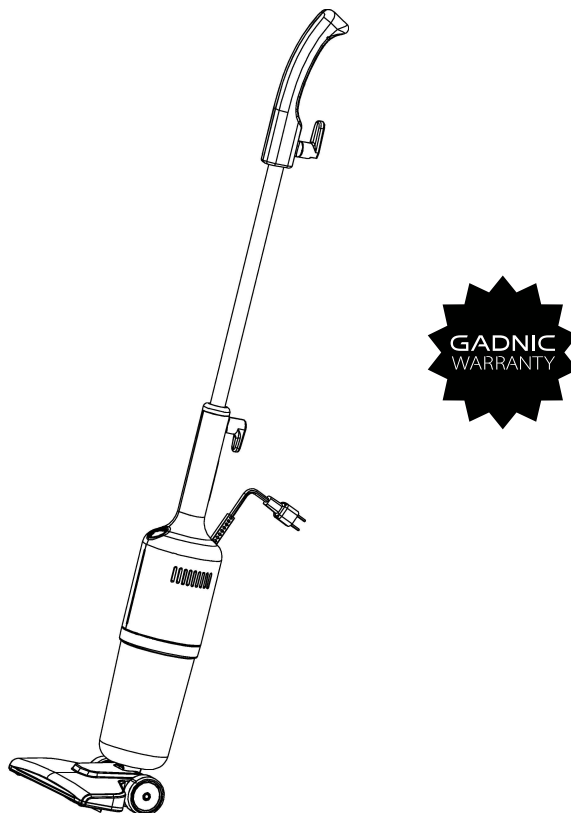


GADNIC

MANUAL DE USUARIO

ASPIRADORA VERTICAL DE MANO

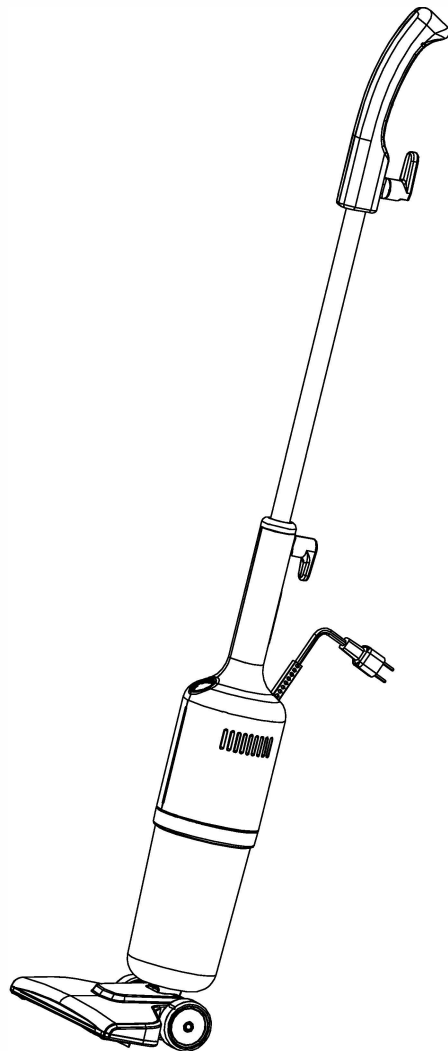


ASP00026

Índice

Español	5
Português	15
English	25

ASPIRADOR DE MANO CON CABLE



TENSIÓN : 220V

FRECUENCIA : 50Hz

MANUAL DE INSTRUCCIONES

LEA ATENTAMENTE ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO

CONTENIDO

1. PRECAUCIONES GENERALES DE SEGURIDAD
2. INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD
3. PARÁMETRO DEL PRODUCTO
4. LISTA DE PIEZAS DEL PRODUCTO
5. DIRECTRICES GENERALES DE USO Y SEGURIDAD

