

DEROSSSI hood training manual

Dear consumer

Dear consumer, thank you for purchasing one of our products. We are sure that this device is new, modern, practical; It is made using high quality materials and will satisfy all your needs.

It is necessary to read this manual, although this device is easy to use, it provides safe use and maintenance before installation. Keep this manual for future reference.

Technical support and spare parts

Before these devices leave the factory, they are subjected to quality control tests and necessary adjustments are made on them.

In order to ensure better operation of the device, pay attention to the items mentioned in this booklet and to the recommendations of the company's installer and technician.

You can get the main required parts from our support center or authorized technical service center

Installation requirements

This hood is only designed for use in home kitchens (domestic use only)

There is a risk of fire if the hood is not cleaned at the right time and the hood filter is not replaced according to the instructions. (Safety warning: Due to the possibility of fire caused by not cleaning or replacing the hood filter, it is mandatory to observe the safety precautions of the hood filter.)

Aluminum-steel filter: This type of filter is washable and after 2 or 3 months of use, it is necessary to wash it with hot water and dishwashing liquid or by a dishwasher, without creating bends and deviations.

Charcoal filter: This filter can be used for hoods for which the air outlet is not considered. This type of filter cannot be washed and must be replaced (the replacement time is usually 3 to 4 months depending on the operating time).

Warning: Due to the possibility of fire caused by improper cleaning, the accessible parts, especially the hood filter, should be continuously visited, cleaned or replaced if necessary.

Before any cleaning and repairs, make sure that the electricity is completely cut off.

To clean the hood, avoid tools that cause scratches on the product (such as dishwashing wire and scotch) and do not use a very wet sponge to clean the hood. Also, avoid strong cleaning materials such as thinner or bleach and materials that cause damage to the surface of the hood.

Warning: Accessible parts may become hot during use with cooking equipment.

Lamp specifications:

CMD lamp type

The nominal power of the lamp is 1 W

Lamp voltage 12 V

The maximum power of the lamp is 1W

Warning: This device is not for use by people (including children) with physical, sensory or mental disabilities, or inexperienced and uninformed people, unless in the presence of a supervisor responsible for their safety and by supervising or giving instructions to use the device. Children should be supervised to ensure that they do not play with the device

Installation Instructions

In order to install, the regulations related to exhaust air must be met according to the standard.

The exhaust air of these devices should not be discharged into the chimney, which is used to release the smoke of gas-burning devices or devices with other fuels.

When using cooking stoves and gas-burning appliances or appliances with other fuels, the room must be properly ventilated.

To reduce the risk of fire and exhaust air, make sure that the air outlet is open. Therefore, do not leave the air exhaust in the space inside the wall or false ceiling and make sure that the air exits outside.

If the cooker hood is installed on top of gas appliances, this distance should be at least 65 cm. If in the installation manual of the gas stove, this distance is set to a greater value, it is mandatory to comply with it

Installing the hood to the wall should be strong enough. The holes on the wall should match the holes of the hood support and the screws should be fully tightened. So that the hood is stable in its place and the risk of falling is eliminated.

This hood should be installed firmly by screws and plate roll and there is no possibility of loosening of the screws.

Warning: Failure to install screws or equipment to fix the device according to the instruction manual may lead to electric shock hazards.

How to connect the hood to the city electricity is done only by connecting the screw or nut terminals to the input wire of the building (the main electricity of the building).

The installation and operation of this device must be done by a skilled service certified by the Standards Department

Warning: This hood must be installed by qualified technicians using safety standards.

safety tips

If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or an authorized repairer or similarly qualified person to avoid a hazard.

Do not light the gas flames at the same time for a long time under the hood that is turned off.

Avoid handling the internal parts of the product separately.

When buying, check the appearance quality of the hood and ensure its warranty by conforming to the hood model and specifications in the booklet.

Choosing the dimensions of the hood should cover the entire surface of the gas stove. Therefore, pay attention to the dimensions listed on the hood box

If the length of the wire is short, use the connector as much as possible and avoid adding to the length of the separate wire.

The fixed installation switches that are used to ensure that all poles are disconnected must be connected directly to the power supply terminals.

Instructions for use

Warning: Do not use the gas stove as a home heating device and increase the engine speed in proportion to the number of open flames of the gas stove. Also, determine the size and quantity of the gas flame in accordance with the dimensions of the cooking container to prevent the direct spread of the flame to the hood and refrain from any action that causes a flame under the hood.

The hoods are equipped with a multi-speed motor, it is better to use its low speed in normal conditions and use higher speeds only when there is heavy smell or smoke in the air. It is also better to turn on the hood as soon as you start cooking. And it stays on for 5 to 10 minutes after cooking.

Whenever you see that the gas stove is on, but you have not turned on the hood, you should never turn it on on rounds 3 and 4 (in this case, the hood is very hot), but turn on the hood on round 1 and let the hood continue to work.

Warning: This company does not accept any responsibility for any loss or damage caused to a person due to neglecting the instructions in the manual.

The correct installation of the hood is very effective in terms of efficiency and preventing additional costs, so pay attention to the following before installing the hood.

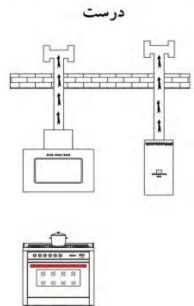
Safety equipment and adjustments of the devices during their lifetime should be provided or replaced only by the authorized manufacturer or distributor.

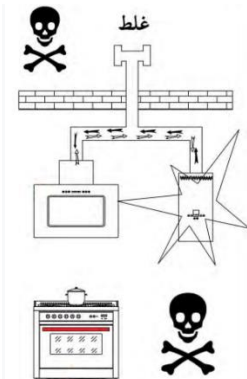
During the installation, a separate exhaust fan should be used to exhaust the air and ensure that the air outlet valve is open

The air outlet should not be left under the false ceiling.

Don't use a common smoker under any circumstances

Don't use a common smoker under any circumstances





Using a common smoke extinguisher is very dangerous. And it is not allowed

In case of replacing the power cable, pay attention to the following points

- Cable replacement must be done by authorized service personnel.
- The cross-section of each wire should not be less than 0.75 square mm.
- The minimum thermal resistance of the wire and plug must be 90 degrees Celsius.
- The point of this operation should be done by experts.
- Aluminum-steel filter: This type of filter is washable and after 2 or 3 months of use, it must be washed with hot water and dishwashing liquid or by a dishwasher, without causing bends and deviations.
- Charcoal filter: This filter can be used for hoods that do not have an air outlet. This type of filter cannot be washed and must be replaced (the replacement time is usually 3 to 4 months depending on the operating time).

