períodos prolongados.

## Iluminação



- Questo libretto di istruzioni per l'uso è previsto per più versioni dell'apparecchio. È possibile che siano descritti singoli particolari della dotazione, che non riguardano il Vostro apparecchio.
- Il produttore declina qualsiasi responsabilità per danni dovuti ad installazione non corretta o non conforme alle regole dell'arte.
- La distanza minima di sicurezza tra il Piano di cottura e la Cappa deve essere di 650 mm, (alcuni modelli possono essere installati ad un'altezza inferiore, fare riferimento ai paragrafi ingombro e installazione).
- Verificare che la tensione di rete corrisponda a quella riportata nella targhetta posta all'interno della Cappa.
- Per Apparecchi in Classe I<sup>o</sup> accertarsi che l'impianto elettrico domestico garantisca un corretto scarico a terra.
- Collegare la Cappa all'uscita dell'aria aspirata con tubazione di diametro pari o superiore a 120 mm. Il percorso della tubazione deve essere il più breve possibile.
- Non collegare la Cappa a condotti di scarico dei fumi prodotti da combustione (caldaie, caminetti, ecc.).
- Nel caso in cui nella stanza vengano utilizzati sia la Cappa che apparecchi non azionati da energia elettrica (ad esempio apparecchi utilizzatori di gas), si deve provvedere ad una aerazione sufficiente dell'ambiente. Se la cucina ne fosse sprovvista, praticare un'apertura che comunichi con l'esterno, per garantire il richiamo d'aria pulita. Un uso proprio e senza rischi si ottiene quando la depressione massima del locale non supera i 0,04 mBar.
- In caso di danneggiamento del cavo alimentazione, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal servizio di assistenza tecnica, in modo da prevenire ogni rischio.
- Collegare la Cappa all'Alimentazione di Rete interponendo un Interruttore bipolare con apertura dei contatti di almeno 3 mm.
- Se le istruzioni di installazione del dispositivo di cottura a gas indicano che è necessaria una distanza maggiore di quella indicato sopra, è necessario tenerne conto. Bisogna rispettare tutte le normative relative allo scarico dell'aria.

**Uso**

- La Cappa è stata progettata esclusivamente per uso domestico, per abbattere gli odori della cucina.
- Non fare mai uso improprio della Cappa.
- Non lasciare fiamme libere a forte intensità sotto la Cappa in funzione.
- Regolare sempre le fiamme in modo da evitare una evidente fuoriuscita laterale delle stesse rispetto al fondo delle pentole.
- Controllare le friggitrici durante l'uso: l'olio surriscaldato potrebbe infiammarsi.
- Non preparare alimenti flambè sotto la cappa da cucina; pericolo d'incendio.
- Questo apparecchio non deve essere utilizzato da persone (bambini inclusi) con ridotte capacità

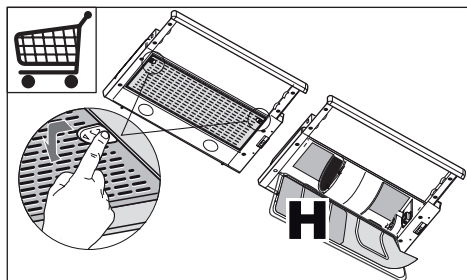
psichiche, sensoriali o mentali, oppure da persone senza esperienza e conoscenza, a meno che non siano controllati o istruiti all'uso dell'apparecchio da persone responsabili della loro sicurezza.

- I bambini devono essere supervisionati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- "ATTENZIONE:** Le parti accessibili possono diventare molto calde se utilizzate con degli apparecchi di cottura."

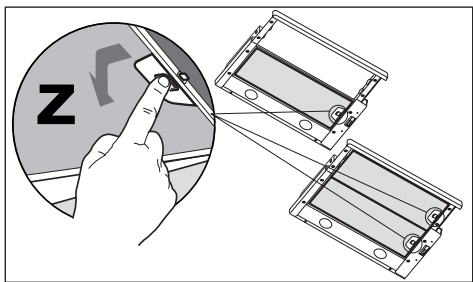
**Manutenzione**

- Il simbolo  sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve essere portato nel punto di raccolta appropriato per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Provvedendo a smaltire questo prodotto in modo appropriato, si contribuisce a evitare potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute, che potrebbero derivare da uno smaltimento inadeguato del prodotto. Per informazioni più dettagliate sul riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.
- Prima di procedere a qualsiasi operazione di manutenzione, disinserire la Cappa togliendo la spina elettrica o spegnendo l'interruttore generale.
- Effettuare una scrupolosa e tempestiva manutenzione dei Filtri secondo gli intervalli consigliati (Rischio di incendio).

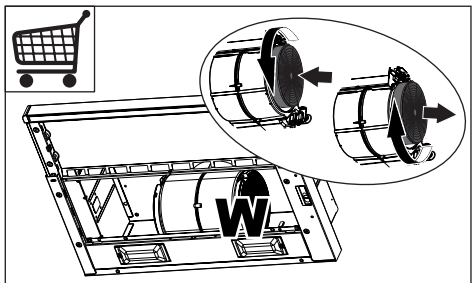
- **H** Non è lavabile e non è rigenerabile, va sostituito ogni 2 mesi circa di utilizzo o più frequentemente, per un uso particolarmente intenso



- Filtri antigrasso Z** Sono lavabili anche in lavastoviglie, e necessitano di essere lavati ogni 2 mesi circa di utilizzo o più frequentemente, per un uso particolarmente intenso.

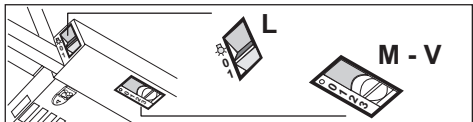


- W** Il Filtro antiodore al Carbone attivo non è lavabile e non è rigenerabile, va sostituito ogni 4 mesi circa di utilizzo o più frequentemente, per un uso particolarmente intenso.

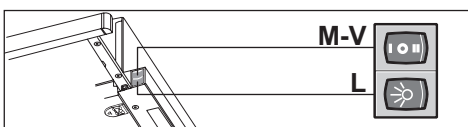


- Per la pulizia delle superfici della Cappa è sufficiente utilizzare un panno umido e detersivo liquido neutro.

## Comandi

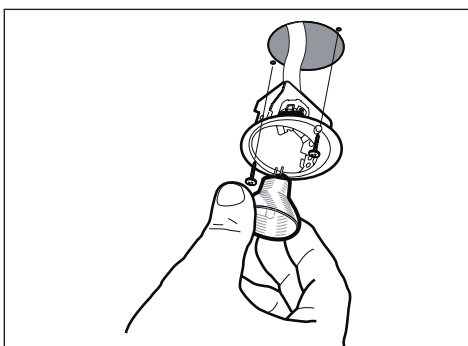
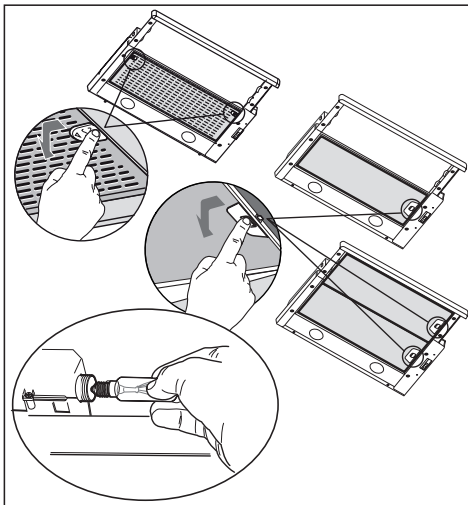


|          |                 |  |
|----------|-----------------|--|
| <b>L</b> | <b>Luci</b>     | Accende e spegne l'Impianto di Illuminazione.  |
| <b>M</b> | <b>Motore</b>   | Accende e spegne il motore Aspirazione.  |
| <b>V</b> | <b>Velocità</b> | Determina la velocità di esercizio: <ol style="list-style-type: none"> <li>Velocità minima, adatta ad un ricambio d'aria continuo particolarmente silenzioso,in presenza di pochi vapori di cottura.</li> <li>Velocità media, adatta alla maggior parte delle condizioni d'uso, dato l'ottimo rapporto tra portata d'aria trattata e livello sonoro.</li> <li>Velocità massima, adatta a fronteggiare le massime emissioni di vapore di cottura,anche per tempi prolungati.</li> </ol> |



|          |                 |  |
|----------|-----------------|--|
| <b>L</b> | <b>Luci</b>     | Accende e spegne l'Impianto di Illuminazione.  |
| <b>M</b> | <b>Motore</b>   | Accende e spegne il motore Aspirazione.  |
| <b>V</b> | <b>Velocità</b> | Determina la velocità di esercizio: <ol style="list-style-type: none"> <li>Velocità minima, adatta ad un ricambio d'aria continuo particolarmente silenzioso,in presenza di pochi vapori di cottura.</li> <li>Velocità massima, adatta a fronteggiare le massime emissioni di vapore di cottura,anche per tempi prolungati.</li> </ol> |

## Illuminazione



- Denna bruksanvisning är författnad för flera versioner av apparaten. Det är möjligt att vissa enskilda utrustningsdetaljer, inte berör din apparat.
- Tillverkaren åtar sig inget ansvar för fel som beror på felaktig eller olämplig installation.
- Minsta tillåtna avstånd mellan spishäll och köksfläkt är 650 mm (vissa modeller kan installeras på en lägre höjd, se avsnitten Mått och installation).
- Kontrollera att matningsnätets spänning motsvarar den som anges på märkskytten inuti köksfläkten.
- För Klass I-apparater, kontrollera att matningsnätet ger effektiv jordning.
- Anslut fläkten till fränluftkanalen via ett rör med en diameter på minst 120 mm. Anslutningsrören skall hållas så kort som möjligt.
- Anslut inte köksfläkten till fränluftkanaler som leder förbränningsgaser (från pannor, eldstäder etc.).
- Om fläkten används tillsammans med icke-elektriska spisar (t.ex. gasspisar) måste tillräcklig ventilation garanteras i lokalen för att förhindra backflöde av förbränningsgaser. Köket måste ha ett tilluftdon med direkt anslutning mot ytterluft för att garantera inflöde av friskluft. Korrekt är riskri för användning säkerställas när det maximala undertrycket i lokalen inte överstiger 0,04 mbar
- I händelse av skada på kabeln, måste den bytas av tillverkaren eller av den tekniska serviceavdelningen, för att undvika risker.
- Anslut köksfläkten till eluttaget och installera en två-polig brytare med en öppning på minst 3 mm emellan kontakterna.
- Om installationsanvisningarna för matlagningsanordningen med gas anger att ett större avstånd än det ovan angivna är nödvändigt måste det beaktas. Man måste följa alla regler om luftutsläpp.

## Användning

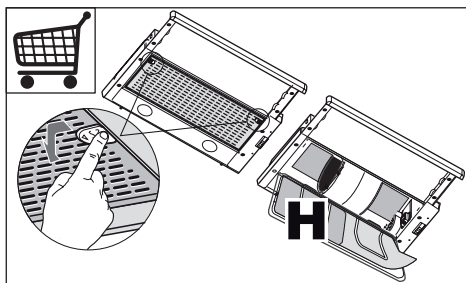
- Köksfläkten är uteslutande avsedd för hemanvändning, för att eliminera köksos.
- Använd aldrig köksfläkten för andra ändamål än det avsedda.
- Undvik höga flammor under köksfläkten medan fläkten är i drift.
- Justera gaslägan så att flammorna endast berör kokkärlets undersida och inte tränger upp längs dess sidor.
- Fritöser måste övervakas kontinuerligt under användning: Overhettad olja kan fatta eld.
- Köksfläkten skall inte användas av barn eller personer som inte är insatta i korrekt användning.
- Apparaten är inte avsedd att användas av barn eller handikappade personer utan övervakning.
- Tillaga inga flamberade maträtter under köksfläkten, då det finns risk för eldsvåda
- Denna apparat får inte användas av personer (inklusive barn) med nedsattna fysiska, sensoriska eller mentala förmågor, eller av personer utan erfarenhet och kunskap, om inte de är kontrollerade eller instruerade

om användningen av apparaten av personer ansvariga för deras säkerhet.

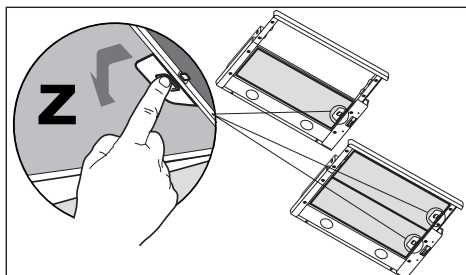
- Barn ska övervakas för att säkerställa att de inte leker med apparaten.
- “WARNING:** De åtkomliga delarna kan bli mycket varma om de används med matlagningsapparater.”

## Nderhåll

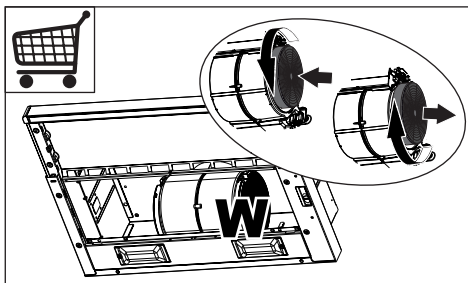
- X** Symbolen på produkten eller emballaget anger att produkten inte får hanteras som hushållsavfall. Den skall istället lämnas in på uppsamlingsplatser för återvinning av el- och elektronikkomponenter. Genom att säkerställa att produkten hanteras på rätt sätt bidrar du till att förebygga eventuella negativa miljö- och hälsoneffekter som kan uppstå om produkten kasseras som vanligt avfall. För ytterligare upplysningar om återvinning bör du kontakta lokala myndigheter eller sophämtningstjänst, alternativt affären där du köpte varan.
- Stäng av apparaten eller skilj den från matningsnätet innan något underhållsarbete utförs.
- Rengör och/eller byt filtren med angivet intervall (Risk för eldsvåda).
- H** Inte tvättbara och inte regenereras, måste den bytas var 2 månaders användning, eller oftare, för att använda en särskilt intensiv



- Fettfiltren **Z** kan även diskas i diskmaskin, de ska diskas varannan månad eller oftare vid speciellt intensiv användning.

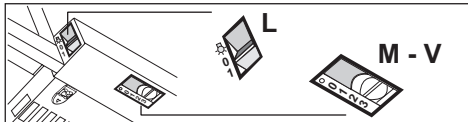


- **W** Luktfiltret med aktivt kol kan inte diskas eller regenereras, det ska bytas efter 4 månaders användning cirka eller oftare vid speciellt intensiv användning.



- Rengör köksfläkten med en fuktig trasa och neutralt flytande diskmedel.

## Kommandon

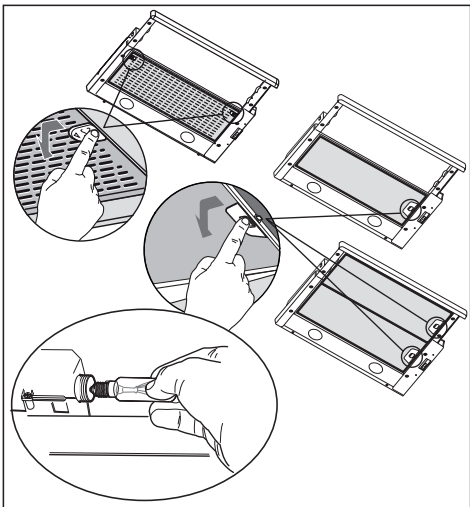


|          |           |  |
|----------|-----------|--|
| <b>L</b> | Belysning | Tänder och släcker belysningen.  |
| <b>M</b> | Motor     | Kopplar på och stänger av fläktmotorn.   |
| <b>V</b> | Hastighet | Bestämmer driftshastigheten: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Minimum hastighet, speciellt tystgående, lämplig för ett kontinuerligt luftbyte, vid mindre mängder matos.</li> <li>2. Medelhastighet, lämplig för de flesta användningsvillkoren, beroende på det utmärkta förhållandet emellan den behandlade luftkapaciteten och ljudnivån.</li> <li>3. Maximal hastighet, lämplig för stora mängder matos, även för längre tidsperioder.</li> </ol> |



|          |           |  |
|----------|-----------|--|
| <b>L</b> | Belysning | Tänder och släcker belysningen.  |
| <b>M</b> | Motor     | Kopplar på och stänger av fläktmotorn.   |
| <b>V</b> | Hastighet | Bestämmer driftshastigheten: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Minimum hastighet, speciellt tystgående, lämplig för ett kontinuerligt luftbyte, vid mindre mängder matos.</li> <li>2. Maximal hastighet, lämplig för stora mängder matos, även för längre tidsperioder.</li> </ol> |

## Belysning



## NO Anbefalinger og forslag

- Denne bruksanvisningen gjelder for flere maskinutgaver. Det kan finnes beskrivelser av enkelte deler som ikke gjelder din maskin.
- Produsenten skal ikke kunne holdes ansvarlig for eventuelle skader som oppstår som følge av feil eller ufullstendig montering.
- Minimum sikkerhetsavstand mellom komfyrtoppen og vifteheten er 650 med mer (noen modeller kan installeres lavere, se avsnittene Mål og Installasjon).
- Kontroller at nettspenningen er i overensstemmelse med spenningen som er angitt på merkeplaten på innssiden av hetten.
- For utstyr i klasse I må det kontrolleres at strømforsyningen garanterer tilstrekkelig jording.
- Koble sugeviften til avtrekkskanalen gjennom et rør med en minimumsdiameter på 120 mm. Trekkanalens rute må være så kort som mulig.
- Ikke koble vifteheten til avtrekkskanaler med forbrenningsgasser (kjeler, ildsteder osv.).
- Hvis sugeviften brukes sammen med ikke-elektriske apparater (f.eks. gassapparater), må det sørges for tilstrekkelig lufting i rommet for å hindre tilbakestrømning av avgass. Kjøkkenet må ha en direkte åpning til fri luft for å garantere tilførsel av ren luft. Apparatet er sikkert i bruk når undertrykket i rommet er på maks 0,04 mBar.
- Hvis nettkabelen ødelegges, må den byttes ut av produsenten eller kundeservice for å unngå enhver fare.
- Fest pansenet til strømnettet imellom en bryter i bipolar-kontakt dekning på minst 3 mm.
- Hvis installasjonsinstruksjonene for gasskomfyren spesifiserer en større avstand, må du overholde dette. Følg alltid gjeldende normer for luftutslipp.

## Bruk

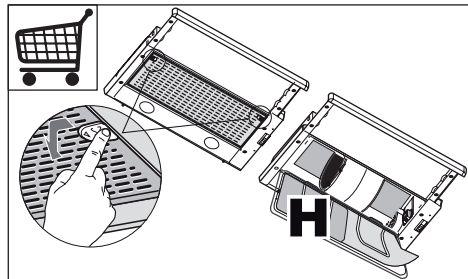
- Vifteheten er utviklet utelukkende for hjemmebruk for å motvirke lukter på kjøkkenet.
- Bruk aldri hetten til andre formål enn den er beregnet for.
- Tillat aldri høye, åpne flammer under hetten når den er i bruk.
- Juster flamlestyrken slik at bare bunnen av gryten omslutes, og ikke sidene.
- Frytkokere må overvåkes kontinuerlig under bruk: overopphevet olje kan ta fyr.
- Hetten må ikke brukes av barn eller personer som ikke har fått opplæring i korrekt bruk.
- Utstyret er ikke beregnet for bruk av unge barn eller sykelige personer uten tilsyn.
- Ikke flambez under kjøkkenviften pga. brannfare.
- Dette apparatet må ikke brukes av personer (inkl. barn) med reduserte psykiske evner og ferdigheter, eller av uefarne personer uten kjennskap til apparatet, hvis de ikke er under oppsyn eller opplæring av personer ansvarlige for deres sikkerhet.
- Barn må holdes under oppsyn for å garantere at de ikke leker med apparatet.

- ADVARSEL:** De tilgjengelige delene kan bli veldig varme når platenes/komfyrene er i bruk.

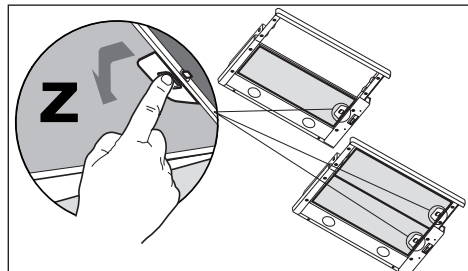
## Edlikehold

- Symbolet  på selve produktet eller emballasjen viser at det ikke skal behandles som ordinært husholdningsavfall, men leveres inn ved tilrettelagte gjenbruksstasjoner for elektriske og elektroniske produkter. Ved å avfallsbehandle produktet på korrekt måte bidrar du til å beskytte miljøet og helsen mot eventuelle negative effekter som kan skyldes feil avfallsbehandling. Kontakt kommunen, det lokale avfallsmottaket eller butikken som solgte produktet hvis du ønsker mer informasjon om hvordan det resirkuleres.
- Slå av eller koble apparatet fra strømnettet før det utføres vedlikeholdsarbeid.
- Rengjør og/eller skrift ut filtene etter angitt tid (Brannrisiko).

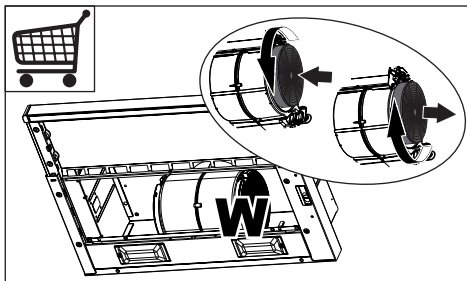
- H** Dette filteret kan ikke vaskes eller regenereres. Det skal byttes ut ca. hver 2. måned eller oftere avhengig av bruksforholdene.



- Fettfiltre **Z** kan også vaskes i oppvaskmaskin, og må rengjøres ca. hver 2. måned eller oftere hvis apparatet brukes svært mye.

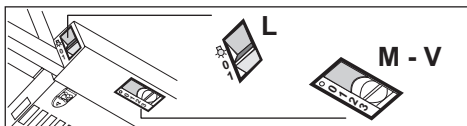


- Det aktive kulfiltre **W** kan verken vaskes eller gjenbrukes, og må derfor skiftes ut ca. hver 4. måned eller oftere hvis apparatet brukes svært mye.

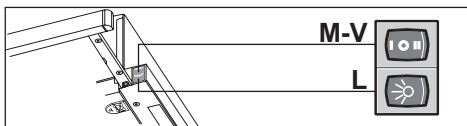


- Rengjør hetten med en fuktig klut og et nøytralt, flytende rensemiddel.

## Kontroller

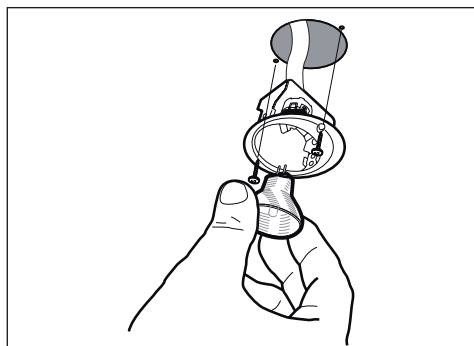
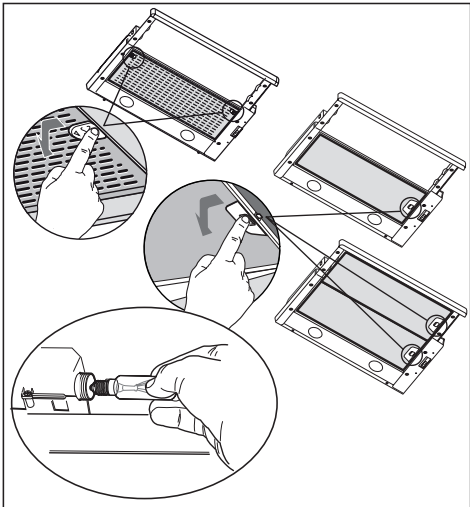


|          |           |  |
|----------|-----------|--|
| <b>L</b> | Lys       | Tenner og slukker belysningen.   |
| <b>M</b> | Motor     | Tenner og slukker sugemotoren.   |
| <b>V</b> | Hastighet | Bestemmer driftshastigheten:   |
|          |           | 1 Min. hastighet, egnet til en spesiell lydløs kontinuerlig luftutskifting når det finnes lite os.<br>2 Middels hastighet, egnet til de fleste brukstørhold, fordi forholdet mellom gjennomstrømning av behandlet luft og lydnivå er bra.<br>3 Maks. hastighet, egnet til å fjerne mye os, også over lengre tid. |



|          |           |   |
|----------|-----------|---|
| <b>L</b> | Lys       | Tenner og slukker belysningen.  |
| <b>M</b> | Motor     | Tenner og slukker sugemotoren.  |
| <b>V</b> | Hastighet | Bestemmer driftshastigheten:  |
|          |           | 1 Min. hastighet, egnet til en spesiell lydløs kontinuerlig luftutskifting når det finnes lite os.<br>2 Maks. hastighet, egnet til å fjerne mye os, også over lengre tid. |

## Belysning



## FI Ohjeet ja suositukset

- Nämä käyttöohjeet koskevat useita tuulettintyyppejä. On mahdollista, että teksti käsittää yksityiskohtia, jotka eivät kuulu valitsemaanne tuulettimeen.
- Valmistaja ei vastaa virheellisestä tai huolimattomasta asennuksesta aiheutuvista vahingoista.
- Pienin sallittu turvätäisyys liesitaso ja liesikuvun väillä on 650 mm (jotkut mallit voidaan asentaa alemmas, katso mittoja ja asennusta koskevia kappaleita).
- Tarkista, että käytettävän sähköverkon jännite vastaa liesikuvun sisäpuolella olevaan arvokilpeen merkityy়ä jännitetä.
- Kytke laite vain maadoitettuun pistorasiaan.
- Yhdistä liesituuletin hormiin putkella, jonka halkaisija on vähintään 120 mm. Hormiin menevän putken on oltava mahdollisimman lyhyt.
- Älä yhdistä liesituuletinta savuhormiin (lämmityskattilat, tulisijat, jne.).
- Mikäli liesituuletinta käytetään muiden kuin sähkölaitteiden (esim. kaasuhella) yhteydessä, on huolehdittava työskentelytilan riittävästä tuuletuksesta, etteivät poistettavat kaasut pääse virtaamaan takaisin työskentelytilaan. Keittiössä on oltava ilmanvaihtoaukko puhdasta tuloilmaa varten. Käytöö tapahtuu oikein ja vaaratta kun tilan enimmäispaine ei ylittä arvoa 0,04 mBar.
- Jos virtajohto vahingoittuu, sen saa vaihtaa vain valmistaja tai tekninen huoltopalvelu, näin vältetään kaikki riskit.
- Litä liesituuletin sähköverkkoon asentamalla kaksinpainainen kytki, jonka koskettimien väli on vähintään 3 mm.
- Jos kaasukäyttöisen keittolaitteen asennusohjeet määrävät, että etäisyys on oltava yllä mainittua suurempi, ohjeita on noudatettava. Kaikkia ilmanpoistoja koskevia määräyksiä on noudateltava.

