

Campana de extracción

MANUAL DE USUARIO

**MJUD24S3GS_MJUD24S3GB
MJUD30S3GS_MJUD30S3GB**

Avisos de advertencia: Antes de usar este producto, lea atentamente este manual y guárdelo para futuras consultas. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso para mejorar el producto. Consulte con su distribuidor o fabricante para obtener más detalles.

El diagrama de arriba es solo de referencia. Tome la apariencia del producto real como estándar.

CARTA DE AGRADECIMIENTO

Gracias por elegir Midea. Antes de utilizar su nuevo producto Midea, lea detenidamente este manual para asegurarse de que sabe cómo manejar las características y funciones que le ofrece su nuevo equipo de forma segura.

CONTENIDO

CARTA DE AGRADECIMIENTO	01
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	02
ESPECIFICACIONES	05
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	06
INSTALACIÓN DEL PRODUCTO	08
INSTRUCCIONES DE USO	11
LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO	12
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	15
MARCAS, DERECHOS DE AUTOR Y DECLARACIÓN LEGAL	16
ELIMINACIÓN Y RECICLADO	16
AVISO SOBRE PROTECCIÓN DE DATOS	17

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Uso adecuado

Las siguientes directrices de seguridad tienen por objeto evitar riesgos imprevistos o daños derivados de un funcionamiento inseguro o incorrecto del equipo. Compruebe el embalaje y el equipo a su llegada para asegurarse de que todo está intacto para garantizar un funcionamiento seguro. Si detecta algún daño, póngase en contacto con el vendedor o distribuidor. Tenga en cuenta que no está permitido realizar modificaciones o alteraciones en el equipo por motivos de seguridad. El uso inadecuado puede causar riesgos y la pérdida de derechos de garantía.

Explicación de los símbolos

	Peligro Este símbolo indica que existen peligros para la vida y la salud de las personas debido al gas extremadamente inflamable.
	Advertencia de voltaje eléctrico Este símbolo indica que existe peligro para la vida y la salud de las personas debido al voltaje.
	Advertencia La palabra de advertencia indica un peligro con un nivel de riesgo medio que, si no se evita, puede causar la muerte o lesiones graves.
	Precaución La palabra de señalización indica un peligro con un grado de riesgo bajo que, si no se evita, puede provocar lesiones leves o moderadas.
	Atención La palabra de señalización indica información importante (por ejemplo, daños materiales), pero no peligro.
	Siga las instrucciones Este símbolo indica que un técnico de servicio sólo debe utilizar y mantener este equipo de acuerdo con las instrucciones de funcionamiento.

Lea detenida y atentamente este manual de instrucciones antes de utilizar/poner en servicio el equipo y consérvelo en las inmediaciones del lugar de instalación o del equipo para su uso posterior.



ADVERTENCIA

- Las instrucciones de uso se aplican a varias versiones de este equipo. Por consiguiente, es posible que encuentre descripciones de funciones individuales que no se apliquen a su equipo específico.
- El fabricante no se hace responsable de los daños derivados de una instalación incorrecta o inadecuada.
- Compruebe que la tensión de red corresponde a la indicada en la placa de características fijada a la campana.
- Para los equipos de clase I, compruebe que la red eléctrica doméstica garantiza una toma de tierra adecuada.
- Conecte el extractor a la salida de humos a través de un tubo de diámetro mínimo 120 mm.
- El recorrido de la chimenea debe ser lo más corto posible.
- No conecte la campana extractora a conductos de escape que transporten humos de combustión (calderas, chimeneas, etc.).
- Si en las instrucciones de instalación de la placa de cocción de gas se especifica una distancia mayor, deberá tenerse en cuenta.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante o su servicio técnico o personal calificado para evitar riesgos.
- El aire no debe descargarse en una chimenea que se utilice para extraer los humos de los aparatos que queman gas u otros combustibles (no se aplica a los aparatos que solo descargan el aire de retorno a una habitación).
- La distancia mínima entre la superficie de apoyo de los recipientes de cocción sobre la encimera y la parte más baja de la campana extractora es de 650 mm.
- Deben cumplirse las normas relativas a la descarga de aire.
- La campana extractora ha sido diseñada exclusivamente para uso doméstico con el fin de eliminar los olores de la cocina.
- No utilice nunca la campana para fines distintos para los que ha sido diseñada.
- No deje nunca llamas altas expuestas bajo la campana cuando esté en funcionamiento.
- Ajuste la intensidad de la llama para dirigirla sólo al fondo de la sartén, asegurándose de que no engulla a los lados.
- Las freidoras deben vigilarse continuamente durante su uso: el aceite sobrecalentado puede estallar en flamas.
- Este equipo no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del equipo por parte de una persona responsable de su seguridad.
- Debe vigilar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el equipo.