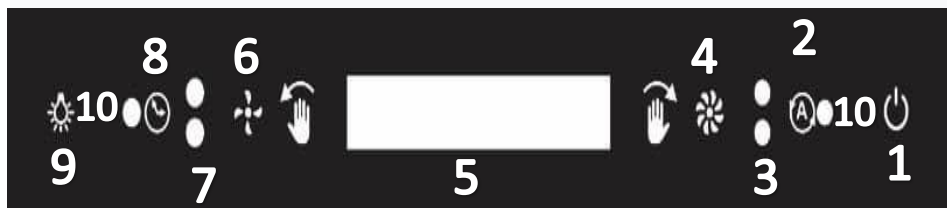
How to replace and install the filter:

To replace and install the magnetic aluminum filter, proceed as follows

In order to install the filter, we place the fixed tab of the filter (the handle of the filter should be downwards) in its position on the upper support plate and bring the lower edge close to the body, according to the magnetism used in the filter, the filter is placed in its position. . Therefore, in order to exit the filter, it is necessary to apply a little pressure to overcome the force of the magnet.

Instructions for the hidden hood of the touchless model (850-859)

An overview of the Hood Touch Les DEROSI keyboard



Explanation of the numbers and signs of the hood touch screen of Les Rodman

No	Signs	No	Signs
1	Power	6	Reduce engine speed
2	Automatic	7	Eyelets on the left side

3	The eyes on the right side	8	Timer
4	Increase engine speed	9	Lamp
5	Screen	10	Eye indicator

Pay attention to the following points to start Touchless Hood

From now on, whenever there is a talk about the right eye, it means that when you are in front of the hood screen, your right side is in front of the right eye and your left side is the left eye.

Henceforth, whenever it is said to pass your hand over any eyepiece, it means that your palm should pass in front of the eyepiece at a distance of less than 10 cm.

After installation, the following operation must be done to adjust the hood

Set the clock

After connecting to the electricity to set the clock

Hold your palm in front of the left eye for three seconds until the clock on the screen starts flashing

Then, the direction of setting the clock increases by passing the palm over the eye on the left, and the minute increases by passing the palm over the eye on the right.

In this way, set the clock and to register the clock, hold your palm in front of the left eye for three seconds until the clock is fixed.

Turn on and off

To turn on the hood, just pass the palm of your hand through the right eye once, then the hood will be in standby mode (in standby mode, the power symbol will be displayed in red on the screen)

To turn off the hood, just pass the palm through the eye on the right one more time (the power symbol will turn off).

Start the engine

After placing the hood in standby mode, in order to turn on the hood motor, you must pass your palm from the left eye to the right eye in a fraction of a second. 4 rounds increase)

To reduce the engine speed, just pass your palm from the right eye to the left eye in a fraction of a second.

Turn on the timer

In order to turn on the hood timer, the hood needs to be on in one of the four engine speed modes.

Then you hold your hand in front of the left eye for three seconds at a distance of less than 10 cm

The timer symbol on the screen will start to flash and the screen will show the number 14 (this sign means that your hood is in timer mode and will turn off after the displayed time, which is in minutes)

To increase the timer time, it is enough:

After turning on the timer, pass your hand from the left eye to the right eye. Each time you pass both eyes from left to right, the timer time will increase by 15 minutes (this time can be extended up to 2 hours and 15 minutes). Is)

It is enough to reduce the timer time:

To reduce the time of the timer, just pass your palm from the right eye to the left eye in a fraction of a second, 15 minutes of timer time will be deducted for each time you pass these two eyes from right to left.

To turn off the timer

To turn off the timer, just hold your hand in front of the left eye for three seconds until the timer symbol is turned off on the LCD screen. The situation remains.

Turn on and off the automatic sensor

To turn on the automatic hood sensor, the hood must be off.

Then keep the palm at a distance of less than 10 cm from the right eye for 3 seconds.

The power light on the display flashes and the display shows the number 60 which is decreasing (the number 60 means that the hood needs 60 seconds for the sensor to start working) after the end of 60 seconds, the display Displays the ambient temperature in Celsius. In this case, the hood sensor is active.

Deactivate the sensor or turn off the sensor

To disable the sensor or turn off the sensor, you must hold the palm in front of the right eye for three seconds, the sensor will be disabled and the display will show the clock.

Lock and unlock the screen

It is possible to lock the screen in any situation, including whether the hood is on or off.

How to lock the screen

To lock the hood screen, the palm of both hands should be held at a distance of less than 10 cm in front of both the right and left eyes for 3 seconds. In this case, the word lock will be displayed on the screen and the hood will be locked

How to unlock the screen

To unlock the screen again, hold it in front of both eyes at a distance of less than 10 cm for 3 seconds, the screen will show open and the hood will open.

- **Aluminum-steel filter:** This type of filter is washable and after 2 or 3 months of use, it must be washed with hot water and dishwashing liquid or by a dishwasher, without causing bends and deviations.



- **Charcoal filter:** This filter can be used for hoods that do not have an air outlet. This type of filter cannot be washed and must be replaced (the replacement time is usually 3 to 4 months depending on the operating time).

How to replace and install the filter:

To replace and install the magnetic aluminum filter, proceed as follows

In order to install the filter, we place the fixed tab of the filter (the handle of the filter should be downwards) in its position on the upper support plate and bring the lower edge close to the body, according to the magnetism used in the filter, the filter is placed in its position. Therefore, in order to exit the filter, it is necessary to apply a little pressure to overcome the force of the magnet.

To replace and install the aluminum filter with a lock, proceed as follows

To install the filter, first place the fixed tab in the built-in place and fold the tab to the inside, and after placing it in its place, release the tab. To remove the filter, pull the filter handle down until the tab retracts, then remove the filter.

Getting to know the keyboard of educational hoods

The symbols used in the keyboards of all the models of hoods are as follows:

دفترچه راهنمای هودهای دروسی

مصرف کننده گرامی :

ضمن تشکر و قدر دانی از خرید شما مصرف کننده گرامی بابت خریداری یکی از محصولات ما سپاسگذاریم . ما مطمئن هستیم این دستگاه جدید ، مدرن و کاربردی که با استفاده از مواد با کیفیت بالا ساخته شده ، امید است تمام خواسته های شما برآورده گردد.