## Käyttö

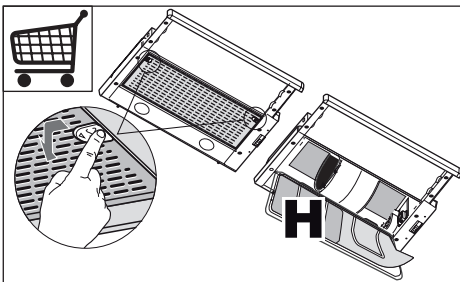
- Liesituuletin on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön.
- Älä koskaan käytä liesituuletinta muuhun tarkoitukseen kuin, mihin se on suunniteltu.
- Älä koskaan jätä avotulta liesituulettimen alle liesituulettimen ollessa käynnissä.
- Säädä liekin teho siten, että liekki kohdistuu vain astian pohjaan eikä sen reunooille.
- Sivu paistinpannuja on paiston aikana koko ajan pidettävä silmällä, sillä ylikuumentunut öljy voi leimahtaa tuleen.
- Lapset tai henkilöt, joita ei ole opastettu laitteen oikeaan käyttöön, eivät saa käyttää liesituulettinta.
- Liesikuvun alla ei saa valmistaa liekittäviä ruokia: tulipalon vaara
- Laitetta eivät saa käyttää henkilöt (lapset mukaan lukien), joiden psykkinen, aistien tai mielen terveys on heikentynyt, tai henkilöt, joilla ei ole tarpeellista kokemusta tai taitoa, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö ole valmentanut heitä laitteen käyttöön

tai valvo sitä.

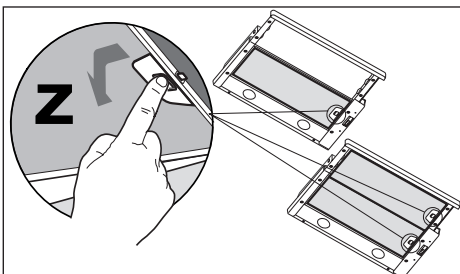
- Valvo, etteivät lapset pääse leikkimään laitteella.
- “HUOMIO: Kosketettavissa olevat osat voivat tulla hyvin kuumaksi jos niitä käytetään keittolaitteiden kanssa.”

## Huolto

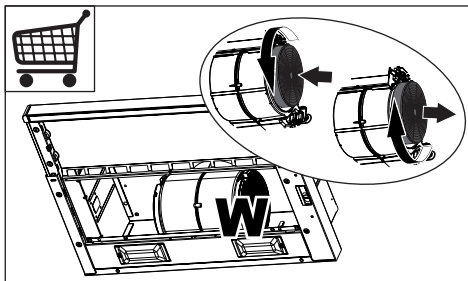
- Merkki **Z** tuotteessa tai sen asiakirjoissa tarkoittaa, että laitetta ei saa hävittää kotitalousjätteiden mukana, vaan se tulee toimittaa sopivan sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyskeskusseen. Tuotteen hävittäminen oikealla tavalla auttaa välttämään mahdollisia ympäristö- ja terveyshaittoja, joita saattaa aiheuttaa sen vääränlaisesta käytöstä poistamisesta. Lisätietoja tuotteen kierrättämisestä saat paikallisilta viranomaisilta, paikallisesta jättehuolosta tai liikkeestä, josta tuote on ostettu.
- Sulje laite tai irrota sen pistoke pistorasiasta ennen hoitoa.
- Puhdista ja/tai vaihda suodattimet annetun ajan kuluttua (Tulipalovaara).
- H** Ei voida pestä eikä uudistaa, vaihdetaan noin 2 käytökuukauden välein tai useammin, jos liesituuletinta käytetään hyvin paljon



- Rasvasuodattimet **Z** Voidaan pestää myös astianpesukoneessa ja ne on pestävä noin 2 käytökuukauden välein tai useammin, jos liesituuletinta käytetään hyvin paljon.

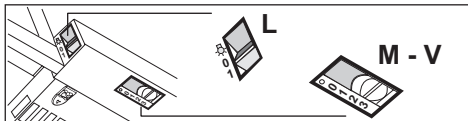


- Aktiivihiihdsuodattimet **W** Aktiivihiihdsuodattimia ei voi pestä eikä uudistaa, ne täytyy vaihtaa noin 4 käyttökuukauden välein tai useammin, jos liesituuletinta käytetään hyvin paljon.



- Puhdista liesituuletin kostealla kankaalla ja miedolla, nestemäisellä pesuaineella.

## Ohjaimet

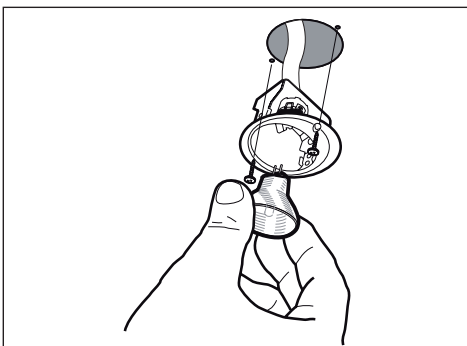
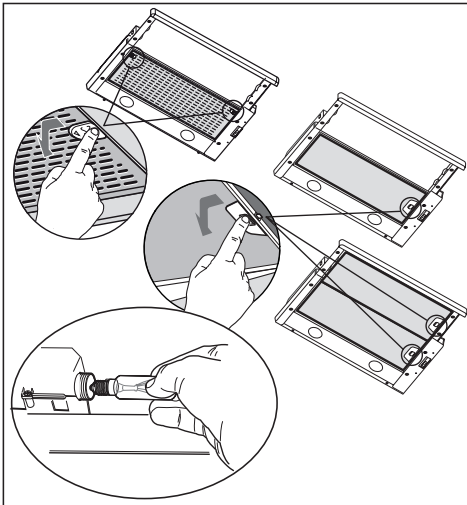


|          |          |  |
|----------|----------|--|
| <b>L</b> | Valot    | Sytyttää ja sammuttaa valaistuksen.  |
| <b>M</b> | Moottori | Sytyttää ja sammuttaa imumoottorin.  |
| <b>V</b> | Nopeus   | Määräät käyttönopeuden: <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Alin nopeus, soveltuu hiljaisesti toimivaan jatkuvaan ilmanvaihtoon silloin kun käryä on vähän.</li> <li>2 Keskitason nopeus, soveltuu käsitellyn ilman määrään ja melutaso erinomaisen suhteen ansiosta useimpia käyttöolosuhteisiin.</li> <li>3 Korkein nopeus, sopii suuren ruoanlaitosta syntyvän käryyn määrään poistamiseen, myös pitempiaikaiseen käyttöön.</li> </ol> |



|          |          |   |
|----------|----------|---|
| <b>L</b> | Valot    | Sytyttää ja sammuttaa valaistuksen.   |
| <b>M</b> | Moottori | Sytyttää ja sammuttaa imumoottorin.   |
| <b>V</b> | Nopeus   | Määräät käyttönopeuden: <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Alin nopeus, soveltuu hiljaisesti toimivaan jatkuvaan ilmanvaihtoon silloin kun käryä on vähän.</li> <li>2 Korkein nopeus, sopii suuren ruoanlaitosta syntyvän käryyn määrään poistamiseen, myös pitempiaikaiseen käyttöön.</li> </ol> |

## VALAISTUS



## DA Råd og anvisninger

- Denne brugervejledning gælder for flere versioner af apparatet. Der fremstilles muligvis enkelte dele af tilbehøret, der ikke vedrører jeres apparat.
- Producenten kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle skader, der skyldes ukorrekt eller forkert installation.
- Den mindst tilladelige sikkerhedsafstand mellem komfurets top og emhættens underside er 650 mm (nogle modeller kan installeres lavere, jævnfør afsnittene vedrørende ydre mål og installation).
- Kontrollér, at lysnetspændingen er den samme som den spænding, der er angivet mærkepladen, der sidder på inde i emhætten.
- For Klasse I apparater skal det også kontrolleres, at elforsyningen er forsynet med jord.
- Emhætten kobles til aftækkskanalen ved hjælp af et rør med en min.-diameter på 120 mm. Afstanden fra emhætten til kanalen skal være så kort som mulig.
- Emhætten må ikke tilsluttes en kanal, der fører forbrændingsgasser ud i det fri (oliefy, brændendeve etc.).
- Hvis emhætten skal anvendes i forbindelse med ikke-elektriske apparater (f.eks. gaskomfur, gaskogeblus), skal det sikres, at lufttilgangen til rummet er tilstrækkelig, så aftæksgasserne ikke slår tilbage. Køkkenet skal have en åbning, der har direkte forbindelse til det fri, så der er sikret en tilstrækkelig mængde ren luft. Der opnås en korrekt, risikofri anvendelse, når det maksimale undertryk i rummet ikke overstiger 0,04 mBar.
- Hvis forsyningskablet er defekt, skal det erstattes af fabrikanten eller af det tekniske servicecenter for at forebygge enhver risiko.
- Tilslut emhætten til elnettet, idet der indsættes en topolet afbryder med en kontaktafstand på mindst 3 mm.
- Hvis der i gaskogepladens installationsvejledning er angivet en større afstand end den ovenstående, skal der tages højde for dette. Overhold alle lovbestemmelser vedrørende luftudledning.

## Anvendelse

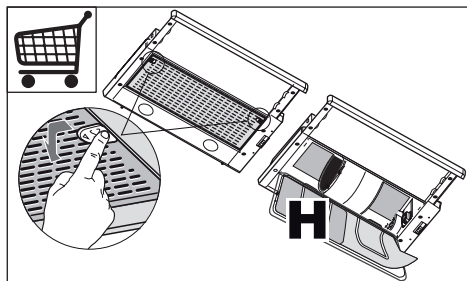
- Emhætten er udelukkende beregnet til at fjerne em og lugte i køkkener i private husholdninger.
- Emhætten må kun anvendes til det formål, hvortil den er konstrueret.
- Der må ikke forekomme høj åben ild under emhætten, mens den anvendes.
- Justér brænderen, så flammerne er rettet direkte mod bunden af panden/gryden – de må ikke nå ud over kanten af bunden.
- Frituregryder skal under brug holdes under konstant opsyn: kogende varm olie kan sprøjte ind i flammerne.
- Emhætten må ikke anvendes af børn og personer, som ikke ved, hvordan den betjenes.
- Apparatet er ikke beregnet til at skulle anvendes af mindre børn eller svækkelte personer uden opsyn.
- Undlad at flambere retter under emhætten; der opstår ellers brandfare.
- Dette apparat må ikke anvendes af personer (derunder børn) med nedsatte psykiske, sensoriske eller

sindsmæssige evner, eller personer uden erfaring eller tilstrækkeligt kendskab, med mindre de overvåges eller oplærer i brug af apparatet af personer, der er ansvarlige for deres sikkerhed.

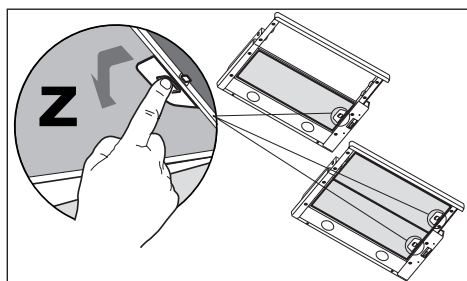
- Børn skal overvåges for at undgå, at de leger med apparatet.
- "GIV AGT: De tilgængelige dele kan blive meget varme, hvis de anvendes med kogeapparater."

## Vedligeholdelse

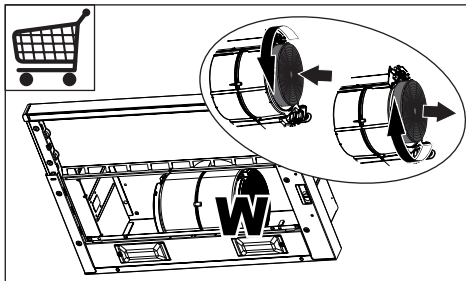
- Symbolet  på produktet eller på pakningen betyder, at produktet ikke skal betragtes som almindeligt husholdningsaffald; det skal derimod indleveres på et opsamlingscenter, der tager sig af genanvendelse af elektrisk og elektronisk udstyr. Ved at sørge for, at dette produkt bortskaffes korrekt, bidrager du til at forebygge alvorlige følger for miljøet og menneskers helbred; disse kan derimod opstå, hvis dette produkt bortskaffes forkert. For udførlige oplysninger om genanvendelse af dette produkt ret venligst henvendelse til kommunen, den lokale affaldsbortskaffelsesordning eller den forretning, hvor du har købt produktet.
- Inden apparatet skal vedligeholdes eller rengøres, skal der slukkes for det eller stikket skal tages ud af strømkontakten.
- Rengør og/eller udskift filtrene iht. det angivne tidinterval (Brandbare).
- H** Det kan hverken vaskes eller gendannes, og det skal udskiftes cirka hver 2. måned eller oftere ved særlig intensiv anvendelse.



- Fedtfiltrene **Z** kan også vaskes i opvaskemaskine, de skal renses ca. hver anden måned, dog oftere ved særlig intensiv anvendelse

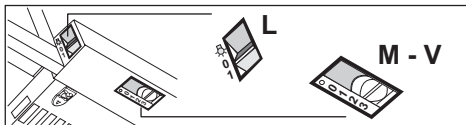


- Luftfiltret med aktivt kul **W** kan ikke vaskes eller gendannes, det skal udskiftes ca. hver 4. måned, dog oftere ved særlig intensiv anvendelse.

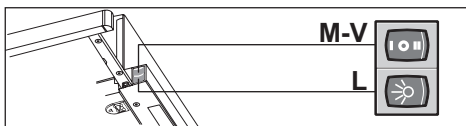


- Rengør emhætten ved hjælp af en fugtig klud og et neutralt flydende rengøringsmiddel.

## Betjening

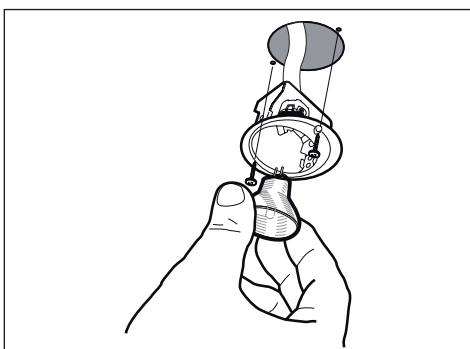
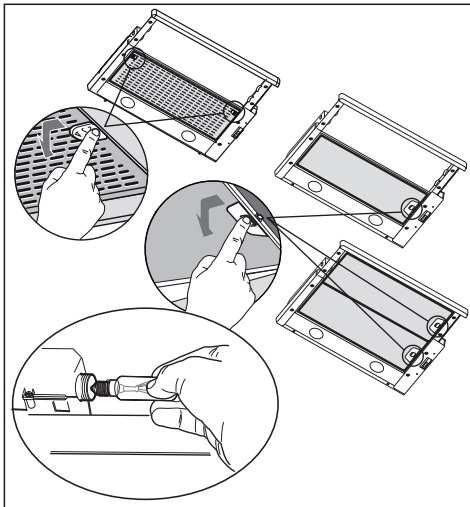


|          |           |   |
|----------|-----------|---|
| <b>L</b> | Lys       | Tænder og slukker for belysningen.  |
| <b>M</b> | Motor     | Tænder og slukker udsugningsmotoren.  |
| <b>V</b> | Hastighed | Bestemmer driftshastigheden: <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Laveste hastighed, velegnet for en kontinuerlig og særlig lydløs udskiftning af luften, når der kun forefindes lidt stegeos.</li> <li>2 Mellomste hastighed, som er velegnet under de fleste arbejdsforhold, da forholdet mellem luftudskiftning og støjniveau er optimalt.</li> <li>3 Højeste hastighed, som kan klare meget kraftig os og damp, også over længere tid.</li> </ol> |



|          |           |  |
|----------|-----------|--|
| <b>L</b> | Lys       | Tænder og slukker for belysningen.   |
| <b>M</b> | Motor     | Tænder og slukker udsugningsmotoren.   |
| <b>V</b> | Hastighed | Bestemmer driftshastigheden: <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Laveste hastighed, velegnet for en kontinuerlig og særlig lydløs udskiftning af luften, når der kun forefindes lidt stegeos.</li> <li>2 Højeste hastighed, som kan klare meget kraftig os og damp, også over længere tid.</li> </ol> |

## Belysning



- Настоящее руководство по эксплуатации составлено для разных моделей прибора. Возможно, вы встретите в нем описание отдельных комплектующих, не относящихся к модели Вашего прибора.
- Производитель отклоняет всякую ответственность за повреждения, вызванные неправильной и несоответствующей правилам установкой.
- Минимальное безопасное расстояние между плитой и вытяжкой должно быть 650 мм (некоторые модели могут быть установлены на меньшей высоте, см. разделы, посвященные габаритным размерам и установке прибора).
- Проверить соответствие напряжения сети указанному на табличке, закрепленной внутри вытяжки.
- Для приборов класса I проверить, чтобы электрическая проводка в доме обеспечивала правильное заземление.
- Соединить вытяжку с дымоходом трубкой диаметром, равным или больше 120 мм. Длина трубы должна быть как можно меньше.
- Не соединять вытяжку с выпускными трубами дымов от процессов горения (котлы, камни и проч.).
- В случае если в помещении используются как вытяжка, так и приборы, не работающие на электроэнергии (например, газовые приборы), необходимо должным образом проверять помещение. Если на кухне нет окна, сделать отверстие наружу из помещения, чтобы через него поступил свежий воздух. Для правильного и безопасного использования прибора максимальное разжение в помещении не должно превышать 0,04 бара.
- В случае повреждения кабеля питания он должен быть заменен изготовителем или службой технического содействия во избежание возникновения опасных ситуаций.
- Соединить вытяжку с сетевым напряжением, установив двухполюсный выключатель с разведением контактов не менее 3 мм.
- Если в инструкциях по установке газовой плиты сказано, что расстояние до вытяжки должно быть больше указанного выше, следует придерживаться предписанных размеров. Соблюдайте правила отведения отработанного воздуха.

## Эксплуатация

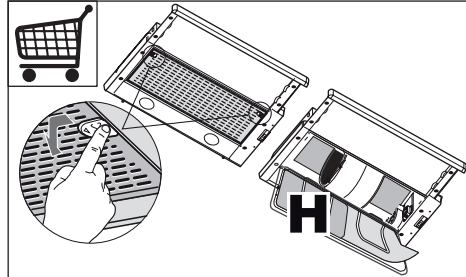
- Вытяжка спроектирована исключительно для бытового применения для уничтожения запахов от готовки.
- Никогда не допускать несоответствующего пользования вытяжкой.
- Не оставлять открытое и сильное пламя под находящейся в работе вытяжкой.
- Обязательно регулировать пламя, чтобы оно не выходило за дно кастрюль.
- Следить за работой фритюрниц: сильно нагретое масло может воспламениться.
- Не готовьте блюда фламбе под кухонной вытяжкой; опасность возникновения пожара.
- Запрещается пользоваться прибором людям (и детям) с ограниченными психическими, сенсорными и умственными способностями, а также лицам, не обладающим

опытом и необходимыми знаниями, без контроля и предварительного обучения пользованием прибора со стороны ответственных за их безопасность лиц.

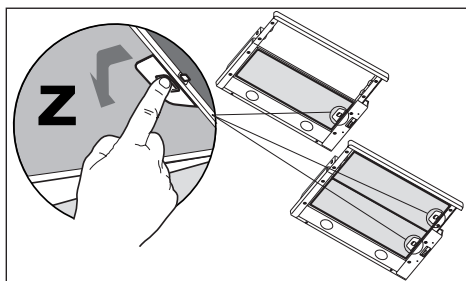
- Дети должны находиться под надзором взрослых и не играть с прибором.
- ВНИМАНИЕ!** Детали, доступные для контакта, могут сильно нагреваться в случае пользования вытяжкой одновременно с приборами для приготовления пищи.

## Уход

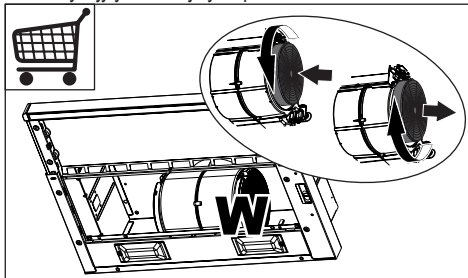
- Символ  на производу или његовој амбалажи означава да се он не сме сматрати обичним кубним отпадом. Уместо тога мора се предати на одговарајућем месту служби за рециклажу електричних и електронских уређаја. Обезбеђивањем правилног уклањања овог производа доприносите спречавању потенцијалних негативних 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, службама за одношење смећа или продавници у коју сте купили производ.
- Прежде чем приступить к любой операции по уходу, отсоединить вытяжку от сети, вынув электрическую вилку или выключив главный выключатель.
- Производить тщательный и своевременный уход за фильтрами в рекомендуемые интервалы времени (Опасность пожара).
- Н** Не може да се пере нити регенерише па мора да се мења отприлике на свака 2 месеца рада, а у случају веома интензивне употребе и чешће.



- Филтери за масти **Z**. Филтери морају да се чисте свака 2 месеца рада или чешће у случају веома интензивне употребе, а могу се прати у машини за прање посуђа.

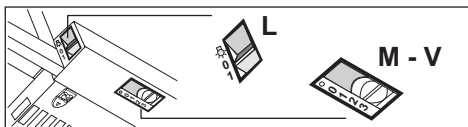


- Филтер са активним угљем **W**. Ови филтери не могу да се перу и регенеришу па морају да се замене отприлике на сваких 4 месеца рада, а у случају учесталије употребе и чешће.



- Для уборки поверхностей вытяжки пользоваться влажной тряпкой и жидким нейтральным мылом.

## Органы управления

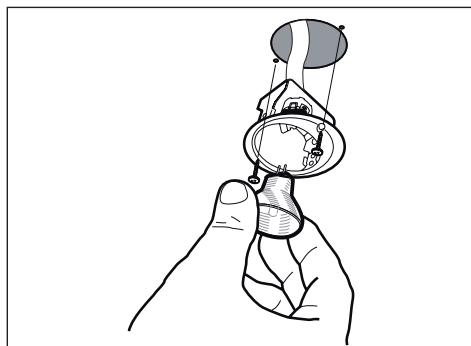
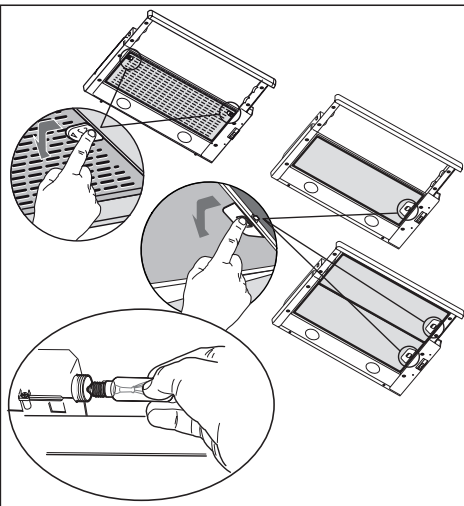


|          |           |   |
|----------|-----------|---|
| <b>L</b> | Освещение | Включает и выключает осветительное оборудование   |
| <b>M</b> | Мотор     | Включает и выключает мотор всасывания.  |
| <b>V</b> | Скорость  | <p>Регулирует рабочую скорость:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Минимальная скорость - пригодна для непрерывной смены воздуха при наличии малого количества пара от готовки; отличается бесшумностью работы.</li> <li>2 Средняя скорость - пригодна для наибольшей части условий эксплуатации благодаря отличному соотношению двух показателей: пропускная способность обработанного воздуха и уровня шума.</li> <li>3 Максимальная скорость - пригодна для обработки наибольших испарений от готовки даже в течение длительного времени.</li> </ol> |



|          |           |  |
|----------|-----------|--|
| <b>L</b> | Освещение | Включает и выключает осветительное оборудование  |
| <b>M</b> | Мотор     | Включает и выключает мотор всасывания.   |
| <b>V</b> | Скорость  | <p>Регулирует рабочую скорость:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Минимальная скорость - пригодна для непрерывной смены воздуха при наличии малого количества пара от готовки; отличается бесшумностью работы.</li> <li>2 Максимальная скорость - пригодна для обработки наибольших испарений от готовки даже в течение длительного времени.</li> </ol> |

## Освещение



Единственный импортер, уполномоченный  
изготовителем на территории Российской Федерации:  
ООО «Электролюкс Русь»; фактический и юридический  
адрес : 115114, г. Москва, Кожевнический проезд, д. 1;  
тел.: 8-800-200-3589

- Kasutusjuhidest kehtivad selle seadme mitmelle versioonile. Seetõttu võite siit leida individuaalse funktsioonide kirjeldusi, mis ei kehti teie spetsifilisele seadmele.
- Tootja ei vastuta mingite kahjustuste eest, mille põhjuseks on ebäõige paigaldamine.
- Minimaalne ohutu vahemaa pliidil pinna ja pliidikummi vahel on 650 mm (mõned mudelid on paigaldatavad madalamale, palun vaadake töömõõtmete ja paigaldamise lõike).
- Veenduge, et vooluvõrgu pinge vastaks pliidikummi sisse kinnitatud andmeklaadi toodule.
- I klassi seadmete puhul veenduge, et majapidamistoide garantieeriks adekvaatse maanduse.
- Ühendage pliidikumm tömbelööriga vähemalt 120 mm läbimõõduga toru abil. Tee lõõtrini peab olema võimalikult lühike.
- Ärge ühendage pliidikummi põlemisaurusid (boilerid, kaminaid jne) kandvate tömbelööridgega.
- Kui pliidikummi kasutatakse koos mitte-elektriliste seadmetega (nt gaasipliidid), tuleb heitgaaside tagasivooramise vältimiseks tagada ruumis piisav õhuvahetus. Kõigil peab olema puhta õhus sisenemise garantieerimiseks otsene ühendus vaba õhuuga. Pliidikummi kasutamisel koos seadmetega, mille energiaallikaks ei ole elektro, ei tohi ruumi negatiivne rõhk ületada 0,04 mbar, et vältida aurude tagasi tömbamist ruumi pliidikummi poolt.
- Toitekaabi kahjustuste korral tuleb ohtude vältimiseks lasta see tootja või tehnilise hooldu-se osakonna poolt asendada.
- Ühendage pliidikumm võrgutoitega vähemalt 3 mm kontaktivahega kahepoolselise tülitiga.
- Kui gaasiplidi paigaldusjuhistest nähtub ülaltoodust suurema vahe-maa vajadus, tuleb sellega arvestada. Järgida tuleb köiki õhuventilat-siooni määrusi.

## Kasutamine

- Pliidikumm on loodud eksklusiivselt koduseks kasutamiseks köögilõhnade eemaldamiseks.
- Ärge kasutage seda kunagi eesmärkidel, mille jaoks see möeldud pole.
- Ärge jätkte töötava pliidikummi alla kunagi körgeid avatud leeke.
- Reguleerige leekide tugevust nii, et need oleks suunatud ainult panni põhjale ega ei haaraks selle külgesid.
- Rasvas kuumutamisel tuleb seda pidavalta jälgida: ülekuumutatud öli võib põlema süttida.
- Ärge pliidikummi all flambeerige - tuleohutuse eest vastutav isik.
- See seade ei ole möeldud kasutamiseks isikute poolt (sealhulgas lapsed), kellegel on piiratud füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed või kellegel puuduvad kogemused ja teadmised seadme kasutamise kohta.

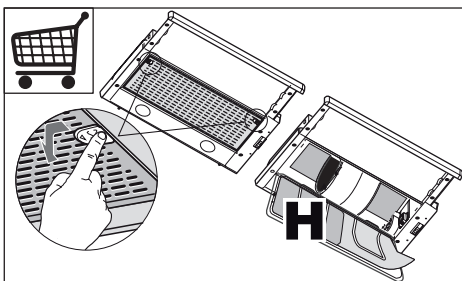
ohutuse eest vastutav isik.

