

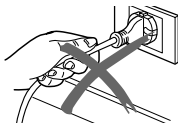
ADVERTENCIAS

- Lea detenidamente el manual de instrucciones.
- Utilice el aparato sólo para uso doméstico, según las indicaciones recogidas en este manual y únicamente con los accesorios que se le han entregado. El fabricante declina toda responsabilidad por daños derivados de un uso impropio del aparato, p. ej. aspiración de escombros, cenizas, etc.



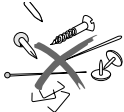
¡Peligro de descargas eléctricas!

- Antes del uso, compruebe que la tensión de red corresponda a la indicada en la placa de características del aparato.
- Conecte el aparato sólo a enchufes de corriente de mínimo 10 A.
- Desenchufe siempre la clavija cuando el aparato no esté siendo usado o antes de llevar a cabo operaciones de mantenimiento o limpieza en el aparato mismo.
- No intente poner en funcionamiento un aparato que parezca defectuoso.
- No pase el aparato sobre el cable eléctrico, para evitar estropear el aislamiento.
- Extraiga el cable de alimentación únicamente hasta la marca roja del mismo. La marca amarilla, ubicada antes de la roja, indica que el cable se está acabando.
- Nunca desenchufe el aparato tirando del cable de alimentación o del aparato mismo.
- Para las reparaciones, diríjase al revendedor o al Centro de Asistencia autorizado, para conservar inalterada la eficacia de su aparato y asegurar la validez de la garantía. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o por su servicio de asistencia técnica, para prevenir cualquier riesgo.
- Algunos tapetes pueden generar una acumulación de electricidad estática. Las cargas de electricidad estática no son peligrosas para la salud.



¡Atención!

- Antes de poner en marcha el aparato, asegúrese de que los filtros necesarios se encuentren en sus puestos.
- No permita que personas (incluso niños) con capacidades físicas, mentales o sensoriales reducidas, o con experiencia y conocimientos insuficientes, usen el aparato, a menos que estén bajo la supervisión e instrucción de una persona responsable por su seguridad. Vigile a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato. Vigile a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- Controle los filtros periódicamente; de ser necesario, cepíllelos o sustítúyalos.
- Después de lavar los filtros que lo requieren, asegúrese de que se sequen completamente antes de volver a ponerlos en su puesto.
- No acerque el orificio de aspiración a ojos, orejas, nariz, etc., mientras el aparato esté en funcionamiento.
- No aspire cerillas ni colillas de cigarro aún encendidas.
- No aspire agujas, puntas o cordeles.
- Nunca lave el aparato con tricloroetileno u otros disolventes.
- No aspire líquidos y no utilice el aparato sobre superficies mojadas.
- No obstruya la rejilla de aspiración o de salida del aire.



DESCRIPCIÓN

- A Pedal ON/OFF
- B Mando regulador de potencia
- C Pedal enrollable
- D Posición de estacionamiento
- E Filtro de salida del aire
- F Rejilla de salida del aire
- G Manija del aparato
- H Pulsador de extracción del contenedor para polvo
- I Boca de aspiración

Contenedor para polvo

- L Contenedor para polvo
- M Pulsadores de desbloqueo del contenedor
- N Filtro
- O Filtro HEPA

Accesorios

- P Tubo flexible
- Q Tubo telescópico
- R Cepillo para tapetes/pisos con 2 posiciones
- S Lanza con escobilla
- T Boquilla multiuso
- U Cepillo para pisos delicados

DESCRIPCIÓN DE LOS ACCESORIOS

Para un enganche perfecto de los accesorios al tubo flexible o al tubo telescópico, presione hasta el fondo.


Tubo flexible (fig. 1)


Presione los botones laterales del racor que se encuentra al final del tubo flexible e introduzca el racor en el punto correspondiente en el aparato. Para extraer el tubo, presione los botones laterales ubicados en el racor y hale.

Tubo telescópico (fig. 2)

El tubo telescópico permite alargar el tubo a la medida necesaria; basta hacer desplazar el cursor en la dirección que indica la flecha, y extraer el tubo: una vez alcanzada la longitud deseada, suelte el cursor.