- Este equipo puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos, si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del equipo de forma segura y comprenden los peligros que conlleva. (EN 60335-1 & EN 60335-2-31)
- Los niños no deben jugar con el equipo. (EN 60335-1 & EN 60335-2-31)
- La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.(EN 60335-1 & EN 60335-2-31)
- Cuando la campana extractora se utilice al mismo tiempo que equipos de combustión de gas u otros combustibles, el lugar deberá estar suficientemente ventilado (no aplicable a los equipos que sólo retornen el aire).
- Existe riesgo de incendio, si la limpieza no se realiza de acuerdo con las instrucciones.
- No encienda llamas debajo de la campana extractora.
- "PRECAUCIÓN: Las piezas accesibles pueden calentarse cuando se utilizan con equipos de cocción".
- La campana extractora y su filtro deben limpiarse regularmente, siguiendo las instrucciones.
- Apague o desconecte el equipo de la red eléctrica antes de realizar cualquier tarea de mantenimiento.
- Limpie la campana con un paño húmedo y un detergente líquido neutro.
- El equipo utiliza 4 placas de cocción como máximo.

ESPECIFICACIONES

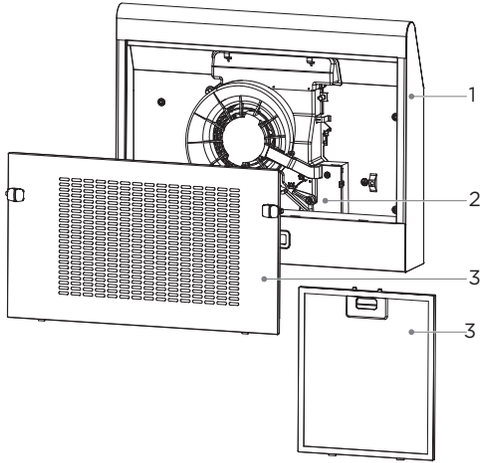
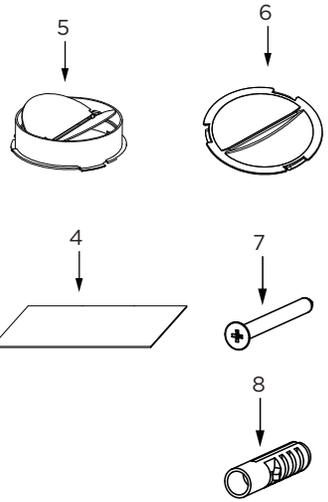
Modelo	MJUD24S3GS/MJUD24S3GB MJUD30S3GS/MJUD30S3GB
Voltaje/Frecuencia	110V-127V/60Hz
Potencia nominal	51.5 W
Luz	1.5W
Potencia de motor	50W
Diámetro del conducto de aire	120mm
Caudal del Aire	200m ³ /h
Ruido	≤ 65dB(A)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Componentes

Ref.	Ctd.	Componentes del producto
1	1	Cuerpo principal
2	1	Perilla de ventilación
3	/	Conjunto del filtro (opcional)