PRECAUCIONES GENERALES DE SEGURIDAD

1. Este aparato no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) con falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.
2. Este aparato está destinado exclusivamente para uso doméstico y en interiores; no para uso comercial, industrial o en exteriores.
3. Mantenga el aparato y su cable de alimentación fuera del alcance de los niños. Vigile a los niños para que no jueguen con el aparato.
4. No utilice ni coloque el aparato sobre el fregadero, sobre una superficie caliente, cerca de una fuente de calor o cerca del borde de una mesa o encimera.
5. Para evitar incendios, descargas eléctricas y lesiones, no sumerja el cable de alimentación, el enchufe ni el aparato en agua u otro tipo de líquido.
6. Asegúrese de que la tensión indicada en la etiqueta de características corresponde a la del suministro eléctrico local.
7. No deje el aparato funcionando sin vigilancia durante mucho tiempo.
8. Coloque siempre el aparato sobre una superficie plana, nivelada y seca.
9. El aparato debe desconectarse y desenchufarse de la toma de corriente después de cada uso, así como antes de proceder a su limpieza y mantenimiento.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Cuando utilice un aparato eléctrico, debe tener siempre la precaución básica de LEER TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR (ESTE APARATO)

1. El aspirador es un aparato eléctrico. Debe utilizarse de acuerdo con las condiciones de funcionamiento de las instrucciones. Conserve este manual de instrucciones para futuras consultas.
2. Compruebe y confirme que la tensión de la aspiradora debe coincidir con la tensión de alimentación.
3. Queda terminantemente prohibido inhalar los siguientes objetos, de lo contrario podría dañar el aspirador o provocar un neumático.
 - objetos que se calientan, como polvo de neumáticos calientes, etc.
 - grandes cortes de fragmentos afilados, como cristales, etc.
 - sustancias nocivas, agua y líquidos (disolventes, corrosivos, etc)
 - productos inflamables y explosivos, como gasolina, productos alcohólicos
4. Cuando limpie, ajuste o no utilice temporalmente el aspirador, deberá cortar el suministro eléctrico. Cuando se corte el suministro eléctrico, tire del cable de alimentación y extraiga el enchufe sujetando la parte de plástico del enchufe con la mano.
5. Recuerde que no debe sumergir el aspirador principal en agua, ni acercarlo a aparatos de calefacción o exponerlo al sol para evitar incendios.
6. No deje que los niños jueguen con el aspirador para evitar accidentes
7. En los siguientes casos, no utilice el aspirador
 - Caída y daño evidente o movimiento anormal.
 - La línea eléctrica está dañadaCuando esto ocurra, no encienda la máquina y envíela a tiempo al servicio de mantenimiento designado por nuestra empresa.
8. Evite el funcionamiento prolongado con la entrada de aspiración obstruida, para evitar daños en el motor y la generación de calor de la aspiradora.
9. Si el cable suave de la fuente de alimentación está dañado, para evitar un peligro, debe ser sustituido por el fabricante profesional, su departamento de mantenimiento o departamento similar.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Cuando utilice el aparato, no cubra el cable con alfombras, correderas o cubiertas similares. No pase el cable por debajo de muebles o electrodomésticos. Coloque el cable lejos de zonas de tránsito y donde no se pueda tropezar con él. Desenchufe siempre el aparato cuando no lo utilice.

LISTA DE PIEZAS DEL PRODUCTO

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

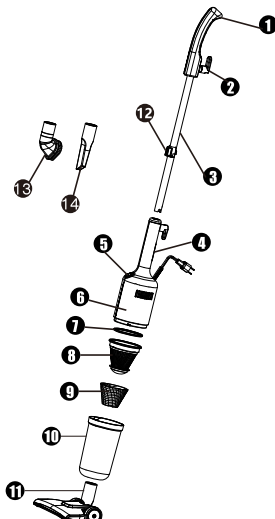
Cuando utilice el aparato, no cubra el cable con alfombras, correderas o revestimientos similares. No pase el cable por debajo de muebles o aparatos. Coloque el cable lejos de la zona de tránsito y donde no se pueda tropezar con él.

Desenchufelo siempre cuando no lo utilice.

