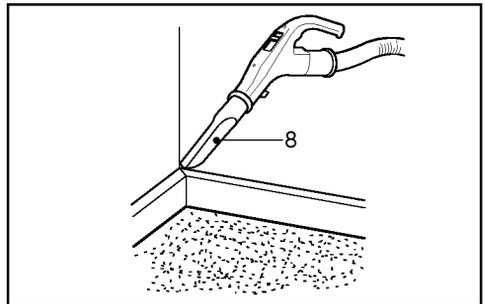
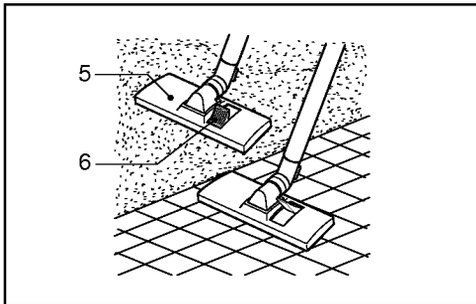
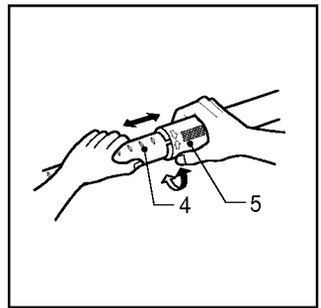
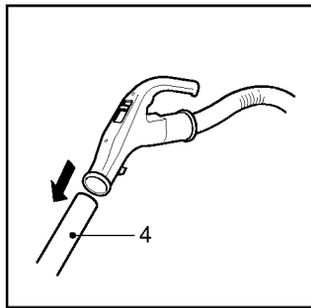
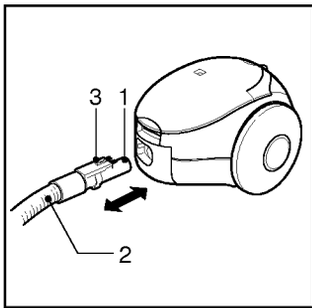
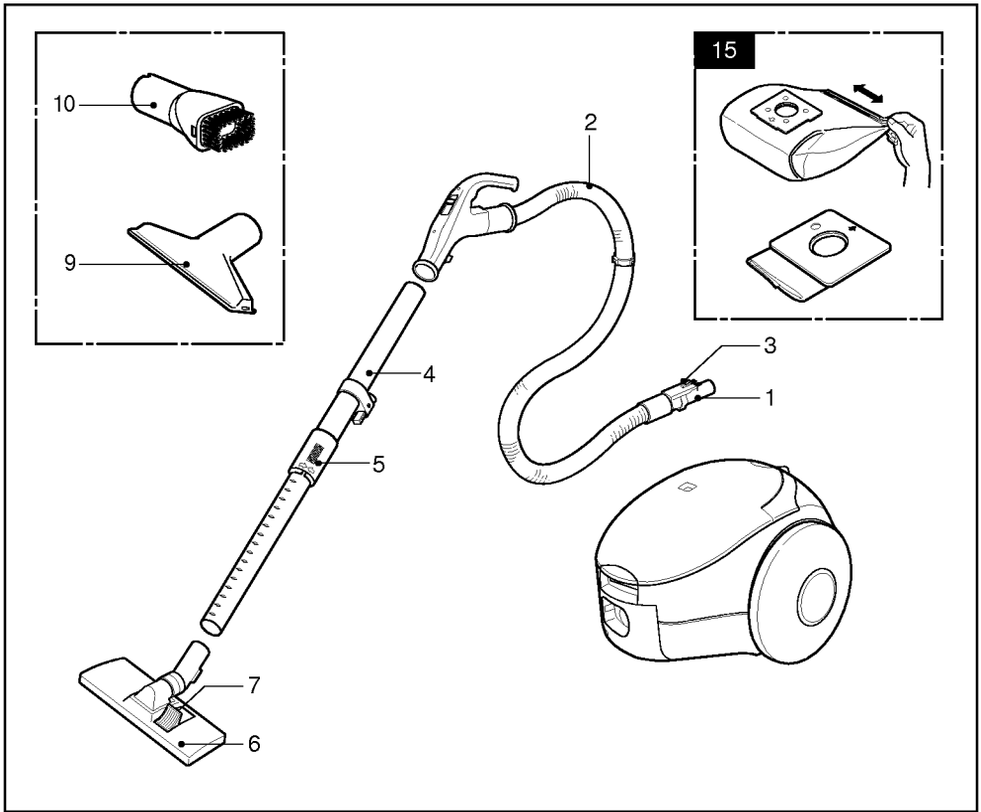
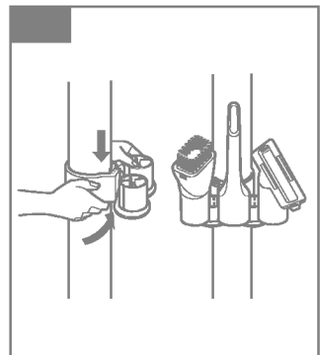
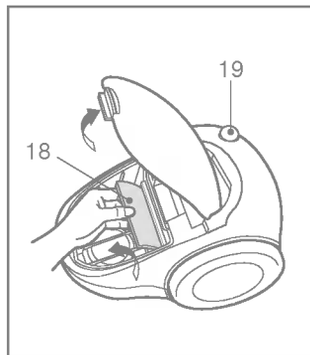