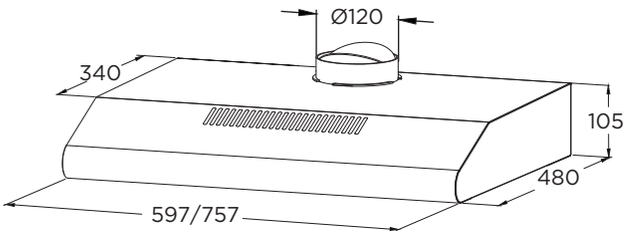
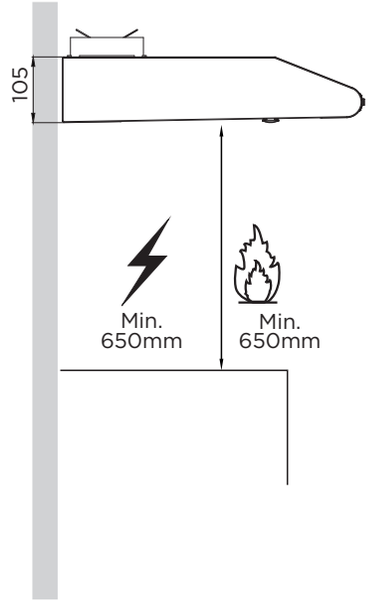
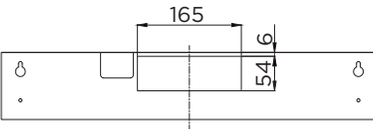
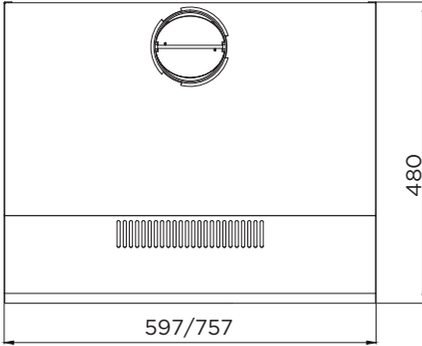
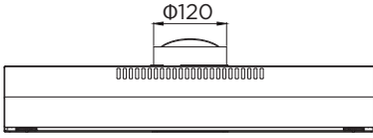
Ref.	Ctd.	Componentes de instalación
4	1	Filtro de carbón (opcional)
5	1	Válvula de retención
6	1	Tapón de salida de aire
7	4	Tornillos de 5mm x 49mm
8	4	Tapones de plástico para pared



MODELO	Filtro de tres capas (opción 1)	Filtro de cinco capas (opción 2)
MJUD24S3GS/B	1 Pzas	2 Pzas
MJUD30S3GS/B	1 Pzas	2 Pzas

Dimensions

unit: mm

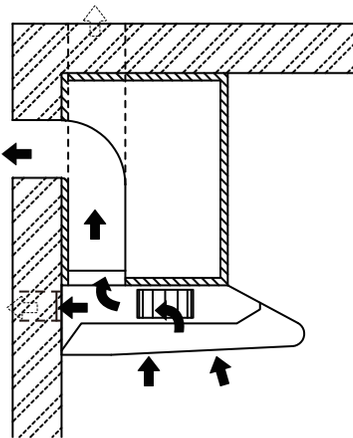


INSTALACIÓN DEL PRODUCTO

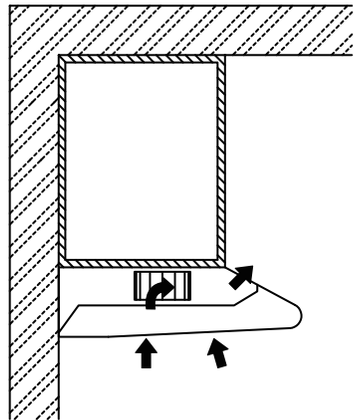
Perforación de pared y fijación de soportes

- Lea atentamente las instrucciones.
- Desembale la campana y compruebe que todas las funciones estén operativas. Asegúrese de que la tensión (V) y la frecuencia (Hz) indicadas en la placa de serie, coinciden con la tensión y la frecuencia del lugar de instalación.
- Compruebe que la zona situada detrás de la superficie de instalación que se va a taladrar está libre de cables eléctricos, tuberías, etc.
- Las superficies de acero inoxidable y cristal de la marquesina se dañan muy fácilmente durante la instalación si se rozan o golpean con herramientas. Tenga cuidado de proteger las superficies durante la instalación.
- Proteja la superficie de la placa de cocción de abajo con cartón o algo similar para evitar daños mientras se instala la cubierta de pared arriba.
- El fabricante no se hace responsable del incumplimiento de todas las normas de seguridad vigentes para el correcto y normal funcionamiento de las partes eléctricas.

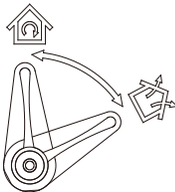
Elija un modo de ventilación:



Modo de extracción de aire



Modo de recirculación

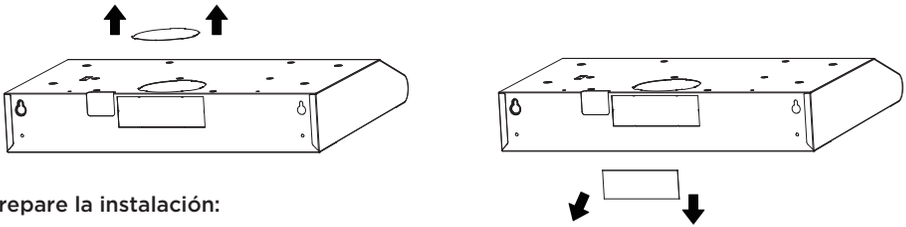


	Extracción de aire: Gire la perilla de ventilación aquí, significa ventilación exterior
	Modo de circulación de aire: gire la perilla de ventilación aquí, significa recirculación