- Jälgige lapsi ja veenduge, et nad ei mängiks seadmega.
- "ETTEVAATUST: Ligipääsetavad osad võivad koos toiduvalmistusseadmetega kasutamisel kuumaks minna."

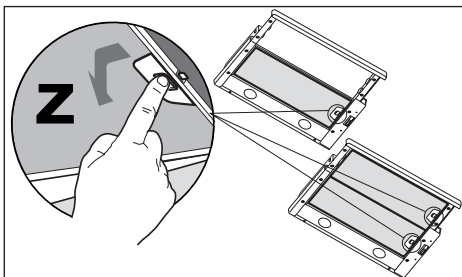
## Hooldus

- sümbol toote või selle pakendi peal tähdab seda, et antud toodet ei saa käsitleda olmeprügina. Selle asemel tuleb see anda üle elektrilise ja elektroonilise varustuse jäätmete ümbertööllemisega tegelevale asutusele. Toote õige kõrvvaldamise tagamisega aitata te ära hoida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mis võib vastasel juhul tekkida selle toote vale käsitlemise käigus. Täpsemat teavet selle toote ümbertööllemise kohta saatte te oma linnakantseleist, olmejäätmete kõrvvaldamise teenistustest või poest, kust te selle toote ostsite.
- Enne hooldustööde teostamist lülitage seade välja või ühendage see võrgutoitest lahti.
- Määratud perioodi möödumisel puhastage või vahetage filtrip (tuleohutuse eest vastutav isik).

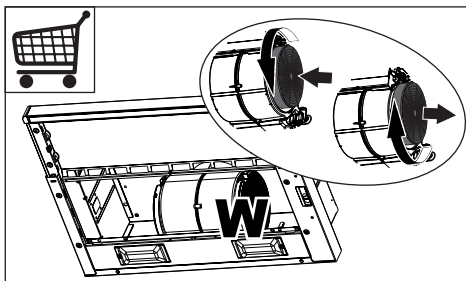
- See ei ole pestav ega regenerereeritav ning tuleb vahetada ligikaudu iga 2 kasutuskuu järel või eriti suurel kasutuskoormusel sagedamini.



- Rasvafiltri Filtri tuleb puhastada iga 2 kasutuskuu järel, eriti suurel kasutuskoormusel sagedamini, ning pesta nõudepesumasinas.

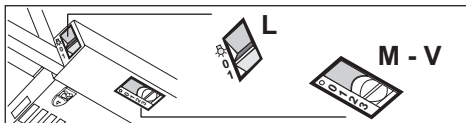


- Aktiivsöefilter **W**. Need filtid ei ole pestavad ega regenerereitavad ning tuleb vahetada ligikaudu iga 4 kasutuskuu järel või suurel kasutuskoomusel sagedamini.



- Puhastage pliidikummi niiske lapi ja neutraalse vedela puhastusvahendiga.

## Juhikud

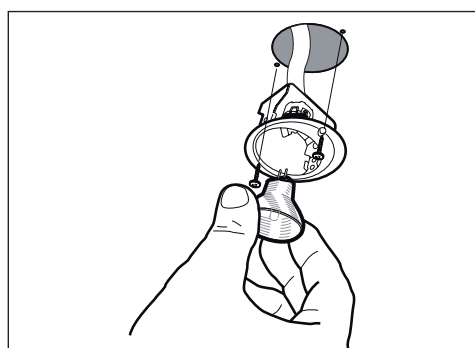
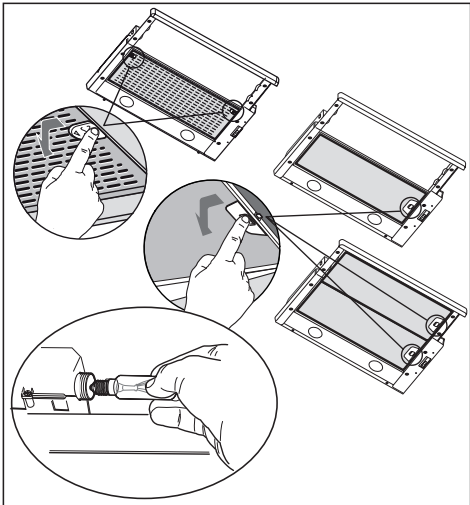


|          |           |   |
|----------|-----------|---|
| <b>L</b> | Valgustus | Valgustussüsteemi sisse- ja väljalülitamine.  |
| <b>M</b> | Mootor    | Lülitab pliidikummi mootori sisse ja välja.   |
| <b>V</b> | Kiirus    | Määrab pliidikummi töokiiruse: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Madal kiirus, kasutatakse pideva ja väikse öhvahetusse pakkumiseks kergete keetmisaurude puhul.</li> <li>2. Keskmise kiirus, sobib enamikule töötigimustele optimaalse töödeldud öhuvoolu ja mürataseme suhtega.</li> <li>3. Maksimaalne kiirus, kasutatakse suurimate keetmisaurude emissioonide eemaldamiseks, ka pikema aja jooksul.</li> </ol> |



|          |           |  |
|----------|-----------|--|
| <b>L</b> | Valgustus | Valgustussüsteemi sisse- ja väljalülitamine.   |
| <b>M</b> | Mootor    | Lülitab pliidikummi mootori sisse ja välja.  |
| <b>V</b> | Kiirus    | Määrab pliidikummi töokiiruse: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Madal kiirus, kasutatakse pideva ja väikse öhvahetusse pakkumiseks kergete keetmisaurude puhul.</li> <li>2. Maksimaalne kiirus, kasutatakse suurimate keetmisaurude emissioonide eemaldamiseks, ka pikema aja jooksul.</li> </ol> |

## Valgustus



## LV Ieteikumi un priekšlikumi

- Lietošanas norādījumi attiecas uz vairākām šīs ierīces versijām. Tādējādi iespējams, ka atradīsīt atsevišķas funkcijas, kas nepiemīt konkrētajai ierīcei.
- Izgatavotājs neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas radusies 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).
- Pārbaudiet vai strāva mājas elektroītiķlā atbilst tehnisko datu plāksnītei norāditajai, kas piestiprināta nosūcēja iekšpusē.
- 1. klasses ierīces gadījumā pārbaudiet, vai mājas elektroītiķls nodrošina pareizu zemējumu.
- Pievienojiet atsūcēju izvades plūsmai ar cauruli 120 mm diametrā. Plūsmas celjam jābūt pēc iespējas īsākam.
- Nepievienojiet atsūcēju izplūdes caurulvadiem, kas izvada sadegšanas atlikuma produktus (boileri, kamīni utt.).
- Ja atsūcējs tiek izmantots kopā ar neelektriskām ierīcēm (piem., gāzes plītīm), telpā jānodrošina pietiekama ventilācija, lai nepielautu izvadāmi gāzu plūšanu atpakaļ. Virtuvei jābūt aprīkota ar atveri, pa kuru var ieplūst āra gaiss. Ja tvaika atsūcējs uzstādīt savienojumā ar neelektriskā ierīcēm, telpas negatīvās spiediens nedrīkst pārsniegt 0,04 mbar, lai nepielautu garaiņu ieplūšanu atpakaļ telpā.
- Gadījumā, ja bojāts strāvas padeves kabelis, to jānomaina izgatavotāja vai tehnis-kās apkalpošanas dienesta pārstāvīnā, lai nepielautu nekādus riskus.
- Pievienojiet elektroītiķlam ar divu polu slēdža pārīdzību, kam saskares atstarpe ir vismaz 3 mm.
- Ja gāzes plīts uzstādīšanas instrukcijā norādīts, ka ir nepieciešams lielāks attālums, nekā norādīts augstāk, tad tas ir jāņem vērā. Jāievēro visi gaisa ventilācijas noteikumi.

## Izmantošana

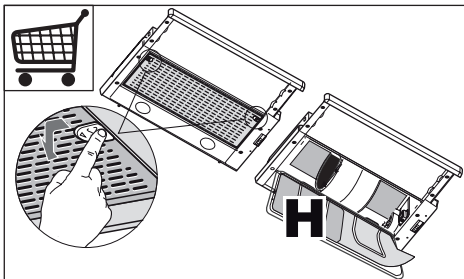
- Tvaiku atsūcējs paredzēts izmantošanai tikai mājsaimniecībā virtuves smaku izvadišanai.
- Nekad neizmantojiet to nolūkiem, kādiem tā nav paredzēta.
- Nekad nepielaujiet lielu atklātu liesmu, ja atsūcējs darbojas.
- Noregulejiet liesmu, lai tā būtu tikai zem pannas un nebūtu redzama tās sānos.
- Fritēšanas ar lielu eļjas daudzumu laikā, process nepārtrauki jāuzrauga: pārkarsēta eļja var aizdegties.
- Zem tvaiku atsūcēja negatavojet flambé, iespējama aizdegšanās.
- Šī iekārtā nav paredzēta izmantošanai cilvēkiem (tai skaitā bērniem) ar samazinātām fiziskajām, jūtības vai mentālajām spējām, vai bez pieredzes un zināšanām, izņemot gadījumus, kad tiem tiek sniegtas instrukcijas par iekārtas izmantošanu vai nodrošināta uzraudzība no tādas personas puses, kas atbilst par vīnu drošību.

- Mazi bērni ir jāuzrauga, lai tie nespēlētos ar ierīci.
- “UZMANĪBU: Atklātās detalas gatavošanas iekārtu izmantošanas laikā var kļūt karstas.”

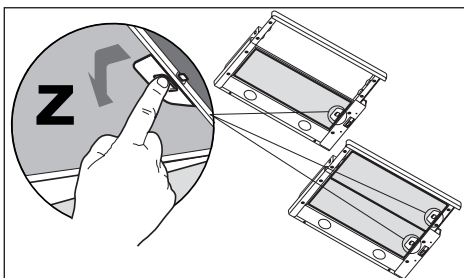
## Apkope

- 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 pienem 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 utilizācjas noteikumus. Lai iegūtu papildinformāciju par šī produkta pārstrādi, sazinieties ar savu pašvaldību, vietējo atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties šo produktu.
- Pirms jebkādu apkopes darbu veikšanas atslēdziet ierīci no elektroītiķla.
- Tiriet un/vai mainiet filtrus pēc noteikta laika perioda (aizdegšanās briesmas).

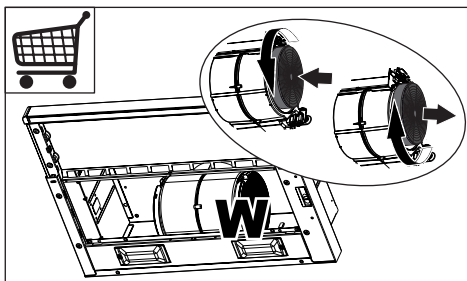
- **H** To nevar mazgāt vai atjaunot, tas jāmaina apmēram reizi 2 mēnešos vai biežāk, ja tiek izmantot intensīvāk.



- **Tauku filtri Z.** Šie filtri jātira ik pēc 2 darbības mēnešiem vai biežāk, ja tiek izmantoti īpaši bieži, tos var mazgāt tauku mazgātājā.

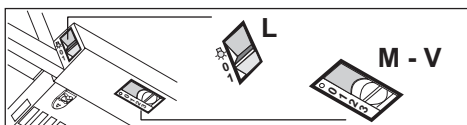


- Aktīvās ogles filtrs **W**. Šie filtri nav mazgājami un atjaunojami, tos jāmaina apmēram ik pēc 4 darbības mēnešiem vai biežāk, ja izmanto īpaši bieži.



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

## Vadības elementi

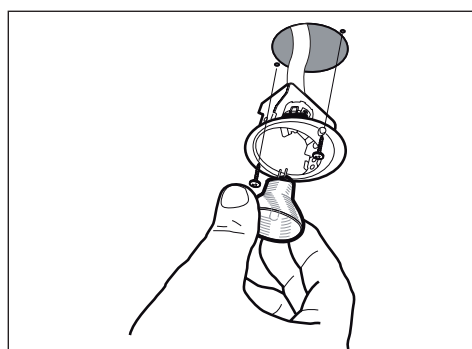
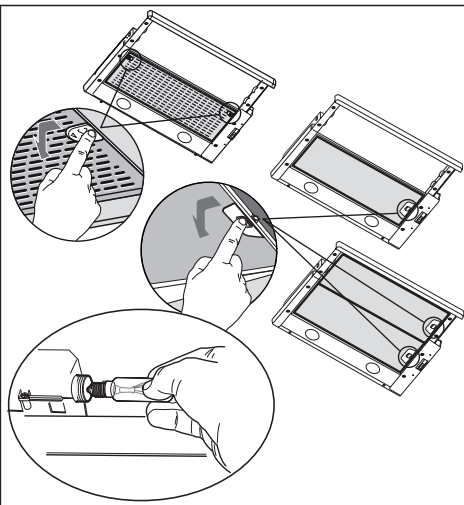


|          |              |   |
|----------|--------------|---|
| <b>L</b> | Apgaismojums | Ieslēdz un izslēdz apgaismojuma sistēmu.  |
| <b>M</b> | Motors       | Ieslēdz un izslēdz sūkšanas motoru.   |
| <b>V</b> | Ātrums       | Iestata atsūcēja darba ātrumu: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mazs ātrums, tiek izmantots nepārtrauktai un klusai gaisa cirkulācijai, ja gatavošanas laikā rodas nedaudz izgarojumu.</li> <li>2. Vidējs ātrums, piemērots lielākajai daļai gadījumu, tas optimāli apstrādā gaisa plūsmu / nerada troksni.</li> <li>3. Maksimālais ātrums, tiek izmantots spēcīgai izgarojumu izdalīšanai gatavošanas laikā, tostarp ilglaičīgi.</li> </ol> |



|          |              |  |
|----------|--------------|--|
| <b>L</b> | Apgaismojums | Ieslēdz un izslēdz apgaismojuma sistēmu.   |
| <b>M</b> | Motors       | Ieslēdz un izslēdz sūkšanas motoru.  |
| <b>V</b> | Ātrums       | Iestata atsūcēja darba ātrumu: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mazs ātrums, tiek izmantots nepārtrauktai un klusai gaisa cirkulācijai, ja gatavošanas laikā rodas nedaudz izgarojumu.</li> <li>2. Maksimālais ātrums, tiek izmantots spēcīgai izgarojumu izdalīšanai gatavošanas laikā, tostarp ilglaičīgi.</li> </ol> |

## Apgaismojums



- Naudojimo instrukcijos taikomos kelioms šio prietaiso versijoms. Taigi galite rasti aprašytas tokias savybes, kurios nebūdingos konkrečiam jūsų prietaisui.
- Gamintojas nebus atsakingas už jokią žalą, atsiradusią netaisyklingai arba netinkamai sumontavus prietaisą.
- Maziausasis saugus atstumas tarp virykles viršaus ir rinktuvo gaubto yra 650 mm (kai kurie modeliai gali būti montuojami žemiau, žr. paragrafus apie atstumus ir montavimą).
- Patirkinkite, ar tinklo įtampa atitinka įtampą, nurodytą ant techninių duomenų lentelės, esančios gaubto viduje.
- Patirkinkite, ar I klasės prietaisai yra tinkamai įžeminti.
- Rinktuvą prijunkite prie ventiliacijos kanalo, naudokite ne mažesnio kaip 120 mm skersmens varnzdį. Atstumas nuo garų rinktuvo iki ventiliacijos kanalo turėtų būti kuo trumpesnis.
- Garų rinktuvo nejunkite prie dūmtakui, per kuriuos šalinami degimo metu susidarę dūmai (boilerių, židinių ir t.t.).
- Jei trauktuvas yra naudojamas kartu su neelektriniais prietaisais (pvz., duju degimo įrenginiais), patalpoje turi būti pakankamai geras vėdinimas, kad būtų išvengta išmetamųjų duju atgalinio srauto. Tarp virtuvės ir lauko turi būti tiesioginė orlaidė, kad į patalpą patektų gryno oro. 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 nestumtų garų į patalpą.
- Jei pažeidžiamas elektros kabelis, jį turi pakeisti gamintojas arba techninės priežiūros skyrius, kad būtų išvengta bet kokiu pavoju.
- Gaubtą prie elektros tinklo prijunkite naudodami dvipolį jungiklį, tarp kontaktų turi būti bent 3 mm tarpas.
- Jei dujinės virykles montavimo instrukcijoje nurodyta, kad atstumas turi būti didesnis, negu nuro-dyta anksčiau, į tai turi būti atsižvelgta. Rei-kia laikytis visų ventiliavimo angoms keliamų reikalavi-mų.

## Naudojimas

- Garų rinktuvas buvo sukurtas naudoti tik namuose virtuvės kvapams šalinti.
- Rinktuvo niekada nenaudokite kitiemis tikslams, kurie nenumatyti instrukcijoje.
- Garų rinktuvių 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, nes perkaitės aliejus gali užsiliepsnoti.
- Po trauktuvu neruoškite patiekalų, kuriuos reikia užpilti spiritinu gérimu ir padegti, nes kyla gaisro pavojus.
- Šis prietaisas neskirtas naudoti asmenims (išskaitant vaikus), kurių fiziniai, jutiminių ar protinių gebėjimai yra sutrikę, taip pat asmenims, nemokantiems ir nežinantiems, kaip elgtis su prietaisu, išskyrus atvejus, kai tokius asmenis prižiūri arba moko už jų saugumą.

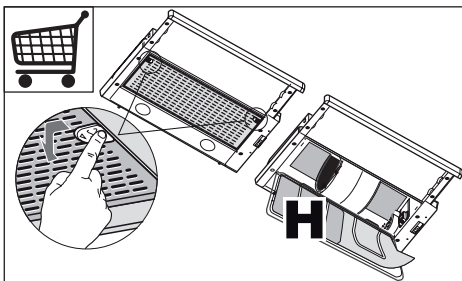
atsakingas žmogus.

- Vaikus reikia prižiūrėti, kad jie su prietaisu nežaistų.
- „ATSARGAI! Jei virykles naudojamos, rankomis paliečiamos dalys gali būti karštos.“

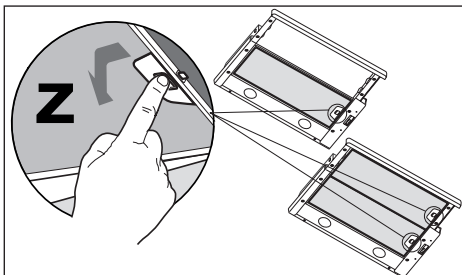
## Priežiūra

- Ant gaminio arba jo pakuočės esantis simbolis nurodo, kad šis įrenginys nėra įprastos būties atliekos. Prietaisas turi būti perduotas į reikiamą surinkimo punktą, užsiimant elektros ir elektroninės įrangos perdirbimu. Šį gaminį tinkamai sunaikindami, aplinką ir žmogaus sveikatą apsaugosite nuo potencialių neigiamų pasekmiių, kuriuos gali atsirasti dėl netinkamo šio gaminio utilizavimo. Norėdami gauti daugiau informacijos apie šio gaminio utilizavimą, kreipkitės į miesto vietinės institucijas, jūsų būtinui atliekų tvarkymo tarnybą arba parduotuvę, kuriuo įrenginį nusipirkote.
- Prieš atlikdami bet kokius priežiūros darbus, prietaisą išjunkite arba ištraukite kištuką iš elektros tinklo.
- Po nurodyto laiko išvalykite ir (arba) pakeiskite filtrus (dėl gaisro pavojaus).

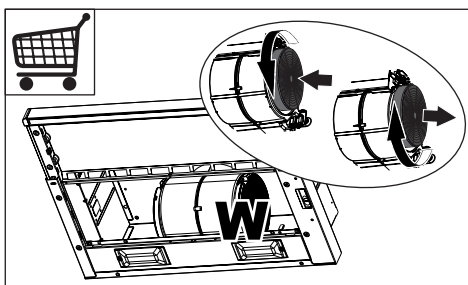
- H** Filtro negalima plauti arba atnaujinti, jis turi būti keičiamas apytiksliai kas 2 mėnesiai arba dažniau, jei gartraukis labai dažnai naudojamas.



- Riebalų filtri **Z**. Filtrai turi būti valomi kas 2 darbo mėnesius arba dažniau, jei virykėlė ir surinktuvas naudojami labai intensyviai; filtrus galima plauti indaplove.

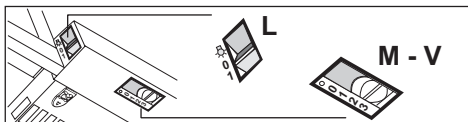


- Aktyvuotos anglies filtras **W**. Šie filtri yra neplaunami ir antrą kartą nenaudojami, turi būti pakeisti apytiksliai kas 4 darbo mėnesius arba dažniau, jei vinyklė ir garų surinktuvas naudojami intensyviai.



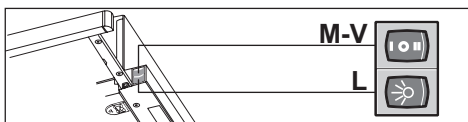
- Rinktuvą valykite drėgnu skudurėliu, naudodami neutralų skystą plovikį.

## Valdymas



|          |             |  |
|----------|-------------|--|
| <b>L</b> | Apšvietimas | Ijungia ir išjungia apšvietimą         |
| <b>M</b> | Variklis    | Ijungia ir išjungia gartraukio variklį |
| <b>V</b> | Greitis     | Nustato gartraukio darbinį greitį:     |

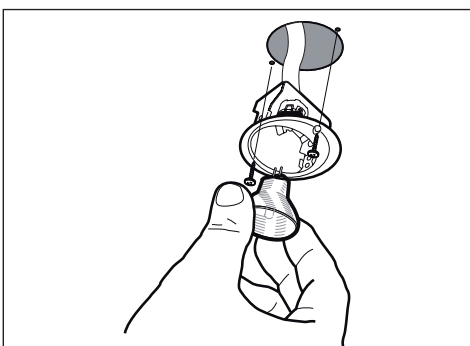
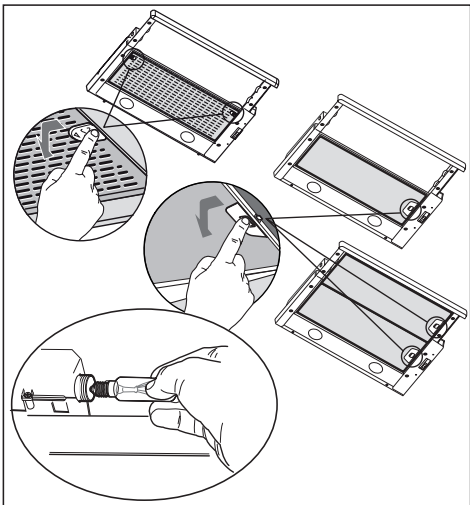
1. Mažas greitis, naudojamas nuolatiniam ir tylam oro pakeitimui esant nedideliam gary kiekui.  
2. Vidutinis greitis, tinkamas daugumai darbo salygų, užtikrina tinkamą ventiliuojamo oro srauto / triukšmo santykį.  
3. Maksimalus greitis, naudojamas garams, susikaupusiems per ilgesnį laiko tarpa, šalinti.



|          |             |  |
|----------|-------------|--|
| <b>L</b> | Apšvietimas | Ijungia ir išjungia apšvietimą         |
| <b>M</b> | Variklis    | Ijungia ir išjungia gartraukio variklį |
| <b>V</b> | Greitis     | Nustato gartraukio darbinį greitį:     |

1. Mažas greitis, naudojamas nuolatiniam ir tylam oro pakeitimui esant nedideliam gary kiekui.  
2. Maksimalus greitis, naudojamas garams, susikaupusiems per ilgesnį laiko tarpa, šalinti.

## Apšvietimas



- Ця інструкція з експлуатації застосовується до декількох моделей пристрію. У зв'язку з цим в ній можна знайти описи окремих функцій, які не належать до вашого конкретного пристрою.
- Виробник не нестиме відповідальності за жодні пошкодження, що виники в результаті неправильного або неналежального встановлення.
- Мінімальна безпечна відстань між поверхнею плити та витяжкою становить 650 мм (деякі моделі можуть бути встановлені нижче, дивіться розділи з робочих габаритів та встановлення).
- Переконайтесь, що напруга в мережі відповідає напрузі, вказаній на паспортній таблиці, що розташована з внутрішньої сторони витяжки.
- У разі використання пристрій в класу I переконайтесь у тому, що внутрішнє джерело живлення має відповідне заземлення.
- Підключайте витяжку до димоходу за допомогою труби з діаметром щонайменше 120 мм. Шлях до димоходу повинен бути якомога коротшим.
- 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 достатню вентиляцію, щоб уникнути зворотної тяги від працюючих газів. На кухні повинен бути отвір, зв'язаний безпосередньо з джерелом свіжого повітря, щоб забезпечити надходження чистого повітря. Якщо кухонна витяжка використовується в поєднанні з пристроями, які працюють від електричних джерел енергії, від'ємний тиск в приміщенні не повинен перевищувати 0,04 мбар, щоб уникнути повернення витяжкою газів назад у приміщення.
- У разі пошкодження кабелю живлення його заміну повинен здійснити представник виробника або відділу технічного обслуговування, щоб уникнути загрози безпеки.
- Підключіть витяжку до розетки через двополюсний вимикач з контактним зазором щонайменше 3 мм.
- Якщо в інструкціях з установки газової плити написано, що необхідно забезпечити більшу відстань, ніж зазначено вище, потрібно приняти це до уваги. Слід дотримуватися всіх правил щодо вентиляції.

## Використання

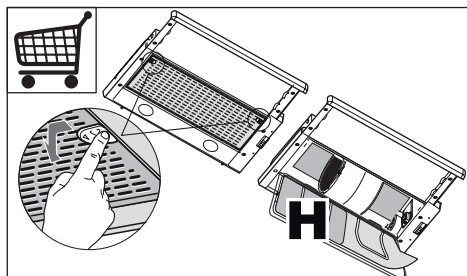
- Витяжка була розроблена винятково для домашнього використання з метою усунення запахів на кухні.
- Ніколи не використовуйте витяжку в цілях, для яких вона не призначена.
- Ніколи не залишайте високе відкрите полум'я під витяжкою, коли вона працює.
- Регульуйте інтенсивність вогню, щоб він був направлений на дно каструлі, не допускаючи, щоб вогонь охоплював її сторони.
- Під час використання фритюрниць потрібно постійно слідкувати, щоб перегріта олія не спалахнула.

- Не готуйте за допомогою фlamбування (відкритого вогню в самому посуді) під витяжкою через ризик виникнення пожежі.
- 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 особи, відповідні за їхнє безпеку, наглядають за ними або попередньо проінструктували їх щодо використання пристрію.
- Необхідно слідкувати, щоб діти не грались із пристрієм.
- «ОБЕРЕЖНО: досяжні частини можуть дуже нагрітися при використанні з електроплитою».

