

Hisense

MANUAL DE FUNCIONAMIENTO PARA EL USUARIO

Campana extractora para cocina

MODELO NRO.: HHW901WS

Antes de utilizar esta unidad, lea detenidamente este manual y consérvelo para consultas futuras.

CONTENIDOS

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.....	1
INSTALACIÓN (VENTILACIÓN AL EXTERIOR).....	3
FUNCIONAMIENTO.....	7
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS.....	8
MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA.....	8
PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE.....	11
ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.....	12

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Este manual explica cómo instalar correctamente su campana de extracción. Por favor léalo atentamente antes usarla, inclusive si usted está familiarizado con este producto. Guarde este manual en un lugar seguro para referencia futura.

Nunca:

- ¡No utilice el extractor sin los filtros de grasa o si los filtros están excesivamente saturados de grasa!
- No instale encima de una parrillera de llama alta.
- No deje sartenes y ollas desatendidas cuando cocine ya que las grasas y aceites pudieran incendiarse.
- Nunca deje llamas encendidas bajo el extractor.



- No intente utilizar el extractor si está descompuesto.
- No use llamas abiertas bajo el extractor.
- PRECAUCIÓN: Algunas partes accesibles pudieran calentarse mucho al utilizar utensilios de cocina.
- La distancia mínima entre la superficie de cocina y la parte inferior de la campana de extracción. (Cuando la campana se encuentre ubicada encima de una cocina de gas, la distancia mínima deberá ser de al menos 65 cm)
- El aire extraído por la campana no debe ser descargado en un sistema para extracción para aparatos a base de gas u otros combustibles.



Siempre:

- ¡Importante! Desconecte la alimentación eléctrica durante la instalación y durante la ejecución de mantenimiento tal como remplazo de bombillas.
- La campana de extracción debe ser instalada de acuerdo a sus instrucciones de instalación y respetando todas las medidas allí indicadas.
- Todo el trabajo de instalación debe ser ejecutado por un electricista o persona calificada.
- Por favor deseche el material de embalaje en forma adecuada. Los niños son vulnerables al mismo.
- Ponga atención a las partes filosas dentro de la campana, especialmente durante la instalación y limpieza.
- Cuando la campana de extracción se ubique encima de un aparato a gas, las distancias mínimas entre el tope de cocina y la parte inferior de la campana deberán ser:

Cocinas a gas:	75 cm
Cocinas eléctricas:	65 cm
Cocinas a carbón o aceite:	75 cm
- Asegúrese que los ductos no tengan ángulos mayores a 90 grados ya que esto reduciría la eficiencia de la campana de extracción.
- Advertencia: Falla en la instalación de los tornillos o del dispositivo de fijación de acuerdo con estas instrucciones podría producir riesgos eléctricos.

Siempre:

- Mantenga siempre tapados los utensilios de cocina cuando utilice una cocina a gas.
- Cuando la campana se encuentre en modo de extracción, el aire del ambiente será extraído por la misma. Asegúrese de seguir las medidas de ventilación apropiadas. La campana de extracción elimina olores del ambiente, pero no el vapor.
- La campana de extracción es sólo para uso doméstico.



- Si el cable de alimentación está dañado, deberá ser reemplazado por el fabricante, su agente de o las personas similarmente cualificadas con el fin de evitar un peligro.
- Este electrodoméstico puede ser utilizado por menores de 8 años en adelante y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia o conocimiento sólo si han sido supervisados o instruidos sobre el uso del electrodoméstico en una forma segura y hayan entendido los peligros que incluye. Los niños no deben jugar con el electrodoméstico. La limpieza y el mantenimiento no debe ser realizada por niños sin supervisión.



- Advertencia: Todos los circuitos de alimentación eléctrica deben estar desconectados antes de acceder a los cables eléctricos.

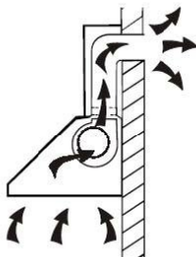
Siempre:

- Precaución: La campana y sus partes accesibles pueden llegar a calentarse mucho durante su operación. Tenga cuidado y evite el contacto con los elementos de calentamiento. Los niños menores a 8 años deben mantenerse alejados, a menos que se encuentren bajo la supervisión de un adulto.
- El espacio de uso debe contar con condiciones adecuadas de ventilación cuando la campana de extracción esté en funcionamiento al mismo tiempo con aparatos que quemen gas u otros combustibles.
- Existe riesgo de incendio si la limpieza no es llevada a cabo según las instrucciones.
- Se deben cumplir las regulaciones relacionadas con la descarga de aire.
- Limpie su aparato periódicamente y siguiendo el método señalado en el capítulo de MANTENIMIENTO.
- Por razones de seguridad, favor sólo utilizar el mismo tamaño de tornillos para montaje y anclaje recomendados en este manual de instrucciones.
- En relación a los detalles sobre la frecuencia y método de limpieza, consulte la sección de mantenimiento y limpieza en el manual de instrucciones.
- La limpieza y el mantenimiento no debe ser realizada por niños sin supervisión.
- Cuando la campana de extracción está en funcionamiento y otros artefactos electrodomésticos que reciben energía distinta de la electricidad están funcionando simultáneamente, la presión negativa en la habitación no debe exceder 4 Pa (4×10^{-5} bar).

