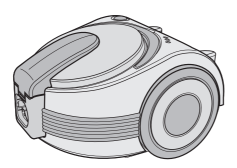
DJ68-00178?(ES) 3/24/03 10:06 AM



# Instrucciones de funcionamiento

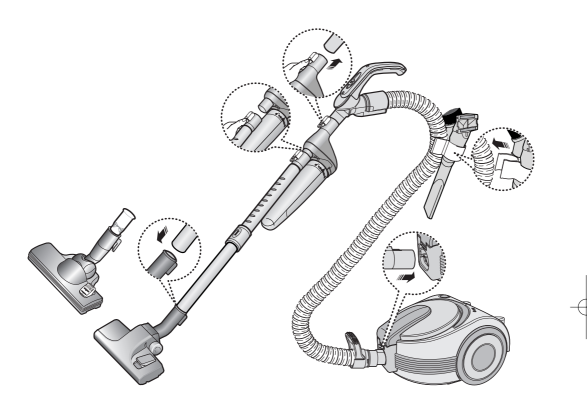


## **ASPIRADOR**

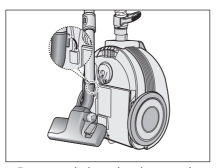


- \* Antes de poner en marcha esta unidad, lea detenidamente las instrucciones.
- \* Sólo para uso en interiores.

## 1 MONTAJE DEL ASPIRADOR



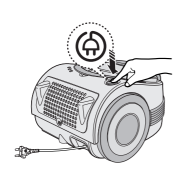
▶ Las características pueden variar en función del modelo.



Para guardarlo, quite el accesorio para el suelo.

## 2 FUNCIONAMIENTO DEL ASPIRADOR

#### 2-1 CABLE DE ALIMENTACIÓN





2-2 SÓLO CON CONTROL EN EL MANGO

- DESLIZAMIENTO A LA POSICIÓN DE PARADA Se apaga el aspirador (modo de espera)
- DESLIZAMIENTO HACIA LA POSICIÓN DE MÁXIMO

La capacidad de succión aumenta paso a paso hasta el máximo

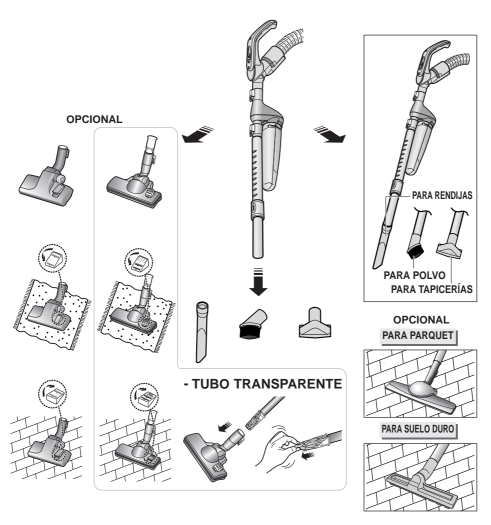


#### 2-3 USO DEL FILTRO CICLÓN

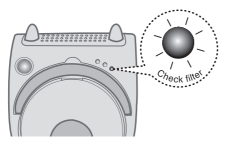


DJ68-00178?(ES) 3/24/03 10:06 AM Page

#### 2-4 USO DE LOS ACCESORIOS DE SUELO



## 3 INDICADOR DE FILTRO LLENO

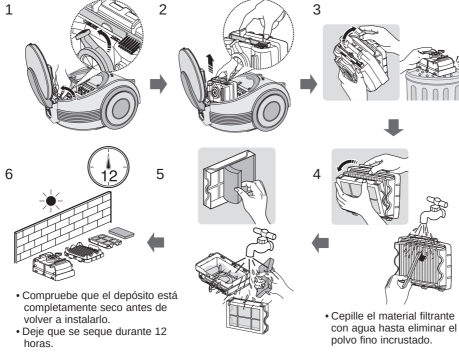


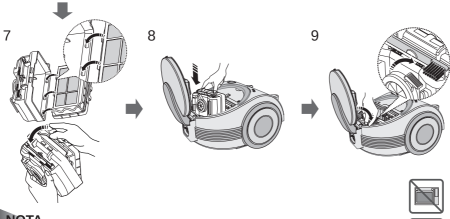
Cuando se encienda la luz, compruebe el contenedor de polvo y límpielo.

OPCIONAL (tipo bolsa de polvo)
Compruebe la bolsa de polvo y
cámbiela.