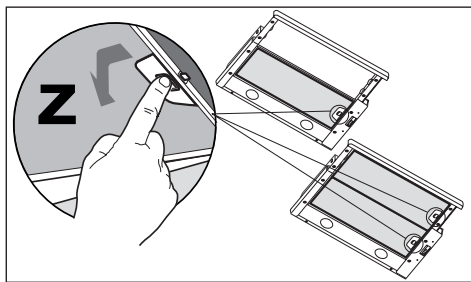
## Обслуговування

- Символ на виробі або його упаковці вказує, що цей виріб не можна викидати як побутові відходи. Замість цього його потрібно передати у відповідне місце збору для повторної переробки електричного та електронного обладнання. Забезпечивши належну утилізацію виробу, можна допомогти в запобіганні негативним наслідкам для навколишнього середовища та здоров'я людини, які можуть бути викликані неправильною утилізацією цього виробу. Для отримання докладнішої інформації щодо утилізації цього виробу звертайтесь до місцевих органів влади, до служб утилізації побутових відходів або до магазину, де було придбано виріб.
- Вимикайте пристрій або від'єднуйте його від електромережі, перш ніж виконувати будь-які роботи з обслуговуванням.
- Чистіть та/або замінуйте фільтри через зазначений період часу (небезпека виникнення пожежі).

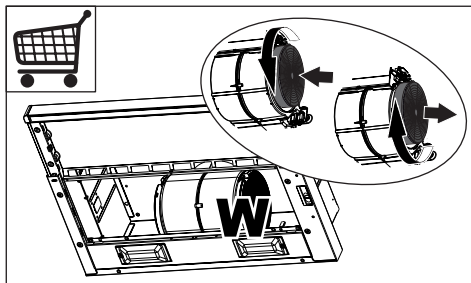
- H** Цей фільтр не можна мити, його слід мінити через кожні два місяці.



- Фільтри, що уловлюють жири **Z**. Фільтри необхідно чистити через кожні 2 місяці роботи або частіше у випадку особливо інтенсивного використання. Їх можна мити у посудомийній машині.

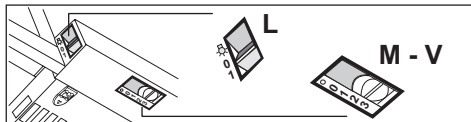


- Фільтр з активованим углем **W**. Ці фільтри не можна мити або відновлювати. Їх потрібно мінити приблизно через кожні 4 місяці використання або частіше в разі інтенсивного використання.



- Чистіть витяжку за допомогою зваженої тканини або нейтрального рідкого миючого засобу.

## Елементи керування



|          |            |   |
|----------|------------|---|
| <b>L</b> | Освітлення | Вимикання та вимикання системи освітлення           |
| <b>M</b> | Двигун     | Вимикання та вимикання електричного двигуна витяжки |
| <b>V</b> | Швидкість  | Встановлення робочої швидкості витяжки:             |

1. Низька швидкість — використовується для безперервного та безшумного обміну повітря зі збереженням присутності невеликої кількості пари, що утворюється під час готовання їжі.

2. Середня швидкість — підходить для більшості робочих режимів, надаючи оптимальне співвідношення обсягу очищеного повітря до рівня шуму.

3. Максимальна швидкість — використовується для видалення великого обсягу пари, що утворюється під час готовання їжі, а також для використання протягом тривалого часу.

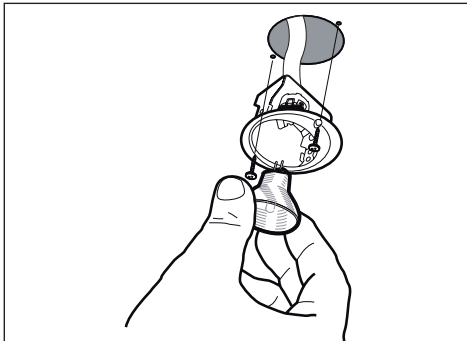
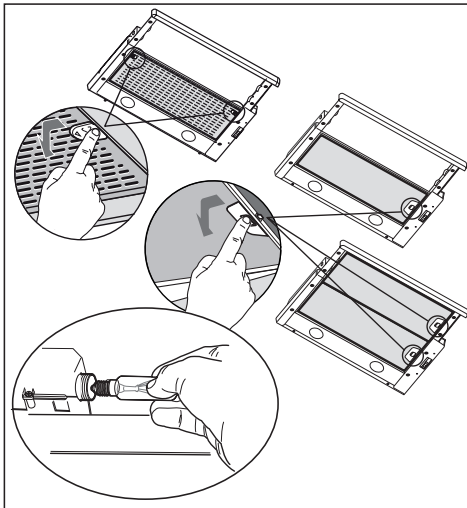


|          |            |   |
|----------|------------|---|
| <b>L</b> | Освітлення | Вимикання та вимикання системи освітлення           |
| <b>M</b> | Двигун     | Вимикання та вимикання електричного двигуна витяжки |
| <b>V</b> | Швидкість  | Встановлення робочої швидкості витяжки:             |

1. Низька швидкість — використовується для безперервного та безшумного обміну повітря зі збереженням присутності невеликої кількості пари, що утворюється під час готовання їжі.

2. Максимальна швидкість — використовується для видалення великого обсягу пари, що утворюється під час готовання їжі, а також для використання протягом тривалого часу.

## Освітлювальний прилад



## HU Tanácsok és javaslatok

- Ez a használati útmutató a készülék több változatához is alkalmazható. Így előfordulhat, hogy néhány olyan tartozékról is esik szó benne, amelyek az Ön készülékhez nem járnak.
- A helytelen vagy a törvényi előírásoknak nem megfelelő üzembe helyezés miatti károkért a gyártó semmilyen felelősséget nem vállal.
- A főzőfelület és a készülék közötti távolság minimum 650 mm legyen (egyes típusok kisebb magasságban is felszerelhetők), ezzel kapcsolatban lásd a térgénnel és üzembe helyezéssel kapcsolatos részeket).
- Ellenőrizze, hogy a hálózati feszültség megfelel-e a készülék adattábláján feltüntetett értéknél.
- Az la osztályba tartozó készülékeknek győződjön meg arról, hogy otthonának elektromos hálózata megfelelően földelt-e.
- Legalább 120 mm átmérőjű csővezetelőt kösse rá a készüléket a beszívott levegő kimenetére. A csővezeték a lehető legrövidebbnek kell lennie.
- Tilos a készüléket az égetőberendezések (kazán, konvektor stb.) által előállított füstgázok elvezetésére szolgáló vezetékeket kötni.
- Megfelelő szellőzősről kell gondoskodni abban az esetben, ha a készülék elhelyezésére szolgáló helyiségben nem elektromos üzemű (hanem például gázüzemű) berendezések is vannak. Ha a konyha semmilyen nyílással nincs összekötve a külvilágig, akkor a tiszta levegő biztosítása érdekében gondoskodni kell egy ilyenről. Akkor lehet megfelelő és kockázatmentes működés, ha a helyiséget maximális nyomáscsökkenése nem lépi túl a 0,04 mbar értéket.
- A kockázatok elkerülése érdekében a megsérült hálózati zsinór cseréjét kizárolag a gyártó vagy a műszaki vevőszolgálat végezheti.
- A készüléket olyan kétpólusú megszakító közbetátásával kell csatlakoztatni az elektromos hálózathoz, amelyen az érintkezők távolsága minimum 3 mm.
- Amennyiben a gáztűzhely üzembe helyezési útmutatója azt írja elő, hogy a fentebb előírnál nagyobb távolság szükséges, úgy azt kell betartani. A levegő elvezetésére vonatkozó minden előírást be kell tartani.

## Használat

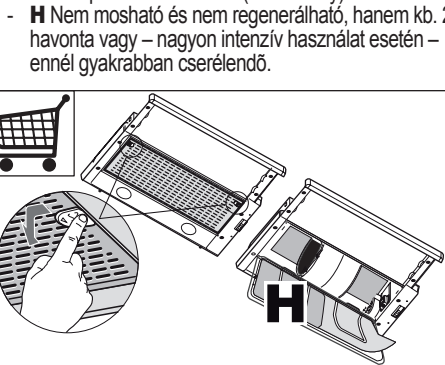
- A készülék kizárolag otthoni használatra, a konyhai szagok eltávolítására szolgál.
- Tilos a készüléket a rendeltetésszerűtől eltérő módon használni.
- Tilos a működésben levő készülék alatt erősen égő nyílt lángot használni.
- Mindig olyan erősre állítsa be a lángot, hogy az a tüzhelyen levő lábas alól ne szökhessen ki oldalsó irányban.
- Olasjtűt használatakor figyeljen oda: a felforrásodott olaj könnyen meggyulladhat.
- A készüléket nem használhatják csökkent pszichés, érzékelési vagy szellemi képességű, megfelelő tapasztalatok és ismeretek nélküli személyek (beleértve a gyermekeket is), hacsak a biztonságukért felelős

személy nem felügyeli vagy tanítja meg őket a készülék használatára.

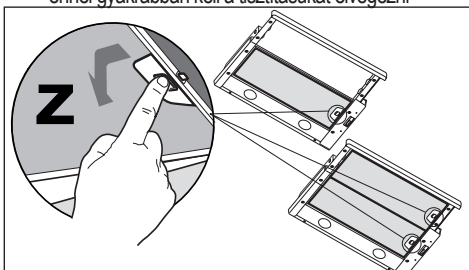
- Gyermekek esetében felügyeletre van szükség annak érdekében, hogy ne játszhassanak a készülékkel.
- “FIGYELEM: Főzöberendezésekkel való együttes használat esetén az elérhető alkatrészek nagyon felmelegedhetnek.”

## Karbantartás

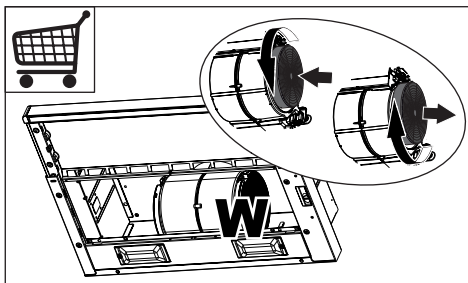
- A terméken vagy annak csomagolásán feltüntetett  jelzés arra utal, hogy ez a termék nem kezelhető szkóros háztartási hulladékként, hanem a terméket a villamos és elektronikus berendezések újrahasznosítását végző telephelyek valamelyikén kell leadni. Ha Ön gondoskodik arról, hogy a kiselejtezett termék megfelelő módon kerüljön elhelyezésre, akkor ezzel hozzájárul a hulladékka vált készülék nem szabályos elhelyezése miatti potenciális káros következmények elkerüléséhez. A termék újrahasznosításával kapcsolatban a helyileg illetékes hivatal, a háztartási hulladékgyűjtő szolgálat vagy a termék értékesítő bolt tud részletes tájékoztatással szolgálni.
- A hálózati csatlakozó kihúzásával vagy az áramellátás kikapcsolásával minden válassza le a készüléket az elektromos hálózatról, amikor a karbantartást végezi.
- Az ajánlásnak megfelelő időközönként végezze el a szűrők alapos karbantartását (Tűzveszély).



- **Z** Zsírszűrők Mosogatógépben is tisztíthatók, és kb. 2 havonta vagy – nagyon intenzív használat esetén – ennél gyakrabban kell a tisztításukat elvégezni

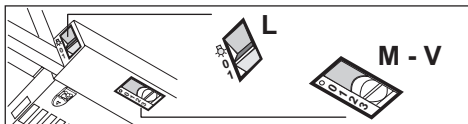


- Aktív szenes szagszűrők **W** Az aktív szenes szagszűrő nem mosható és nem regenerálható, hanem kb. 4 havonta vagy – nagyon intenzív használat esetén – ennél gyakrabban cserélendő.



- A szagelszívó felületének tisztításához elegendő egy semleges kémhatású mosószerrel benedvesített ruhát használni.

## Kezelőszervek



|          |           |  |
|----------|-----------|--|
| <b>L</b> | Világítás | Be- és kikapcsolja a világítási rendszert. |
| <b>M</b> | Motor     | Be- és kikapcsolja a beszívő motort.       |
| <b>V</b> | Sebesség  | Szabályozza az üzemi sebességet:           |

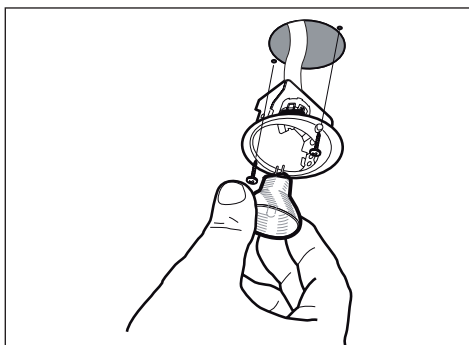
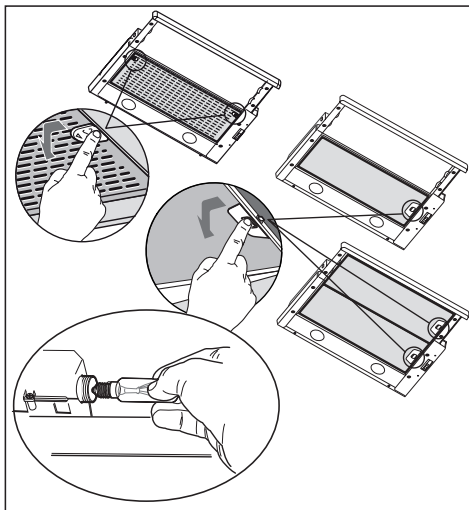
1. Legkisebb sebesség a különösen csendes és folyamatos légcseréhez, kevés főzési gőz esetén.  
 2. Közepes sebesség, ami az üzemi körülmények többségéhez ajánlott, tekintettel a kezelt levegő mennyisége és a zajszint közötti kedvező aránya.  
 3. Legnagyobb sebesség, ami akár hosszabb időtartamon keresztül is alkalmas a nagymennyiségű főzési gőz kezelésére.



|          |           |  |
|----------|-----------|--|
| <b>L</b> | Világítás | Be- és kikapcsolja a világítási rendszert. |
| <b>M</b> | Motor     | Be- és kikapcsolja a beszívő motort.       |
| <b>V</b> | Sebesség  | Szabályozza az üzemi sebességet:           |

1. Legkisebb sebesség a különösen csendes és folyamatos légcseréhez, kevés főzési gőz esetén.  
 2. Legnagyobb sebesség, ami akár hosszabb időtartamon keresztül is alkalmas a nagymennyiségű főzési gőz kezelésére.

## Világítás



- Tento návod k použití je společný pro několik verzí přístroje. Je tedy možné, že bude obsahovat popis některých komponentů, které jsou součástí vybavení jiného přístroje než je Váš.
- Výrobce odmítá jakoukoli odpovědnost za škody způsobené nesprávnou instalací, která neodpovídá příslušným předpisům.
- Minimální bezpečnostní vzdálenost mezi varnou deskou a digestoří musí být 650 mm (některé modely je možné namontovat do nižší výšky, viz odstavce pojednávající o rozdílech a instalaci).
- Zkontrolujte, zda napětí v sítí odpovídá napětí uvedenému na typovém štítku umístěném uvnitř digestoře.
- U spotřebiců třídy la ověřte, zda domácí elektrický systém zajišťuje správné uzemnění.
- Digestoř připojte k výstupu nasávaného vzduchu trubkou s průměrem 120 mm nebo větším. Vedení trubky musí být co nejkratší.
- Digestoř nepřipojujte k odvodnímu vedení určenému pro odvod spalin z kotlek (kotlů, krbů apod.).
- V případě, že jsou ve stejné místnosti jako digestoř umístěny spotřebiče na jinou než elektrickou energii, (např. plynové spotřebiče), je nutné zajistit dostatečné větrání daného prostoru. Jestliže kuchyně nemá otvor ven, je nutné ho zajistit, aby byl zajistěn přívod čistého vzduchu. Vše bude fungovat bezpečně, pokud maximální přetlak v místnosti nepřesáhne hodnotu 0,04 mbarů.
- V případě poškození napájecího kabelu je třeba, aby jej výrobce nebo technický servis vyměnil, aby se zabránilo vzniku jakéhokoliv rizika.
- Připojte digestoř k napájecí síti za použití dvoupólového vypínače s nejméně 3 mm vzdáleností mezi kontakty.
- Jestliže je v návodu k instalaci plynového sporáku uvedeno, že je potřeba větší vzdálenost než výše uvedená, je třeba to vzít v úvahu. Je třeba dodržovat všechny normy týkající se odvodu vzduchu.

## Použití

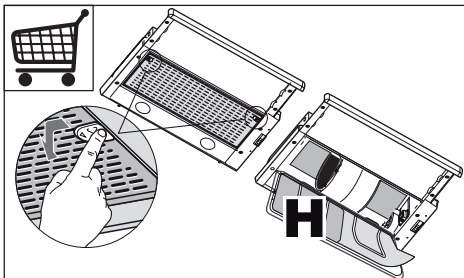
- Digestoř byla zkonstruována výhradně pro domácí používání k odstranění kuchyňských pachů.
- Nikdy nepoužívejte digestoř jiným nevhodným způsobem.
- Pod zapnutou digestoří nikdy nenechávejte zapnutý silný hořák.
- Hořáky vždy seříďte tak, aby nedošlo k přetečení jídel přes okraje nádob.
- Při fritování stále jídlo sledujte: přehřátý olej by se totiž mohl vznítit.
- Tento přístroj nesmí být používán osobami (včetně dětí) se sníženými psychickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo osobami bez zkušeností a znalostí přístroje. Výjimku lze učinit pouze v případě, že tyto osoby byly k užívání přístroje zaučeny osobou odpovědnou za jejich bezpečnost a jsou pod její kontrolou.
- Děti musí být pod dohledem a musí být zaručeno, že si

s přístrojem nehrájí.

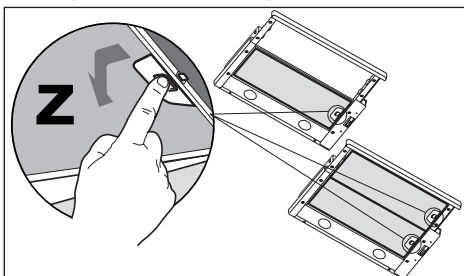
- “UPOZORNĚNÍ:** Dostupné části se mohou zahřívat na vysokou teplotu, pokud jsou používány s varnými přístroji.”

## Údržba

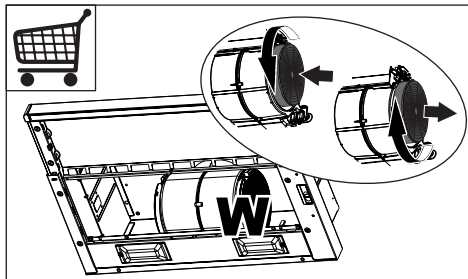
- Symbol  na výrobku nebo na jeho obalu (popř. v návodu) znamená, že tento použitý výrobek nepatří do běžného komunálního odpadu a už vůbec ne na černou skládku. Můžete ho bezplatně odevzdat na tzv. místech zpětného odběru (sběrné dvory, mobilní svozy, apod.) nebo u prodejce při koupi nového výrobku. Informace o tom, kde je možné elektrozařízení zdarma odložit, získáte u vašeho prodejce, na obci nebo na [www.elektrowni.cz](http://www.elektrowni.cz). (zpětně odebrané zařízení musí být kompletní).
- Před každým čištěním nebo údržbou odpojte digestoř od sítě vytážením zástrčky ze zásuvky nebo vypnutím hlavního vypínače.
- Provádějte pečlivou a včasnu údržbu filtrů v doporučených intervalech (Nebezpečí požáru).
- Filtr **H** se mění po každých 2 měsících. Není možné ho umývat ani používat opakovane.



- Tukový filtr **Z** je nutné čistit každé 2 měsíce nebo i častěji, v závislosti na intenzitě používání odsavače. Filtr je možné umývat buď ručně ve vodě se saponátovým přípravkem nebo v myčce.

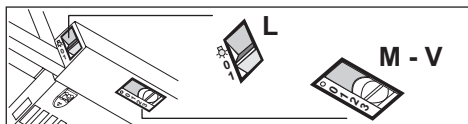


- Filtr s aktivním uhlím **W** není možné umývat ani používat opakovány. Mění se po každých 4 měsících provozu, resp.



- Doporučujeme používat k čištění ploch digestoře vlhký hadřík a neutrální tekutý čisticí prostředek.

## Příkazy

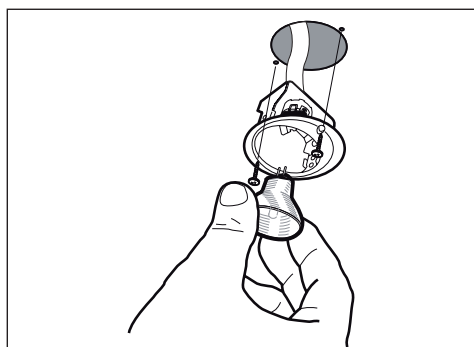
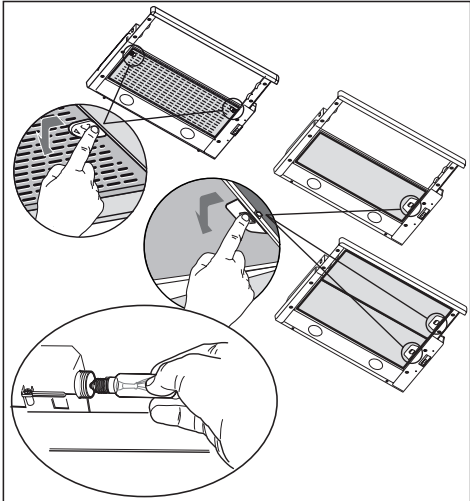


|          |           |  |
|----------|-----------|--|
| <b>L</b> | Osvětlení | Zapíná a vypíná osvětlení.   |
| <b>M</b> | Motor     | Zapíná a vypíná motor nasávání.  |
| <b>V</b> | Rychlosť  | Určuje provozní rychlosť:  |
|          |           | <ol style="list-style-type: none"> <li>Minimální rychlosť, vhodná k obzvlášť tiché nepřetržité výměně vzduchu, v případě malého množství výparu.</li> <li>Prostřední rychlosť, určená pro většinu použití, ideální poměr mezi průtokem čištěného vzduchu a hlučností.</li> <li>Maximální rychlosť, určená pro zpracování maximálního množství výparu i během dlouhého časového úseku.</li> </ol> |



|          |           |   |
|----------|-----------|---|
| <b>L</b> | Osvětlení | Zapíná a vypíná osvětlení.  |
| <b>M</b> | Motor     | Zapíná a vypíná motor nasávání.   |
| <b>V</b> | Rychlosť  | Určuje provozní rychlosť:   |
|          |           | <ol style="list-style-type: none"> <li>Minimální rychlosť, vhodná k obzvlášť tiché nepřetržité výměně vzduchu, v případě malého množství výparu.</li> <li>Maximální rychlosť, určená pro zpracování maximálního množství výparu i během dlouhého časového úseku.</li> </ol> |

## Osvětlení



## SK Rady a odporúčania

- Tento Návod na používanie je určený pre viac verzií spotrebiča. Je možné, že v ňom budú popísané dodávané časti, ktoré nie sú súčasťou Vášho spotrebiča.
- Výrobca odmieta akúkoľvek zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnou inštalačiou alebo v prípade, že pri inštalačii nebudú dodržané všetky platné technické normy.
- Minimálna bezpečná vzdialenosť medzi varnou doskou a odsávačom pár musí byť aspoň 650 mm (niektoré modely môžu nainštalovať aj v nižšej výške, postupujte podľa odsekov s údajmi o rozmeroch a inštalači).
- Skontrolujte, či napätie v elektrickej sieti zodpovedá napätiu uvedenému na štítku nachádzajúcom sa vnútri odsávača pár.
- U spotrebičov Triedy I skontrolujte, či je elektrická siet domácnosti správne uzemnená.
- Zapojte odsávač pár k vývodnému potrubiu nasávaných pár pomocou rúry s priemerom rovným alebo väčším ako 120 mm. Vedenie potrubia má byť podla možnosti čo najkratšie.
- Nezapájajte odsávač pár k odvodom dymov z horenia (kotly, kozuby a pod.).
- V prípade, že sa v jednej miestnosti používa odsávač pár spolu s inými spotrebičmi, ktoré nevyužívajú elektrickú energiu (napríklad plynové spotrebiče), musí sa zabezpečiť dostatočné vetranie prostredia. Ak by sa v kuchyni nedalo zabezpečiť dostatočné vetranie, pripravte otvor v mure, ktorý by zabezpečil prívod čerstvého vzduchu. Správne a bezpečné používanie sa dosiahne, ak maximálny podtlak v miestnosti nepresiahne 0,04 mBar.
- V prípade poškodenia prívodného elektrického kablia ho treba dať vymeniť u výrobcu alebo v prevádzke ser-visného strediska, aby sa predišlo akémukoľvek riziku.
- Zapojte odsávač pár ku elektrickej sieti zaradením dvojpólového vypínača so vzdialenosťou kontaktov aspoň 3 mm.
- Ak je v návode na použitie plynového spotrebiča na varenie uvedené, že sa vyžaduje väčší odstup než je uvedené vyššie, dodržte pokyny z návodu. Musia sa dodržať všetky normy spojené s odvodom vzduchu.

## Používanie

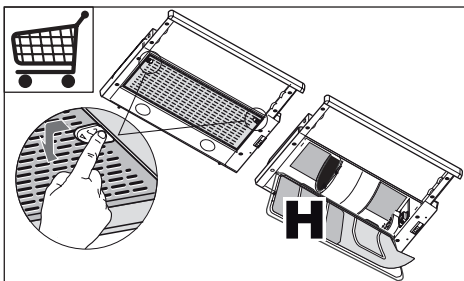
- Odsávač pár bol navrhnutý výhradne na použitie v domácnosti, aby odstraňoval pachy z varenia.
- Odsávač pár nikdy nepoužívajte na iné účely.
- Pod zapnutím odsávačom pár nikdy nenechávajte volné vysoké plamene.
- Plamene vždy nastavte tak, aby sa predišlo ich bočnému úniku vzhľadom na dno hrncov a panvíc.
- Fritézy počas používania kontrolujte: Rozplálený olej by sa mohol vznietiť.
- Pod odsávačom pár neprípravujte flambované jedlá; hrozí nebezpečenstvo požiaru.
- Tento spotrebič nesmú používať osoby (vrátane detí) so zníženými psychickými, zmyslovými alebo rozumovými schopnostami, ani osoby, ktoré nemajú dostatok skúseností a znalostí, ak nie sú pod dozorom alebo

ak neboli poučené o používaní spotrebiča osobami zodpovednými za ich bezpečnosť.