2. Instrucción de operación

A. Nombre de la pieza.

1. Empuñadura
2. Gancho para cable de alimentación
3. Tubo
4. Botón del tubo
5. Botón ON/OFF
6. Cuerpo principal
7. Anillo de sellado del filtro
8. Filtro EPA
9. Filtro
10. Taza de polvo
11. Cepillo para el suelo
12. Pinza para cepillo
13. Cepillo accesorio
14. Boquilla



3. Cómo utilizarlo

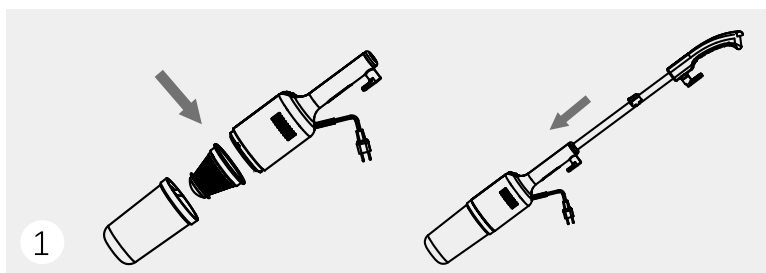
1. Como aspiradora vertical

(1) Por favor, asegúrese de que hay un filtro en la caja de polvo, todas las partes están conectadas entre sí y el interruptor de encendido esté en la posición OFF antes de utilizar esta aspiradora.

Instale la empuñadura: inserte la empuñadura en el cuerpo principal. (consulte la Fig.1)

Cuando inserte la empuñadura, asegúrese de colocarla en el lado correcto. Sólo necesita un poco de fuerza para girar a la izquierda o a la derecha para bloquear correctamente el orificio del tubo metálico. Usted También puede tirar de la empuñadura para comprobar que el tubo se fija bien o no cuando inserte el tubo.

(ADVERTENCIA: Para evitar que se dañe la cerradura, no permite utilizar una fuerza muy fuerte para girar a la izquierda o a la derecha mientras se fija bien).



DIRECTRICES GENERALES DE USO Y SEGURIDAD

(2) Inserte el enchufe en la toma de corriente.

(3) Encienda el interruptor.

Aviso: no haga que el cable de alimentación enrede sus pies u otras cosas.

(4) Mueva la boquilla para suelos hacia arriba y hacia abajo para limpiar el suelo.

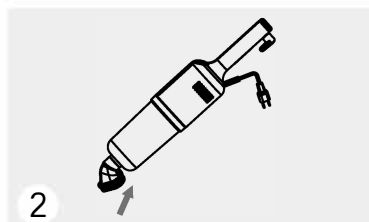
Nota: No presione la boquilla en el suelo con fuerza, y no lo mueva a lo ancho a menos que el suelo está dañado.

(5) Apague el aparato y desenchúfelo después de usarlo.

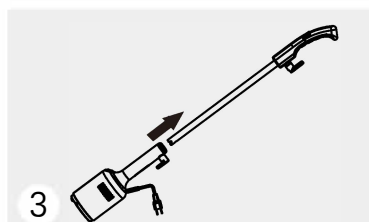
2. Como aspiradora compacta

(1) Retire la empuñadura y la boquilla para suelos y utilice el cepillo de succión.

(Consulte la Fig.2) Asegúrese de que hay un filtro en la caja de polvo y el interruptor de encendido está en "OFF" antes de usar esta aspiradora.



2



3

Desinstale la empuñadura: Pulse el botón del tubo y tire de la empuñadura hacia fuera.

(Consulte la Fig.3)

(2) Enchufe la clavija a la toma de corriente.

(3) Encienda el interruptor.

(4) Mueva el cepillo de succión a lo largo de la superficie a limpiar, como la mesa, la pared o la ropa.

(5) Por favor, corte la corriente y desenchufe la clavija después de usar la limpiadora.

3. Cómo limpiar la aspiradora

Limpie su aspiradora a tiempo. De lo contrario, el motor se dañará y la potencia de succión será menor.

(1) Sujete el bastidor principal con una mano y gire el depósito de polvo en sentido contrario a las agujas del reloj para desbloquearlo (consulte la figura 4).