استفاده از این دستگاه آسان می باشد ، اما قبل از نصب ، استفاده و نگهداری ، مطالعه این دفترچه راه حلی مطمئن را فراهم می کند . این دفترچه راهنما را برای مراجعات بعدی محفوظ نگه دارید.

پشتیبانی فنی و قطعات یدکی

قبل از خروج این دستگاه ها از کارخانه ، مورد آزمایش کنترل کیفی قرار گرفته و تنظیمات لازم بر روی آنها انجام می گردد.

برای تضمین کارکرد بهتر دستگاه به موارد اشاره شده در این دفترچه و به توصیه های نصاب و تکنسین شرکت توجه فرمائید.

شما می توانید قطعات مورد نیاز اصلی را از مرکز پشتیبانی ما و یا مرکز مجاز خدمات فنی تهیه نمایید.

شما می توانید قطعات مورد نیاز اصلی را از مرکز پشتیبانی ما و یا مرکز مجاز خدمات فنی تهیه نمایید.

الزامات نصب

✓ این هود فقط برای استفاده در آشپزخانه های خانگی طراحی شده است (فقط مصارف خانگی)

✓ چنانچه هود در زمان لازم و مناسب نظافت نشود و فیلتر هود طبق دستورالعمل تعویض نگردد، خطر آتشسوزی وجود دارد. (هشدار ایمنی : به دلیل احتمال آتش سوزی ناشی از عدم نظافت و یا تعویض فیلتر هود ، رعایت نکات ایمنی فلتر هود الزامی می باشد.)

۱. فیلتر آلومینیومی-استیل : این نوع فیلتر قابل شستشو بوده و بعد از ۲ یا ۳ ماه استفاده از آن، لازم است با آب داغ و مایع ظرفشویی یا توسط ماشین ظرفشویی، بدون ایجاد خم و دفرگی شستشو شود.

۲. فیلتر ذغالی : برای هودهایی که خروجی هوا برای آنها در نظر گرفته نشده است این فیلتر قابل استفاده است. این نوع فیلتر دارای قابلیت شستشو نمیباشد و باید تعویض گردد (مدت زمان تعویض آن با توجه به زمان کارکرد، معمولاً "۳ الی ۴ ماه می باشد) مورد استفاده قرار می گیرد.

❖ هشدار: به دلیل احتمال آتش سوزی ناشی از نظافت نامناسب باید قسمتهای قابل دسترسی بالاخص فیلتر هود به صورت مستمر بازدید، تمیز و یا در صورت لزوم تعویض گردد.

۱. قبل از هرگونه تمیزکاری و تعمیرات از قطع کامل جریان برق اطمینان حاصل نمایید.

✓ برای تمیز کردن هود از ابزاری که باعث خط و خش روی محصول می گردد (مانند سیم ظرفشویی و اسکاچ) بپرهیزید و جهت نظافت هود از اسفنج خیلی آبدار استفاده نکنید. همچنین از مواد پاک کننده قوی مانند تیتر یا سفید کننده و موادی که باعث آسیب به سطح هود می شود، اجتناب کنید.

❖ هشدار: قسمت های در دسترس ممکن است در حین استفاده همراه با وسایل بخت و بزم گرم شوند.

مشخصات لامپ:

نوع لامپ CMD

توان اسمی لامپ 1 W

ولتاژ لامپ 12 V

حداکثر توان لامپ جایگزین 1W

ابعاد لامپ: (طول*عرض)

18*74 mm

❖ هشدار: این دستگاه برای استفاده توسط افراد (از جمله کودکان) با ناتوانی فیزیکی، حسی یا عقلی، یا افراد بی تجربه و نا آگاه، نیست مگر اینکه با حضور سرپرست مسئول در قبال ایمنی آنها و با نظارت یا دادن دستورالعمل استفاده از وسیله باشد. کودکان باید سرپرستی و نظارت شوند تا اطمینان حاصل شود که با وسیله بازی نمی کنند

دستورالعمل نصب

- ✓ جهت نصب، مقررات مربوط به تخلیه هوای خروجی طبق استاندارد باید برآورده گردد.
- ✓ هوای خروجی این وسایل نباید در دودکشی تخلیه شود که برای خروج دود وسایل گاز سوز یا وسایلی با سوخت های دیگر استفاده می گردد.
- ✓ به هنگام استفاده هر زمان از اجاق خوراک پزی و وسایل گاز سوز یا وسایل با سوخت های دیگر، تهویه اتاق باید به طور مناسبی انجام شود.
- ✓ جهت کاهش خطر آتش سوزی و تخلیه هوا، مطمئن شوید که مجرای خروجی هوا باز است. لذا آگزوز هوا را در فضای داخل دیوار یا سقف کاذب رها نکنید و از خروج هوا به بیرون کاملاً مطمئن شوید. از دود کش مشترک به هیچ عنوان استفاده نشود.
- ✓ چنانچه هود اجاق خوراک پزی در بالای وسایل گاز سوز نصب شود، این فاصله باید حداقل 65cm باشد. چنانچه در دستورالعمل نصب اجاق گاز سوز، این فاصله مقدار بیشتری تعیین شده باشد، رعایت آن الزامیست
- ✓ نصب هود به دیوار باید به اندازه کافی محکم باشد. سوراخهای روی دیوار باید به سوراخهای ساپورت هود منطبق باشد و بیچها بطور کامل محکم و سفت شوند. بطوریکه هود در جای خودش ثابت باشد و خطر افتادن از بین برود.
- ✓ این هود میبایست توسط پیچ و رول پلاک به صورت محکم نصب گردد و امکان شل شدن پیچ ها وجود نداشته باشد.
- ❖ هشدار: خطا در نصب پیچ ها یا تجهیزات ثابت کردن وسیله طبق دستورالعمل استفاده ممکن است منجر به خطرات برق گرفتگی شود.
- ❖ نحوه اتصال هود به برق شهر فقط از طریق اتصال ترمینالهای پیچی یا مهره ای به سیم ورودی ساختمان (برق اصلی ساختمان) انجام می شود
- ❖ نصب و راه اندازی این دستگاه باید توسط سرویس کار ماهر دارای تاییده اداره استاندارد انجام گردد
- ❖ هشدار: این هود باید توسط تکنسین های دارای صلاحیت و با بکارگیری استانداردهای ایمنی نصب گردد.