Cepillo para tapetes/pisos con dos posiciones

Pos. 1: presione el pedal  que se encuentra sobre el cepillo, de manera que quede en la posición con las cerdas hacia fuera (fig. 3): esta posición se recomienda si se desea efectuar una limpieza profunda de suelos duros (mármol, cerámica, barro cocido, etc.) o en caso de pisos con juntas pronunciadas.

Pos. 2: presione el pedal  que se encuentra sobre el cepillo, de manera que quede en la posición con las cerdas hacia dentro (fig. 4): las cerdas permanecen adentro y el cepillo queda listo para limpiar tapetes o pisos con revestimiento textil (fig. 4) o para aspirar la suciedad basta (p. ej. migajas grandes de pan) que de no ser así, quedaría atrapada en las cerdas del cepillo.

Boquilla con lanza (fig. 5)

Apta para limpiar esquinas, bordes, etc.

Boquilla multiuso para tapizados (fig. 6)

Para limpiar muebles tapizados, colchones, prendas, asientos de coches, etc.


Cepillo para la limpieza de pisos delicados (fig. 7)

Este cepillo especial está dotado de cerdas suaves de crin natural y ruedas de fieltro que se deslizan sobre el piso, incluso sobre los más delicados como el parqué) sin estropearlo, asegurando una limpieza meticulosa.


USO DEL APARATO

Antes de utilizar el aparato, extraiga completamente el cable de alimentación y enchufe la clavija.

Funcionamiento

 **¡Atención!** Asegúrese de que el filtro HEPA esté siempre dentro del contenedor antes de poner en funcionamiento el aparato.

El uso del aparato sin el filtro puede provocar daños al motor.

El aspirador se enciende y se apaga presionando ligeramente el pedal ON/OFF  (fig. 8).

Regulación de la potencia de aspiración

La regulación electrónica permite variar la potencia de aspiración para adaptarla al tipo de superficie que se va a tratar, girando el regulador de potencia.

De esta manera es posible aprovechar la máxima potencia del aparato cuando se debe aspirar el polvo de tapetes o de suelos duros (mármol, cerámica, barro cocido, etc.) o trabajar con una fuerza de aspiración reducida cuando hay que limpiar cortinas u otros tejidos ligeros.

Para variar la potencia, gire el regulador de potencia (fig. 9)

La empuñadura del tubo flexible lleva incorporado, además, un regulador de aspiración mecánico, mediante el cual se puede regular rápida y fácilmente la potencia de aspiración desplazando simplemente el cursor.

Dispositivo de seguridad

El aparato cuenta con un dispositivo de seguridad que interviene en caso de sobrecalentamiento del motor e interrumpe el funcionamiento del mismo.

Para volver a encenderlo, desconecte el enchufe, elimine la causa del sobrecalentamiento (p. ej. obstrucción de la boquilla, contenedor para polvo y filtros sucios; véase el capítulo "Limpieza") y deje enfriar el aparato (por lo menos durante 20 minutos).

Conecte nuevamente la clavija y presione el pedal ON/OFF; si el aparato no se pone en marcha, diríjase a un centro de asistencia.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL APARATO




¡Peligro de descargas eléctricas!

Antes de llevar a cabo cualquier operación de mantenimiento, desenchufe la clavija.

Cuando el polvo recogido alcanza el nivel MAX indicado en el contenedor de recogida del polvo (fig. 10), es necesario vaciarlo. Dejar que el contenedor se llene por encima del nivel MAX compromete la eficiencia del aparato.

Vaciar el contenedor para polvo (limpieza ordinaria)

- 1) Extraiga completamente el contenedor tomándolo por la respectiva manija y presionando el pulsador **PUSH** (fig. 11);
- 2)  Coloque el contenedor sobre un basurero y apriete la palanca (fig. 12): la tapa del contenedor se abre y deja caer todo el polvo en el basurero.
- 3) Cierre nuevamente la tapa y vuelva a poner el contenedor en el cuerpo de la máquina empujándolo hacia abajo hasta que quede enganchado.

