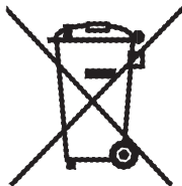


# ASPIRADOR-ASPIRASÓLIDOS

## MANUAL DE INSTRUCCIONES

### Advertencias

- **Lea atentamente el manual de instrucciones.**
- Antes de su uso, verifique que la tensión de la red corresponda a la indicada en la matrícula de datos del aparato que se encuentra debajo del mango.
- Sólo enchufe el aparato en tomas de corriente que tengan un carga mínima de 10A y con una eficaz conexión a tierra. En caso de aparatos con doble aislamiento (vea símbolo  en la etiqueta característica) no es necesaria la conexión a tierra.
- **Desenchufe siempre el aparato cuando no lo utilice o antes de realizar cualquier mantenimiento o limpieza del aparato.**
- NO lave nunca el aparato con quitamanchas u otros disolventes.
- Nunca tire del cable o del aparato para desenchufarlo.
- NO deje nunca el aparato encendido sin vigilarlo, manténgalo fuera del alcance de los niños y de las personas incapaces.
- NO pase el aparato sobre el cable eléctrico para evitar que se dañe el aislamiento.
- NO aspire líquidos inflamables o corrosivos y líquidos en general.
- NO aspire cerillas, cenizas y colillas de cigarrillo todavía encendidas.
- NO haga funcionar el aparato si le parece defectuoso.
- Para efectuar reparaciones o para sustituir el cable de alimentación si se ha estropeado, póngase en contacto con el revendedor o con el Centro de Asistencia autorizado, para no alterar la eficacia de su aparato y para garantizar la validez de la garantía.
- Tenga en consideración que durante la utilización del aparato sale por la rejilla de salida de aire, una cantidad importante de aire, que podría molestar si está orientada directamente hacia la persona y en especial hacia la cara.

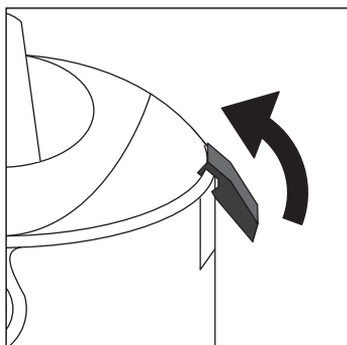


#### **ADVERTENCIAS PARA LA ELIMINACION CORRECTA DEL PRODUCTO SEGUN ESTABLECE LA DIRECTIVA EUROPEA 2002/96/CE.**

Al final de su vida útil, el producto no debe eliminarse junto a los desechos urbanos. Puede entregarse a centros específicos de recogida diferenciada dispuestos por las administraciones municipales, o a distribuidores que facilitan este servicio. Eliminar por separado un electrodoméstico significa evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud derivadas de una eliminación inadecuada y permite reciclar los materiales que lo componen, obteniendo así un ahorro importante de energía y recursos. Para subrayar la obligación de eliminar por separado los electrodomésticos, en el producto aparece un contenedor de basura móvil tachado.

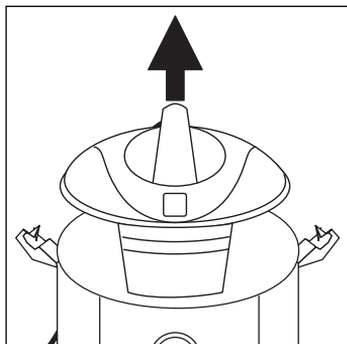
## DESCRIPCION

1. Boca de salida del aire
2. Unidad motor
3. Interruptor ON/OFF
4. Gancho
5. Boca de aspiración
6. Contenedor
7. Saco protege motor
8. Tubo de prolongación
9. Tubo flexible
10. Cepillo alfombra/piso duro con dos posiciones
11. Boca mil usos
12. Boca de lanza



## Preparación para el uso

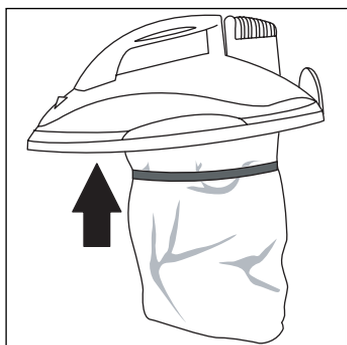
Desenganche la unidad del motor tirando de los ganchos hacia afuera.



Levante la unidad del motor utilizando el mango correspondiente, quite los accesorios del interior del contenedor (en algunos modelos las ruedas están incorporadas).

Asegúrese que el saco de papel se meta en el cesto de protección del motor.

El filtro de papel se fija con una goma elástica normal.



Vuelva a enganchar la tapa asegurándose que el cable se encuentre en la posición opuesta con respecto a la boca de aspiración.

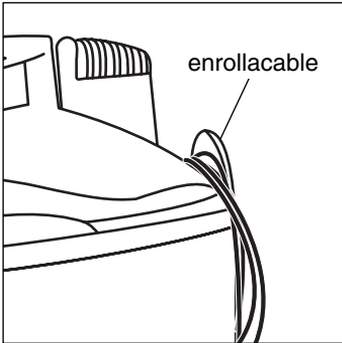
Vuelva a enganchar la tapa asegurándose que el cable se encuentre en la posición opuesta con respecto a la boca de aspiración.





## Limpieza y Mantenimiento del Aparato

**ATENCIÓN:** antes de proceder a la limpieza y mantenimiento asegúrese que el cable de alimentación del aparato esté desenchufado de la corriente.



Una vez haya terminado de utilizar el aparato, quite la tapa y vacíe de suciedad el bidón para garantizar la higiene y la duración del aparato.

Para guardar el aparato, ponga los accesorios en el soporte porta-accesorios y enrolle el cable alrededor del enrollacable.

## Mantenimiento de los filtros de papel

Proceda periódicamente a la sustitución del saco de protección del motor.

Cuando aspire tipos de polvo especialmente finos como por ejemplo polvos de talco, polvos de yesones, el filtro de papel, aunque en apariencia pueda parecer limpio, realmente puede estar impregnado con estas sustancias, que impiden el paso normal del aire perjudicando la capacidad de aspiración del aparato.

En situaciones de este tipo se aconseja sustituir el filtro.

El fabricante se reserva aportar modificaciones sin ningún previo aviso en los aparatos o en el equipamiento de los accesorios.

Se recomienda la utilización de recambios y accesorios originales para conservar intacta la eficacia de su aparato y para NO anular la garantía.