نکات ایمنی

- ✓ اگر بند تغذیه صدمه ببیند، برای جلوگیری از خطر باید توسط سازنده یا تعمیر کار مجاز یا شخص دارای صلاحیت مشابه تعویض شود.
- ✓ از روشن گذاشتن شعله های گاز بصورت همزمان در طولانی مدت در زیر هودی که خاموش است خودداری نمایید.
- ✓ از دستکاری قسمتهای داخلی محصول جدا خودداری فرمائید.
- ✓ در هنگام خرید، کیفیت ظاهری هود را کنترل نموده و از طریق انطباق با مدل هود و مشخصات دفترچه از گارانتی آن اطمینان حاصل نمایید
- ✓ انتخاب ابعاد هود باید بگونه ای باشد که تمام سطح اجاق گاز را بپوشاند. لذا به ابعاد مندرج در روی جعبه هود دقت نمائید
- ✓ در صورت کوتاه بودن طول سیم در حد امکان از رابط استفاده نمائید و از افزودن به طول سیم جدا " خودداری نمائید.
- ✓ کلیدهای نصب ثابت که برای اطمینان از قطع تمام قطبها به کار میروند میبایست بصورت مستقیم به ترمینالهای تغذیه متصل شود

دستورالعمل استفاده

- ❖ هشدار: از اجاق گاز به عنوان وسیله گرمایشی منزل استفاده نکنید و به نسبت تعداد شعله های روشن اجاق گاز، دور موتور را افزایش دهید. همچنین ابعاد و مقدار شعله گاز را متناسب با ابعاد ظرف خوراک پزی تعیین کنید تا از سرایت مستقیم شعله به هود جلوگیری شود و از هرگونه عملی که باعث ایجاد شعله زیر هود شود جدا خودداری نمائید.
- ❖ هودها به یک دور موتور چند سرعت مجهز میباشند که بهتر است در شرایط عادی، از سرعت پایین آن استفاده نمائید و فقط زمانی که بو و یا دود سنگین در فضاست، سرعت های بالاتر را بکار ببرید. همچنین بهتر است به محض اینکه شروع به آشپزی میکنید هود را روشن نموده و تا ۱۰ دقیقه بعد از اتمام آشپزی روشن بماند.

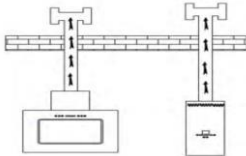
❖ هرگاه مشاهده کردید اجاق گاز روشن است ولی هود را روشن نکرده اید، هرگز نباید آنرا روی دورهای ۳ و ۴ روشن کنید (در اینحالت هود بسیار داغ شده است)، بلکه هود را روی دور را روشن کرده و اجازه دهید هود به کار خود ادامه دهد.

❖ هشدار: این شرکت هیچگونه مسئولیتی در قبال ایجاد ضرر و زیان به شخص که بر اثر بی توجهی به نکات دفترچه راهنما به وجود آمده باشد را نمی پذیرد.

❖ نصب صحیح هود در میزان بازدهی و جلوگیری از ایجاد هزینه های اضافی، بسیار موثر است بنابراین پیش از نصب هود به موارد زیر توجه نمایند.

❖ تجهیزات ایمنی و تنظیمات دستگاه ها در طول عمر خود، باید تنها توسط تولیدکننده یا توزیع کننده مجاز تأمین یا تعویض گردد.

درست



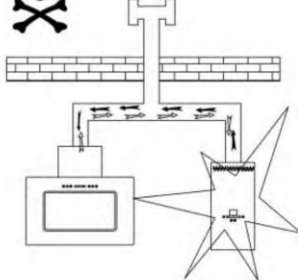
در هنگام نصب باید از دود کش مجزا برای خروج هوا استفاده شود و اطمینان حاصل شود که دریچه خروجی هوا باز می باشد

خروجی هوا در زیر سقف کاذب رها نباشد.

از دود کش مشترک به هیچ عنوان استفاده نشود



غلط



استفاده از دود کش مشترک بسیار خطرناک می باشد. و غیر مجاز می باشد



در صورت تعویض کابل برق به نکات زیر توجه نمایید

- تعویض کابل حتما باید توسط سرویسکار مجاز صورت پذیرد.
- مقطع هر سیم نباید کمتر از 1.75 میلیمتر مربع باشد.
- حداقل مقاومت حرارتی سیم و دوشاخه باید 90 درجه سانتی گراد باشد.
- نکته این عملیات میبایست توسط افراد متخصص انجام گردد.

نکات عمومی در مورد فیلتر های هود دروسی

فیلتر های مورد استفاده در تمامی مدل‌های هود دروسی و نحوه تمیزکاری و تعویض آنها به شرح زیر است:

- ✓ هشدار ایمنی: به دلیل احتمال آتش سوزی ناشی از عدم نظافت و یا تعویض فیلتر هود، رعایت نکات ایمنی فیلتر هود الزامی می باشد.
- ✓ فیلتر هود می بایست به صورت مستمر بازدید، تمیز و یا در صورت لزوم تعویض گردد.

دستورالعمل هود مخفی تاج لس مدل (۸۵۰-۸۵۹)

نمای کلی صفحه کلید هود تاج لس دروسی



توضیح اعداد و علائم صفحه نمایش هود تاج لس دروسی

شماره	نشانه	شماره	نشانه
1	روشن	6	کاهش دور موتور
2	اتومات	7	چشمی های سمت چپ
3	چشمی های سمت راست	8	تایمر
4	افزایش دور موتور	9	لامپ
5	صفحه نمایش	10	نشانگر چشمی ها

جهت راه اندازی هود تاج لس دروسی به نکات زیر توجه نمایید

- ❖ از این پس هر جا ، سخنی از از چشمی سمت راست گردید منظور این است زمانی که شما روبه روی صفحه نمایش هود قرار دارید سمت راست شما رو بروی چشمی سمت راست و سمت چپ شما رو بروی چشمی سمت چپ قرار دارد.
- ❖ از این پس هر جا سخن از گذراندن دست از روی هر یک از چشمی ها شد به این مفهوم است که کف دست شما در فاصله کمتر از ۱۰ سانتی متر از مقابل چشمی عبور کند.