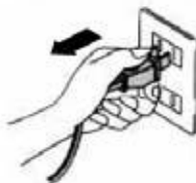
INSTALACIÓN (VENTILACIÓN AL EXTERIOR)

Este electrodoméstico debe ser instalado por un electricista calificado.

Si dispone de una salida de ventilación al exterior, su campana de extracción se puede conectar como se muestra en la siguiente figura mediante un conducto de extracción (esmalte, aluminio, tubería flexible o material inflamable con un diámetro interior de 150 mm).



1. Antes de instalar, apague el artefacto y desconéctelo del tomacorriente.



2. Para obtener el mejor funcionamiento, la campana de extracción debe estar ubicada a una distancia de 65 a 75 cms. Sobre el plano de cocción.

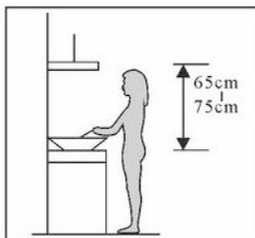
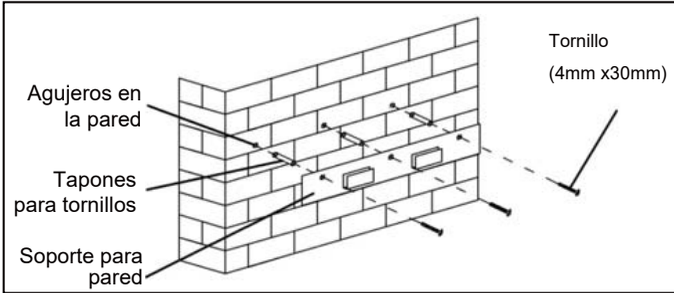


Foto 1

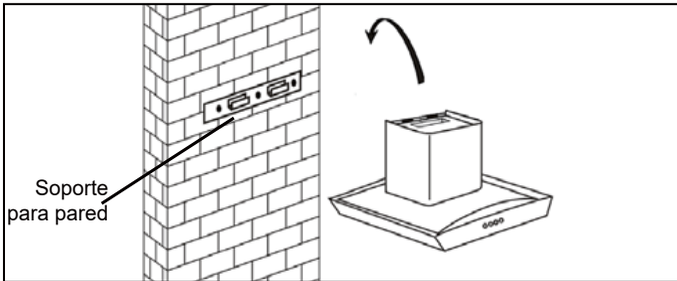
3. ¡Atención! Cuando se descargue aire de la habitación, observe la advertencia en la hoja de instrucciones sobre el funcionamiento del artefacto.

Cuando la campana de extracción y los electrodomésticos que reciben energía distinta de la electricidad están funcionando simultáneamente, la presión negativa en la habitación no debe exceder 4 Pa (4×10^{-5} bar).

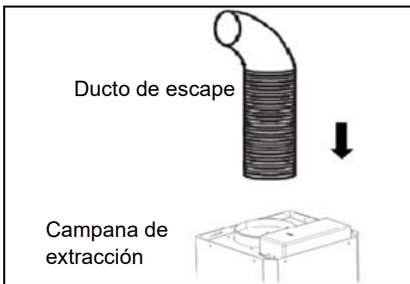
Taladre 3 agujeros de 8 mm para acomodar el soporte. Atornille y apriete el soporte en la pared con los tornillos y tapones de tornillo provistos.



- Suba la campana de extracción y cuélguela del gancho del soporte de pared.

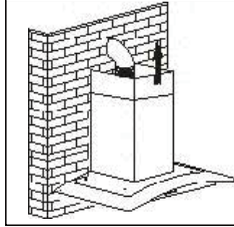


- Coloque la válvula unidireccional en la salida de la campana de extracción. Luego, conecte el ducto de escape a la válvula unidireccional como se muestra a continuación.

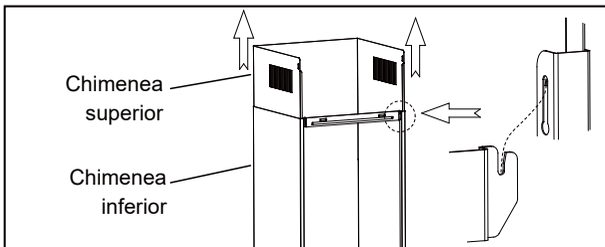


Instalación de la chimenea.