(2) Coja el filtro y tire de él. (Consulte la Fig. 5)

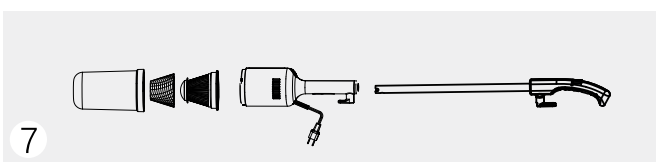
(3) Limpie el filtro con agua. (Consulte la Fig. 6)

DIRECTRICES GENERALES DE USO Y SEGURIDAD

- (4) Vaciar la caja de polvo.
(5) Elimine el polvo del filtro (el filtro se lava con agua y luego se seca).

Mantenimiento

- (1) La unidad principal y la empuñadura pueden lavarse con un paño suave y agua. La caja de polvo y la boquilla del suelo pueden lavarse con agua. Nota: No lave la limpiadora con alcohol o gasolina.
- (2) Filtro: no lave el filtro con lavadora. Si está muy sucio o se reduce la potencia de succión, debe eliminar el polvo que contiene. Lávolo con agua y séquelo completamente.
- (3) Nota: Despues de vaciar el depósito de polvo, no olvide volver a colocar el filtro y el separador ciclónico en el depósito. (Consulte la Fig. 7)



Cualquier otro servicio debe ser realizado por un representante de servicio autorizado.

4. Solución de problemas.

Por favor, compruebe lo siguiente antes de enviar su producto al centro de servicio.

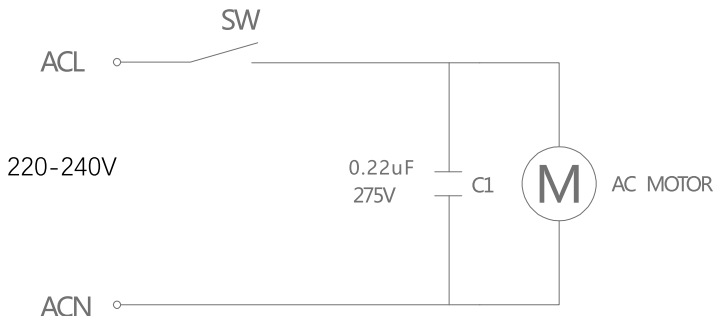
Problemas	Motivos posibles	Solución
El motor no funciona	Compruebe si el enchufe está toma de corriente. Compruebe si hay electricidad en la toma de corriente. Compruebe si el interruptor está encendido.	Vuelve a insertar el enchufe en la toma de corriente. Asegúrese de que la toma de corriente es útil. Enciéndelo.
La potencia de aspiración se reduce	Compruebe si la entrada de aire está obstruida por suciedad. Compruebe si la caja de polvo está llena de polvo. Compruebe si el filtro está obstruido	Deshazte de la suciedad. Vaciar el depósito de polvo. Limpie el filtro.

5. Especificaciones.

Tensión nominal	220V ~	Frecuencia nominal	50Hz
Potencia nominal	600W	Aspiración máxima	15Kpa
Ruido	≤80dB	Capacidad de la caja de polvo	1L

DIRECTRICES GENERALES DE USO Y SEGURIDAD

6. Diagrama del circuito



MANTENIMIENTO DE LOS APARATOS DE DOBLE AISLAMIENTO

Un aparato de doble aislamiento lleva una o varias de las siguientes marcas: En "DOBLE AISLAMIENTO" o "DOBLE AISLADO" o el símbolo de doble aislamiento.