پس از نصب جهت تنظیم هود می بایست عملیات زیر صورت پذیرد

تنظیم ساعت

بعد از اتصال به برق جهت تنظیم ساعت

کف دست خود را رو بروی چشمی سمت چپ به مدت سه ثانیه نگه دارید تا ساعت صفحه نمایش شروع به چشمک زدن کند

سپس جهت تنظیم ساعت با گذراندن هر بار کف دست از روی چشمی سمت چپ ساعت افزایش می یابد و با گذراندن هر بار کف دست از روی چشمی سمت راست دقیقه افزایش می یابد.

به این روش ساعت را تنظیم نموده و جهت ثبت ساعت کف دست خود را روبه روی چشمی سمت چپ به مدت سه ثانیه نگهداری تا ساعت ثابت شود.

روشن و خاموش کردن

جهت روشن کردن هود کافیسیت کف دست را یک بار از چشمی سمت راست عبور دهید سپس هود در حالت استندبای قرار می گیرد (در حالت استندبای علامت پاور بر روی نمایشگر با رنگ قرمز نمایش داده می شود)

جهت خاموش کردن هود کافیسیت یک بار دیگر کف دست را از چشمی سمت راست عبور دهید (علامت پاور خاموش می شود)

روشن کردن موتور

پس از قرار گیری هود در حالت استندبای جهت روشن کردن موتور هود می بایست کف دست خود را از چشمی چپ به راست در کسری از ثانیه عبور دهید با هر بار عبور کف دست از چشمی چپ به راست یک دور موتور افزایش می یابد (حداکثر تا ۴ دور افزایش می یابد)

جهت کاهش دور موتور کافیسیت کف دست خود را از چشمی سمت راست به چشمی سمت چپ در کسری از ثانیه عبور دهید.

روشن کردن تایمر

جهت روشن کردن تایمر هود نیاز است که هود در یکی از چهار حالت دور موتور روشن باشد.

سپس دست خود را سه ثانیه روبه روی چشمی سمت چپ در فاصله کمتر از ۱۰ سانتی متر نگه میدارید

علامت تایمر در صفحه نمایش شروع به چشمک زدن میکند و صفحه نمایش عدد ۱۴ را نشان میدهد (این علامت به این معنی است که هود شما در وضعیت تایمر فعال می باشد و پس از مدت زمان نمایش داده شده که به دقیقه می باشد خاموش می گردد)

جهت افزایش زمان تایمر کافی است:

پس از روشن کردن تایمر دست خود را از چشمی سمت چپ به چشمی سمت راست عبور دهید با هر بار گذر از هر دو چشمی از سمت چپ به راست ۱۵ دقیقه زمان تایمر افزایش می یابد (این زمان حداکثر تا ۲ ساعت و ۱۵ دقیقه قابل افزایش است)

جهت کاهش زمان تایمر کافی است :

جهت کاهش زمان تایمر کافی ست کف دست خود را در کسری از ثانیه از چشمی سمت راست به چشم سمت چپ عبور دهید به ازای هر بار گذر از این دو چشمی از سمت راست به چپ ۱۵ دقیقه زمان تایمر کسر میشود.

جهت خاموش کردن تایمر

جهت خاموش کردن تایمر کافیسیت دست خود را به مدت سه ثانیه روبه روی چشمی سمت چپ نگه دارید تا علامت تایمر از روی صفحه ال سی دی خاموش گردد در این زمان تایمر خاموش و ساعت نمایش داده می شود و هود شما در هر وضعیتی که هست در همان وضعیت باقی می ماند.

روشن و خاموش کردن سنسور اتومات

برای روشن کردن سنسور اتومات هود می بایست هود در حالت خاموش باشد.

سپس کف دست را در فاصله کمتر از ۱۰ سانتی متر از مقابل چشمی سمت راست به مدت ۳ ثانیه نگه دارید.

چراغ پاور روی نمایشگر به صورت چشمک زن روشن میشود و نمایشگر عدد ۶۰ را نمایش می دهد که در حال کاهش میباشد(عدد ۶۰ به معناست که هود برای شروع به کار سنسور نیاز به ۶۰ ثانیه زمان دارد) پس از پایان زمان ۶۰ ثانیه ، نمایشگر دمای محیط را به صورت سانتی گراد نمایش می دهد. در این حالت سنسور هود فعال می باشد.

غیر فعال کردن سنسور یا خاموش کردن سنسور

جهت غیر فعال کردن سنسور یا خاموش کردن سنسور می بایست کف دست را مقابل چشمی سمت راست به مدت سه ثانیه نگه دارید سنسور غیر فعال میشود و نمایشگر ساعت را نشان میدهد

قفل کردن و باز کردن قفل صفحه نمایش

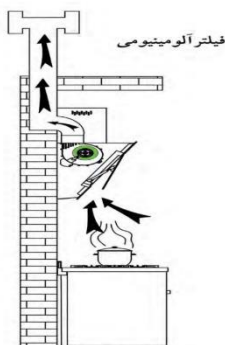
قفل کردن صفحه نمایش در هر وضعیتی از جمله روشن یا خاموش بودن هود امکان پذیر می باشد.

روش قفل کردن صفحه نمایش

جهت قفل کردن صفحه نمایش هود می بایست کف هر دو دست در فاصله کمتر از ۱۰ سانتی متر روبروی هر دو چشمی سمت راست و چپ به مدت ۳ ثانیه گرفته شود در این حالت در صفحه نمایش کلمه lock نمایش داده می شود و هود قفل می گردد.

روش باز کردن قفل صفحه نمایش

جهت باز کردن قفل صفحه نمایش مجدداً هر دوره است راه روبروی هر دو چشمی در فاصله کمتر از ۱۰ سانتی متر به مدت ۳ ثانیه نگه دارید صفحه نمایش open را نمایش می دهد و هود باز می شود



- فیلتر آلومینیومی - استیل : این نوع فیلتر قابل شستشو بوده و بعد از ۲ یا ۳ ماه استفاده از آن، لازم است با آب داغ و مایع ظرفشویی یا توسط ماشین ظرفشویی، بدون ایجاد خم و دفرگی شستشو شود

انواع فیلتر هود استفاده شده در هودهای دروسی

- فیلتر ذغالی : برای هودهایی که خروجی هوا برای آنها در نظر گرفته نشده است این فیلتر قابل استفاده است. این نوع فیلتر دارای قابلیت شستشو نمیباشد و باید تعویض گردد (مدت زمان تعویض آن با توجه به زمان کارکرد، معمولاً ۳ الی ۴ ماه می باشد) مورد استفاده قرار می گیرد.