Posición del botón de ventilación

Information

- Se necesita suficiente aire para una combustión adecuada y el escape de los gases a través de la salida de humos (chimenea) del equipo que quema combustible para evitar el contratiempo. Los ventiladores sin ductos siempre deben ventilarse hacia el exterior.
- Al evaluar la presión del aire, debe tenerse en cuenta todo el sistema de ventilación de la casa/apartamento, por ejemplo, en el caso de una placa de cocción y/o una cocina de gas, esta regla no es aplicable. Para la conducción del aire de extracción deben observarse las disposiciones legales. Si la campana extractora se utiliza en modo de aire circulante con filtro de carbón activado, no existen restricciones de funcionamiento.
- Si elige el modo de extracción de aire, existen dos métodos de ventilación: "ventilación horizontal" y "ventilación vertical". Utilice una herramienta para retirar la tapa antes de utilizar el equipo e instale una válvula de retención en el orificio.
- La válvula de retención de aire cuadrada para la ventilación horizontal no se suministra.

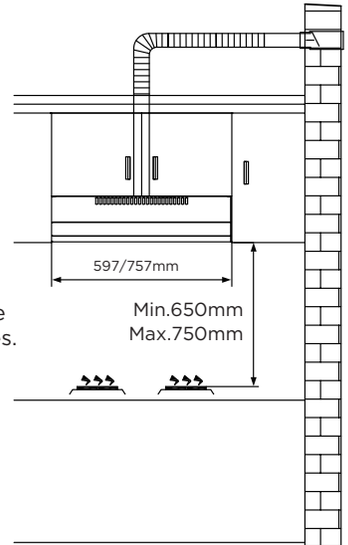


Prepare la instalación:

- Asegúrese de que la corriente ha sido desconectada antes de comenzar esta instalación. El enchufe debe estar en lugares fáciles de mover e insertar.
- Para instalar esta campana necesitará dos ayudantes. Necesitará las siguientes herramientas y material para completar la instalación.

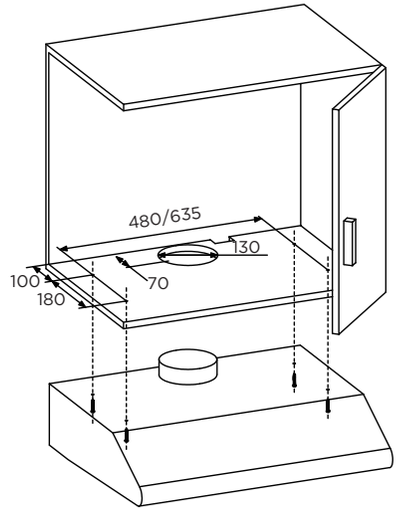
Herramientas necesarias:

- Taladro adecuado para perforar su pared.
- Destornillador de estrella.
- Cinta métrica.
- Sierra de mano o caladora.
- El trabajo de instalación y el cableado eléctrico deben ser realizados por personas calificadas de acuerdo con todos los códigos y estándares aplicables, incluida la construcción de resistencia al fuego.
- No descargue el aire de escape en una chimenea de otros equipos que queman gas u otros combustibles.
- Deben cumplirse las normas relativas a la descarga de aire.
- La campana extractora debe colocarse a una distancia mínima de 65 cm por encima de la superficie de una placa de cocción.
- La campana extractora debe colocarse a una distancia máxima de 75 cm por encima de la superficie de una placa de cocción.



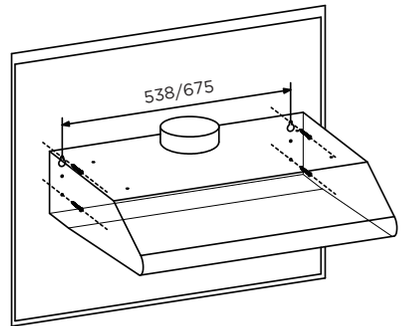
Instalación en módulo de cocina integral

- Taladre un orificio de 130 mm de diámetro y cuatro de 3,5 mm, como se muestra en la imagen.
- **ATENCIÓN:** Si su campana extractora funciona en modo de aire circulante, no es necesario perforar un orificio de 130 mm de diámetro.
- Utilice los 4 tornillos para fijar la campana extractora a un armario de la cocina. Compruebe que sus fijaciones están correctamente situadas, fijando temporalmente la campana extractora. Si es correcto, fije la unidad en su posición. Apriete los tornillos si es necesario.