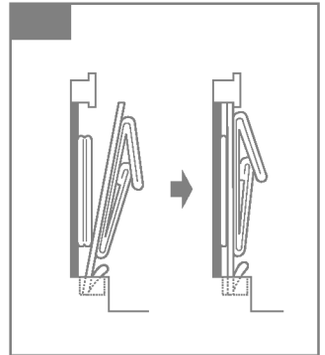
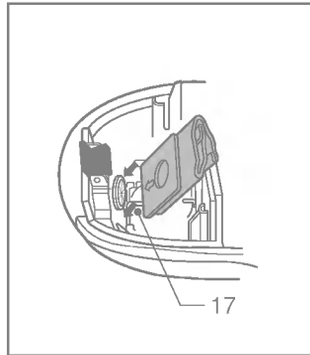
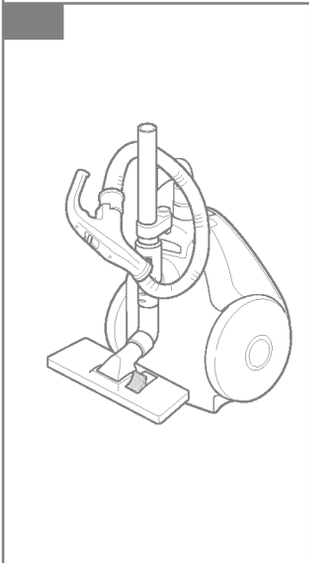
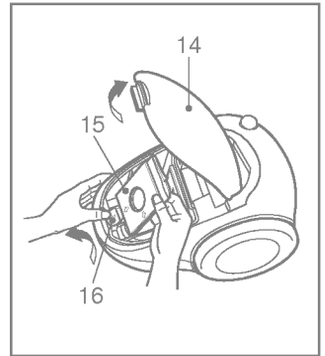
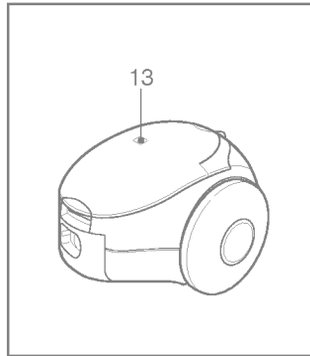
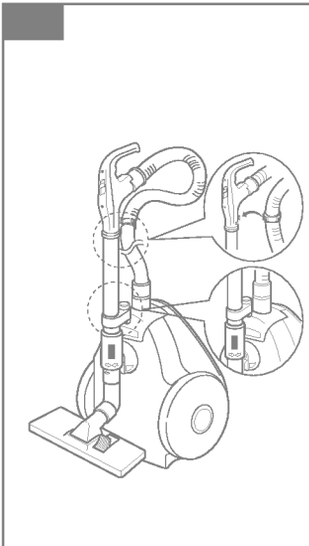
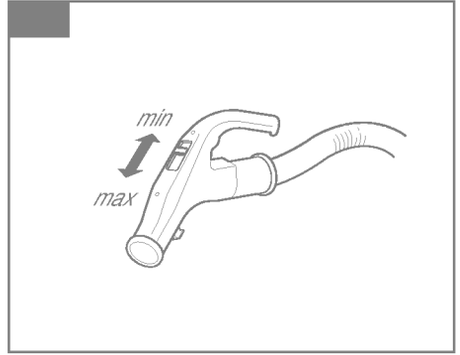
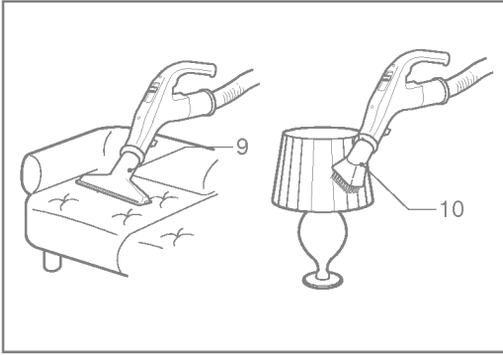