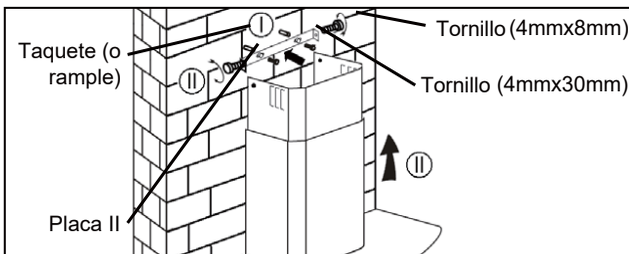
- ◆ Inserte la chimenea superior dentro de la inferior. Luego, hale hacia arriba la chimenea superior. Ajuste hasta alcanzar la altura requerida.



- ◆ Deslizando la chimenea para ajustar su altura. Cuando se alcance la altura requerida, enganche el orificio de fijación a los tornillos de fijación como se muestra en las imágenes a continuación.



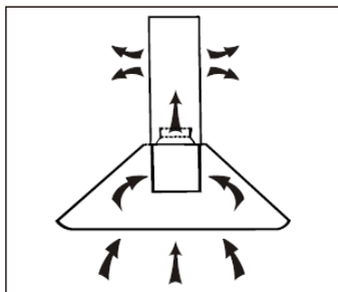
- ◆ Taladre 2 orificios de 8mm para instalar la plancha II. Atornille y asegure la plancha II a la pared con los 2 tornillos incluidos. Ensamble la chimenea a la unidad y fjela con 2 tornillos.



Advertencia: Una falla en la instalación de los tornillos o del dispositivo de fijación por no seguir estas instrucciones puede resultar en accidentes eléctricos.

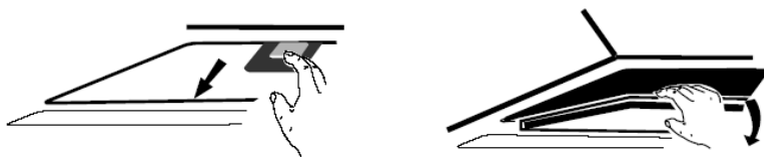
Instalación (Ventilación interior)

Si no dispone de una salida al exterior, no se requiere un tubo de escape y la instalación es similar a la que se muestra en la sección "Instalación (ventilación exterior)".

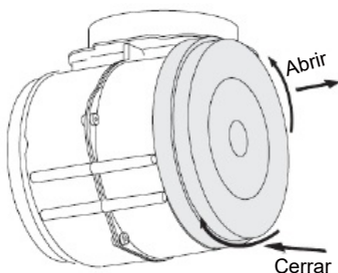


FILTRO DE CARBÓN-comprar por separado

El filtro de carbón activado puede ser utilizado para atrapar los olores. Normalmente, el filtro de carbón activado debe cambiarse de tres a seis meses de acuerdo con sus hábitos de cocina. A continuación, el procedimiento de instalación del filtro de carbón activado.



Para instalar el filtro de carbón activado, primero retire el filtro de aluminio. Primero abra cuidadosamente la cubierta de acero inoxidable, luego presione el seguro del filtro de aluminio y retírelo.



NOTA:

- Verifique que el filtro esté bien asegurado. De otra manera puede resultar peligroso.
- Cuando el filtro de carbón activado está en su lugar, el poder de succión se verá disminuido.

<p>ADVERTENCIA:</p> 	<ul style="list-style-type: none">● Por razones de seguridad, favor sólo utilizar el mismo tamaño de tornillos para montaje y anclaje recomendados en este manual de instrucciones.● Falla en la instalación de los tornillos o del dispositivo de fijación de acuerdo con estas instrucciones podría producir riesgos eléctricos.
---	---

FUNCIONAMIENTO

Control táctil



Botón de Encendido/Apagado

Se usa para encender o apagar el ventilador.

Botón para aumentar la velocidad

Para aumentar la velocidad del ventilador.

Botón para disminuir la velocidad

Para disminuir la velocidad del ventilador.

Botón de luz

Pantalla digital

Pantalla de velocidad del ventilador: "1" para Baja Velocidad, "2" para Velocidad Media, "3" para Alta Velocidad.

Temporizador fácil: Apriete  y  mantenga apretado durante 1 segundo, la pantalla digital parpadeará y en cinco minutos en cuenta regresiva apagará el motor y la luz automáticamente y la alarma sonará por un segundo.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Falla	Causa Probable	Solución
La luz se enciende, pero el motor no funciona	Interruptor de ventilador apagado	Seleccione una posición en el interruptor del ventilador.
	Falla en el interruptor del ventilador	Contactar con el centro de servicio.
	Falla en el motor	Contactar con el centro de servicio.
La luz no enciende y el motor tampoco	Fusibles de la casa quemados	Restablezca o remplace los fusibles.
	Cable de alimentación flojo o desconectado	Revise si el cable está bien enchufado en el tomacorriente. Encienda o energice el tomacorriente.
Fuga de aceite	La válvula unidireccional y la entrada de ventilación de aire no están bien selladas	Retire la válvula unidireccional y selle con sellador.
	Fuga desde la conexión en 'U' y la cubierta	Retire la sección en forma de 'U' y séllela.
Las luces no encienden	Bombillas rotas o defectuosas	Reemplace las bombillas tal como se indica en estas instrucciones.
Succión insuficiente	La distancia entre la campana de extracción y el tope de la cocina es muy grande	Reubique la campana de extracción a fin de corregir la distancia.
La campana de extracción se inclina	El tornillo de fijación no está lo suficientemente apretado	Apriete el tornillo de ajuste de manera que la campana quede horizontal.