Limpiar los filtros del contenedor para polvo (limpieza periódica)

Se recomienda efectuar periódicamente o cuando se note una reducción de eficiencia del aparato, una limpieza exhaustiva del sistema de recogida del polvo.

- 1) Vacíe el contenedor de recogida del polvo como se indica en el párrafo anterior (puntos 1 y 2).
- 2) Gire el sistema de filtrado para desengancharlo (fig. 13) y extráigalo.
- 3) Separe el filtro de red del filtro HEPA (fig. 14);
- 4) Limpie el filtro HEPA sacudiéndolo y cepillándolo con una brocha suave (fig. 15); para la limpieza de ambos filtros, no utilice escobillas de acero o con cerdas duras ya que podrían desgarrar los materiales de los filtros.
- 5) Lave los filtros de vez en cuando (aproximadamente cada 6 meses) con agua corriente: asegúrese de que se sequen completamente antes de volver a ponerlos en su puesto.
- 6) Ensamblar el sistema de filtrado e introdúzcalo en el contenedor de recogida del polvo.
- 7) Cierre el contenedor y vuelva a instalarlo en el aparato.



¡Atención!

- Asegúrese de que los filtros estén perfectamente secos antes de volver a ponerlos en su puesto.
- Asegúrese de que el filtro HEPA esté siempre dentro del contenedor antes de poner en funcionamiento el aparato. El uso del aparato sin el filtro puede provocar daños al motor

Filtro de salida del aire

Para evitar la circulación de bacterias en el aire, limpie a menudo el filtro de salida del aire.

Para esto:

- Retire la rejilla de salida del aire (fig. 16) y quite el filtro de su puesto.
- Sacúdalo para eliminar el polvo.
- Vuelva a poner el filtro en su puesto y enganche nuevamente la rejilla.

Cuando note claramente que el filtro está obstruido, cámbielo por un filtro del mismo tipo, que puede adquirirse en los centros de asistencia.



¡Atención!

- Nunca utilice el aparato sin el filtro.



Importante: El filtro HEPA (High Efficiency Particulate Air) elimina impurezas de hasta 0,3 micrones, filtrando partículas de todo tipo e incluso bacterias.

PONER EL APARATO EN SU PUESTO DESPUÉS DEL USO

Desenchufe la clavija y enrolle el cable apretando el pedal enrollable (fig. 17).

Para poder poner en su lugar el aparato de manera segura y ordenada (o si las operaciones de limpieza tienen que interrumpirse por un breve tiempo), el aspirador cuenta con un cómodo sistema de estacionamiento del tubo: introduzca el soporte, ubicado junto a la articulación del cepillo, en el sitio que se encuentra en la parte de atrás del aparato (Fig. 18).

SI EL APARATO NO FUNCIONA

Un funcionamiento anómalo del aparato (potencia reducida, ruido inusual o incluso un bloqueo definitivo) puede deberse a obstrucciones en las boquillas o en los tubos de aspiración, o a averías en las partes eléctricas.

Controle por tanto las boquillas, el tubo flexible y realice periódicamente la limpieza de los filtros del contenedor para polvo. Si el problema persiste, lleve el aparato a un centro de asistencia autorizado para una revisión.

ELIMINACIÓN

Advertencias para la correcta eliminación del producto conforme a la Directiva Europea 2002/96/CE



Al final de la vida útil del producto, éste no debe eliminarse junto a los residuos urbanos.

■ Puede entregarse a centros de recogida diferenciada dispuestos por la administración municipal, o a los revendedores que ofrecen este servicio.

La eliminación por separado de un electrodoméstico permite evitar posibles consecuencias negativas al ambiente y a la salud, derivadas de

una eliminación inadecuada, y permite recuperar los materiales que lo componen para obtener un ahorro significativo de energía y recursos.

Para resaltar la obligación de eliminar por separado los electrodomésticos, el producto lleva el símbolo gráfico de un contenedor de basura tachado.