V-4200HTV



NOM
061 





Información para su seguridad

Por favor sírvase leer toda la información la cual contiene instrucciones importantes para su seguridad, el uso y el cuidado de su aspiradora.

Este artefacto cumple con las siguientes Directivas EC: -73/23/EEC, 93/68/EEC-Directiva de bajo voltaje-89/336EEC-Directiva EMC

- Nunca permita que los niños usen la aspiradora sin supervisión.
- No use la aspiradora si el cable principal está dañado o defectuoso. Si el cable principal está dañado, debe ser reemplazado por el Servicio Técnico de LG Electronics para el adecuado suministro de las piezas originales.
- Siempre desconecte la aspiradora antes de:
 - Cambiar la bolsa de polvo
 - Cambiar o lavar los filtros
- Si no se insertara la bolsa de polvo, la cubierta no se podrá cerrar. Por favor no la fuerze!
- No aspire sustancias inflamables o explosivas (líquidos o gases).
- No aspire las cenizas calientes, etc, ni objetos punzantes.
- No aspire agua u otros líquidos.
- Asegúrese cuando movilize su aspiradora de que se encuentre adaptada de manera segura.
- Cuando usted aspire con un accesorio que tenga un cepillo giratorio.
 - No aproximarse hacia el cepillo giratorio.

AZUL MARRON

Como los colores de los alambres en el cable principal de la aspiradora pueden no corresponder con las marcas de color en el enchufe.

PROCEDER DE LA SIGUIENTE MANERA:

El cable que es de color MARRON debe ser conectado al terminal que es marcado con L o de color ROJO.

El cable que es de color AZUL debe ser conectado al terminal que es marcado con N o de color NEGRO.

MUY IMPORTANTE:

Ni el cable está conectado al terminal de tierra de un conector de 3 pin. Si un conector de 13 amp es fijado, adaptar un fusible de 13 amp BS 1362.

Si cualquier otro tipo de conector es usado, protegerlo con un fusible de 15 amp en la tabla de distribución.

Para aspiradoras que vengan con cables principales y conectores moldeados encima: el conector moldeado sobre la cuerda trae un fusible.

Para reemplazarlo use un fusible de 13 amp BS1362. Solamente los fusibles ASTA aprobados o certificados deben ser usados.

El fusible cobertor/transportador debe ser reemplazado en el caso que se presente un cambio en el fusible.

El conector no debe ser usado en el caso de pérdida del fusible. Se deberá obtener un reemplazo de cubierta/transportador de vendedores minoristas autorizados.

AVISO! Debe ser necesario reemplazar lo amoldado en el conector, luego el conector detector debe ser destruido para evitar algún posible daño por shock que podría ocurrir, tal conector debe ser insertado dentro de un enchufe de 13 amp en cualquier parte de la casa.

Como usarla?

Conectando la manguera flexible.

Insertar la manguera (1) dentro de la abertura de succión.

Cuando la manguera (2) sea desconectada de la aspiradora, presionar el botón (3) y jale la manguera fuera de la abertura de succión.

Armando los tubos de extensión

• Tubo telescópico(4)

- Desbloquear el cierre(5), girándolos hacia la derecha.
- Saque el tubo hasta la longitud requerida.
- Bloquear el cierre, girándolos completamente hacia la izquierda.

Usando la cabeza limpiadora y los accesorios

- La cabeza de 2 posiciones (6) está equipada con un pedal (7) el cual permite ajustar la posición de acuerdo al tipo de piso a ser limpiado.

Posición para piso duro (pisos de parquet..) presione la palanca para bajar el cepillo.

Posición de alfombra o tapete. Presione la palanca para levantar el cepillo.

- **Esquinero de grieta (8)**

Para aspirar aquellos lugares que son normalmente inaccesibles, por ejemplo: telarañas, la parte baja del sofá.

- **Boquilla de tapicería (9)**

Para aspirar tapicería, colchones, etc. Los colectores ayudan a recoger las hilos y esponjas.

- **Cepillo de polvo (10)**

Para aspirar los marcos de los cuadros, muebles, libros y otros objetos dispares.

- **Sujetador de accesorios:** puede ser adherido al tubo de extensión ajustándose a este. (20)

- Los accesorios pueden ser almacenados en el sujetador. (20)

Como conectarla y usarla

Jalar el cordón a la longitud deseada y conectarlo al enchufe.

Ajustando el nivel de potencia

- **Control electrónico de potencia (11)**

La capacidad de succión aumenta rápidamente hasta el máximo.

