ESPAÑOL

Estimado Cliente,

le damos la enhorabuena y las gracias por haber depositado su confianza en nosotros.

Cada uno de nuestros productos es fruto de un proyecto preciso y de tests técnicos meticulosos. Hemos preparado este manual de uso para permitirle sacar el mayor provecho al aparato, apreciando a fondo sus cualidades.

Estamos seguros de que siguiendo atentamente las sugerencias que le facilitaremos, podrá usar durante mucho tiempo el aparato con la máxima satisfacción.

El aparato que ha comprado es una instrumentación "Wet & Dry" (aspirador-aspiralíquidos) que incorpora el sistema Bagless (sin bolsa recolectora de polvo), que utiliza el agua para eliminar el polvo y como primera etapa de filtrado.

Introduce un nuevo concepto funcional que lo hace único, muy sencillo de utilizar con prestaciones de absoluta relevancia.

DESCRIPCIÓN

- A) Rejilla de salida del aire con microfiltro
- B) Manilla
- C) Interruptor ON/OFF
- D) Tapa motor
- E) Boca de aspiración + acoplamiento manguera de aspiración
- F) Alojamiento de protección motor
- G) Filtro de poliuretano de protección del motor
- H) Cono difusor
- I) Empalme de aspiración
- J) Plato inferior
- K) Ganchos de fijación para tapa motor
- L) Tambor
- M) Carro portaaccesorios
- N) Ruedas
- O) Manguera de aspiración
- P) Empuñadura
- **Q**) Tubo telescópico
- R) Boquilla en lanza
- S) Boquilla en "T" multiuso
- T) Cepillo alfombras/suelos
- **U**) Cepillo aspiralíquidos
- V) Accesorio de goma

ADVERTENCIAS

- Lea detenidamente el manual de instrucciones.
- Deberá utilizar este aparato únicamente para el uso doméstico. Por lo cual no deberá utilizarlo para otros fines ni modificarlo o alterarlo de ninguna manera.
- Antes de la utilización, compruebe que la tensión de la red corresponde a la indicada en la placa de datos del aparato, situada bajo la tapa motor.
- Conecte el aparato solamente a enchufes de corriente con capacidad mínima de 10A° y con una puesta a tierra eficaz. Los aparatos con doble aislamiento (véase el símbolo en la etiqueta de las características) no requieren la puesta a tierra.
- Desenchufe siempre el aparato de la corriente cuando no lo utiliza o antes de efectuar cualquier operación de mantenimiento o limpieza del aparato.
- NO lave nunca el aparato con tricloroetileno u otros disolventes.
- NO tire nunca del cable de alimentación, o del aparato para desenchufarlo de la corriente.
- NO deje nunca sin vigilancia el aparato encendido, manténgalo fuera del alcance de los niños y de personas discapacitadas
- NO pase el aparato por encima del cable eléctrico, para evitar estropear el aislamiento de éste.
- NO aspire líquidos inflamables o corrosivos.
- NO aspire cerillas ni colillas encendidas de cigarrillos.
- La aspiración de grandes cantidades de ceniza y de polvo particularmente finos pueden perjudicar el buen funcionamiento del sistema de filtrado.
- NO encienda el aparato si le parece defectuoso.

- Preste la máxima atención cuando utilice el aparato en las escaleras.
- Para las reparaciones y la compra de los accesorios, consulte exclusivamene a un Centro de Asistencia Técnica autorizado.
- Tenga en consideración que, durante la utilización del aparato, sale una notable cantidad de aire por la rejilla de salida del aire, que podría resultar molesta orientada directamente hacia la persona, en particular sobre la cara.

El fabricante se reserva el derecho de poder aportar modificaciones a los aparatos y al equipamiento de los accesorios sin ningún aviso previo.

Le aconsejamos usar partes de recambio y partes de accesorios originales para conservar inalterada la eficacia de su aparato y para no anular la garantía.

MONTAJE Y PREPARACIÓN PARA EL USO COMO ASPIRADOR / ASPIRALÍQUIDOS

Nota: durante el montaje y la preparación para el uso, asegúrese de que la clavija del aparato NO esté enchufada a la corriente.

- Desenganche la tapadera accionando los ganchos relativos de bloqueo tirando de ellos hacia fuera (fig. 1).
- Extraiga el cono difusor, el empalme de aspiración y por último el plato inferior (fig. 2).
- Vuelque el aparato y fije las 4 ruedecillas incluidas en el equipamiento, encajándolas en los agujeros correspondientes inferiores de la base del tambor (fig. 3).
- Asegúrese de que el filtro de poliuretano esté encajado en el alojamiento de protección motor (fig. 4).
- Coloque el plato inferior J, fijándolo en el tambor siguiendo las indicaciones de la fig. 5. A continuación, coloque el cono difusor H y el empalme de aspiración I (fig. 6).

Utilización como aspirador

- Para utilizar el aparato como aspirador, le aconsejamos verter unos 2 litros de agua en el tambor; de todas formas el agua no debe superar el plato inferior (J).
 - El agua tiene la función de filtrar el polvo evitando dispersarlo en el ambiente.
- Enganche de nuevo la tapa en el tambor.
- Enganche la manguera en la boca de aspiración (fig. 7). Para desengancharla, ejerza presiones sobre las aletas y tire de ella (fig. 8).
- Aplique el tubo telescópico en la empuñadura y en la otra extremidad el accesorio apto para el tipo de operación que realizará.
- Enchufe el aparato a la corriente y presione el interruptor ON/OFF, situado en la tapa, para encender el aparato.