نحوه تعویض و نصب فیلتر :

جهت تعویض و نصب فیلتر آلومینیومی مگنتی بدین طریق عمل کنید

جهت نصب فیلتر زبانه ثابت فیلتر را (دستگیره فیلتر به سمت پایین باشد) در جایگاه خود در صفحه نگاهدارنده بالایی قرار میدهیم و لبه پایینی را به بدنه نزدیک می کنیم، با توجه به خاصیت مگنتی بکار رفته در فیلتر، فیلتر در جایگاه خود قرار می گیرد. لذا جهت خروج فیلتر نیز نیاز به اعمال کمی فشار برای غلبه بر نیروی مگنت می باشد.

جهت تعویض و نصب فیلتر آلومینیومی قفل دار بدین طریق عمل کنید

جهت نصب فیلتر ابتدا زبانه ثابت را در محل تعبیه شده قرار داده و زبانه را به سمت داخل جمع کرده و بعد از جای گذاری در محل خود زبانه را رها میکنیم. جهت خارج کردن فیلتر نیز دسته فیلتر را به سمت پایین کشیده تا زبانه به سمت داخل جمع شود سپس فیلتر از مکانش خارج می کنید

آشنایی با صفحه کلید هود های دروسی

علائم استفاده شده در صفحه کلیدهای تمامی مدل‌های هود دروسی به شرح زیر است:

با لمس این نشانگر چراغهای روشن و خاموش می شود



با لمس این نشانگر دورهای موتور تغییر می کند



با لمس این نشانگر سنسور فعال می گردد و هود در وضعیت اتومات قرار می گیرد



با لمس این دکمه هود روشن یا خاموش می شود



این نشانگر مربوط به چشمی کنترل از راه دور می باشد



با لمس این نشانگر سنسور فعال می گردد و هود در وضعیت اتومات قرار می گیرد



حسگر

تایمر معکوس زمان پخت و بز و درصورت وجود ساعت تنظیم ساعت



تایمر

تایمر معکوس زمان پخت و بز و درصورت وجود ساعت تنظیم ساعت



تایمر

کاهش و افزایش دور موتور



افزایش دور کاهش دور

کاهش و افزایش دور موتور



افزایش دور کاهش دور

کاهش و افزایش دور موتور



افزایش دور کاهش دور

دورهای مختلف موتور



دور (۱) دور (۲) دور (۳)



دليل الأغطية التربوية

عزیزى المستهلك:

بالإضافة إلى شكر وتقدير مشتريائك عزيزي المستهلك ، نود أن نشكرك على شراء أحد منتجاتنا. نحن على يقين من أن هذا الجهاز الجديد والحديث والعملية ، المصنوع من مواد عالية الجودة ، سوف يلبي جميع احتياجاتك.

من السهل استخدام هذا الجهاز ، ولكن قبل التثبيت والاستخدام والصيانة ، توفر قراءة هذا الدليل حلاً آمناً. الحفاظ على هذا الخط للرجوع إليها في المستقبل.

الدعم الفني وقطع الغيار

قبل أن تغادر هذه الأجهزة المصنعة تخضع لاختبارات مراقبة الجودة ويتم إجراء التعديلات اللازمة عليها.

لضمان تشغيل الجهاز بشكل أفضل ، انتبه إلى العناصر المذكورة في هذا الكتيب وتوصيات فني التركيب والفني بالشركة.

يمكنك الحصول على الأجزاء الرئيسية المطلوبة من مركز الدعم أو مركز الخدمة الفنية المعتمد.

يمكنك الحصول على الأجزاء الرئيسية المطلوبة من مركز الدعم أو مركز الخدمة الفنية المعتمد.

متطلبات التثبيت

هذا الشفاط مصمم فقط للاستخدام في المطابخ المنزلية (للاستخدام المنزلي فقط)

هناك خطر نشوب حريق إذا لم يتم تنظيف غطاء المحرك في الوقت المناسب ولم يتم استبدال مرشح غطاء المحرك وفقاً للتعليمات. (تحذير السلامة: نظراً لاحتمال اندلاع حريق نتيجة عدم تنظيف فلتر غطاء المحرك أو استبداله ، فمن الضروري مراعاة احتياطات السلامة الخاصة بفلتر غطاء المحرك.)

فلتر ألومنيوم من الفولاذ: هذا النوع من الفلتر قابل للغسل وبعد شهرين أو ثلاثة أشهر من الاستخدام ، من الضروري غسله بالماء الساخن وسائل غسيل الأطباق أو بغسالة الصحون دون إحداث انحناءات وانحرافات.

مرشح الفحم: يمكن استخدام هذا الفلتر للشفافات التي لا يؤخذ في الاعتبار مخرج الهواء لها. لا يمكن غسل هذا النوع من الفلتر ويجب استبداله (عادة ما يكون وقت الاستبدال من ٣ إلى ٤ أشهر حسب وقت التشغيل).

تحذير: نظرًا لاحتمال اندلاع حريق بسبب التنظيف غير السليم ، يجب زيارة الأجزاء التي يمكن الوصول إليها ، وخاصة فلتر غطاء المحرك ، وتنظيفها أو استبدالها إذا لزم الأمر.

قبل القيام بأي عمليات تنظيف وإصلاح ، تأكد من انقطاع التيار الكهربائي تمامًا.

لتنظيف الغطاء ، تجنب الأدوات التي تسبب خدوشًا على المنتج (مثل سلك غسيل الأطباق والسكوتش) ولا تستخدم إسفنجة مبللة جدًا لتنظيف الغطاء. أيضًا ، تجنب مواد التنظيف القوية مثل التتر أو المبيض والمواد التي تسبب تلفًا لسطح غطاء المحرك.

تحذير: قد تسخن الأجزاء التي يمكن الوصول إليها أثناء الاستخدام مع معدات الطهي.

مواصفات المصباح:

نوع مصباح CMD

الطاقة الاسمية للمصباح هي ١ وات

جهد المصباح ١٢ فولت

الطاقة القصوى للمصباح هي ١ واط

تحذير: هذا الجهاز ليس للاستخدام من قبل الأشخاص (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون من إعاقات جسدية أو حسية أو عقلية ، أو الأشخاص عديمي الخبرة وغير المطلعين ، إلا في وجود مشرف مسؤول عن سلامتهم وعن طريق الإشراف أو إعطاء تعليمات لاستخدام الجهاز • يجب مراقبة الأطفال للتأكد من أنهم لا يلعبون بالجهاز

دليل التثبيت

من أجل التثبيت ، يجب استيفاء اللوائح المتعلقة بهواء العادم وفقًا للمعيار.