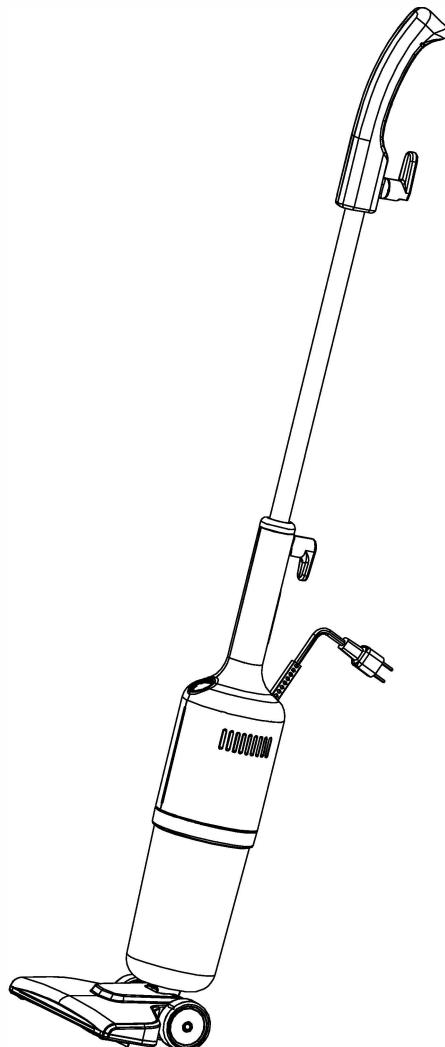


En un aparato de doble aislamiento, se proporcionan dos sistemas de aislamiento en lugar de una conexión a tierra. No se proporciona ningún medio de conexión a tierra en un aparato de doble aislamiento, ni se debe añadir ningún medio de conexión a tierra al aparato. El mantenimiento de un aparato de doble aislamiento requiere extremo cuidado y conocimiento del sistema, y sólo debe ser realizado por personal de servicio cualificado. Las piezas de repuesto de un aparato de doble aislamiento deben ser idénticas a las piezas a las que sustituyen.

Rev.1

ASPIRADOR DE MÃO COM FIO

ASPIRADOR DE MÃO COM FIO



VOLTAGEM : 220V

FREQUÊNCIA : 50Hz

MANUAL DE INSTRUÇÕES

LEIA ATENTAMENTE ESTE MANUAL DE INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUTO.

CONTEÚDO

1. PRECAUÇÕES GERAIS DE SEGURANÇA
2. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES
3. PARÂMETROS DO PRODUTO
4. LISTA DE PEÇAS DO PRODUTO
5. DIRECTRIZES GERAIS DE UTILIZAÇÃO E SEGURANÇA

PRECAUÇÕES GERAIS DE SEGURANÇA

- 1. Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com falta de experiência e conhecimentos, a menos que tenham sido supervisionadas ou instruídas relativamente à utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.**
- 2. Este aparelho destina-se apenas a uso doméstico e interior; não se destina a uso comercial, industrial ou exterior.**
- 3. Manter o aparelho e o cabo de alimentação fora do alcance das crianças. Supervisionar as crianças para que não brinquem com o aparelho.**
- 4. Não utilizar ou colocar o aparelho sobre um lava-loiça, sobre uma superfície quente, perto de uma fonte de calor ou perto da borda de uma mesa ou bancada.**
- 5. Para evitar incêndios, choques eléctricos e ferimentos, não mergulhe o cabo de alimentação, a ficha ou o aparelho em água ou em qualquer outro líquido.**
- 6. Certifique-se de que a tensão indicada na etiqueta de características corresponde à da fonte de alimentação local.**
- 7. Não deixe o aparelho a funcionar sem vigilância durante um longo período de tempo.**
- 8. Colocar sempre o aparelho sobre uma superfície plana, nivelada e seca.**
- 9. O aparelho deve ser desligado da rede eléctrica após cada utilização e antes da limpeza e manutenção.**

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

Quando utilizar um aparelho elétrico, deve tomar sempre a precaução básica de LER TODAS AS INSTRUÇÕES ANTES DE O UTILIZAR (ESTE APARELHO).