NOTA:



Cualquier reparación eléctrica de este aparato debe cumplir con las leyes locales, estatales y federales. En caso de duda, por favor contacte al centro de servicio antes de realizar cualquier cambio. Siempre desconecte el artefacto de la fuente de alimentación antes de abrirlo.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Precaución:

- Antes de realizar labores de limpieza o mantenimiento, desconecte la campana de extracción de la fuente de alimentación. Asegúrese que la campana de extracción esté apagada en el tomacorriente y que el cable esté desconectado.



- Las superficies externas son susceptibles a rayones, marcas y abrasiones, por lo tanto, siga las instrucciones de limpieza para asegurar obtener el mejor resultado posible sin ningún daño.

GENERAL

La limpieza y el mantenimiento se deben llevar a cabo cuando el artefacto esté frío, especialmente la limpieza. Evite dejar sustancias alcalinas o ácidas (jugo de limón, vinagre, etc.) sobre las superficies.

ACERO INOXIDABLE

El acero inoxidable se debe limpiar frecuentemente (p. ej.: Semanalmente) para alargar su vida útil. Seque con un paño suave y limpio. Se puede usar un líquido para limpieza de acero inoxidable.

NOTA:

Asegúrese de que la limpieza se realice en la dirección del grano del acero inoxidable para evitar que aparezcan rayados entrecruzados indeseables.

ÁREA DEL PANEL DE CONTROL

La chapa del panel de control se puede limpiar usando agua tibia jabonosa. Asegúrese de que el paño esté limpio y bien escurrido antes de usarlo. Use un paño suave y seco para eliminar el exceso de humedad después de limpiar.

Importante

Utilice detergentes neutros y evite el uso de productos químicos fuertes o abrasivos para limpieza y/o detergentes domésticos fuertes, ya que esto afectará la apariencia del electrodoméstico pudiendo eliminar cualquier impresión de grabados en el panel de control. Esto, adicionalmente, anulará la garantía del fabricante.

FILTROS DE MALLA PARA GRASA

Los filtros de malla pueden ser lavados a mano.

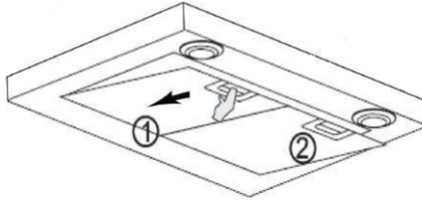
Remójelos aproximadamente 3 minutos en agua con un detergente quita-grasa y luego cepíllelos con un cepillo de cerdas suaves. Por favor no aplique mucha presión, evite esto para no dañarlos. (Dejar secar naturalmente fuera de la luz solar)

Los filtros deben lavarse por separado de la vajilla y demás utensilios de cocina, se recomienda no usar enjuague.

INSTALANDO LOS FILTROS DE MALLA PARA GRASA

Para instalar los filtros siga los siguientes cuatro pasos (Ver la figura siguiente):

- Enganche el filtro en las ranuras en la parte posterior de la campana.
- Oprima el botón en la manilla del filtro.
- Suelte la manilla una vez que el filtro esté ubicado en su lugar.
- Repita los pasos cuando vaya a instalar nuevamente los filtros.



REEMPLAZO DE BOMBILLAS

Importante:



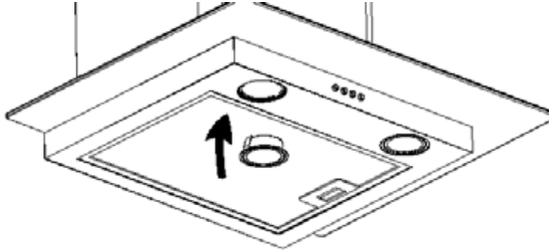
- La bombilla debe ser reemplazada por el fabricante, su agente de servicio o personas igualmente calificadas.
- Siempre apague el suministro eléctrico antes de realizar cualquier operación en el aparato. Al manipular la bombilla, asegúrese de que esté completamente fría antes de entrar en contacto directo con las manos.
- Cuando manipule las bombillas hágalo sosteniéndolas con un trapo seco, o con guantes, para evitar que la transpiración entre en contacto con las mismas ya que esto puede reducir su vida útil.