يجب عدم تصريف الهواء العادم لهذه الأجهزة في المدخنة التي تستخدم لإطلاق دخان الأجهزة أو الأجهزة الحارقة للغاز مع أنواع الوقود الأخرى.

عند استخدام مواقد الطهي والأجهزة أو الأجهزة التي تعمل بحرق الغاز مع أنواع الوقود الأخرى ، يجب تهوية الغرفة بشكل صحيح.

لتقليل مخاطر نشوب حريق وهواء العادم ، تأكد من فتح مخرج الهواء. لذلك ، لا تترك عادم الهواء في الفراغ داخل الجدار أو السقف المعلق وتأكد من خروج الهواء للخارج.

إذا تم تركيب شفاط الطبخ أعلى أجهزة الغاز ، يجب ألا تقل هذه المسافة عن ٦٥ سم. إذا تم تعيين هذه المسافة في دليل تركيب موقد الغاز على قيمة أكبر ، فمن الضروري الامتثال لها

يجب أن يكون تركيب غطاء المحرك على الحائط قويًا بدرجة كافية. يجب أن تتطابق الفتحات الموجودة على الحائط مع فتحات دعامة غطاء المحرك ويجب إحكام ربط المسامير الملولبة بالكامل. بحيث يكون غطاء المحرك مستقرًا في مكانه ويزول خطر السقوط.

يجب تثبيت غطاء المحرك هذا بإحكام بواسطة براغي وبركات لوح ولا توجد إمكانية لنك البراغي.

تحذير: قد يؤدي عدم تركيب البراغي أو المعدات لإصلاح الجهاز وفقًا لدليل التعليمات إلى مخاطر حدوث صدمة كهربائية.

كيفية توصيل غطاء المحرك بكهرباء المدينة يتم فقط عن طريق توصيل أطراف المسمار أو الجوز بسلك الإدخال للمبنى (الكهرباء الرئيسية للمبنى).

يجب أن يتم تركيب وتشغيل هذا الجهاز بواسطة خدمة عمل ماهرة معتمدة من قبل إدارة المواصفات

تحذير: يجب تركيب غطاء المحرك هذا بواسطة فنيين مؤهلين باستخدام معايير السلامة.

نصائح للأمان

في حالة تلف سلك الطاقة ، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو مصلح معتمد أو شخص مؤهل مماثل لتجنب الخطر .

لا تشعل لهب الغاز في نفس الوقت لفترة طويلة تحت غطاء المحرك الذي تم إيقاف تشغيله.

تجنب التعامل مع الأجزاء الداخلية للمنتج بشكل منفصل.

عند الشراء ، تحقق من جودة مظهر غطاء المحرك وتأكد من ضمانه من خلال التوافق مع طراز غطاء المحرك والمواصفات في الكتيب.

اختيار أبعاد غطاء المحرك يجب أن يغطي كامل سطح موقد الغاز. لذلك ، انتبه للأبعاد المدرجة في صندوق غطاء المحرك

إذا كان طول السلك قصيرًا ، فاستخدم الموصل قدر الإمكان وتجنب إضافة طول السلك المنفصل.

يجب توصيل مفاتيح التنشيط الثابتة المستخدمة لضمان فصل جميع الأقطاب مباشرة بأطراف توصيل التيار الكهربائي.

تعليمات الاستخدام

تحذير: لا تستخدم موقد الغاز كجهاز تدفئة منزلية وقم بزيادة سرعة المحرك بما يتناسب مع عدد اللمب المكشوف لموقد الغاز. أيضًا ، حدد حجم وكمية لهب الغاز وفقًا لأبعاد حاوية الطهي لمنع الانتشار المباشر للهب إلى الغطاء والامتناع عن أي عمل يسبب لهبًا تحت الغطاء.

الشفاطات مزودة بمحرك متعدد السرعات ، يفضل استخدام سرعته المنخفضة في الظروف العادية واستخدام سرعات أعلى فقط عند وجود رائحة أو دخان كثيف في الهواء. أيضًا ، من الأفضل تشغيل الشفاط بمجرد بدء الطهي وتركه لمدة 5-10 دقائق بعد الانتهاء من الطهي.

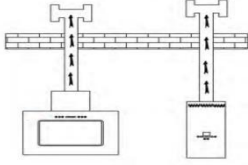
عندما ترى أن موقد الغاز قيد التشغيل ، ولكنك لم تقم بتشغيل الغطاء ، فلا يجب عليك تشغيله في الجولتين 3 و 4 (في هذه الحالة ، يكون الغطاء ساخنًا جدًا) ، ولكن قم بتشغيل الغطاء على شكل دائري 1 ودع الغطاء يستمر في العمل.

تحذير: لا تتحمل هذه الشركة أي مسؤولية عن أي خسارة أو ضرر يلحق بأي شخص نتيجة إهمال التعليمات الواردة في الدليل.

التثبيت الصحيح للغطاء فعال للغاية من حيث الكفاءة ومنع التكاليف الإضافية ، لذا انتبه لما يلي قبل تركيب الغطاء.

يجب توفير أو استبدال معدات السلامة وإعدادات الأجهزة خلال عمرها الافتراضي فقط من قبل الشركة المصنعة أو الموزع المعتمد.

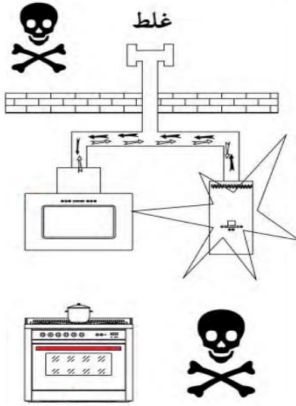
درست



أثناء التثبيت ، يجب استخدام مروحة عادم منفصلة لإخراج الهواء والتأكد من فتح صمام مخرج الهواء

لا ينبغي ترك مخرج الهواء تحت السقف المعلق .

لا تستخدم مدخناً عادياً تحت أي ظرف من الظروف



يعد استخدام مطفأ دخان عادية أمراً خطيراً للغاية. وهذا غير مسموح به

في حالة استبدال كابل الطاقة ، انتبه للنقاط التالية

- يجب أن يتم استبدال الكبل من قبل موظفي الخدمة المعتمدين.
- يجب ألا يقل المقطع العرضي لكل سلك عن 0.75 مم مربع.
- يجب أن تكون المقاومة الحرارية الدنيا للسلك والقابس 90 درجة مئوية.
- الهدف من هذه العملية يجب أن يتم من قبل الخبراء.