1. O aspirador é um aparelho elétrico. Deve ser utilizado de acordo com as condições de utilização indicadas no manual de instruções. Guarde este manual de instruções para futuras consultas.
2. Verificar e confirmar que a tensão do aspirador deve corresponder à tensão de alimentação.
3. É estritamente proibido inalar os seguintes objectos, caso contrário pode danificar o aspirador ou provocar um pneu.
 - objectos que aquecem, como pneus de carbono, etc.
 - grandes cortes provocados por fragmentos cortantes, como vidro, etc.
 - substâncias nocivas, água e líquidos (solventes, corrosivos, etc.)
 - produtos inflamáveis e explosivos, por exemplo, gasolina, produtos alcoólicos
4. Quando limpar, reparar ou não utilizar temporariamente o aspirador, a alimentação eléctrica deve ser desligada. Quando a alimentação eléctrica é cortada, puxe o cabo de alimentação e retire a ficha segurando a parte de plástico da ficha com a mão.
5. Lembre-se de não mergulhar o aspirador principal em água, perto de aparelhos de aquecimento ou de expor ao sol para evitar incêndios.
6. Não deixe as crianças brincarem com o aspirador para evitar acidentes.
7. Nos seguintes casos, não utilizar o aspirador
 - Queda e danos evidentes ou movimento anormal.
 - A linha eléctrica está danificadaSe isto acontecer, não ligue a máquina e envie-a atempadamente para o serviço de manutenção designado pela nossa empresa.
8. Evite o funcionamento prolongado com a entrada de aspiração obstruída para evitar danos no motor e a produção de calor do aspirador.
9. Se o cabo macio da fonte de alimentação estiver danificado, para evitar riscos, deve ser substituído pelo fabricante profissional, pelo seu serviço de assistência ou por um serviço semelhante.

GUARDAR ESTAS INSTRUÇÕES

Durante o funcionamento do aparelho, não cobrir o cabo com tapetes, passadeiras ou coberturas semelhantes. Não passe o cabo por baixo de móveis ou electrodomésticos. Coloque o cabo longe de áreas de tráfego e onde não possa tropeçar. Desligue sempre o aparelho da tomada quando não estiver a ser utilizado.

LISTA DE PEÇAS DO PRODUTO

GUARDAR ESTAS INSTRUÇÕES

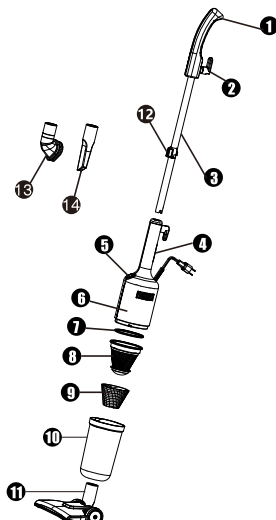
Não cobrir o cabo com tapetes, passadeiras ou outros revestimentos semelhantes durante a utilização do aparelho. Não passe o cabo por baixo de móveis ou electrodomésticos. Colocar o cabo longe das zonas de circulação e num local onde não se possa tropeçar nele.

Desligar sempre a ficha da tomada quando o fogão não estiver a ser utilizado.

2. Nome parcial da instrução de funcionamento

A. Nome da peça.

1. Pega
2. Gancho para o cabo elétrico
3. Tubo
4. Botão do tubo
5. Botão ON/OFF
6. Corpo principal
7. Anel de vedação do filtro
8. Filtro EPA
9. Filtro
10. Copo de pó
11. Escova de chão
12. Braçadeira da escova
13. Escova de acessórios
14. Bocal



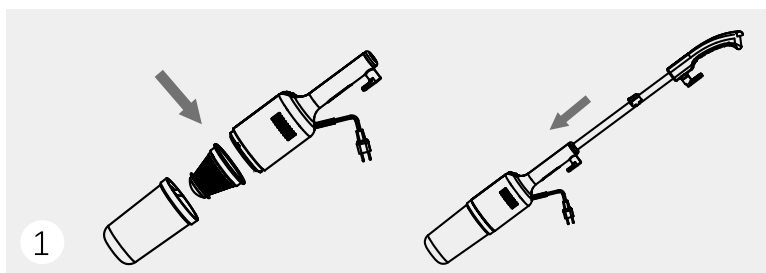
3. Como utilizá-lo

1. como aspirador vertical

(1) Antes de utilizar este aspirador, certifique-se de que existe um filtro na caixa do pó, que todas as peças estão ligadas entre si e que o interruptor de alimentação está na posição OFF. Instalar a pega: Insira a pega no corpo principal. (ver Fig.1)

Quando inserir a pega, certifique-se de que a coloca no lado correto. Só precisa de um pouco de força para rodar para a esquerda ou para a direita para bloquear corretamente o orifício do tubo metálico. Também pode puxar a pega para verificar se o tubo está ou não corretamente fixado quando o insere.