LUCES LED

Reemplazo de bombillas

1. Apague el artefacto y desconéctelo.
2. Retire la cubierta de la lámpara desatornillando los dos tornillos.
3. Afloje y retire la lámpara incandescente.
4. Reemplace con una bombilla del mismo tipo y características.

Lámpara LED (Max. 1,5 W).



PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

	<p>Este producto está marcado con el símbolo en la clasificación selectiva de residuos de equipos electrónicos. Esto significa que este producto no debe desecharse con la basura doméstica, sino que debe estar respaldado por un sistema de recolección selectiva de acuerdo con la Directiva 2012/19/UE. Luego será reciclado o desmantelado para minimizar los impactos en el medio ambiente. Los productos eléctricos y electrónicos son potencialmente peligrosos para el medio ambiente y la salud humana debido a la presencia de sustancias peligrosas. Para obtener más información, comuníquese con sus autoridades locales o regionales.</p>
---	--

NOTA:

A continuación, se muestra cómo reducir el impacto ambiental total (p. ej., el uso de energía) del proceso de cocción.

- (1) Instale la campana de extracción en un lugar adecuado donde haya una ventilación eficiente.
- (2) Limpie la campana de extracción con frecuencia para evitar obstrucciones del paso del aire.
- (3) Recuerde apagar la luz de la campana de extracción cuando termine de cocinar.
- (4) Recuerde apagar la campana de extracción cuando termine de cocinar.

INFORMACIÓN PARA EL DESMONTAJE

No desmonte el artefacto de una manera distinta a la indicada en el manual del usuario. El artefacto no debe ser desmantelado por el usuario. Al final de su vida útil, el artefacto no debe ser desechado conjuntamente con la basura doméstica. Consulte a su autoridad local o contratista sobre consejos de reciclaje.

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Campana de Extracción	HHW901WS
Voltaje Nominal	110-127V~
Frecuencia Nominal	60Hz
Potencia Total	323W
Potencia Nominal de Entrada del Motor	320W
Iluminación	≤1,5W X 2
Volumen del Producto An x P x Al (mm)	895X500X(540~1020)
Peso Neto	17,0Kg

Hisense

USER'S OPERATION MANUAL

Cooker Hood

MODEL NO.:HHW901WS

Before operating the unit, please read this manual thoroughly, and retain for future reference.

CONTENTS

SAFETY INSTRUCTIONS.....	1
INSTALLATION (VENT OUTSIDE).....	3
OPERATION.....	7
TROUBLESHOOTING.....	8
MAINTENANCE AND CLEANING.....	8
ENVIRONMENTAL PROTECTION.....	11
TECHNICAL SPECIFICATION	12

SAFETY INSTRUCTIONS

This manual explains the proper installation and use of your chimney extractor, please read it carefully before using even if you are familiar with the product. The manual should be kept in a safe place for future reference.

Never to do:

- Do not try to use the chimney extractor without the grease filters or if the filters are excessively greasy!
- Do not install above a cooker with a high level grill.
- Do not leave frying pans unattended during use because overheated fats or oils might catch fire.
- Never leave naked flames under the chimney extractor.



- If the chimney extractor is damaged, do not attempt to use.
- Do not flame under the chimney extractor.
- CAUTION: Accessible parts may become hot when used with cooking appliances.
- The minimum distance between the supporting surface for the cooking vessels on the hob and the lowest part of the chimney extractor. (When the chimney extractor is located above a gas appliance, this distance shall be at least 65 cm)
- The air must not be discharged into a flue that is used for exhausting fumes from appliances burning gas or other fuels.



Always to do:

- Important! Always switch off the electricity supply at the mains during installation and maintenance such as light bulb replacement.
- The chimney extractor must be installed in accordance with the installation instructions and all measurements followed.
- All installation work must be carried out by a competent person or qualified electrician.
- Please dispose of the packing material carefully. Children are vulnerable to it.
- Pay attention to the sharp edges inside the chimney extractor especially during installation and cleaning.
- When the chimney extractor is located above a gas appliance, the minimum distance between the supporting surface for the cooking vessels on the hob and the lowest part of the chimney extractor that distance must be:

Gas cookers:	75 cm
Electric cookers:	65 cm
Coal or oil cookers:	75 cm
- Make sure the ducting has no bends sharper than 90 degrees as this will reduce the efficiency of the chimney extractor.
- Warning: Failure to install the screws or fixing device in accordance with these instructions may result in electrical hazards.

Always to do:

- Always put lids on pots and pans when cooking on a gas cooker.
- When in extraction mode, air in the room is being removed by the chimney extractor. Please make sure that proper ventilation measures are being observed. The chimney extractor removes odours from room but not steam.
- Chimney extractor is for domestic use only.



- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.



- Warning: Before obtaining access to terminals, all supply circuits must be disconnected.