ملاحظات عامة حول مرشحات غطاء المحرك

الفلاتر المستخدمة في جميع موديلات شفاطات داروسي وكيفية تنظيفها واستبدالها كالتالي:

تحذير الأمان: نظراً لاحتمال اندلاع حريق بسبب عدم تنظيف أو استبدال فلتر غطاء المحرك ، فمن الضروري مراعاة احتياطات السلامة الخاصة بفلتر غطاء المحرك.

يجب فحص فلتر غطاء المحرك وتنظيفه أو استبداله بانتظام إذا لزم الأمر.

لتقليل سرعة المحرك ، مرر راحة يدك من العين اليمنى إلى العين اليسرى في جزء من الثانية.

قم بتشغيل المؤقت

لتشغيل مؤقت غطاء المحرك ، يجب تشغيل غطاء المحرك في أحد أوضاع سرعة المحرك الأربعة.

ثم تضع يدك أمام العين اليسرى لمدة ثلاث ثوانٍ على مسافة أقل من ١٠ سم

سبيداً رمز المؤقت على الشاشة في الوميض وستظهر الشاشة الرقم ١٤ (تعني هذه الإشارة أن غطاء المحرك في وضع المؤقت وسيتم إيقاف تشغيله بعد الوقت المعروض ، وهو بالدقائق)

لزيادة وقت العداد يكفي:

بعد تشغيل المؤقت ، مرر يدك من العين اليسرى إلى العين اليمنى. في كل مرة تقوم فيها بتمرير كلتا العينين من اليسار إلى اليمين ، سيزداد وقت المؤقت بمقدار ١٥ دقيقة (يمكن تمديد هذا الوقت حتى ساعتين و ١٥ دقيقة). (هو)

يكفي لتقليل وقت المؤقت:

لتقليل وقت المؤقت ، ما عليك سوى تمرير راحة يدك من العين اليمنى إلى العين اليسرى في جزء من الثانية ، وسيتم خصم ١٥ دقيقة من وقت المؤقت لكل مرة تقوم فيها بتمرير هاتين العينين من اليمين إلى اليسار.

إيقاف المؤقت

لإيقاف تشغيل المؤقت ، ما عليك سوى وضع يدك أمام العين اليسرى لمدة ثلاث ثوانٍ حتى يتم إيقاف تشغيل رمز المؤقت على شاشة LCD. يستمر الوضع.

قم بتشغيل وإيقاف تشغيل جهاز الاستشعار التلقائي

لتشغيل مستشعر غطاء المحرك التلقائي ، يجب إيقاف تشغيل غطاء المحرك.

ثم ضع راحة اليد على مسافة أقل من ١٠ سنتيمتر من العين اليمنى لمدة ٣ ثوانٍ.

يوميض ضوء الطاقة الموجود على الشاشة وتعرض الشاشة الرقم ٦٠ الذي يتناقص (الرقم ٦٠ يعني أن غطاء المحرك يحتاج إلى ٦٠ ثانية حتى يبدأ المستشعر في العمل) بعد نهاية ٦٠ ثانية ، تعرض الشاشة درجة الحرارة المحيطة بالدرجة المنوية . في هذه الحالة ، يكون مستشعر غطاء المحرك نشطاً.

قم بإيقاف تشغيل المستشعر أو إيقاف تشغيله

لتعطيل المستشعر أو إيقاف تشغيله ، يجب أن تمسك راحة اليد أمام العين اليمنى لمدة ثلاث ثوانٍ ، وسيتم تعطيل المستشعر وستعرض الشاشة الساعة.

قفل وفتح الشاشة

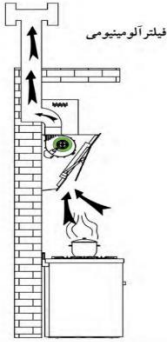
من الممكن قفل الشاشة في أي موقف ، بما في ذلك ما إذا كان الغطاء في وضع التشغيل أو الإيقاف.

كيفية قفل الشاشة

لقفل شاشة غطاء المحرك ، يجب إمساك كفتي كلتا اليدين على مسافة أقل من ١٠ سم أمام كل من العين اليمنى واليسرى لمدة ٣ ثوانٍ. وفي هذه الحالة ، سيتم عرض كلمة lock على الشاشة وسيتم قفل غطاء محرك السيارة.

كيفية فتح الشاشة

لفتح الشاشة مرة أخرى ، أمسكها أمام كلتا العينين على مسافة أقل من ١٠ سم لمدة ٣ ثوانٍ ، وستظهر الشاشة مفتوحة وسيفتح غطاء المحرك.



• فلتر الألمنيوم الصلب: هذا النوع من الفلتر قابل للغسل وبعد شهرين أو ثلاثة أشهر من الاستخدام يجب غسله بالماء الساخن وسائل غسيل الأطباق أو بغسالة الصحون دون التسبب في انحناءات وانحرافات .

• مرشح الفحم: يمكن استخدام هذا الفلتر للشفاطات التي لا تحتوي على مخرج هواء. لا يمكن غسل هذا النوع من الفلتر ويجب استبداله (عادة ما يكون وقت الاستبدال من ٣ إلى ٤ أشهر حسب وقت التشغيل).

كيفية استبدال الفلتر وتثبيته:

لاستبدال وتثبيت مرشح الألومنيوم المغناطيسي ، تابع ما يلي

من أجل تثبيت الفلتر ، نضع اللسان الثابت للمرشح (يجب أن يكون مقبض المرشح لأسفل) في موضعه على لوحة الدعم العلوية ونجعل الحافة السفلية قريبة من الجسم ، وفقاً للمغناطيسية المستخدمة في مرشح ، يتم وضع المرشح في موضعه. لذلك ، من أجل الخروج من الفلتر ، من الضروري الضغط قليلاً للتغلب على قوة المغناطيس.

لاستبدال مرشح الألومنيوم وتثبيته بقطر ، تابع ما يلي

لتثبيت الفلتر ، ضع اللسان المثبت أولاً في المكان المدمج وقم بطي اللسان إلى الداخل ، وبعد وضعه في مكانه ، حرر اللسان. لإزالة الفلتر ، اسحب مقبض الفلتر لأسفل حتى تتراجع علامة التثبيت ، ثم أزل الفلتر.