Instalación de montaje en pared

- Para montarlo en la pared, taladre dos orificios de 10 mm de diámetro 538/675mm con el orificio de ventilación en la parte superior de la campana extractora en el centro, como se muestra en la imagen. Asegúrese de que la campana esté alineada la placa de cocción.
- Inserte dos taquetes de plástico (suministrados) en los orificios.
- Inserte dos tornillos en los dos taquetes de plástico y apriételes dejando que sobresalgan 3 mm de la pared.
- Monte la campana extractora sobre los dos tornillos y marque las posiciones de los dos tornillos inferiores.
- Retire la campana, taladre los dos orificios inferiores para tornillos e inserte los taquetes de plástico.
- Monte la campana en los tornillos superiores, inserte los tornillos inferiores y apriete a fondo.

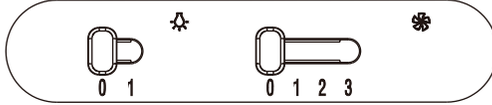


Información

- El aire no debe descargarse en un conducto que se utilice para evacuar humos de equipos que quemen gas u otros combustibles.

INSTRUCCIONES DE USO

Interruptor:



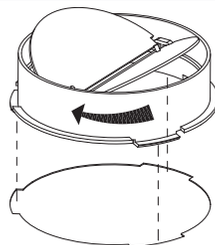
	0	Iluminación apagada.
	1	Iluminación encendida.
	0	Motor apagado.
	1	El motor funciona a velocidad BAJA .
	2	El motor funciona a velocidad MEDIA .
	3	El motor funciona a velocidad ALTA .

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Mantenimiento

INSTALACIÓN DE LA VÁLVULA DE RETENCIÓN

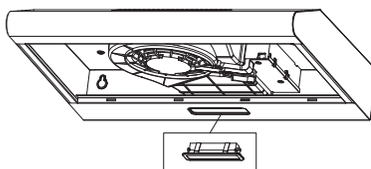
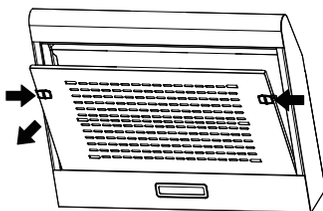
- Sujete la válvula de retención con las manos, alinee la ranura de la caja, coloque la válvula de retención y gírela hasta que los tres ángulos de la válvula queden encajados. El tipo de fijación de las guías de aire externas y de la válvula de retención debe cumplir los requisitos de la norma IEC/EN 60335-1.

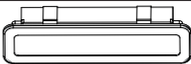


Iluminación

SUSTITUCIÓN DE LUCES

- Desconecte la campana extractora y aislela sacando el enchufe de la red o desconectando el fusible.
- Retire el filtro de grasa.
- Retire la lámpara haciendo palanca para separarla del cuerpo de la campana (puede ser necesario aplicar presión o fuerza).
- Desconecte el conector de la lámpara.
- Sustituya la lámpara por una nueva del mismo tipo, asegurándose de conectar correctamente la lámpara en los cable que correspondan.
- Conecte de nuevo la alimentación introduciendo el enchufe de red o conectando el fusible.



	Potencia máx.	Voltaje	Imagen	Tapa de la lámpara	Código ILCOSD
Módulos LED con balasto propio	1.5W	110V-127V-	 Cuadrado / diámetro: 33.2mmx120mm	--	DBS-1.5- H-33.2/120

! Información

- Limpie con frecuencia las rejillas de los ventiladores. No permita que se acumule grasa en el ventilador o el filtro.

Limpieza y mantenimiento

Desconecte la campana extractora de la red eléctrica antes de proceder a su limpieza o mantenimiento.