Enrollado del cordón

Cuando usted halla desenchufado y desconectado la aspiradora, presionar el botón (19) para enrollar automáticamente el cordón (dependiendo del modelo).

- Use el broche de almacenaje como se muestra, cuando se guarde la aspiradora (12).

Cambiando la bolsa de polvo

La bolsa de polvo necesita cambiarse cuando la aspiradora está encendida con la potencia máxima y la cabeza de la aspiradora está sobre el piso pero la ventana del indicador de la "bolsa llena" (13) está completamente de color rojo. Esto funciona cuando la aspiradora se encuentra encendida.

Aún si la bolsa de polvo no parece estar completamente llena en esta etapa, debe ser cambiada. Podría ser que una gran cantidad de polvo muy fino se halla pegado a los poros de la bolsa de polvo.

- Apagar la aspiradora y desconectarla.
- Sacar la manguera
- Abrir la cubierta (14)

Su aspiradora está equipada ya sea con una bolsa de papel o una bolsa de tela (15).

- Presionar la palanca hacia la dirección de la flecha (16), y sacar la bolsa de papel hacia la parte posterior. Retirar la bolsa y desecharla.
- Insertar la nueva bolsa de papel dentro de la aspiradora con la flecha señalando hacia abajo (17) si su aspiradora está adaptada con una bolsa de tela. Vaciarla y reemplazarla.

Nota: La aspiradora se encuentra adaptada con un mecanismo de seguridad el cual verifica que la bolsa se encuentre en su lugar, usted no puede cerrar la tapa si la bolsa no está colocada correctamente.

Limpiando el filtro del motor

El filtro del motor está situado dentro de la aspiradora entre la bolsa de polvo y el motor. Cada vez que usted cambie la bolsa de polvo nosotros aconsejamos a ustedes retirar el filtro del motor (18) y limpiarlo por golpecitos para remover la suciedad y luego reemplazarlo en la aspiradora.

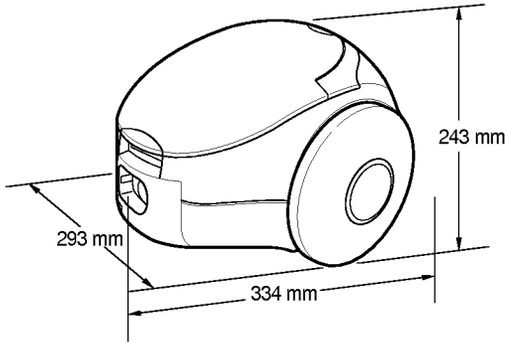
Qué hacer si su aspiradora no funciona?

Revise si su aspiradora está correctamente conectada y si el interruptor de corriente está operativo.

Qué hacer cuando el poder de succión se reduce?

- Apague la aspiradora y desconectarla.
- Revise los tubos, la manguera y que las herramientas de limpieza no estén obstruidas.
- Revise la bolsa de polvo que no esté completamente llena. Reemplaze si es necesario.
- Revise si el filtro de salida no está obstruido. Reemplazarlo si es necesario.

ESPECIFICACIONES



- 120 V~60 Hz, 1 300 W
- FUENTE DE ALIMENTACIÓN : véase la etiqueta en la parte posterior de la unidad
- CAPACIDAD : 1,8 litros
- LONGITUD DEL CABLE : 6 metros
- Peso neto : 4, 8 kg

CENTRO DE SERVICIO DIRECTO.

México D.F	(5)3 211900	Av. Sor Juana Inés de la Cruz No 555. Col. San Lorenzo, Tlalnepantla Edo Mex
Guadalajara	(3)6195523	Chicago No. 120, Col. Ferrocarril Guadalajara, Jalisco.
Monterrey	(8)3 549111	Reiz cortínex Ote No 2822 Col. La Moderna. Monterrey, Nuevo León.
Mérida	(99)255049	Calle 60 No 360, Col. Centro, Merida Yucatén

CENTRO DE SOLUCION AL CLIENTE

Teléfono Lada sin costo 01 (800) 50 48100 y en el DF 3 211900

Fax Lada sin costo 01 (800) 50 733 00 y en el DF 5 657549



LG Electronics México S.A de C.V

Av. Sor Juana Inés de la Cruz No 555. Col. San Lorenzo, Tlalnepantla, Edo Mex. Tel. 3 21 19 00

NOTA : EN CASO DE EXTRAVÍO DE LA PRESENTE GARANTÍA EL CONSUMIDOR PUEDE SOLICITAR UNA REPOSICIÓN, PREVIA PRESENTACIÓN CON FACTURA DE COMPRA CON EL PROVEEDOR O DIRECTAMENTE A LG ELECTRONICS MEXICO.

NOTA



LG Electronics Inc.