Utilización como aspiralíquidos

Gracias a esta función, el aparato le permite resolver todas las pequeñas situaciones de emergencias, tales como:

 pilas atascadas, desagües obstruidos, pequeñas inundaciones (lavadora, lavavajillas), líquidos accidentalmente derramados, descongelamiento de frigoríficos, congeladores, etc.

Atención: la unidad de recogida de líquidos puede contener 8 litros de agua aproximadamente. Si se supera esta cantidad, un dispositivo especial interrumpirá la aspiración y el motor aumentará el número de revoluciones. Entonces, deberá apagar el aparato, desenchufarlo de la corriente y vaciar el tambor de recogida de líquidos. Saque el filtro de poliuretano G del alojamiento de protección motor F, séquelo y cóloquelo de nuevo.

Nota bene: Para utilizar el aparato como aspiralíquidos, después de haberlo utiliza-

do como aspirador, no debe vaciar el tambor.

 Después de haber preparado el aparato para el uso (siguiendo las indicaciones para la utilización como aspirador), enchufe el aparato a la corriente y encienda el aparato presionando el interruptor ON/OFF situado en la tapa.

ACCESORIOS

Tubo telescópico (fig. 9)

Para alargar el tubo hasta la medida deseada, gire la articulación en el sentido del símbolo y alargue el tubo; a continuación, fije la longitud del tubo girando la articulación hasta bloquearla en su posición .

Cepillo alfombras/suelos (fig. 10)

Aspira de forma eficaz el polvo tanto en suelos (mármol, baldosas) como en alfombras o moqueta.

Cuando presiona el pedal por la parte del símbolo "suelos duros" () las cerdas se sitúan hacia el exterior para que la limpieza de los suelos duros sea más eficaz; aconsejamos esta posición para limpiar suelos en profundidad y en caso de suelos con juntas pronunciadas; cuando presiona el pedal por la parte del símbolo "alfombras" (), las cerdas se retraen hacia dentro y el cepillo está listo para limpiar superficies textiles y también suelos "delicados" tales como parquet, mármol, etc.

Boquilla en lanza (fig. 11)

Para recoger migajas, polvo y restos pequeños y es ideal para llegar a todos los lugares difícilmente accesibles.

Boquilla en T multiuso (fig. 12)

Se utiliza para limpiar sofás, tapicerías, interiores de coches, cortinajes, etc.

Para limpiar cortinajes, si es necesario, disminuya la aspiración deslizando el cursor, situado en la empuñadura del aparato, hasta abrir parcial o totalmente la abertura del agujero (fig. 15).

Cepillo aspiralíquidos (fig. 13)

El cepillo, apto para la aspiración de líquidos, cuenta con un accesorio amovible con una parte de goma que facilita la aspiración de los líquidos. Para quitar el accesorio de goma, presione hacia abajo las dos aletas laterales del accesorio.

Portaaccesorios (fig. 14)

Para guardar el aparato, coloque los accesorios en el carro portaaccesorios.

Regulación mecánica de la potencia de aspiración (fig. 15)

En la empuñadura de la manguera se ha incorporado un dispositivo de regulación de aspiración mecánica. Este permite regular de forma rápida y práctica la aspiración desplazando simplemente el cursor.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL APARATO

ATENCIÓN: antes de efectuar las operaciones de limpieza y mantenimiento, asegúrese de que el aparato esté desenchufado de la corriente.

Cuando acabe de usar el aparato como aspiralíquidos, le aconsejamos para una mayor higiene enjuagar los accesorios, aspire con el aparato algunos litros de agua limpia. De esta forma, se limpiarán los accesorios y la parte interna de la manguera. Para vaciar el tambor, desenganche la tapa del aparato, a continuación, quite el empalme de aspiración, el cono difusor y el plato inferior.

Vacíe el tambor (fig. 16).

Cuando coloque de nuevo el plato inferior, tenga cuidado de encajarlo y apoyarlo correctamente en el fondo de la base del tambor (fig. 5).

Le aconsejamos vaciar el tambor después de cada utilización.

Tras haber vaciado y enjuagado el tambor, extraiga el filtro de poliuretano para lavarlo con agua corriente y déjelo secar.

Guarde el filtro seco, con ello puede prolongar su duración; en caso contrario, por su particular composición los filtros se deterioran.

Controle posteriormente que el flotador del interior del alojamiento de protección motor se mueva libremente en su alojamiento, levantando la tapa del aparato y sacudiéndola (fig. 17)

Limpieza del microfiltro

El microfiltro, situado en la rejilla de salida del aire, retiene polvo, polen, etc. Para mantener su eficacia, sustituya el filtro cada 2/3 meses en función de la utilización. Para sustituirlo, extraiga la rejilla sacándola por arriba (fig. 18).

Quite el filtro usado y coloque el nuevo filtro teniendo cuidado de engancharlo correctamente (fig. 19).

Tras haber colocado el filtro nuevo, ponga de nuevo la rejilla, introduciéndola por arriba y empujándola con la mano (fig. 20).

Para guardar el aparato, ponga los accesorios en el soporte portaaccesorios (fig. 14), enrolle el cable alrededor de la manilla y fije el cable con el gancho correspondiente para sujetar el cable.

Cepillo alfombras/suelos (T)

Compruebe después de cada limpieza que no quede suciedad en el cepillo, en los tubos ni en las ruedas.