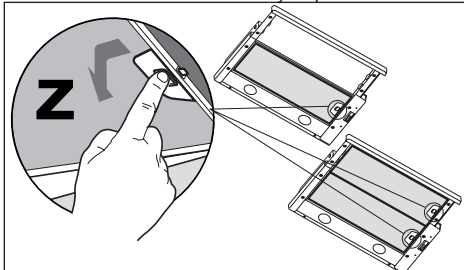
- Na deti vždy dohliadajte, aby ste zabezpečili, že sa so spotrebičom nebudú hrať.
- „POZOR: prístupné časti sa počas používania spotrebiča na varenie môžu veľmi zohriat.“

## Údržba

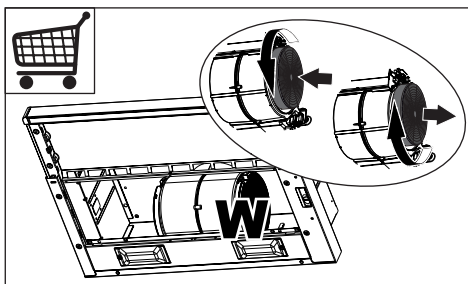
- Symbol  na výrobku alebo obale znamená, že s týmto výrobkom sa nesmie manipulať ako s domovým odpadom. Naopak, treba ho odovzdať v príslušnom zbernom stredisku na recykláciu elektrických alebo elektronických zariadení. Zabezpečením vhodnej likvidácie výrobku prispejete k zamedzeniu negatívnych dopadov na životné prostredie a zdravie ľudí, ktoré by sa mohli prejať pri nevhodnom spôsobe likvidácie výrobku. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku si vyžiadajte na Vašom miestnom úrade, v zbermých surovinách alebo v obchode, kde ste výrobok kupili.
- Pred akýmkoľvek úkonom údržby odsávača pár odpojte od elektrickej siete vytiahnutím zástrčky alebo vypnutím hlavného vypínača.
- V odporúčaných intervaloch vykonávajte pravidelnú a dôslednú údržbu filtrov (Riziko požiaru).
  - H** Nedá sa umývať ani regenerovať, treba ho vymeniť vždy po približne 2 mesiacoch alebo aj častejšie, ak sa odsávač používa často a mimoriadne intenzívnym spôsobom



- Tukový filter Z** Dajú sa umývať v umývačke riadu a treba ich umývať približne každé 2 mesiace používania alebo aj častejšie, ak sa odsávač používa často a mimoriadne intenzívnym spôsobom.

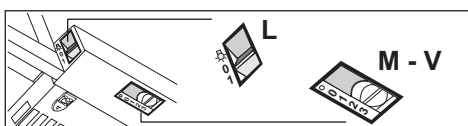


- **W** Protipachový filter s aktívnym uhlíkom sa nedá umývať ani regenerovať, treba ho vymeniť približne každé 4 mesiace používania alebo aj častejšie, ak sa odsávač používa často a mimoriadne intenzívnym spôsobom.



- Na čistenie vonkajšieho povrchu odsávača pár používajte vlhkú handru a neutrálny kvapalný čistiaci prostriedok.

## Ovládače



|          |            |  |
|----------|------------|--|
| <b>L</b> | Osvetlenie | Zapína a vypína zariadenie osvetlenia. |
| <b>M</b> | Motor      | Zapína a vypína motor nasávania.       |
| <b>V</b> | Rýchlosť   | Určuje pracovnú rýchlosť:              |

1. Minimálna rýchlosť, vhodná na nepretržitú výmenu vzduchu, chod je mimoriadne tichý, vhodná, ak sa pri varení tvorí málo párov.

2. Stredná rýchlosť, vhodná pre väčšinu pracovných podmienok vzhládom na optimálny pomer prieftoku ošetrovaného vzduchu a hladinu hlučnosti.

3. Maximálna rýchlosť, vhodná pri podmienkach maximálnej tvorby párov pri varení, aj dlhodobo.

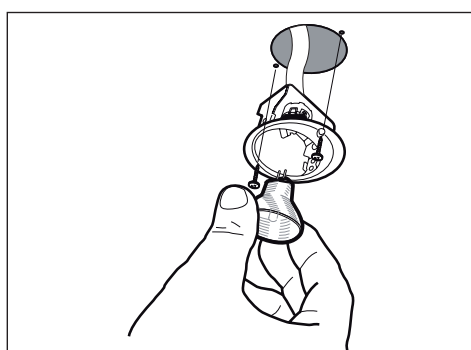
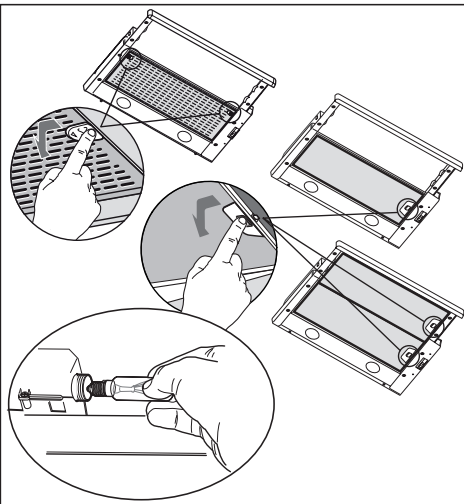


|          |            |  |
|----------|------------|--|
| <b>L</b> | Osvetlenie | Zapína a vypína zariadenie osvetlenia. |
| <b>M</b> | Motor      | Zapína a vypína motor nasávania.       |
| <b>V</b> | Rýchlosť   | Určuje pracovnú rýchlosť:              |

1. Minimálna rýchlosť, vhodná na nepretržitú výmenu vzduchu, chod je mimoriadne tichý, vhodná, ak sa pri varení tvorí málo párov.

2. Maximálna rýchlosť, vhodná pri podmienkach maximálnej tvorby párov pri varení, aj dlhodobo.

## Osvetlenie



## RO Recomandări și sugestii

- Acest manual cu instrucțiuni pentru utilizare este prevăzut pentru mai multe modele de ' aparat. Este posibil să fie descrise unele particularități din dotare, care nu privesc aparatul dumneavoastră.
- Producătorul nu se face responsabil pentru orice avarii produse în urma unei instalări incorecte.
- Respectați distanța de siguranță de 650 mm între plătă și hotă (unele dintre modele pot fi instalate la o înălțime inferioară, a se vedea capitolile referitoare la dimensiuni și instalare).
- Verificați dacă voltajul de alimentare corespunde cu cel indicat pe plăcuță cu date tehnice din interiorul hotei.
- Pentru apărtele din clasa I, verificați dacă sursa de alimentare este prevăzută cu împărnătare.
- Conectați la hotă un furtun de evacuare cu diametrul de minim 120 mm. Acesta trebuie să fie cât mai scurtă cu putință.
- Nu conectați hota de evacuare la o conductă ce evacuează gaze de combustie ( de la bolier, cămin, etc.).
- În cazul în care în cameră se utilizează atât hota, cât și aparecare nu sunt actionate de energie electrică (de exemplu, apărate cu gaz), trebuie să existe o ventilație suficientă a mediului. Dacă nu există, în bucătărie trebuie realizată o deschidere care comunică cu exteriorul, pentru a asigura intrarea aerului curat. Folosirea corectă și fără riscuri se obține atunci când depresiunea maximă în cameră nu depășește 0,04 mbar.
- Dacă este deteriorat, cablul de alimentare trebuie înlocuit de fabricant sau de serviciul de asistență tehnică, pentru a evita orice risc.
- Atașați Hood la rețea interpunerea un întrerupător în acoperire bipolară de contact-de cel puțin 3 mm.
- Dacă instrucțiunile de instalare a mașinii de gătit pe gaz indică faptul că este necesară o distanță mai mare decât cea de mai sus, vă rugăm să le respectați. Trebuie să se respecte toate normele privind evacuarea aerului.

## Utilizare

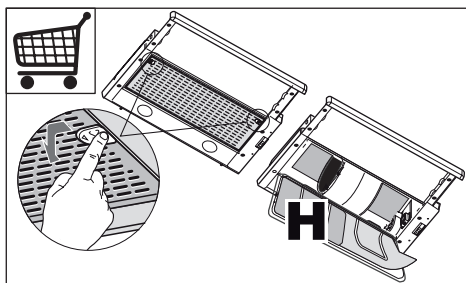
- Hota de evacuare a fost realizată numai pentru uz casnic, pentru a elimina miroslurile neplăcute din bucătărie. Nu utilizați hota în alte scopuri decât cel pentru care a fost creată.
- Nu lăsați focul deschis nesupravegheat sub hotă atunci când aceasta funcționează.
- Reglați intensitatea flăcării pentru a o direcționa doar sub recipient.
- Recipientele cu grăsimi trebuie să fie supravegheate în continuu: uleiul supraîncins poate lua foc.
- Acest aparat nu trebuie să fie utilizat de către persoane (inclusiv copii) cu capaci-tăți psihice, senzoriale sau mentale reduse, sau de către persoane fără experiențe și cunoștințe, dacă nu au fost controlați sau instruiți pentru utilizarea aparatului de către persoanele care răspund pentru siguranță lor.

- Copii trebuie să fie supravegheați pentru a fi siguri că nu se joacă cu aparatul.
- „ATENȚIE: Părțile accesibile se pot încinge dacă sunt folosite cu apărate de gătit”.

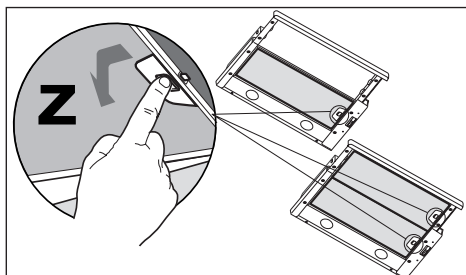
## Întreținere

- Simbolul  pe produs sau pe ambalajul sau semnifica faptul ca acest produs, în cazul în care nu-l mai utilizati, nu trebuie tratat ca un gunoi menajer. El trebuie transferat la centrele de colectare pentru reciclarea echipamentului electric și electronic. Asigurându-vă că acest produs este reciclat în mod corect, ajutați la prevenirea unor eventuale consecințe negative asupra mediului și sanatății umane, consecințe care ar putea avea loc în cazul nereciclierii acestui produs. Pentru detalii referitoare la reciclarea acestui produs, contactați autoritățile locale sau magazinul de unde l-ati cumpărat.
- Opreți funcționarea hotei și scoateți ștecherul cablului de alimentare înainte de a realiza procedurile de întreținere.
- Curățați și / sau înlocuiți filtrele după perioada de timp specificată (Risc de incen-diu).

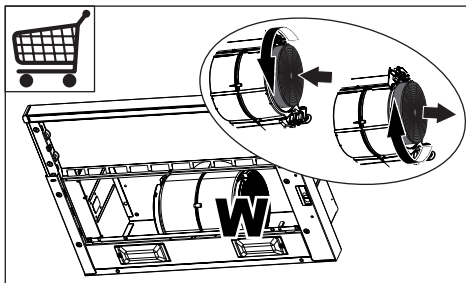
- Filtrul **H** nu poate fi spălat și trebuie înlocuit la fiecare 2 luni.



- Filtrul / filtrele antigrasime **Z** trebuie curatați la fiecare 2 luni de utilizare, chiar și mai frecvent în cazul utilizării intensive a hotei. Filtrele metalice pot fi spălate și în mașina de spălat vase.

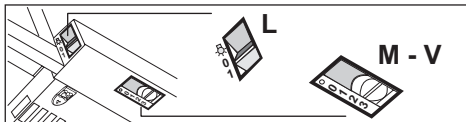


- Filtrul din carbune **W** Aceste filtre nu pot fi spalate și nu pot fi regenerate; ele trebuie înlocuite la fiecare 4 luni de funcționare sau chiar și mai frecvent în cazul utilizării intensive a hoteli.



- Curătați hota cu ajutorul unui material textil umed și detergent lichid neutru.

## Comenzi

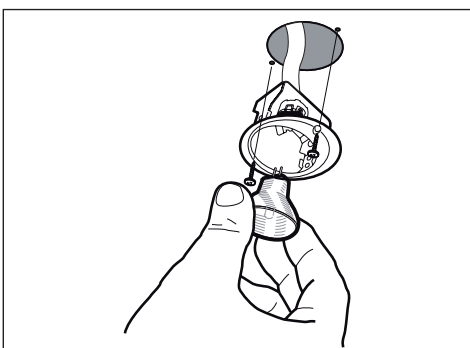
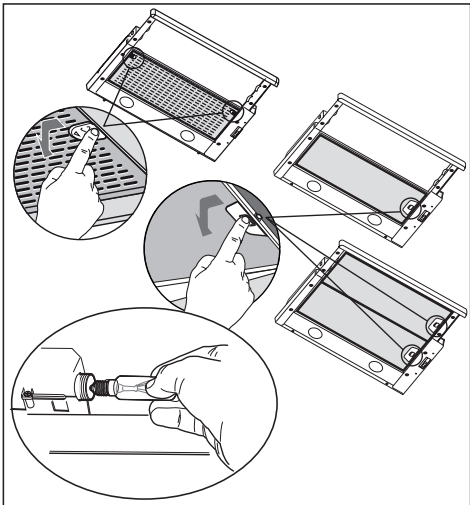


|          |        |  |
|----------|--------|--|
| <b>L</b> | Lumini | Apinde și stinge instalația de iluminare.  |
| <b>M</b> | Motor  | Apinde și stinge motorul de aspirație.   |
| <b>V</b> | Viteza | Determină viteza de funcționare: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Viteza minimă, adecvată pentru schimbarea continuă a aerului deosebit de silentioasă, în cazul în care sunt puțini aburi de la gătit.</li> <li>2. Viteza medie, adecvată majorității condițiilor de utilizare, având în vedere raportul optim dintre aerul tratat și nivelul sonor.</li> <li>3. Viteza maximă, adecvată a face față emisiunilor maxime de vaporii de la gătit, și pe perioade îndelungate.</li> </ol> |



|          |        |  |
|----------|--------|--|
| <b>L</b> | Lumini | Apinde și stinge instalația de iluminare.  |
| <b>M</b> | Motor  | Apinde și stinge motorul de aspirație.   |
| <b>V</b> | Viteza | Determină viteza de funcționare: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Viteza minimă, adecvată pentru schimbarea continuă a aerului deosebit de silentioasă, în cazul în care sunt puțini aburi de la gătit.</li> <li>2. Viteza maximă, adecvată a face față emisiunilor maxime de vaporii de la gătit, și pe perioade îndelungate.</li> </ol> |

## Illuminat



- Niniejsza instrukcja obsługi została przygotowana dla różnych wersji urządzenia. Możliwe jest, że niektóre ilustracje nie odzwierciedlają dokładnie waszego urządzenia.
- Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego i niezgodnego z zasadami techniki montażu.
- Minimalna odległość bezpieczeństwa pomiędzy płytą kuchenną a okapem musi wynosić 650 mm (niektóre modele mogą być instalowane na niższej wysokości, patrz paragrafy dotyczące ustawienia oraz instalacji).
- Sprawdź, czy napięcie w sieci elektrycznej odpowiada danym umieszczonym na tabliczce znamionowej wewnętrz okapu.
- W przypadku urządzeń klasy Ia należy się upewnić, czy domowa instalacja elektryczna gwarantuje prawidłowe uziemienie.
- Podłącz okap do wlotu wyciągowego za pomocą rury o średnicy równej lub większej niż 120 mm. Trasa rury powinna być możliwie najkrótsza.
- Nie podłączaj okapu do przewodów odprowadzających spalin (z kotłów, kominków, itp.).
- Jeżeli w pomieszczeniu używane są zarówno okap, jak i urządzenia niezasilane energią elektryczną (na przykład urządzenia na gaz), należy zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczenia. Jeżeli w kuchni nie ma wywietrzników zapewniających dopływ świeżego powietrza, należy je wykonać. Bezpieczne użytkowanie okapu jest wówczas, gdy maksymalne podciśnienie w pomieszczeniu nie przekracza 0,04 mbar.
- Jeżeli kabel zasilający zostanie uszkodzony, powinien zostać wymieniony przez producenta lub wykwalifikowanych pracowników serwisu.
- Podłączyć okap do sieci elektrycznej za pośrednictwem dwubiegowego włącznika o minimalnej rozwartości styków wynoszącej 3 mm.
- Jeśli instrukcja instalacji urządzenia do gotowania wskazuje na potrzebę zastosowaniewiększej odległości, niż podana powyżej, należy to wziąć pod uwagę. Należy przestrzegać wszystkich norm dotyczących odprowadzania powietrza.

## Użytowanie

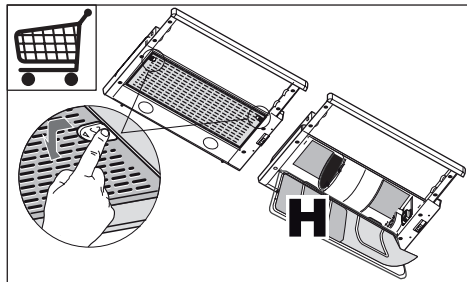
- Okap został zaprojektowany wyłącznie do użytku domowego, do neutralizacji zapachów kuchennych.
- Nie wolno używać okapu do innych celów.
- Nie pozostawiaj wolnego ognia o dużej intensywności pod załączonym okapem.
- Reguluj zawsze plomienie tak, aby nie wydostawały się one po bokach garnków.
- Nie zostawiaj patelni bez nadzoru podczas ich użytkowania : przegrzany olej może się zapalić.
- Niniejsze urządzenie nie może być używane przez osoby (w tym dzieci) niepełnosprawnie fizycznie lub umysłowo oraz przez bez doświadczenia lub wiedzy na temat jego działania, operatorzy powinni zostać poin-

struowani i skontrolowani we kwestii obsługi urządzenia przez osoby odpowiedzialne za jego bezpieczeństwo.

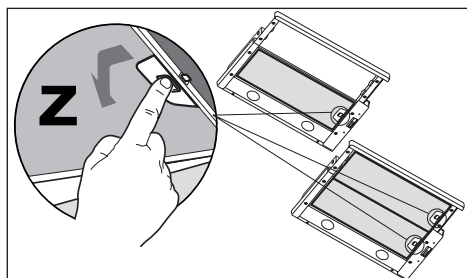
- Dzieci powinny być nadzorowane, aby upewnić się że nie bawią się urządzeniem.
- „UWAGA: Części zewnętrzne mogą stać się bardzo gorące, jeżeli używane są razem z urządzeniami przeznaczonymi do gotowania.”

## Konserwacja

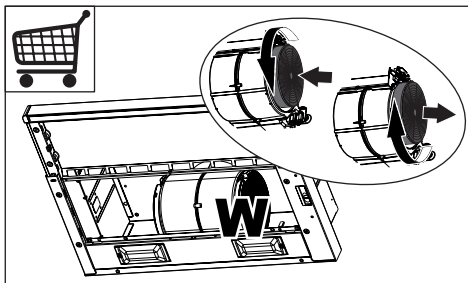
- Symbol **Z** na produkcie lub na opakowaniu oznacza, że tego produktu nie można traktować jak zwykłych odpadów, ale należy go zawiąź do punktu zajmującego się likwidacją urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Likwidując produkt w sposób właściwy, przyczyniasz się do zapobiegania ewentualnym ujemnym wpływom na środowisko i na zdrowie ludzi, które mogłyby powstać w wyniku niewłaściwej likwidacji. Szczegółowe informacje na temat utylizacji tego produktu można uzyskać w urzędzie miasta/gminy, lokalnych instytucjach zajmujących się likwidacją odpadów lub w sklepie, w którym produkt został zakupiony.
- Przed przystąpieniem do dowolnej czynności konserwacyjnej należy wyłączyć okap z sieci elektrycznej, wyciągając wtyczkę lub wyłączając wyłącznik główny.
- Wykonuj skrupulatną i częstą konserwację filtra zgodnie z podanym opisem (Niebezpieczeństwo pożaru).
- H** Nie nadaje się do mycia lub regeneracji, należy go wymieniać co około 2 miesiące, lub częściej w przypadku intensywnego użytkowania.



- Filtery przeciwłuszczone **Z** można myć także w zmywarce, należy je myć co 2 miesiące użytkowania lub częściej, jeśli używane są bardzo intensywnie

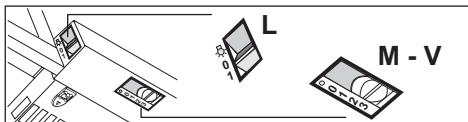


- Węglowe filtry antyzapachowe **W** nie nadają się do mycia lub regeneracji, należy je wymieniać co 4 miesiące lub częściej w przypadku intensywnego użytkowania.



- Powierzchnie okapu wystarczy czyścić wilgotną szmatką i neutralnym płynem do mycia.

## Sterowanie

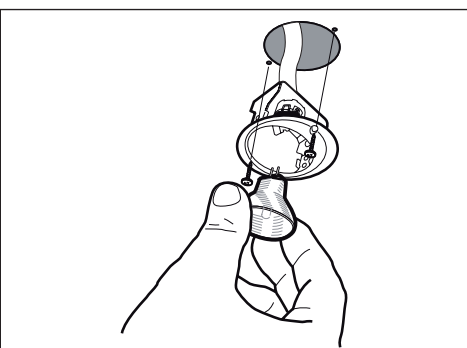
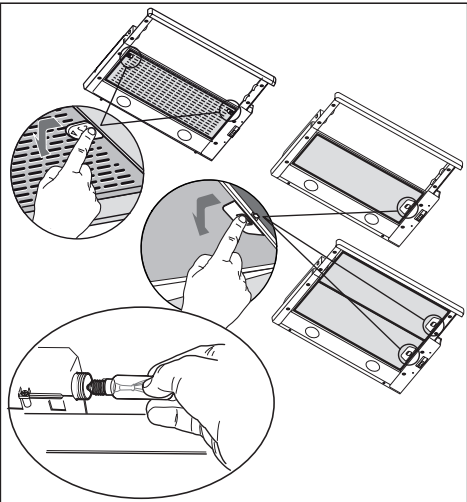


|          |             |   |
|----------|-------------|---|
| <b>L</b> | Oświetlenie | Włącza i wyłącza oświetlenie.   |
| <b>M</b> | Silnik      | Włącza i wyłącza silnik okapu.  |
| <b>V</b> | Prędkość    | Pozwala na wybranie prędkości pracy wentylatora: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prędkość niska, przewidziana do stałej i cichej wentylacji kuchni przy niewielkiej ilości oparów.</li> <li>2. Prędkość średnia, właściwa dla większości panujących podczas gotowania warunków, zapewniająca optymalny stosunek poziomu wentylacji w stosunku do głośności pracy.</li> <li>3. Prędkość maksymalna, zaleczana do usuwania znaczących ilości oparów, również przez dłuższe okresy czasu.</li> </ol> |



|          |             |  |
|----------|-------------|--|
| <b>L</b> | Oświetlenie | Włącza i wyłącza oświetlenie.  |
| <b>M</b> | Silnik      | Włącza i wyłącza silnik okapu.   |
| <b>V</b> | Prędkość    | Pozwala na wybranie prędkości pracy wentylatora: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prędkość niska, przewidziana do stałej i cichej wentylacji kuchni przy niewielkiej ilości oparów.</li> <li>2. Prędkość maksymalna, zaleczana do usuwania znaczących ilości oparów, również przez dłuższe okresy czasu.</li> </ol> |

## Świetlenie



## HR SAVJETI I PREPORUKE

- Ova knjizica s uputama za korištenje predviđena je za više verzija uređaja. Moguće je da su opisani pojedini detalji dodatne opreme koji se ne tiču vašeg uređaja.
- Proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost za štete prouzročene nepravilnim instaliranjem ili nepridržavanjem osnovnih radnih propisa.
- Minimalna sigurnosna udaljenost između radne površine Kuhalja i Nape mora iznositi barem 650 mm (neki modeli mogu se instalirati na manjoj visini, pogledajte dio smještanje i instalacija).
- Pроверите da li mrežni napon odgovara naponu navedenom na pločici koja se nalazi unutar Nape.
- Za Uređaje s niskom potrošnjom provjerite da li kućna električna instalacija osigurava pravilno uzemljenje.
- Priklučite Napu izlazu usisanog zraka cijevima čiji promjer odgovara ili je veći od 120 mm. Dužina cijevi mora biti što kraća.
- Nemojte priključiti Napu cijevima za odvod dima proizvoda sagorjevanje (kotlovi, kamini, itd.).
- U slučaju da se u prostoriji koristi napa i uređaji koje ne pokreće električna energija (na primjer uređaji koji koriste plin), mora se osigurati dovoljna prozračenost prostora. U slučaju da ga kuhinja nema, napravite otvor prema vani, kako biste osigurali dotok čistog zraka. Pravilno korištenje bez rizika postiže se kad maksimalni niski tlak u prostoriji ne prelazi 0,04 mbara.
- U slučaju oštećenja kabela napajanja, mora ga zamjeniti proizvođač ili serviser, kako bi se spriječili mogući rizici.
- Priloži kapuljača na strujnu interposing prekidač u bipolarnom-kontakt pokrivenost od najmanje 3 mm
- Ako upute za instalaciju plinskog uređaja za kuhanje naznačuju da je potrebna veća udaljenost od one gore naznačene, potrebno je to uvažiti. Potrebno je poštivati sve propise vezane uz ispust zraka.

## KORIŠTENJE

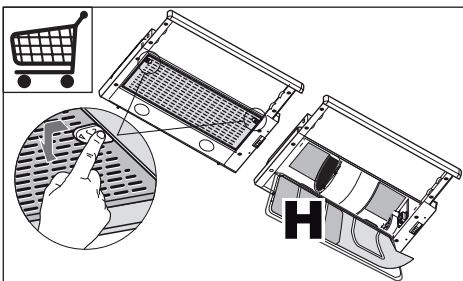
- Napa je zamišljena za isključivo kućno korištenje, za uklanjanje neugodnih mirisa iz kuhinje.
- Nemojte nikad koristiti Napu na neprikladan način.
- Izbjegavajte otvorene plamenike jakog intenziteta ispod Nape koja je uključena.
- Regulirajte uvijek plamenik tako da izbjegnete očigledno bočno prekoraćivanje plamenika u odnosu na dno lonaca.
- Pроверавajte friteze tijekom korištenja: pregrijavanje ulja moglo bi lako dovesti do zapaljivanja.
- Nemojte spremati flambiranu hrancu ispod kuhinjske nape; opasnost od požara
- Ovaj uređaj nije namijenjen za uporabu od strane osoba (uključujući i djecu) koja imaju smanjene fizičke, senzoričke ili mentalne sposobnosti, ili nemaju dovoljno iskustva i znanja, osim ako nisu pod nadzorom ili im nisu dane jasne upute vezane uz uporabu uređaja od strane osobe odgovorne za njihovu sigurnost.
- Djeca bi trebala biti pod nadzorom kako bi se osiguralo

da se ne igraju s uređajem.

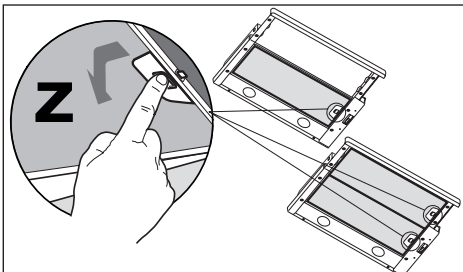
- “PAŽNJA: Zapaljivi dijelovi mogu se jako zagrijati ako se koriste s uređajima za kuhanje”.

## ODRŽAVANJE

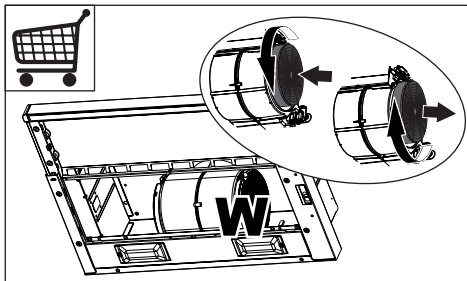
- Simbol  na proizvodu ili ambalaži pokazuje da se proizvod ne smije tretirati kao običan kućni otpad, već se treba odlagati na posebnim sabirnim mjestima za reciklažu električnih i elektroničkih uređaja. Pravilnim odlaganjem proizvoda pridonosi se izbjegavanju potencijalnih negativnih posljedica za okoliš i zdravlje koje bi mogle proizći uslijed neprikladnog odlaganja proizvoda. Za podrobnije informacije o reciklaži ovog proizvoda, kontaktirajte komunalni ured, lokalnu službu za odlaganje otpada ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod.
- Prije nego što pristupite održavanju, isključite Napu iskopčavanjem električnog utikača ili pritiskom na glavni prekidač.
- Izvršite savjesno i pravovremeno održavanje Filtera poštivajući preporučene vremenske razmake (Rizik od požara).
- **H** Ne može se prati i nije obnovljiv, potrebno ga je zamjeniti otrlike svaka 2 mjeseca korištenja ili češće, kod posebno intenzivne uporabe.