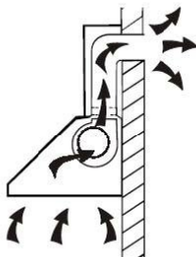
Always to do:

- Caution: The appliance and its accessible parts can become hot during operation. Be careful to avoid touching the heating elements. Children younger than 8 years old should stay away unless they are under permanent supervision.
- There shall be adequate ventilation of the room when the chimney extractor is used at the same time as appliances burning gas or other fuels.
- There is a fire risk if cleaning is not carried out in accordance with the instructions
- Regulations concerning the discharge of air have to be fulfilled.
- Clean your appliance periodically by following the method given in the chapter MAINTENANCE.
- For safety reason, please use only the same size of fixing or mounting screw which are recommended in this instruction manual.
- Regarding the details about the method and frequency of cleaning, please refer to maintenance and cleaning section in the instruction manual.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- When the chimney extractor and appliances supplied with energy other than electricity are simultaneously in operation, the negative pressure in the room must not exceed 4 Pa (4 x 10⁻⁵ bar).

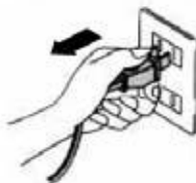
INSTALLATION (VENT OUTSIDE)

This appliance must be installed by a qualified electrician.

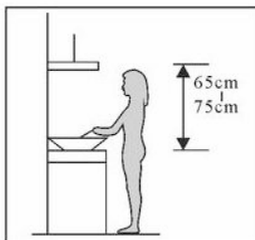
If you have an outlet to the outside, your chimney extractor can be connected as below picture by means of an extraction duct (enamel, aluminum, flexible pipe or inflammable material with an interior diameter of 150mm)



1. Before installation, turn the unit off and unplug it from the outlet.



2. The chimney extractor should be placed at a distance of 65~75cm above the cooking plane for best effect.

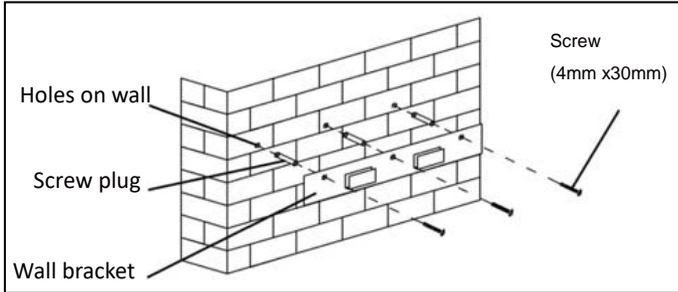


Pic1

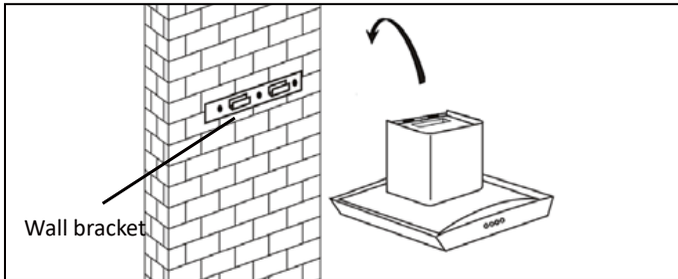
3. Attention! Observe the warning in the instruction sheet concerning the operation of the appliance when air is discharged from the room.

When the range hood and appliance supplied with energy other than electricity are simultaneously in operation, the negative pressure in the room must be not exceed 4 Pa (4×10^{-5} Bar)

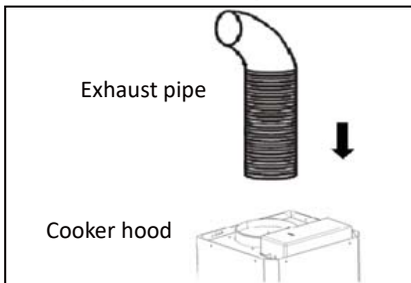
Drill 3 x 8mm holes to accommodate the bracket. Screw and tighten the bracket onto the wall with the screws & screw plugs provided.



- Leave up the cooker hood and hang onto the wall bracket hook.

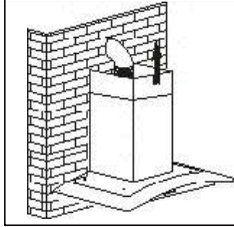


- Fix the one-way-valve to the air outlet of the cooker hood. Then, attached the exhaust pipe onto the one-way-valve as shown below.

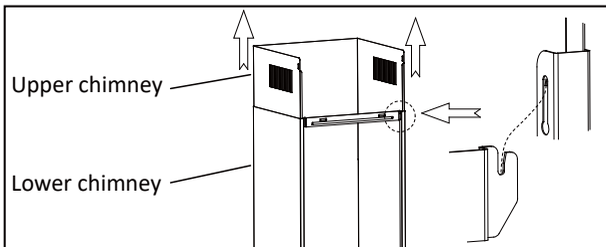


Chimney installation.