## 4 CUIDAR EL CONTENEDOR O BOLSA DE POLVO

#### 4-1 VACIAR EL CONTENEDOR DE POLVO (opcional)





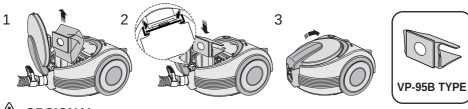
#### NOTA

El contenedor de polvo deberá ser lavado y cepillado aunque no estuviera lleno de polvo, EN CASO DE QUE

- el Indicador de Filtro Lleno esté encendido de forma continua
- la aspiración siga siendo débil
- el Cepillo Turbo no funcione bien



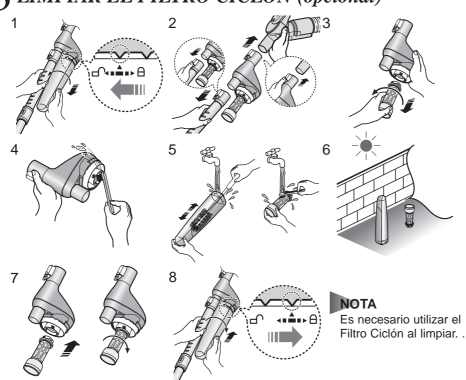
#### 4-2 CAMBIAR LA BOLSA DE POLVO (opcional)



**!** OPCIONAL

 PARA BOLSA DE FILTRO DE TELA Después del uso, si la bolsa de tela está llena de polvo, limpie la bolsa de filtro de tela y utilícela de nuevo.

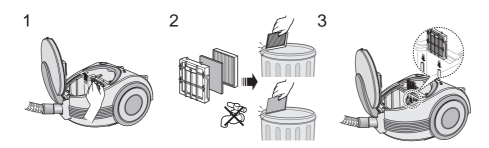
## 5 LIMPIAR EL FILTRO CICLÓN (opcional)



#### - LIMPIAR LA PARTE INTERIOR DEL FILTRO CICLÓN



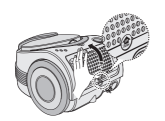
## 6 LIMPIEZA DEL FILTRO DE ENTRADA



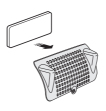
**NOTA:** No deje que se obstruya el filtro, podría reducirse la potencia o causar daños en el motor.

### 7 FILTRO DE SALIDA

1



2



#### - SI TIENE ALGÚN PROBLEMA

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
El motor no arranca.	No hay alimentación eléctrica. Corte térmico.	Compruebe el cable, el enchufe y la toma de corriente. Deje que se enfríe.
La fuerza de succión disminuye gradualmente.	La boquilla, la tubería de succión o el tubo está bloqueado.	Elimine el objeto que lo bloquea.
El cable no rebobina completamente.	Compruebe que el cable no está retorcido o arrollado de forma desigual.	Saque el cable de 2 a 3 m y presione el botón de rebobinado.
El aspirador no recoge la suciedad.	La tubería está rota o perforada.	Compruebe la tubería y cámbiela si fuese necesario.

#### MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

- Lea detenidamente las instrucciones. Antes de ponerlo en marcha, compruebe que la tensión del suministro eléctrico es la misma que la indicada en la placa de datos situada en la parte inferior del aspirador.
- ADVERTENCIA: No use el aspirador con la alfombra o el piso humedo.
   No lo use para aspirar agua.
- 3. Cuando se utilice este electrodoméstico por niños o cerca de ellos, hágalo manteniendo una estricta supervisión. No permita que se utilice como si fuese un juguete. No lo deje funcionando sólo. Úselo solo para lo que sirve, según lo indicado en estas instrucciones.
- No use el aspirador sin depósito de suciedad. Vacíe dicho depósito antes de que se llene para conseguir el mayor rendimiento.
- 5. No utilice el aspirador para recoger cerillas, cenizas o colillas de cigarro encendidas. Manténgalo alejado de estufas y otras Fuentes de calor, ya que podrían deformarse y decolorarse las piezas de plástico.
- 6. No recoja objetos duros o afilados, podría dañar las piezas de limpieza. No pise ni coloque ningún peso sobre el conjunto de la tubería. No bloquee la zona de succión o de escape de aire.
- 7. Apague la máquina antes de desenchufarla de la toma de corriente. Tire del enchufe para desconectar el cable de la toma de corriente antes de realizar el mantenimiento del depósito de suciedad y de los filtros.
- 8. Antes de realizar cualquier tipo de mantenimiento o limpieza, deberá desconectar el enchufe de la toma de corriente.
- 9. No es aconsejable usar un prolongador.
- 10. Si el aspirador no funciona correctamente, apáguelo y consulte al servicio técnico.
- 11. Si se daña el cable de alimentación, deberá cambiarlo el fabricante o el servicio técnico, o persona cualificada, para evitar cualquier peligro.

Este aspirador cumple la siguiente normativa:

Directiva sobre emisiones electromagnéticas: 89/336/EEC, 92/31/EEC y 93/68/EEC Directiva sobre seguridad de las aplicaciones de baja tensión: 73/23/EEC y 93/68/EEC