- Filtri protiv masnoće **Z** mogu se prati i u perilici posuđa, a potrebno ih je prati otrlike svaka dva mjeseca ili češće, kod posebno intenzivne uporabe

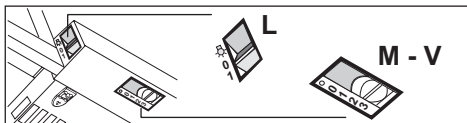


- Filtri protiv mirisa s aktivnim ugljenom **W** Filter protiv mirisa s aktivnim ugljenom ne može se prati i nije obnovljiv, zamjenjuje se otprilike svaka 4 mjeseca korištenja ili češće, kod posebno intenzivne uporabe.



- Za čišćenje površina Nape dovoljno je koristiti vlažnu krpu i neutralno tekuće sredstvo za pranje.

## Naredbi

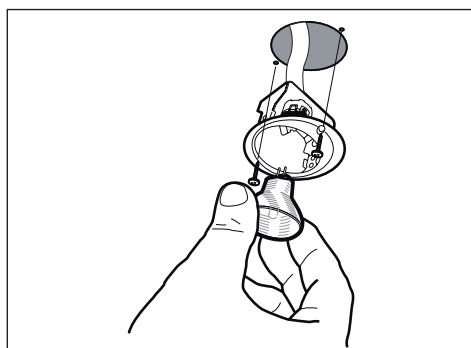
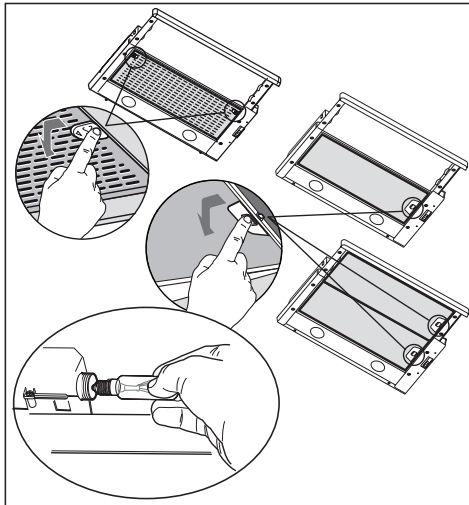


|          |         |   |
|----------|---------|---|
| <b>L</b> | Svjetla | Pali i gasi rasvjetni uređaj.   |
| <b>M</b> | Motor   | Pali i gasi usisni motor.   |
| <b>V</b> | Brzina  | Određuje brzinu rada: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Najmanja brzina, prikladna za stalnu izmjenu zraka, posebno tih, kod male prisutnosti isparavanja od kuhanja.</li> <li>2. Srednja brzina, prikladna za jnajeći dio uvjeta korištenja, budući da ima izvrstan odnos između dometa obrađenog zraka i zvučne razine.</li> <li>3. Najveća brzina, prikladna za suočavanje s maksimalnim emisijama para od kuhanja, također na dulje vrijeme.</li> </ol> |



|          |         |   |
|----------|---------|---|
| <b>L</b> | Svjetla | Pali i gasi rasvjetni uređaj.   |
| <b>M</b> | Motor   | Pali i gasi usisni motor.   |
| <b>V</b> | Brzina  | Određuje brzinu rada: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Najmanja brzina, prikladna za stalnu izmjenu zraka, posebno tih, kod male prisutnosti isparavanja od kuhanja.</li> <li>2. Najveća brzina, prikladna za suočavanje s maksimalnim emisijama para od kuhanja, također na dulje vrijeme.</li> </ol> |

## Rasvjeta



- Knjžica z navodili za uporabo je namenjena različnim serijam aparatov. Laho se zgodi, da so opisani posamezni sestavni deli, ki ne zadevajo Vašega aparata.
- Proizvajalec ne nosi odgovornosti za nobeno škodo, ki izhaja iz napačne ali neprimerne namestitve.
- Minimalna varnostna razdalja med vrhom posode za kuhanje in spodnjim pokrovom kuhinjske nape je 650 mm (nekateri modeli lahko namestite niže; obrnite se na poglavja o ustreznih razdaljah za delovanje in namestitvi).
- Preverite, da omrežna napetost ustreza tisti, navedeni na ploščici za navedbe, pritrjeni na notranjo stran nape.
- Za priporočke Razreda I preverite, da vaše domače napajanje zagotavlja ustrezen ozemljitev.
- Priklučite napo na izpušni jašek s cevjo premora najmanj 120 mm. Pot cevi mora biti kolikor je mogoče kratka.
- Ne priključujte kuhinjske nape na izpušne celi, po katerih tečejo vnetljivi plini (boilerji, kamini itd.).
- Če v prostoru uporabljate napo ali druge naprave, ki jih ne poganja električna energija (na primer plinske naprave), morate zagotoviti primerno zračenje prostora. Če v kuhinji ni zračnika, ga morate narediti, da omogočite pritok svežega zraka. Da se zagotovi primerna in varna uporaba, mora biti zračni tlak v prostoru manjši od 0,04 mBar.
- V primeru poškodbe napajalnega kabla ga mora proizvajalec ali serviser takoj zamenjati, da se prepreči morebitno tveganje.
- Priponi kapuco na električno omrežje interposing stikalo pri bi-polarni stiku pokritje vsaj 3 mm.
- Če navodila za namestitev naprave za kuhanje na plin zahtevajo, da je potrebna večja razdalja od zgoraj navedene, je treba to upoštevati. Spoštovati morate vse predpise, ki se nanašajo na iz-puste zraka.

## UPORABA

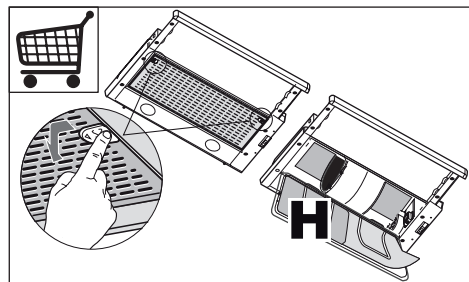
- Kuhinjska napa je oblikovana izključno za domačo uporabo, zato da odpravi vonjave iz kuhinje.
- Nape nikoli ne uporabljajte za noben druga namen, razen tistega, za katerega je namenjena.
- Nikoli ne dopustite, da bi se morebitni plameni razplamtelni pod napo, ko ta deluje.
- Moč plamena naravnajte tako, da je usmerjen samo pod dno posode in pazite, da ne zajame stranic posode.
- Na vrtnike morate paziti ves čas, ko jih uporabljate: Pregreto olje lahko zagori.
- Aparata ne smejo uporabljati osebe z zmanjšanimi psihičnimi, čutilnimi ali umskimi sposobnostmi (vključno otroci) kot tudi ne osebe, ki nimajo izkušenj ali znanja, razen v primeru, ko jih nadzirajo ali jih o uporabi poučijo osebe, ki so odgovorne za svoja dejanja.
- Oroke je potrebno nadzirati, da se slučajno z aparatom ne bi igrali.
- "POZOR: Dostopni deli se lahko močno segrejejo, če jih

uporabljate s kuhalnimi napravami."

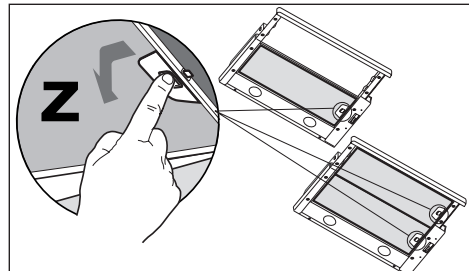
## VZDRŽEVANJE

- Symbol na izdelku ali na embalaži označuje, da ne gre za normalen gospodinjski odpadek, temveč ga je treba odpeljati na ustrezeno odlagališče za recikliranje električnih in elektronskih naprav. S pravilnim odstranjevanjem te naprave se preprečijo možni neželeni učinki, ki bi jih nepravilno odlaganje imelo na okolje in zdravje. Za podrobnejše informacije o recikliraju tega izdelka, pokličite komunalno službo, lokalno službo za odlaganje odpadkov ali trgovino, kjer ste kupili izdelek.
- Izklopite ali iz vtični iztaknite aparat, preden na njem izvajate kakršna koli vzdrževalna dela.
- Očistite in/ali zamenjajte filter po navedenem času uporabe(Tulecht).

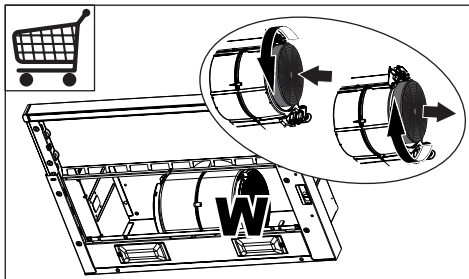
- **H** Ni pralen in ni obnovljiv, pri normalni uporabi pa ga je treba zamenjati vsaka 2 meseca ali še pogosteje pri zelo intenzivni uporabi.



- Protimaščobne filtre **Z** lahko perete tudi v pomivalnem stroju vsaka dva meseca pri normalni uporabi ali pogosteje pri zelo intenzivni uporabi nape.

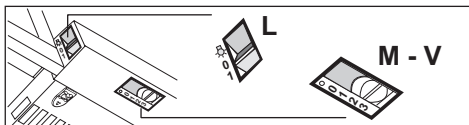


- Filtr proti vonjavam z aktivnim ogljem **W** ne smete prati, pač pa jih je treba nadomestiti z novimi vsake štiri mesece pri normalni uporabi, pogosteje pa pri zelo intenzivni uporabi nape.



- Očistite zunanj stran z vlažno krpo in nevralnim tekočim detergentom.

## Upravljalni gumbi



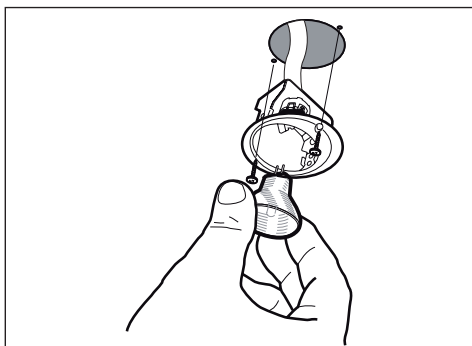
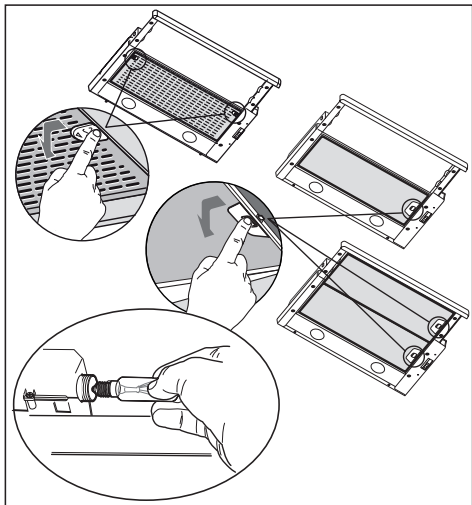
|          |            |   |
|----------|------------|---|
| <b>L</b> | Osvetlitev | Prizge in ugasne napravo za osvetlitev. |
| <b>M</b> | Motor      | Prizge in ugasne motor za izsesavanje.  |
| <b>V</b> | Hitrost    | Določi hitrost delovanja:               |

1. Minimalna hitrost, ki je primerna za neprestano izmenjavanje zraka pri prisotnosti manjših količin kuhinjske pare; tiko delovanje.  
 2. Srednja hitrost, ki je zaradi odličnega razmerja med pretokom zraka in stopnjo glasnosti primerna za večino načinov delovanja.  
 3. Maksimalna hitrost, ki je primerna za obvladovanje največjih emisij kuhinjske pare; primerna tudi za daljše delovanje.



|          |            |   |
|----------|------------|---|
| <b>L</b> | Osvetlitev | Prizge in ugasne napravo za osvetlitev.   |
| <b>M</b> | Motor      | Prizge in ugasne motor za izsesavanje.  |
| <b>V</b> | Hitrost    | Določi hitrost delovanja:<br>1. Minimalna hitrost, ki je primerna za neprestano izmenjavanje zraka pri prisotnosti manjših količin kuhinjske pare; tiko delovanje.<br>2. Maksimalna hitrost, ki je primerna za obvladovanje največjih emisij kuhinjske pare; primerna tudi za daljše delovanje. |

## Osvetljiva



- Το παρόν εγχειρίδιο οδηγών χρήσης αναφέρεται σε πολλά μοντέλα της συσκευής. Είναι δύνατο να περιγράφονται διάφορα εξαρτήματα του εξοπλισμού, που δεν αφορούν τη συσκευή σας.
- Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για βλάβες που οφείλονται σε λανθασμένη εγκατάσταση ή στη μη τήρηση των κανόνων της τεχνικής.
- Η ελάχιστη απόσταση ασφαλείας μεταξύ της επιφάνειας των εστιών και του απορροφητήρα πρέπει να είναι 650 mm (ορισμένα μοντέλα μπορούν να εγκατασταθούν σε μικρότερο ύψος, ανατρέξτε στις παραγράφους με τις διαστάσεις και τις οδηγίες τοποθέτησης).
- Βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου αντιστοιχεί στην τιμή που αναγράφεται στην πινακίδα στο εσωτερικό του απορροφητήρα.
- Για συσκευές κλάσης I βεβαιωθείτε ότι η οικιακή ηλεκτρική εγκατάσταση έχει ασφαλίζει σωστή γείωση.
- Συνδέστε τον απορροφητήρα στον αγωγό απαγωγής χρησιμοποιώντας σωλήνα με διάμετρο ίση ή μεγαλύτερη από 120 mm. Η διαδρομή του σωλήνα πρέπει να είναι όσο το δυνατόν συντομότερη.
- Μη συνδέτετε το σωλήνα σε αγωγούς απαγωγής καπναερίων που παράγονται από καύση (λέβητες, τζάκια κλπ.).
- Σε περίπτωση που στο δωμάτιο εκτός από τον απορροφητήρα χρησιμοποιούνται και συσκευές που δεν καταναλώνουν ηλεκτρική ενέργεια (π.χ. συσκευές κάυσης αερίου), θα πρέπει να προβλέπεται επαρκής αερισμός του χώρου. Εάν η κουζίνα δεν διαθέτει ανοίγματα, δημιουργήστε ένα ανοίγμα που να επικοινωνεί με το εξωτερικό για να έχει ασφαλίζεται η είσοδος καθαρού αέρα. Μια κατάλληλη και χωρις κινδύνους χρήση επιτυγχάνεται όταν η μέγιστη υποτίσηση του δωματίου δεν υπερβαίνει τα 0,04 mBar.
- Σε περίπτωση ζημιάς του ηλεκτρικού καλωδίου, αυτό πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από το σερβίς, ώστε να προληφθεί κάθε κίνδυνος.
- Συνδέστε τον απορροφητήρα στο δίκτυο παρεμβάλλοντας διπολικό διάκοπτη με άνοιγμα επαφών τουλάχιστον 3 mm.
- Αν οι οδηγίες εγκατάστασης της συσκευής μαγειρέματος με υγραερίο υποδεικνύουν ότι απαιτείται από-σταση μεγαλύτερη από εκείνη που αναφέρεται παραπάνω, είναι απαραίτητο να τις λάβετε υπόψη. Πρέ-πει να τηρείτε όλους τους κανονισμούς αναφορικά με την εκκένωση του αέρα.

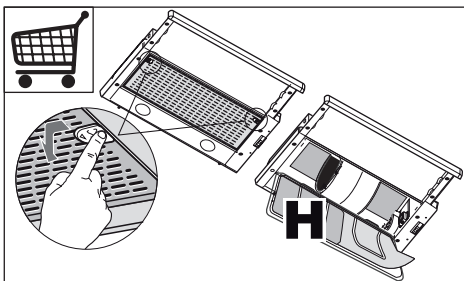
## Χρήση

- Ο απορροφητήρας έχει μελετηθεί αποκλειστικά για οικιακή χρήση και για την απαγωγή των οσμών της κουζίνας.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ για άλλες χρήσεις τον απορροφητήρα.
- Μην αφήνετε ελεύθερες φλόγες μεγάλης έντασης κάτω από τον απορροφητήρα όταν λειτουργεί.
- Ρυθμίζετε πάντα τις φλόγες έτσι ώστε να μην προεξέχουν πολύ από τον πάτο των σκευών.

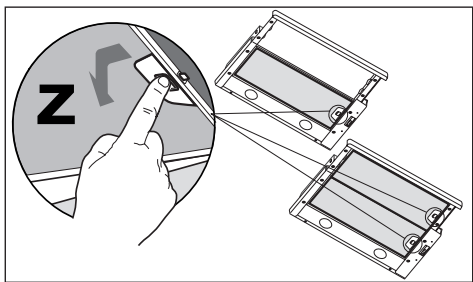
- Ελέγχετε τις φριτέζες όταν χρησιμοποιούνται: το καυτό λάδι μπορεί να πάρει φωτιά.
- Μην μαγειρεύετε φαγητά φλαμπέ κάτω από τον απορροφητήρα της κουζίνας. Υπάρχει κίνδυνος πυρκαϊάς.
- Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες ψυχικές ή διανοητικές ικανότητες, ή από άτομα χωρίς πείρα και γνώση, εκτός εάν ελέγχονται ή εκπαιδεύονται στη χρήση της συσκευής από άτομα που ευθύνονται για την ασφάλειά τους.
- Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται ώστε να εξασφαλίσεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Τα προσβάσιμα μέρη μπορεί να έχουν υψηλή θερμοκρασία αν χρησιμοποιούνται με συσκευές μαγειρέματος.

## Συντηρηση

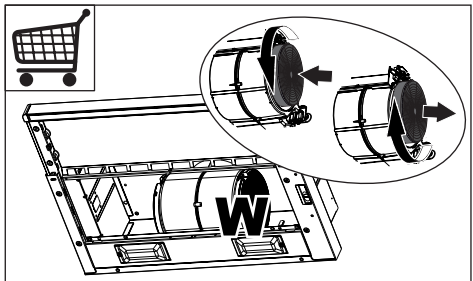
- Το σύμβολο στο προϊόν ή επάνω στη συσκευασία του υποδεικνύει ότι δεν πρέπει να μεταχειρίζεστε το προϊόν αυτό ως οικιακό απόρριμμα. Αντιθέτως θα πρέπει να παραδίδεται στο κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Εξασφαλίζοντας ότι το προϊόν αυτό διατίθεται σωστά, συμβάλλετε στην αποποτική ενδεχόμενων αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες θα μπορούσαν διαφορετικά να προκληθούν από ακιντάληλο χειρισμό α-πόρριψης του προϊόντος αυτού. Για λεπτομερέστερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση του προϊόντος αυτού, επικοινωνήστε με το δημαρχείο της περιοχής σας, την τοπική σας υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμάτων ή με το κατάστημα όπου αγοράστε το προϊόν.
- Πριν από οποιαδήποτε επέμβαση συντήρησης, αποσυνδέστε τον απορροφητήρα βγάζοντας το φις από την πρίζα ή γυρνώντας το γενικό διακόπτη.
- Η συντήρηση των φίλτρων πρέπει να εκτελείται σχολαστικά και έγκαιρα στα ενδεδειγμένα χρονικά διαστήματα (Κίνδυνος πυρκαϊάς).
- Η δεν μπορούν να πλυθούν, αλλά θα πρέπει να αντικαθίσταται κάθε δύο μήνες



- Φίλτρα για λίπτη **Z** Μπορούν να πλυθούν στο πλυντήριο πάτων και απαιτούν καθαρισμό τουλάχιστον κάθε 2 μήνες χρήσης ή συχνότερα σε περίπτωση ιδιαίτερα συχνής χρήσης.

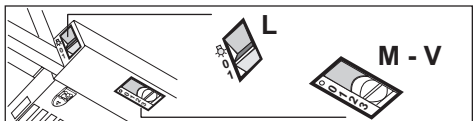


- Φίλτρο ενέργειας άνθρακα **W** Δεν μπορούν να πλυσθούν και να αναγεννηθούν και πρέπει να αντικαθίστανται τουλάχιστον κάθε 4 μήνες χρήσης ή συγχρότερα σε περίπτωση ιδιαίτερα συχνής χρήσης.



- Για τον καθαρισμό των επιφανειών του απορροφητήρα αρκεί να χρησιμοποιήσετε ένα υγρό πανί και ουδέτερο υγρό απορρυπαντικό.

## Χειριστηρια



|          |          |   |
|----------|----------|---|
| <b>L</b> | Φωτισμός | Ανάβει και σβήνει το φως.               |
| <b>M</b> | Μοτέρ    | Ανάβει και σβήνει το μοτέρ αναρρόφησης. |
| <b>V</b> | Ταχύτητα | Επιλέγει την ταχύτητα λειτουργίας:      |

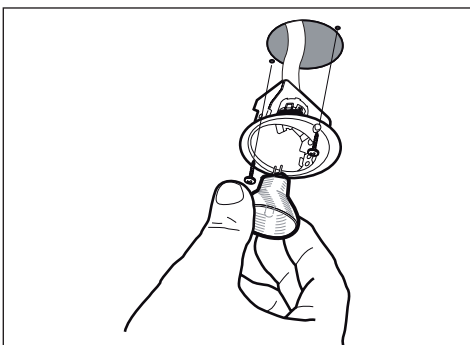
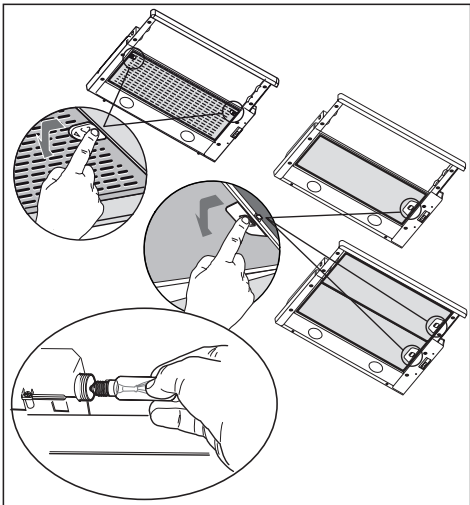
1 Ελάχιστη ταχύτητα, κατάλληλη για ιδιαίτερα αθόρυβη και συνεχή εναλλαγή του αέρα, με λίγους ατμούς από το μαγείρεμα.  
 2 Μέση ταχύτητα, κατάλληλη για την πλειωμηφία των συνθηκών χρήσης, με άριστη σχέση παροχής επεξεργασμένου αέρα και στάθμης θορύβου.  
 3 Μέγιστη ταχύτητα, κατάλληλη για μεγάλη παραγωγή ατμών από το μαγείρεμα, ακόμη και για μεγάλο χρονικό διάστημα.



|          |          |   |
|----------|----------|---|
| <b>L</b> | Φωτισμός | Ανάβει και σβήνει το φως.               |
| <b>M</b> | Μοτέρ    | Ανάβει και σβήνει το μοτέρ αναρρόφησης. |
| <b>V</b> | Ταχύτητα | Επιλέγει την ταχύτητα λειτουργίας:      |

1 Ελάχιστη ταχύτητα, κατάλληλη για ιδιαίτερα αθόρυβη και συνεχή εναλλαγή του αέρα, με λίγους ατμούς από το μαγείρεμα.  
 2 Μέση ταχύτητα, κατάλληλη για την πλειωμηφία των συνθηκών χρήσης, με άριστη σχέση παροχής επεξεργασμένου αέρα και στάθμης θορύβου.  
 3 Μέγιστη ταχύτητα, κατάλληλη για μεγάλη παραγωγή ατμών από το μαγείρεμα, ακόμη και για μεγάλο χρονικό διάστημα.

## Φωτισμος



- Bu kullanma talimatı birden fazla cihaz modeli için geçerlidir. Cihazınızda uymayan bazı donanım özelliklerini tarif edilmiş olabilir.
- Yalnız veya eksik montajdan doğan herhangi bir zararın sorumluluğu üreticeye ait değildir.
- Davlumbaz ile pişirici cihazın ocak kısmı arasındaki minimum güvenli mesafesi 650 mm.dir (bazi modeller daha alçak seviyede bir yüksekliğe kurulabilir, hacim ve kurulum ile ilgili paragraflara bakınız).
- Besleme voltajının, davlumbaz içeresine yerleştirilen bilgi etiketinde belirtilenle aynı olup olmadığını kontrol edin.
- Sınıf I elektrikli aletleri için, güç kaynağının yeterli topraklamayı sağlayıp sağlamadığını kontrol edin. Minimum 120 mm çapında bir boru yoluya davlumbazı çıkış bacasına bağlayın. Baca bağlantısı mümkün olduğunda kısa olmalıdır.
- Davlumbaz borusunu yanıcı duman taşıyan baca deliğine (buhar kazanı, şömine, vb.) bağlamayın.
- Davlumbazın elektrikle çalışmayan aletlerle (örneğin; gazlı cihazlar) bağıntılı olarak kullanılmaması halinde çıkış gazının geri tepmesini önlemek amacıyla odada yeterli bir havalandırma sağlanmalıdır. Temiz hava girişini temin etmek için mutfaktaki doğrudan dışarıya açılan bir açıklık bulunmalıdır. Cihazların bulunduğu mekan ile dış çevre arasındaki azami basınç farkının 0,04 mbar'ı geçmemesi şarttır.
- Güç kablosunun hasar görmesi durumunda herhangi bir riskten kaçınmak için imalatçı ya da teknik servis tarafından değiştirilmelidir.
- Davlumbazı, temas noktaları arasında 3 mm açıklık olan çift kutuplu bir anahtar üzerinden elektrik şebekesine bağlayın.
- Eğer gazlı pişirme cihazının montaj talimatları yukarıda belirtilenden daha geniş bir mesafeye ihtiyaç duyduğunu öneriyorsa, bunları göz önünde bulundurmak gereklidir. Hava tahliyesi ile ilgili tüm uygulanabilir kanun ve yönetmeliklerle uyumlu olmalıdır.

## Kullanım

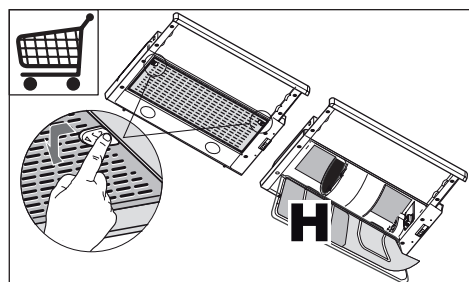
- Davlumbaz mutfaktaki kokuların emilmesi amacıyla evlerde kullanım için tasarlanmıştır. Ticari ve endüstriyel amaçlar için kullanmayın.
- Davlumbazı tasarlandığı amaçların dışında kesinlikle kullanmayın.
- Davlumbaz çalışırken altında kesinlikle yüksek çıplak ateş bırakmayın.
- Alev yoğunluğunu doğrudan tencerenin altında kalacak şekilde ayarlayın, kenarlarını sarmadığından emin olun.
- Yağda kızartma tavalarını kullanırken sürekli olarak takip edin: fazla ısınan yağ tutuşabilir.
- Kapağın altında kivilcimden kaçının, yangın riski
- Bu alet, güvenliklerinden sorumlu kişiler tarafından kontrol edilmeyenler veya eğitilmeyenler sürece; fiziksel, duyumsal ve zihinsel kapasitesinde kısıtlama olan (çocuklar dahil) veya aleti kullanma tecrübesi ve bilgiyi olmayan kişiler tarafından kullanılamaz.