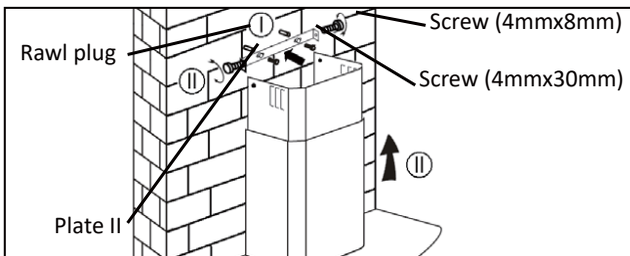
- ◆ By Put the upper chimney into lower chimney .Then pulling out the upper chimney upwards. Adjust to reach the height required.



- ◆ Sliding the chimney to adjust the chimney height. When the height you required is reached, then hang the fixing hole to the fixing screws as showed in below pictures.



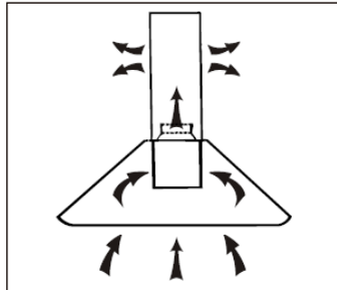
- ◆ Drill 2×8mm holes to accommodate the plate II. Screw and tighten the plate II onto the wall with 2 screws provided. Assembly the chimney onto the unit and fix it with 2 screws.



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

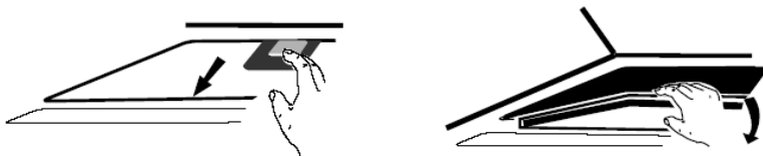
Installation (Vent inside)

If you do not have an outlet to the outside, exhaust pipe is not required and the installation is similar to the one show in section "Installation (Vent outside)".

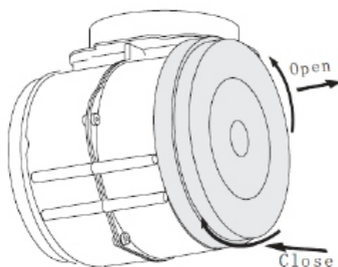


CARBON FILTER-buy separately

Activated carbon filter can be used to trap odors. Normally the activated carbon filter should be changed at three or six months according to your cooking habit. The installation procedure of activated carbon filter is as below.



In order to install the activated carbon filter, the aluminium filter should be detached first. Firstly open carefully the stainless steel cover, then press the lock of aluminium filter and remove it.



NOTE:

- Make sure the filter is securely locked. Otherwise, it would loosen and cause dangerous.
- When activated carbon filter attached, the suction power will be lowered.

<p>WARNING:</p> 	<ul style="list-style-type: none">● For safety reason, please use only the same size of fixing or mounting screw which are recommended in this instruction manual.● Failure to install the screws or fixing device in accordance with these instructions may result in electrical hazards.
---	---

OPERATION

Touch control



① On/Off button

It's used for turning on/off the fan.

+ Speed plus button

For increasing the speed of the fan

- Speed decrease button

For decreasing the speed of the fan.

💡 Light button

☐ Digital display

Fan speed display: "1" for Low speed, "2" for Medium speed, "3" for High speed.

Quick timer: Press **+ & -** hold for 1 second, Digital display will flashing & into 5 minutes count down, after 5 minutes motor & light will turn off automatic & Buzzer sound for 1 second.

TROUBLESHOOTING

Fault	Possible Cause	Solution
Light on, but motor does not work	Fan switch turned off	Select a fan switch position.
	Fan switch failed	Contact service center.
	Motor failed	Contact service center.
Light does not work, motor does not work	House fuses blown	Reset/Replace fuses.
	Power cord loose or disconnected	Refit cord to power outlet. Switch power outlet on.
Oil leakage	One way valve and the air ventilation entrance are not tightly sealed	Take down the one way valve and seal with sealant.
	Leakage from the connection of U-shaped section and cover	Take U-shaped section down and seal.
Lights not working	Broken/Faulty globes	Replace globes as per this instruction.
Insufficient suction	The distance between the chimney extractor and the gas top is too far	Refit the chimney extractor to the correct distance.
The Chimney extractor inclines	The fixing screw not tight enough	Tighten the hanging screw and make it horizontal.

NOTE:



Any electrical repairs to this appliance must conform to your local, state and federal laws. Please contact the service centre if in any doubt before undertaking any of the above. Always disconnect the unit from the power source when opening the unit.

MAINTENANCE AND CLEANING

Caution:

- Before maintenance or cleaning is carried out, the chimney extractor should be disconnected from the main power supply. Ensure that the chimney extractor is switched off at the wall socket and the plug removed.



- External surfaces are susceptible to scratches and abrasions, so please follow the cleaning instructions to ensure the best possible result is achieved without damage.