- Limpie la superficie de la campana con frecuencia. Utilice jabón o detergente suave para limpiar la campana.
- No utilice productos alcalinos agresivos ni abrasivos.
- Evite el uso de productos abrasivos o compuestos para lavavajillas.
- El filtro de grasa puede lavarse con jabón suave o detergente. (Es posible que la acumulación de grasa no se pueda limpiar fácilmente y que sea necesario sustituir el filtro).
- El filtro de carbón no puede limpiarse y debe sustituirse periódicamente.

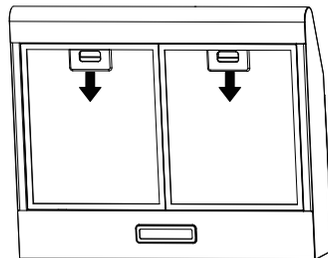
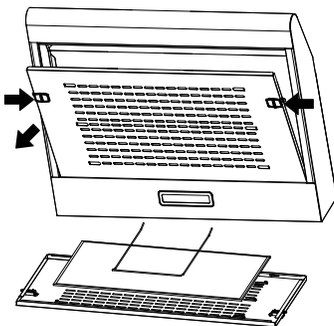


Información

- Cuando limpie con agua tenga cuidado de no penetrar en las piezas eléctricas del motor, el interruptor de control, etc.

Se recomienda limpiar el filtro metálico cada tres meses, siga las siguientes instrucciones:

- Retire el filtro metálico de la campana extractora y lávelo en una solución de agua y detergente líquido neutro, dejándolo en remojo.
- Enjuague bien con agua tibia y deje secar.
- El color del filtro metálico puede variar después de varios lavados. Esto no es motivo de reclamación por parte del cliente ni de sustitución del filtro metálico.



Información

- Existe riesgo de incendio si la limpieza no se realiza de acuerdo con las instrucciones.

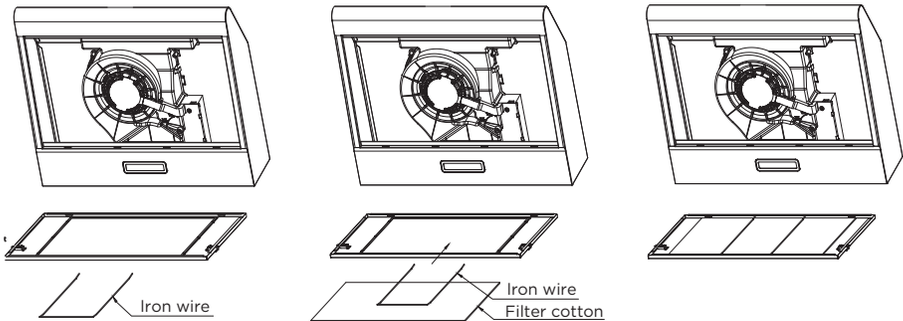
Instalación del filtro de carbón

Desconecte la campana extractora de la red eléctrica antes de proceder a su limpieza o mantenimiento..

- Retire el filtro de grasa y el alambre de hierro.
- El algodón del filtro está situado en la malla metálica y fijado con alambre de hierro.
- Reemplace con un nuevo filtro de algodón, aplique el procedimiento inverso para la reinstalación.

Atención: el filtro de algodón no se puede lavar ni reciclar. Debe sustituirse después de aproximadamente 2-3 meses de uso.

Observación: el filtro de algodón no se suministra con el equipo (opcional).



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Posible motivo	Solución
Iluminación encendida, pero el motor no funciona	<ul style="list-style-type: none"> Las cuchillas están bloqueadas. 	Revise las cuchillas.
	<ul style="list-style-type: none"> El capacitor está dañado. 	Reemplace el capacitor.
	<ul style="list-style-type: none"> El motor está dañado. 	Reemplace el motor.
	<ul style="list-style-type: none"> El cableado interno del motor está cortado/desconectado. Puede producirse un olor desagradable. 	Reemplace el motor.
La iluminación y el motor no funcionan	Aparte de lo anterior, compruebe lo siguiente:	
	<ul style="list-style-type: none"> Iluminación dañada. 	Cambie las lámparas.
	<ul style="list-style-type: none"> Cable de alimentación flojo. 	Conecte los cables según el esquema eléctrico.
Fugas de aceite	<ul style="list-style-type: none"> La salida y la entrada de ventilación de aire no están bien selladas. 	Desconecte el enchufe y séllelo con pegamento.
Vibración	<ul style="list-style-type: none"> La cuchilla, si está dañada, puede provocar vibraciones. 	Reemplace la cuchilla.
	<ul style="list-style-type: none"> El motor no está bien sujeto. 	Fije bien el motor.
	<ul style="list-style-type: none"> La campana extractora no está bien fijada. 	Fije bien la campana extractora.
Insufficient suction	<ul style="list-style-type: none"> La distancia entre la campana extractora y la superficie de cocción es demasiado amplia. 	Ajuste la distancia.
	<ul style="list-style-type: none"> Demasiada ventilación por puertas o ventanas abiertas. 	Elija un nuevo lugar para instalar el equipo o cierre algunas puertas / ventanas.
El equipo inclinado	<ul style="list-style-type: none"> Los tornillos de fijación no están suficientemente apretados. 	Apriete el tornillo de fijación y colóquelo en posición horizontal.
	<ul style="list-style-type: none"> Los tornillos para colgar no están apretados. 	Apriete el tornillo para colgar y colóquelo en posición horizontal.