- Bebeklerin, aletle oynamadıklarından emin olmak için kontrol edilmeli gerekir.
- “DİKKAT: Pişirme cihazlarında kullanılırken ulaşılabilir parçalar sıcak hale gelebilir.”

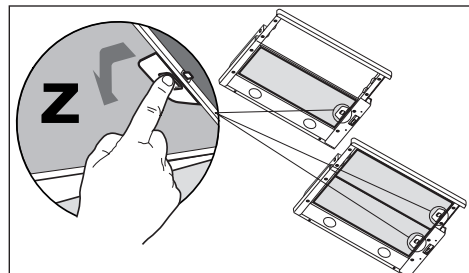
## Bakım

- Ürün veya paketi üzerindeki simbolü, bu ürünün normal bir evsel atık olarak görülmemesi ve bu tip elektrikli veya elektronik cihazların atıldığı dönüşümülü toplama noktalarına terkedilmesi gereklüğine işaret eder. Bu ürünü gerektiği gibi elimine etme kurallarına uyarsınız çevre ve insan sağlığı üzerindeki olumsuz etkilerini bertaraf etmeye katkı sağlamış olursunuz. Bu ürünün geri dönüşüm koşulları hakkında daha ayrıntılı bilgi için hudutları içinde bulunduğu belediyein ilgili diariesine, atık yoketme servisine veya ürünün satıcısına danışınız.
- Herhangi bir bakım işlemini gerçekleştirmeden önce davlumbazı kapatın veya fışını çıkarın.
- Filtreleri belirtilen zamanlarda temizleyin ve / veya değiştirin(Yanın riski).

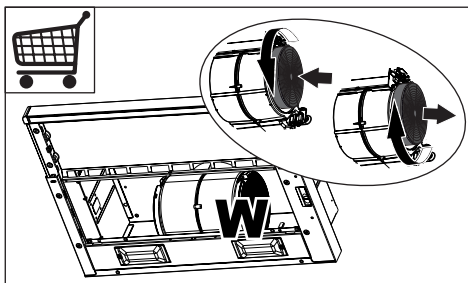
- Bu filtre yıkanmaz, ortalama iki ayda bir değiştirilir



- Yağ tutucu filtreler Bu filtreler bulaşık makinasında da yıkanabilir ve normal kullanıldıklarında iki ayda bir, yoğun kullanım halinde ise daha sıkça yıkanmaları gereklidir.

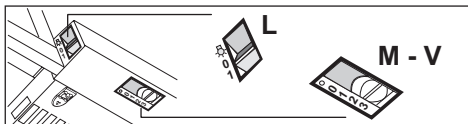


- Aktif karbonlu koku giderici filtreler **W** Aktif karbonlu koku giderici filtreler yıkanmaz ve rejenere edilmez, normal kullanımda yaklaşık 4 ayda bir, yoğun kullanımda daha sıkça değiştirilmesi gereklidir.



- Cihazı nemli bir bez ve nötr bir sıvı deterjan kullanarak temizleyin.

## Kontroller

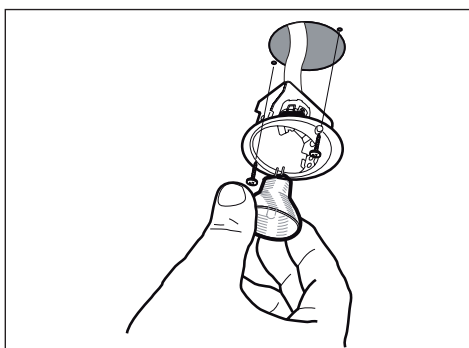
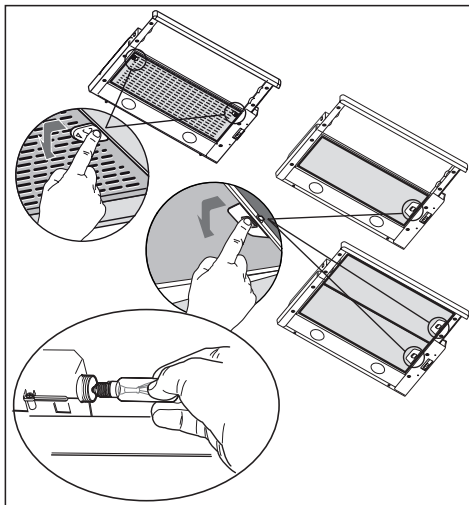


|          |          |   |
|----------|----------|---|
| <b>L</b> | Lambalar | Aydınlatmayı açar - kapatır.  |
| <b>M</b> | Motor    | Aspiratör motorunu açar - kapatır.  |
| <b>V</b> | Hız      | Davlumbazın çalışma hızını belirler: <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Minimum hız, az duman mevcut olduğunda gayet sessiz şekilde hava dolasımı sağlar.</li> <li>2 Orta hız, genel kullanımın büyük kısmını kapsar, ses düzeyi ile hava dolasımı oranı mükemmelidir.</li> <li>3 Maksimum hız, hem çok yoğun duman, hem de uzun süreli pişirmelerde kullanımına uygundur.</li> </ol> |



|          |          |  |
|----------|----------|--|
| <b>L</b> | Lambalar | Aydınlatmayı açar - kapatır.   |
| <b>M</b> | Motor    | Aspiratör motorunu açar - kapatır.   |
| <b>V</b> | Hız      | Davlumbazın çalışma hızını belirler: <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Minimum hız, az duman mevcut olduğunda gayet sessiz şekilde hava dolasımı sağlar.</li> <li>2 Maksimum hız, hem çok yoğun duman, hem de uzun süreli pişirmelerde kullanımına uygundur.</li> </ol> |

## Şıklandırma



### “EEE Yönetmeligine Uygundur”

#### Üretici / İhracatçı :

ELECTROLUX HOME PRODUCTS CORPORATION NV.  
RAKETSTRAAT 40 / RUE DE LA FUSEE 40  
B-1130 BRUSSEL / BRUXELLES  
BELGIUM

TEL: +32 2 716 26 00  
FAX: +32 2 716 26 01  
[www.electrolux.com](http://www.electrolux.com)

#### Kullanım Ömrü Bilgisi :

Kullanım ömrü küçük ev aletlerinde 7 yıl, diğer beyaz eşya ürünlerinde ise 10 yıldır. Kullanım ömrü, üretici ve/veya ithalatçı firmasının cihazınızla ilgili yedek parça temini ve bakım süresini ifade eder.

- Упътването за ползване се отнася за няколко варианта на този уред. Съответно, можете да намерите описания на отделни функции, които не се отнасят за вашия специфичен уред.
- Производителят няма да бъде считан за отговорен във връзка с каквито и да е щети, произтичащи от неправилен или неподходящ монтаж.
- Минималното разстояние между горната част на печката и аспиратора е 650 mm (някои модели могат да бъдат монтирани на по-малка височина, моля вижте параграфите за работните размери и монтажа).
- Проверете дали захранващото напрежение съответства на посоченото на табелката с данни, закрепена от вътрешната страна на аспиратора.
- При уредите от Клас I проверете дали електроизхранването в дома гарантира съответно заземяване.
- Свържете аспиратора към комина чрез тръба с минимален диаметър 120 mm. Осигурете колкото е възможно по-малка дължина на тръбата.
- Не свързвайте аспиратора към комини, през които се осъществява изпускане на дим от горене (бойлери, камини и т.н.).
- Ако аспираторът се използва съвместно с неелектрически уреди (например газови уреди), е необходимо да осигурите достатъчна въздушна циркуляция в помещението, за да предотвратите връщането на изпусканите газове. Кухнята трябва да има непосредствен излаз навън, за да се гарантира постъпване на свеж въздух. 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 случай на повреда в захранвация кабел, той трябва да бъде заменен от производителя или от отдела за техническо обслужване, с цел предотвратяване на каквито и да е рискове.
- Свържете аспиратора към електрическата мрежа посредством един двуполюсен прекъсвач с контакт разлика от поне 3 mm.
- Ако указанията за монтаж на газовата печка посочват, че е нужно разстояние, по-голямо от посоченото по-горе, трябва да се вземе предвид това разстояние. Всички норми за проветряне трябва да бъдат спазени.

## Употреба

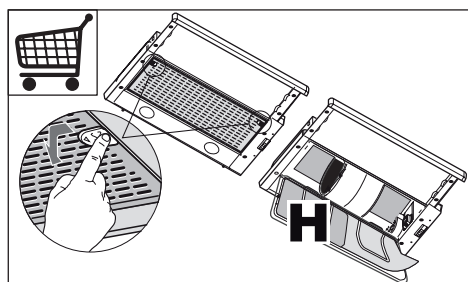
- Аспираторът е създаден изключително за домакински нужди за премахване на кухненските миризми.
- Никога не го използвайте за други цели, освен по предназначение.
- При работа на аспиратора под него никога не трябва да има висок пламък.
- Регулирайте интензивността на пламъка, за да го

насочите само към долната страна на домакинския съд и се уверете се, че пламъкът не обхваща страните му.

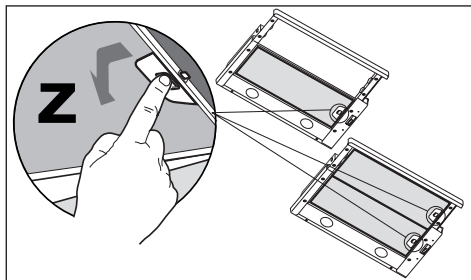
- Наблюдавайте непрекъснато фритюрниците по време на употреба: прегрятото олио може да избухне в пламъци.
- Не правете фламбе под аспиратора поради риск от пожар.
- Уредът не е предназначен за използване от лица (включително деца) с намалени физически, сензорни или умствени способности, или на които липсват опит и познания, освен ако не бъдат наблюдавани или инструктирани от отговорно за тяхната безопасност лице.
- Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да сте сигурни, че не си играят с уреда.
- “**ВНИМАНИЕ:** Достъпните части могат да се нагорещят при използване с уреди за готвене.”

## Поддръжка

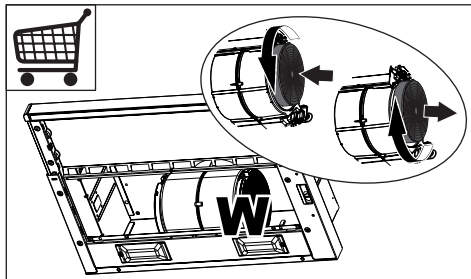
- Символът  върху продукта или неговата опаковка показва, че не трябва да се изхвърля с домакински отпадъци. Вместо това го върнете в съответен пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Осигурявайки правилното изхвърляне на продукта, спомагате за предотвратяване на възможните отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве, които биха възникнали в резултат на неправилната обработка на изхвърлените продукти. За по-подробна информация относно рециклирането на продукта се обърнете към местните градски органи, фирмата за събиране на домакински отпадъци или магазина, от който сте го закупили.
- Изключвайте уреда или изваждайте щепсела от уреда, преди да извършите дейности по неговата поддръжка.
- Почиствайте и/или сменяйте филтрите след указания срок (Опасност от пожар).
- H** Това не може да се пере или регенерира и трябва да се променя приблизително всеки 2 месеца или по-често при особено интензивна употреба.



- Mаслени филтри Z.** Филтрите трябва да се почистват на всеки 2 месеца работа или по-често при особено тежки условия на употреба. Можете да миете в съдомиялна машина.

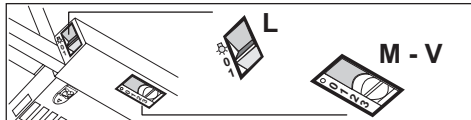


- Филтри от активен въглен **W**. Тези филтри не се мият и не могат да бъдат регенериирани. Сменяйте приблизително на всеки 4 месеца работа или по-често при тежки условия на употреба.



- Почиствайте аспиратора с влажна кърпа и неутрачен течен препарат.

## Управления



|          |            |   |
|----------|------------|---|
| <b>L</b> | Осветление | Включва и изключва осветлението.          |
| <b>M</b> | Мотор      | Включва и изключва мотора на екстрактора. |
| <b>V</b> | Скорост    | Задава работната скорост на екстрактора:  |

1 Ниска скорост, използва се за непрекъснат и безшумен обмен на въздух в присъствието на леки изпарения при готовне.

2 Средна скорост, подходяща за повечето режими на работа, като се има предвид оптималното съотношение отработен въздушен поток / ниво на шума.

3 Максимална скорост, използва се за елиминиране на най-високите емисии изпарения при готовне, включително за дълги периоди.

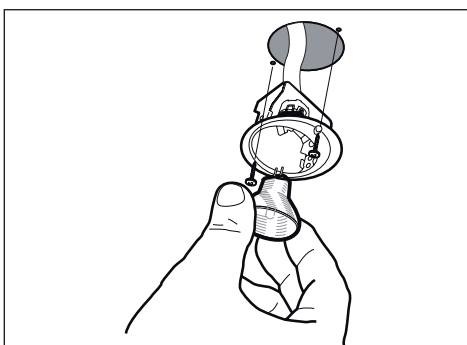
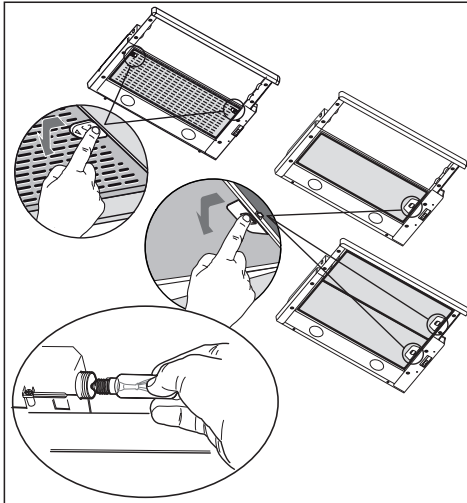


|          |            |   |
|----------|------------|---|
| <b>L</b> | Осветление | Включва и изключва осветлението.          |
| <b>M</b> | Мотор      | Включва и изключва мотора на екстрактора. |
| <b>V</b> | Скорост    | Задава работната скорост на екстрактора:  |

1 Ниска скорост, използва се за непрекъснат и безшумен обмен на въздух в присъствието на леки изпарения при готовне.

2 Максимална скорост, използва се за елиминиране на най-високите емисии изпарения при готовне, включително за дълги периоди.

## Осветителен прибор



- Пайдалану туралы нұсқаулар осы құрылғының бірнеше нұскапары үшін пайдаланылады. Сондықтан, мұнда құрылғыныңда жоқ жеке мүмкіндітер сипатталуы мүмкін.
- Қате немесе тиісті емес түрдө орнату нәтижесінде туынданған кез келген закымға өндіруші жаупты болмайды.
- Тамақ пісірушінің басы мен түтін сорғышқа дейінгі арақашылық - 650 мм (кейбір үлгілері темендеу орнатылуы мүмкін, елшемдер мен орнату туралы мәліметтердің тиісті белімдерден оқыныз).
- Сыртқы қуат көзінің кернеу түтін сорғыштың ішкі жағына бекітілген техникалық мәліметтер тақтасындағы көрсеткіштермен сайкес болуын қадағаланыз.
- 1-сынып құрылғыларды үшін үйдегі қуат көзі жерге түйіктауда тиісті түрде қамтамасыз ететінін тексерініз.
- Сорып алу құрылғысын диаметрі кем дегенде 120 мм түтікпен түтіндікке жалғаныз. Түтіндіктің ұзындығы мүмкіндінше қысқа болуы тиіс.
- Сорып алу құрылғысын отын жануынан пайда болған түтіндерді (қазандар, каминдер) өткізетін түтіндіктерге жалғаманыз.
- Егер шығару құралы электрлік емес құрылғылармен іргелес қолданылса (мысалы, газ жағағын құрылғылар), пайдаланылған газдың кері шығуына жол бермеу үшін белімдегі жеткілікті ауа алмасуы деңгейі қамтамасыз етілгі тиіс. Асуїде таза ауаның кіруне кепілдік беретін сыртқы ауамен тікелей байланыстаңын санылау болуы тиіс. Плита сузіндісінде электрден басқа энергиямен жұмыс істейтін құрылғылармен іргелес қолданылған кезде, түтін плитада сузіндісінен кері кіруін болдырмау үшін белімдегі теріс қысым 0,04 мб-дан аспауы тиіс.
- Қуат сымын закымдаған жағдайда, кез келген қауіппі болдырмау үшін оны өндіруші немесе техникалық қызмет көрсету белгілі ауыстырыуы тиіс.
- Сорып алу құрылғысын тоққа контактілерінің арасындағы аралығы 3 мм болатын екі полюсті ауыстырып-қосқыш арқылы қосыныз.
- Егер газды плитаның орнату нұсқамасында оның ара-қашықтығы үлкен болу керек болса, онда оны есепке алу қажет. Барлық ауа алмасуын ережелері тольық орындалуы керек.

## Пайдалану

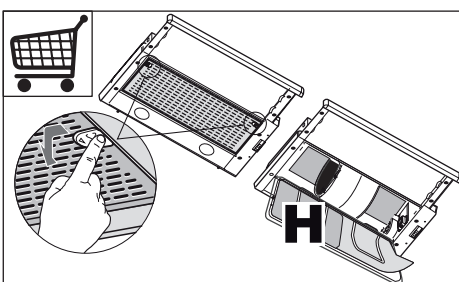
- Сорып алу құрылғысы ас үйдің ісін кетіру үшін тек үйде қолданылуға арналып жасалған.
- Сорып алу құрылғысын басқа мақсаттарда пайдаланыуы болмайды.
- Сорып алу құрылғысы жұмыс істеп тұрғанда үлкен жағын отты пайдаланбаңыз.
- Оттың күшін тек табаның түбіне тиетіндей реттеп, табаның шетінен шықпайтынына көз жеткізініз.
- Терен ыдыста майды қыздырған кезде абайланаңыз:

аса қызған май тұтануы мүмкін.

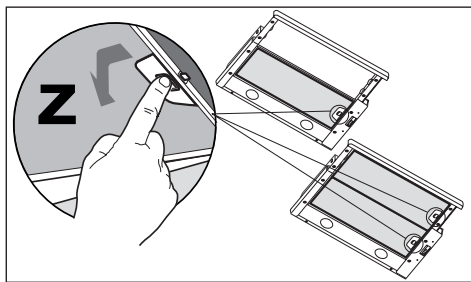
- Түтін сорғыш астында тағамды ішімдік қосу арқылы пісіру әдісін пайдаланбаңыз, ол ерте қауіпті.
- Бұл құрылғыны физикалық, сезу немесе ақыл-ой қабілеті төмен, сондай-ақ, қауіпсіздігіне жаупты адам кеңес немесе нұсқа бермеген болса, тәжрибесі мен белгілі жеткілікіз адамдар (балалар) пайдаланбауы тиіс.
- Балалар құрылғымен ойнамауын қамтамасыз ету үшін оларды бақылап отыру керек.
- “САҚ БОЛЫҢЫЗ! Қол жететін белгіктер пісіру құрылғыларымен бірге қолданған кезде ыстық болуы мүмкін.”

## Техникалық күтім көрсету

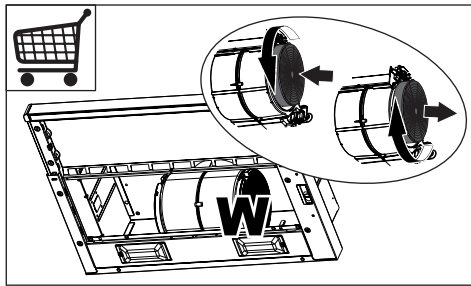
- Өнімдег ә таңбасы бул өнімді қедімгі үй қоқысы ретінде тастауға болмайтынын билдіреді. Оның орнына, оны электр және электрондық жабдықтарды өндеуге арналған тиісті жинау нұктесіне тапсыру қажет. Бұл өнімді тиісті түрде тастау арқылы қоршаған ортаға және адам деңсаулығына тенуі мүмкін теріс әсерлердің алдын аласыз, әйтпесе, өнімді дұрыс тастамаган кезде сол теріс әсерлерге себеп болуыныз мүмкін. Осы өнімді қоқықта тастау туралы тольық мәлімет алу үшін, жергілікті қала екімшілігімен, үй қоқыстарын тастау қызметімен немесе осы өнімді сатып алған сатушымен хабарласыныз.
- Кез келген жөндеу жұмыстарын жүргізбес бұрын құрылғыны ешіру немесе тоқтан ағыту керек.
- Белгіленген уақыт еткенде сүзгілерді тазалай және/немесе ауыстырып отыру қажет (әйтпесе, ерт шығу қаупі бар).
- Н** Бұл сүзгін жууға болмайды және оны екі ай сайын ауыстырып отыру керек.



- **З** майдынде тазаланыз. Тұрақты жұмыс істеп жүрген кезде сүзгілерді 2 ай сайын, ал ете ауыр немесе жиі пайдаланылғанда одан да жиі ауыстырып отырыныз, оны ыдыс жууыш машинада жууға болады.

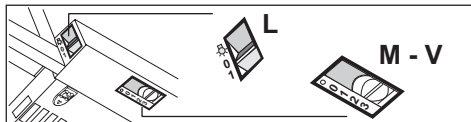


- W** белсендірілген көмір сүзгілері. Бұл сүзгілерді жуға болмайды әрі оларды қалпына кептіру мүмкін емес, сондыктан оларды 4 айда бір рет немесе көп пайдаланылған кезде одан да жиі ауыстырып отыру қажет.



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

## Басқару элементтері



|          |           |   |
|----------|-----------|---|
| <b>L</b> | Жарық     | Жарықтық жүйесын қосу және сөндіру.       |
| <b>M</b> | Мотор     | Экстрактордың моторын қосу және сөндіру.  |
| <b>V</b> | Жылдамдық | Экстрактордың жұмыс жылдамдығын орнатады: |

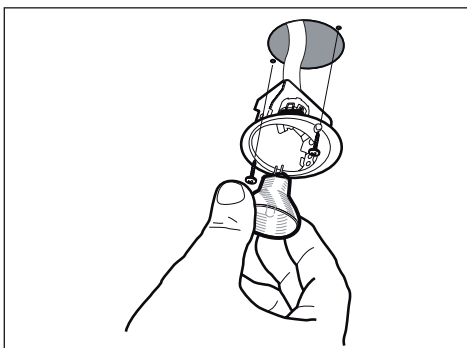
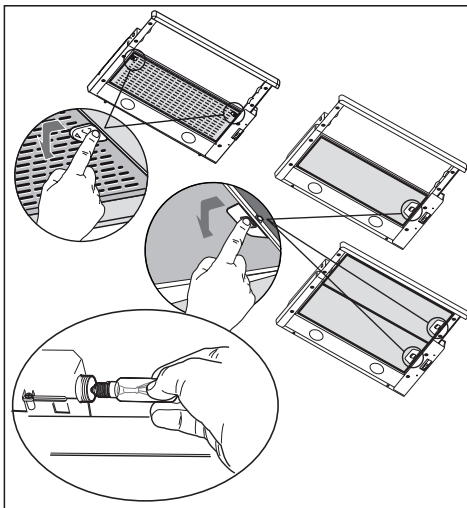
1 Аласа жылдамдық женіл бу болғанда үздіксіз және ақырын ауа алмасу үшін қолданылады.  
 2 Орташа жылдамдық шу және ауа алмасу жұмыс шарасы/шу дәрежесін басқару үшін арналған.  
 3 Максимал жылдамдық үзак уақытта тамақ даярлаудағы бұның жою үшін қолданылады.



|          |           |   |
|----------|-----------|---|
| <b>L</b> | Жарық     | Жарықтық жүйесын қосу және сөндіру.       |
| <b>M</b> | Мотор     | Экстрактордың моторын қосу және сөндіру.  |
| <b>V</b> | Жылдамдық | Экстрактордың жұмыс жылдамдығын орнатады: |

1 Аласа жылдамдық женіл бу болғанда үздіксіз және ақырын ауа алмасу үшін қолданылады.  
 2 Максимал жылдамдық үзак уақытта тамақ даярлаудағы бұның жою үшін қолданылады.

## Жарықтандыру құралы



- Упатството за употреба се однесува на неколку модели од овој уред. Соодветно на тоа, вие можете да најдете описи на индивидуални карактеристики кои не се однесуваат на вашиот уред.
- 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).
- Проверете дали волтажата на струјата одговара на онаа која е наведена на плочката со спецификации, прицврстена на внатрешната страна на аспираторот.
- За уреди од Класа I, проверете дали домашното напојување со електрична струја гарантира соодветно заzemување.
- Поврзете го аспираторот со одводно црево преку чевка која има минимален дијаметар од 120 mm. Трасат на цревото мора да биде што пократка.
- Не поврзувајте го аспираторот со одводни канали низ кои се спроведуваат запаливи гасови (бојери, 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. Кујната мора да има отвор кој е директно поврзан со надворешниот воздух за да се обезбеди влез на чист воздух. Кога аспираторот е 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.
- Во случај на оштетување на кабелот за струја, тој мора да биде заменет од производителот или од техничкиот сервис, за да се спречат какви било ризици.
- Поврзете го аспираторот со струја преку двополен прекинувач кој има контактен јаз од најмалку 3 mm.
- Ако упатството за монтирање на шпоретот на гас укажува дека е потребно поголемо растојание од наведеното погоре, тоа мора да се земе предвид. Мора да се почитуваат сите прописи за вентилација на воздухот.

## Употреба

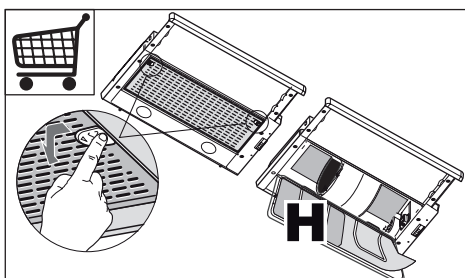
- Аспираторот е дизајниран исклучително за домашна употреба за елиминирање на миризбите од кујната.
- Не користете го аспираторот за други намени, освен за оние за кои е дизајниран.
- Никогаш не палете и не оставајте отворен орган под аспираторот доколку истиот работи.

- 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: пргреаното масло може лесно да се запали.
- Не фламбирајте храна под аспираторот; постои опасност од пожар
- Овој уред 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 од лице кое е одговорно за нивната безбедност.
- Малите деца треба да бидат под надзор за да не играат со уредот.
- “**ВНИМАНИЕ:** Достапните делови можат да се вжештат кога се користат со уреди за готвење.”

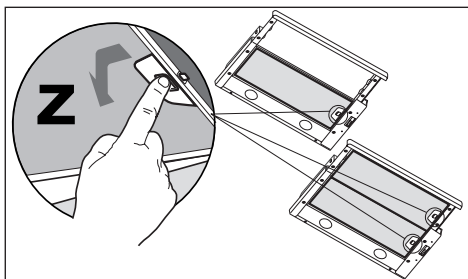
## Одржување

- Симболот  на производот или неговото пакување покажува дека производот не смее да се третира како отпад од домаќинства. Тој треба да се предаде во соодветен собилен пункт за рециклирање на електричната и електронската опрема. Со правилно отстранување на вој производ, вие помагате да се спречат потенцијалните негативни последици врз животната средина и човековото здравје, кои би можеле да настанат како резултат на несоодветно отстранување на овој производ како отпад. За повеќе детали и информации во врска со рециклирање на овој производ, ве молиме контактирајте ја вашата локална градска власт, вашата служба за отстранување на домашен отпад или продавницата од каде сте го купиле производот.
- Пред да го одржувате уредот, извадете го или извадете го кабелот за напојување.
- Исчистете и/или заменете ги филтрите после определениот временскиот период (Опасност од пожар).