GENERAL

Cleaning and maintenance should be carried out with the appliance cold especially when cleaning. Avoid leaving alkaline or acid substances (lemon juice, vinegar etc.) on the surfaces.

STAINLESS STEEL

The stainless steel must be cleaned regularly (e.g. weekly) to ensure long life expectancy. Dry with a clean soft cloth. A specialized stainless steel cleaning fluid may be used.

NOTE:

Ensure that wiping is done along with the grain of the stainless steel to prevent any unsightly crisscross scratching patterns from appearing.

CONTROL PANEL SURFACE

The inlay control panel can be cleaned using warm soapy water. Ensure the cloth is clean and well wrung before cleaning. Use a dry soft cloth to remove any excess moisture left after cleaning.

Important

Using neutral detergents and avoid using harsh cleaning chemicals, strong household detergents or products containing abrasives, as this will affect the appliance appearance and potentially remove any printing of artwork on the control panel and will void manufacturer's warranty.

GREASE MESH FILTERS

The mesh filters can be cleaned by hand.

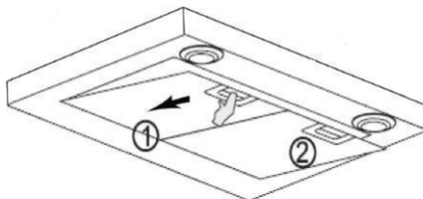
Soak them for about 3 minutes in water with a grease-loosening detergent then brush it gently with a soft brush. Please do not apply too much pressure, avoid to damage it. (Leave to dry naturally out of direct sunlight)

Filters should be washed separately to crockery and kitchen utensils. It is advisable not to use rinse aid.

INSTALLING GREASE MESH FILTERS

To install filters for the following four steps (See pic below):

- Angle the filter into slots at the back of the hood.
- Push the button on handle of the filter.
- Release the handle once the filter fits into a resting position.
- Repeat to install all filters.



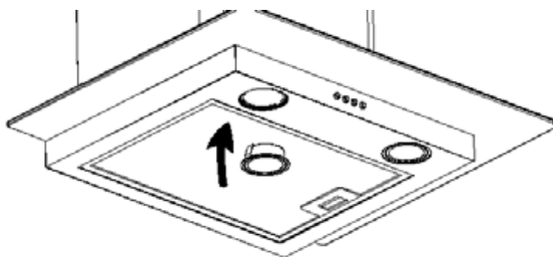
BULB REPLACEMENT

<p>Important :</p> 	<ul style="list-style-type: none">● The bulb must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons.● Always switch off the electricity supply before carrying out any operations on the appliance. When handling bulb, make sure it is completely cool down before any direct contact to hands.● When handling globes hold with a cloth or gloves to ensure perspiration does not come in contact with the globe as this can reduce the life of the globe.
--	---

LED LIGHTS

Bulb Replacement

1. Switch the unit off and unplug the appliance.
2. Remove the lamp cover by unscrewing the 2 screws.
3. Unscrew the incandescent bulb.
4. Replace with the same type and rated bulb/lamp.
LED lamp (max, 1.5W).



ENVIRONMENTAL PROTECTION

	<p>This product is marked with the symbol on the selective sorting of waste electronic equipment. This means that this product must not be disposed of with household waste but must be supported by a system of selective collection in accordance with Directive 2012/19/EU. It will then be recycled or dismantled to minimize impacts on the environment, electrical and electronic products are potentially dangerous for the environment and human health due to the presence of hazardous substances. For more information, please contact your local or regional authorities.</p>
---	---

NOTE:

The following shows how to reduce total environmental impact (e.g. energy use) of the cooking process).

- (1) Install the chimney extractor in a proper place where there is efficient ventilation.
- (2) Clean the chimney extractor regularly so as not to block the airway.
- (3) Remember to switch off the chimney extractor light after cooking.
- (4) Remember to switch off the chimney extractor after cooking.

INFORMATION FOR DISMANTLING

Do not dismantle the appliance in a way which is not shown in the user manual. The appliance could not be dismantled by user. At the end of life, the appliance should not be disposed of with household waste. Check with your Local Authority or retainer for recycling advice.

TECHNICAL SPECIFICATION

Cooker Hood	HHW901WS
Rated Voltage	110-127V~
Rated Frequency	60Hz
Total Power	323W
Rated Motor Input Power	320W
Illumination	≤1.5W X 2
Product Size W×D×H(mm)	895X500X(540~1020)
Net Weight	17.0Kg

Hisense

Hisense México S. de R.L. de C.V.
Blvd. Miguel de Cervantes Saavedra, No. 301
Torre Norte, Piso 2, Col. Ampliación Granada,
Municipio o Demarcación Territorial Miguel Hidalgo,
C.P. 11520, Ciudad de México,
R.F.C. HME110512IY3
www.hisense.com.mx