MARCAS, DERECHOS DE AUTOR Y DECLARACIÓN LEGAL

 El logotipo, las marcas denominativas, el nombre comercial, la imagen comercial y todas las versiones de los mismos son activos valiosos de Midea Group y/o sus afiliados ("Midea"), de los cuales Midea posee marcas registradas, derechos de autor y otros derechos de propiedad intelectual, y todo el fondo de comercio derivado del uso cualquier parte de una marca Midea. El uso de la marca comercial Midea con fines comerciales sin el consentimiento previo por escrito de Midea puede constituir una infracción de marca comercial o competencia desleal en violación de las leyes pertinentes.

Este manual ha sido creado por Midea y Midea se reserva todos los derechos de autor del mismo. Ninguna entidad o persona puede utilizar, duplicar, modificar, distribuir total o parcialmente este manual, ni agruparlo o venderlo con otros productos sin el consentimiento previo por escrito de Midea.

Todas las funciones e instrucciones descritas están actualizadas en el momento de imprimir este manual. No obstante, el producto real puede variar debido a la mejora de sus funciones y diseños.

ELIMINACIÓN Y RECICLAJE

Instrucciones importantes para el medio ambiente

Cumplimiento de la Directiva WEEE y eliminación del producto usado:
Este producto cumple con la Directiva WEEE de la UE (2012/19/UE). Este producto lleva un símbolo de clasificación de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE).

Este símbolo indica que este producto no debe eliminarse con otros residuos domésticos al final de su vida útil. El equipo usado debe devolverse a un punto de acopio oficial para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. Para encontrar estos sistemas de acopio, póngase en contacto con las autoridades locales o con el establecimiento donde adquirió el producto. Cada hogar desempeña un papel importante en la recuperación y el reciclaje de los aparatos viejos. La eliminación adecuada de los aparatos usados ayuda a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.



Cumplimiento de la Directiva RoHS

El producto que ha adquirido cumple la Directiva RoHS de la UE (2011/65/UE). No contiene materiales nocivos o prohibidos especificados en la Directiva.

Información sobre el paquete

Los materiales de embalaje del producto se fabrican con materiales reciclables de acuerdo con nuestra Normativa Nacional de Medio Ambiente. No deseche los materiales de embalaje junto con los residuos domésticos o de otro tipo. Llévelos a los puntos de acopio de materiales de empaque designados por las autoridades locales.



AVISO DE PROTECCIÓN DE DATOS

Para la prestación de los servicios acordados con el cliente, nos comprometemos a cumplir sin restricciones todas las estipulaciones de la legislación aplicable en materia de protección de datos, en conformidad con los países acordados en los que se prestarán los servicios al cliente, así como, en su caso, el Reglamento General de Protección de Datos (RGPD) de la UE.

En general, nuestros datos se procesan para cumplir nuestra obligación contractual con usted y por razones de seguridad del producto, para salvaguardar sus derechos en relación con la garantía y las cuestiones de registro del producto. En algunos casos, pero solo si se garantiza una protección de datos adecuada, los datos personales podrían transferirse a destinatarios situados fuera del Espacio Económico Europeo.

Si lo desea, puede solicitar más información. Puede ponerse en contacto con nuestro responsable de protección de datos a través de MideaDPO@midea.com. Para ejercer sus derechos, como el de oponerse al manejo de sus datos personales con fines de marketing directo, póngase en contacto con nosotros en MideaDPO@midea.com. Para obtener más información, siga el código QR.



make yourself at home



www.midea.com

© Midea 2023 Todos los derechos reservados

16173000A?

V1.0