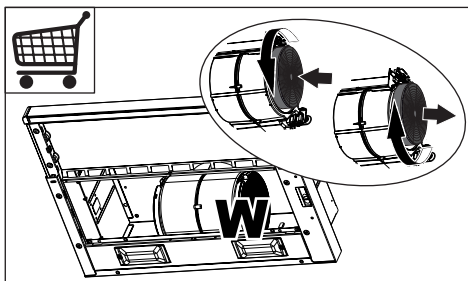
**H** Ова не може да се измие или обнови и мора да се заменува приближно на секои 2 месеца, или почесто, во случај на доста интензивна употреба.



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

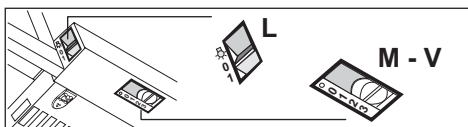


- Филтер со активен јаглен **W**. Овие филтри не се мијат и не можат да се обноват, затоа мораат да се заменуваат приближно на секои 4 месеци или почесто при зголемена употреба.



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

## Контроли

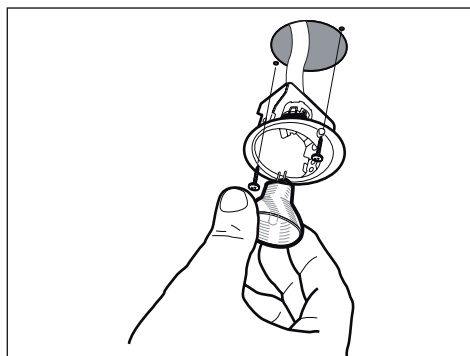
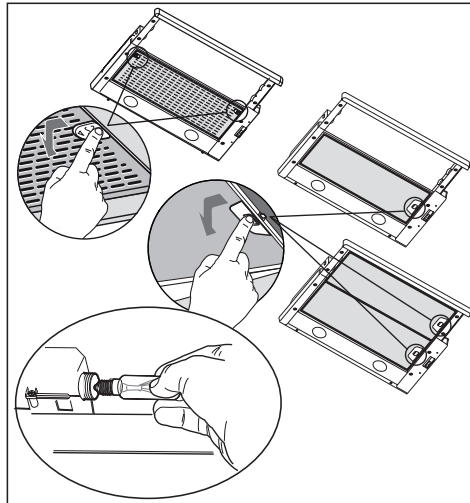


|          |        |  |
|----------|--------|--|
| <b>L</b> | Светло | Го става системот за осветлување во позиција на вклучено и исклучено.  |
| <b>M</b> | Мотор  | Го става моторот на аспираторот во позиција на вклучено и исклучено.   |
| <b>V</b> | Брзина | Ја поставува работната брзина на аспирациското:  |
|          |        | 1 Мала брзина, се користи за континуирана и тивка замена на воздухот при лесни испарувања од готвење.                                    |
|          |        | 2 Средна брзина, соодветна за повеќето работни услови, со оптимален сооднос на проток на третиран воздух/ниво на бука.                   |
|          |        | 3 Максимална брзина, се користи за елиминирање на најголеми емисии на испарувања од готвење, вклучително и при долги периоди на готвење. |



|          |        |  |
|----------|--------|--|
| <b>L</b> | Светло | Го става системот за осветлување во позиција на вклучено и исклучено.  |
| <b>M</b> | Мотор  | Го става моторот на аспираторот во позиција на вклучено и исклучено.   |
| <b>V</b> | Брзина | Ја поставува работната брзина на аспирациското:  |
|          |        | 1 Мала брзина, се користи за континуирана и тивка замена на воздухот при лесни испарувања од готвење.                                    |
|          |        | 2 Максимална брзина, се користи за елиминирање на најголеми емисии на испарувања од готвење, вклучително и при долги периоди на готвење. |

## Диница за осветлување



- Ky libërth me udhëzime për përdorim eshtë parashikuar për disa versione të aparatit. Ka mundësi që të jenë pëershruar pjesë të posaçme të pajisjeve, që nuk i përkasin aparatit tuaj.
- Prodhuesi nuk merr përsipër asnjë përgjegjësi për dëmet e shkaktuara nga instalimi i pasaktë ose jo në përputhje me rregullat përkatëse.
- Largësia minimale e sigurisë midis Platformës së gatimit dhe Aspiratorit duhet të jetë prej 650 mm, (disa modele mund të instalohen në një largësi më të vogël, referojuni paragrafëve ambalazhi dhe instalimi).
- Kontrolloni që tensioni i rymës elektrike të jetë i njëjtë me atë të shënuar në targën e vogël brenda Aspiratorit.
- Për Aparatet të Klasit I sigurohuni që impianti elektrik i shtëpisë të garantonjë tokëzimin e duhur.
- Lidheni Aspiratorin në dalje të ajrit të thithur me tuba me diametër baras ose më shumë se 120 mm. Kalimi i taveve duhet të jetë sa më i shkurtër që të jetë i mundur.
- Mos e lidhni Aspiratorin me kanale shkarkimi të tymrave të shkaktuara nga djegia (kalaje, oxhaqe, etj.)
- Në rast se në dhomë përdoren si Aspiratori ashtu edhe aparatet që nuk funksionojnë me energji elektrike (për shembull aparatet që përdorin gaz), mjetidi duhet ajo sur në mënyrë të duhur. Në rast se kuzhina nuk eshtë e pajisur, krijoni një hapje që të komunikojë me jashtë, për të siguruar futjen e ajrit të pastër. Përdorimi i duhur e pa rreziqë përftohet kur depresioni maksimal i lokalit nuk e kalon masën 0,04 mBar.
- Në rast se teli ushqyesi dëmtohet, duhet zëvendësuar nga prodhuesi ose nga shërbimi i asistencës teknike, në mënyrë që të parandalohen rreziqet.
- Lidheni individualitet në rrjeta përmes një switch dy pole me një hendek kontakti prej së paku 3 mm.
- Nëse udhëzimet e instalimit të aparatit të gatimit me gaz thonë se eshtë e nevojshme një distancë më e madhe se ajo e treguar më sipër, duhet mbajtur parasysh. Duhen respektuar të gjitha rregullat për shkarkimin e ajrit.

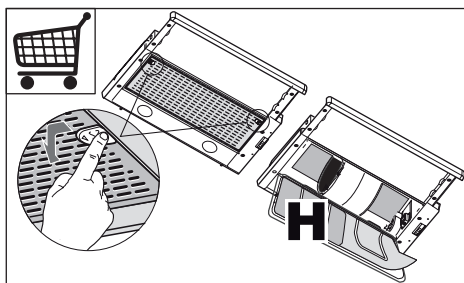
### Përdorimi

- Aspiratori eshtë prodhuar vetëm për përdorim shtëpiak, për të hequr erërat e kuzhinës.
- Mos e përdomi kurrë Aspiratorin në mënyrë të parregullt.
- Mos lini flakë të lira me intensitet të madh poshtë Aspiratorit në funksionim.
- Rregullojen gjithnjë flakën në mënyrë që ta shmangni daljen anash të saj në lidhje me pjesën fundore të tiganëve.
- Kontrolloni fërgueset gjatë përdorimit: vaji i mbinxehur mund të marrë zjarr.
- Mos përgatissni ushqime flambe poshtë aspiratorit të kuzhinës; ka rezik zjarri.
- Ky aparat nuk duhet përdorur nga persona (përfshi fëmijët) me aftësi të reduktuarë psikike, shqisore ose mendore, apo nga persona pa përvojë e njohuri, përvëc rasteve kur kontrollohen ose udhëzohen për përdorimin e aparatit nga persona përgjegjës për sigurinë e tyre.

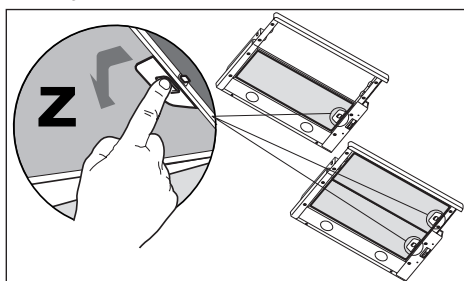
- Fëmijët duhet të kontrollohen me shumë kujdes që të mos luajnë me aparatin.
- “KUJDES: Pjesët që mund të preken mund të bëhen shumë të nxeha në rast se përdoren me aparatura pjkëse.”

### Mirëmbajtja

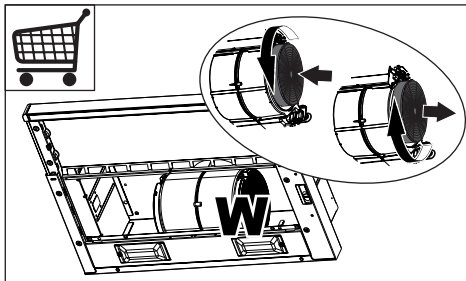
- Simboli tek artikulli ose mbi ambalazh tregon se produkti nuk duhet konsideruar si mbeturinë shtëpiake normale, por duhet cuar në pikën e posaçme të mbledhjes për riciklimin e aparaturave elektrike dhe elektronike. Duke e përpunuuar këtë produkt në mënyrë të duhur, kontribuojmë për shambahjen e pasojave potenciale negative ndaj mjedisit e shëndetit, që mund të rrijedhin nga përpunimi i papërshtatshëm i produktit. Për informacione më të detajuara për riciklimin këtij produkti, kontaktoni zyrën komunale, shërbimin vendor për përpunimin e mbeturinave ose dyqanin ku produkti eshtë blerë.
- Para se të filloni me çfarëdo veprim mirëmbajtës, fikeni Aspiratorin duke hequr spinën elektrike ose duke fikur çelësin e përgjithshëm të korrentit.
- Bëjini Filtrave një mirëmbajtje të përpiktë e të menjëherëshme, sipas intervaleve të këshilluara (Rrezik zjarri).
- H** Nuk mund të lahet e nuk mund të ripërtërihet, duhet ndërruar afersisht çdo 2 muaj përdorimi ose më shpesh, kur përdoret në mënyrë mjaft intensivë.



- Filtra kundër yndyrës **Z**: mund të lahen edhe në makinë enëlarëse, e duhen larë të paktën rreth çdo 2 muaj përdorimi ose më shpesh, për një përdorim vecanërisht intensiv.

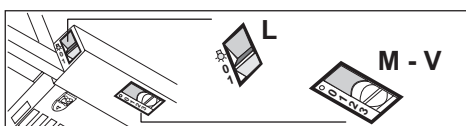


- Filtra kundër erës së keqe me Karbon aktiv **W**: Filtri kundër erës së keqe me Karbon aktiv nuk mund të lahet dhe nuk është i riqjenerueshëm, duhet zëvendësuar rreth çdo 4 muaj përdorimi ose më shpesh, për një përdorim veçanërisht intensiv.



- Për pastrimin e sipërfaqeve të Aspiratorit mjaftron të përdorni një cohë të lagur dhe detergent të lëngshëm neutral.

## Komandimet

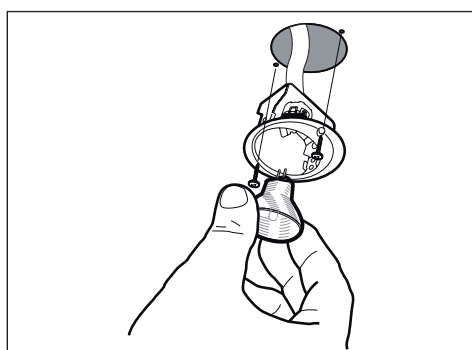
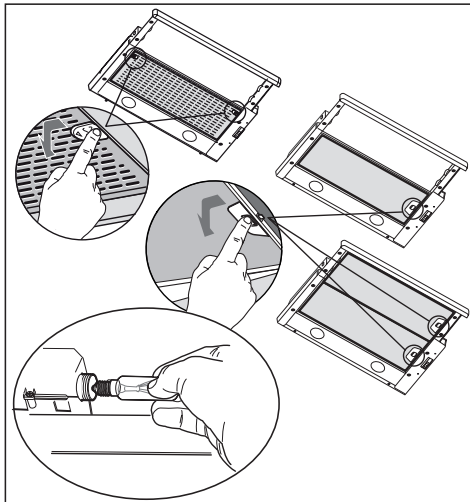


|          |            |   |
|----------|------------|---|
| <b>L</b> | Dritat     | Ndez e fik impiantin e ndriçimit.   |
| <b>M</b> | Motori     | Ndez e fik motorin e thithjes.  |
| <b>V</b> | Shpejtësia | Përcaktori shpejtësinë: <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Shpejtësi minimale, e përshtatshme për ndryshimin e vazhdueshëm të ajrit veçanërisht pa zhurmë, kur ka pak avuj gatimi.</li> <li>2 Shpejtësi mesatare, e përshtatshme për pjesën më të madhe të rasteve, duke pasur parasysh raportin e shkëlqyer midis sasisë së ajrit të trajtuar e nivelit të zhurmës.</li> <li>3 Shpejtësi maksimale, e përshtatshme për t'u bërë ballë daljeve maksimale të avujve të gatimit, edhe për kohë të zgjatur.</li> </ol> |



|          |            |   |
|----------|------------|---|
| <b>L</b> | Dritat     | Ndez e fik impiantin e ndriçimit.   |
| <b>M</b> | Motori     | Ndez e fik motorin e thithjes.  |
| <b>V</b> | Shpejtësia | Përcaktori shpejtësinë: <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Shpejtësi minimale, e përshtatshme për ndryshimin e vazhdueshëm të ajrit veçanërisht pa zhurmë, kur ka pak avuj gatimi.</li> <li>2 Shpejtësi maksimale, e përshtatshme për t'u bërë ballë daljeve maksimale të avujve të gatimit, edhe për kohë të zgjatur.</li> </ol> |

## Ndriçimi



- Ово упутство за употребу важи за неколико модела овог уређаја. Због тога се описи појединачних функција можда не односе на Ваш конкретан модел.
- 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).
- Проверите да ли напон напајања одговара ономе који је назначен на натписној плочици са унутрашње стране аспиратора.
- У случају уређаја 1. класе проверите да ли струјна утичица може да обезбеди адекватно уземљење.
- Прикључите аспиратор на вентилациону цев помоћу цеви пречника бар 120 mm. Цев мора бити што је могуће краћа.
- Не прикључујте аспиратор на издувне цеви кроз које пропазе продукти сагревања (нпр. из котлова и камина).
- Ако се аспиратор користи заједно са неелектричним уређајима (нпр. уређаји који сагревају гас), мора се обезбедити довољна проветреност просторије да би се спречио повратни ток издувног гаса. У кухињи мора да постоји отвор за директан улазак ваздуха како би се обезбедио неометан улазак свежег ваздуха. 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.
- Ако се кабл за напајање оштети, мора га заменити производњач или техничка служба како би се предупредиле све опасности.
- Прикључите аспиратор у струју преко двополног прекидача код кога је растојање између контаката бар 3 mm.
- Ако је у упутству за постављање гасног штедњака наведено неопходно растојање које је веће од горенаведеног, то се свакако мора узети у обзир. Морају се поштовати сви прописи о системима за вентилацију.

## Употреба

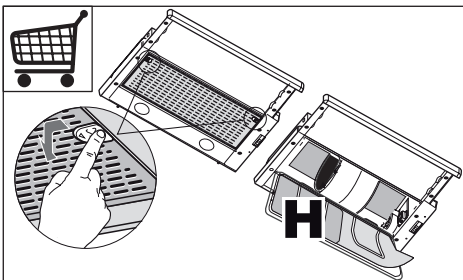
- Аспиратор је пројектован искључиво за уклањање кухињских мириса у домаћинству.
- Никад не користите аспиратор за било шта осим за оно за шта је намењен.
- Никад не остављајте отворени пламен испод укљученог аспиратора.
- Подесите интензитет пламена тако да буде усмерен само на дно тигања, а не да обухвати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

- Не фламбирајте намирнице испод аспиратора; опасност од ватре.
- 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 надзори или о употреби уређаја саветују особе одговорне за њихову безбедност.
- Деца морају бити под надзором да се не би играла са уређајем.
- „ОПРЕЗ: Приступачни делови могу постати врели кад се користе заједно са апаратима за кување.“

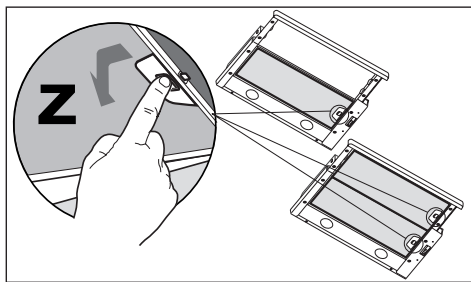
## Одржавање

- Симбол  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.
- Искључите уређај или га раздвојите од извора напајања пре било каквог рада на одржавању.
- Очистите и/или замените филтере након одређеног временског периода (опасност од ватре).

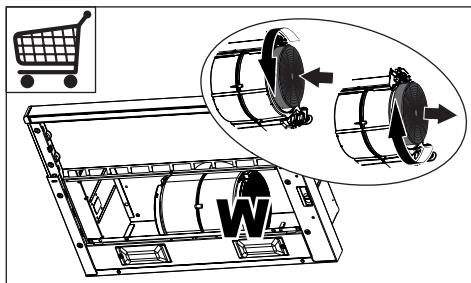
- **H** ије је прати и за вишекратну употребу, то би требало заменити свака 2 месеца коришћења, или чешће, да се користе посебно интензиван.



- Филтери за масти **Z**. Филтери морају да се чисте свака 2 месеца рада или чешће у случају веома интензивне употребе, а могу се прати у машини за прање посуђа.

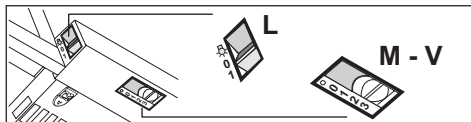


- Филтер са активним угљем **W**. Ови филтери не могу да се перу и регениришу па морају да се замене отприлике на сваких 4 месеца рада, а у случају учесталије употребе и чешће.



- Аспиратор чистите влажном крпом и неутралним течним дезинфекцијом.

## Команде

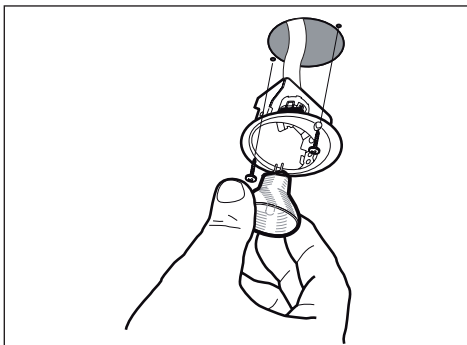
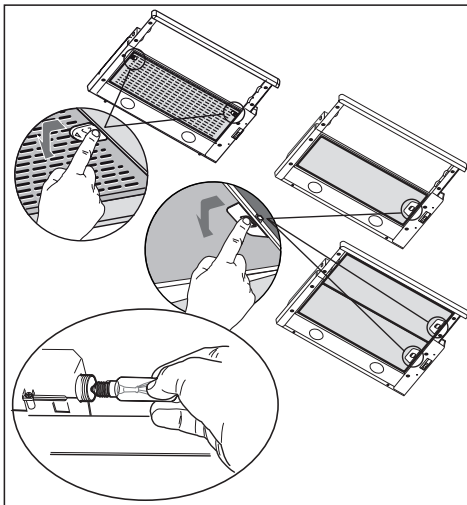


|          |           |  |
|----------|-----------|--|
| <b>L</b> | Осветљење | Укључује и искључује сијалице.   |
| <b>M</b> | Мотор     | Укључује и искључује мотор аспиратора.   |
| <b>V</b> | Брзина    | Подесава брзину рада аспиратора: <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Мала брзина, користи се за непрекидан и нечврstan проток ваздуха у случају мале количине кухињских испарења.</li> <li>2 Средња брзина, погодна за већину радних услова, пружа оптималан однос количине ваздуха и буке.</li> <li>3 Највећа брзина, користи се за уклањање највећих количина кухињских испарења, чак и у дужем периоду.</li> </ul> |



|          |           |  |
|----------|-----------|--|
| <b>L</b> | Осветљење | Укључује и искључује сијалице.   |
| <b>M</b> | Мотор     | Укључује и искључује мотор аспиратора.   |
| <b>V</b> | Брзина    | Подесава брзину рада аспиратора: <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Мала брзина, користи се за непрекидан и нечврstan проток ваздуха у случају мале количине кухињских испарења.</li> <li>2 Највећа брзина, користи се за уклањање највећих количина кухињских испарења, чак и у дужем периоду.</li> </ul> |

## Лампа



ارشادات و اقتراحات

وقد تجد فيه تفاصيل ومميزات لاتخض الجهاز الذي قمت  
بنشره أئمه

- المصنع غير مسئول عن اي ضرر او تلف ناتج عن عدم اتباع تعليمات التركيب.

اقل مسافة مسموحة بين سطح البوتاجاز و جسم الشفافط هي 65 سم (بعض الموديلات يمكن تركيبها على ارتفاع اقل، يرجى الرجوع الى فقرة الأبعاد والتركيب).

تأكد من ان عدد وحدات الفولت الرئيسية مطابقة لعدد الوحدات الموجودة علي لوحة المواصفات القياسية داخل الشفافط.

بنسبة للاجهزة المستوي (I) تأكد من تغطية جميع وحدات الطاقة الرئيسية داخل الحاطن.

قم بتوصيل الشفافط بالمدخنة من خلال ماسورة بطول 120 سم علي ان تكون مع مراعاة تقليل طول الماسورة لافسي درجة ممكنة.

لا يجب توصيل الشفافط باي مداخل اخري مثل التي تستخدم مع (سخان المياه او المدفئة ..... الخ )

اذا كان الشفافط يعمل في وجود اجهزة اخري غير كهربائية مثل (اجهزه البوتاجاز التي تعمل بالغاز ) يجب ضمان وجود درجة كافية من التهوية داخل الغرفة وذلك لمنع انتشار رائحة الغاز. لذا يجب ان يكون داخل الغرفة منفذ تهوية مباشر لضمان دخول هواء نظيف. الاستعمال يكون عندما المخاطرة عن والبعيد الصحيح الى اوزيتيج لا الغرفة في منخفض ضغط أعلى بار 0,40.

«الكهربائي التيار تغذية كابل تلف حال في من او المصانع قبل من تبديله يتم أن يجب لتجنب وذلك ، الفنية الخدمة قبل أي مخاطر .»

قم بتوصيل المدخنة بشبكة التيار من خلال مفتاح مزدوج الأقطاب بفاتح توصيل لا يقل عن 3 مم

## الاستخدام :-

- الشفاط مصمم للاستخدام المنزلي لطرد رواحه و ابخرة الطهي من المطبخ .
  - عدم استخدام الشفاط لاي اغراض اخري غير التي صمم من اجلها .
  - عدم ترك شعلة البوتاجاز عارية اسفل الشفاط اثناء عملية الطهي .
  - مراعاة ضبط الشعلة كي تكون موجه مباشرة لمنتصف قاعدة الاناء على التاكيد من عدم وصول النار الي حواف قاعدة الاناء
  - عند طهي مواد دهنية يجب وضع اثناء الطهي تحت المراقبة المستمرة اثناء القلي تحت درجة حرارة عالية حيث من الممكن تدفق قطرات الزيت على الشعلة .
  - لا تقوم بتحصين الماكولات بطريقة (الفلاميني) أسفل مدخنة المطبخ ، فقد يدخل حرقان

- يجب عدم استعمال هذا الجهاز من قبل أشخاص يملكون مشاكل نفسية، فاقررين عقلياً أو معاقين (بما فيهم الأطفال)، أو من قبل أشخاص لا يتملكون الخبرة أو الإدراك، إلا في الحالات التي يكون فيها إشراف من قبل أشخاص مدركون وحربيين على سلامتهم.

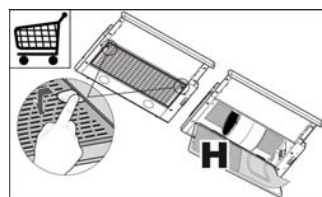
- يجب الإشراف على الأطفال والتأكد من عدم اللعب أو العبث من قبليهم بالجهاز.
  - تحذير: المناطق المكشوفة والتي يمكن الوصول اليها عند استعمال جهاز الطباخ قد تكون شديدة الحرارة؟

الصياغة .

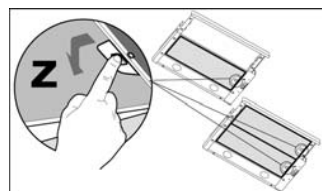
- انزع فيشة الجهاز من مصدر التيار الكهربائي قبل اجراء اي نوع من عملية الصيانة.
  - نظف او استبدل الفلاتر بعد انتهاء فترة صلاحية الاستخدام.

(خطر الحريق).

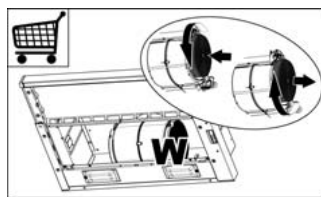
- H / غير قابل للغسل وغير قابل لإعادة التدوير، يجب تبليه كل  
شهرين من الاستعمال أو بشكل متكرر، خاصة عند الاستعمال  
المكثف - خلاط الكربون النشط المضاد للروائح



- الفالتر المصادة للشحوم Z يمكن غسلها أيضاً بغسالة الأطباق، وهي تحتاج للغسل كل شهرين تقريباً وذلك حسب الاستعمال أو بنكراز أكثر، عندما يتم استعمال المدخنة بكثافة أكثر



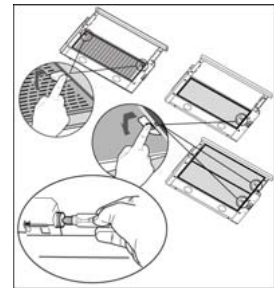
- **W** فلتر الكربون النشط المضاد للروائح غير قابل للغسل وغير قابل لإعادة التدوير، يجب تبديله كل 4 أشهر من الاستعمال أو بشكل متكرر، خاصة عند الاستعمال المكثف



- يتم تنظيف الشفاط بقطعة قماش مرطبة مع سائل التنظيف المنزلي.

|   |   |
|---|---|
| إنارة   | L |
| يُشعل ويطفى جهاز الإنارة.   |   |
| يحدد سرعة التشغيل:  | V |
| 0. يطفى المотор.  |   |
| 1. أقل سرعة، وهي مناسبة من حيث هدوء الضوضاء وتسمح بتدفق الهواء في حال وجود القليل من أ煙رة الطبخ.  |   |
| 2. سرعة متوسطة، وهي تناسب معظم طروف الاستعمال، نظر للعلاقة الجيدة بين تدفق الهواء ومستوى الضوضاء. |   |
| 3. أقصى سرعة، ملائمة لمواجهة اندفاعات بخار الطبخ القوي، حتى إذا كانت مدة الطبخ طويلة.             |   |

## إنارة





[www.zanussi.com/shop](http://www.zanussi.com/shop)



CE

436005735\_03 - 140204