(ATENÇÃO: Para evitar danificar o fecho, não utilizar uma força muito forte para rodar para a esquerda ou para a direita enquanto estiver a bloquear corretamente).



DIRECTRIZES GERAIS DE UTILIZAÇÃO E SEGURANÇA

- (2) Introduzir a ficha na tomada.
- (3) Ligar o interruptor de alimentação.

Atenção: não deixe que o cabo de alimentação fique preso nos seus pés ou outros objectos.

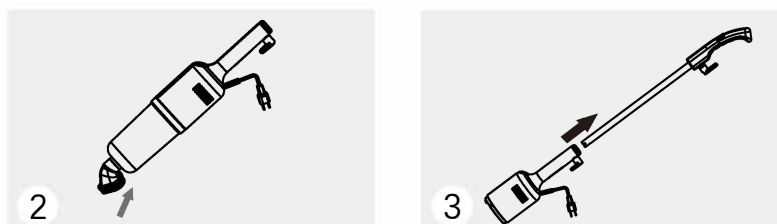
(4) Mova o bocal para cima e para baixo para limpar o chão. Nota: Não pressione o bocal no chão com força e não o move muito, a menos que o chão esteja danificado.

(5) Desligar o aparelho e retirar a ficha da tomada depois de o utilizar.

2. Como aspirador compacto

(1) Retire a pega e o bocal para o chão e utilize a escova de aspiração.

(Consulte a Fig.2) Certifique-se de que existe um filtro na caixa do pó e que o interruptor de alimentação está na posição "OFF" antes de utilizar este aspirador.



Desinstalar a pega: Prima o botão no tubo e puxe a pega para fora (ver Fig.3).

- (2) Ligar a ficha à tomada.
- (3) Ligar o interruptor de alimentação.
- (4) Deslocar a escova de aspiração ao longo da superfície a limpar, por exemplo, a mesa, parede ou roupa.
- (5) Desligue a corrente e retire a ficha da tomada depois de utilizar o aparelho de limpeza.

3. Como limpar o aspirador

Limpe o seu aspirador a tempo. Caso contrário, o motor será danificado e a potência de aspiração será inferior.

(1) Segure a estrutura principal com uma mão e rode o depósito do pó no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio para o desbloquear (ver figura 4).



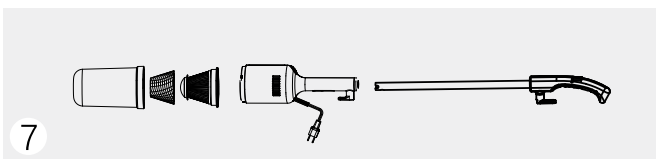
- (2) Pegar no filtro e puxá-lo para fora (ver fig. 5).
- (3) Limpar o filtro com água (ver fig. 6).

DIRECTRIZES GERAIS DE UTILIZAÇÃO E SEGURANÇA

- (4) Esvaziar a caixa de pó.
- (5) Retirar o pó do filtro (o filtro é lavado com água e depois seco).

Manutenção

- (1) A unidade principal e a pega podem ser lavadas com um pano macio e água. A caixa do pó e o bocal para o chão podem ser lavados com água. Nota: Não lave o aspirador com álcool ou gasolina.
- (2) Filtro: Não lavar o filtro com a máquina de lavar roupa. Se estiver muito sujo ou se a potência de sucção for reduzida Se estiver muito sujo ou se a potência de sucção for reduzida, é necessário remover o pó que contém. Lave-o com água e seque-o completamente.
- (3) Nota: Depois de esvaziar o depósito de pó, não se esqueça de voltar a colocar o filtro e o separador ciclónico no depósito de pó (ver fig. 7).



Qualquer outro serviço deve ser efectuado por um representante de serviço autorizado.

4. Resolução de problemas.

Antes de enviar o seu produto para o centro de assistência, verifique os seguintes pontos

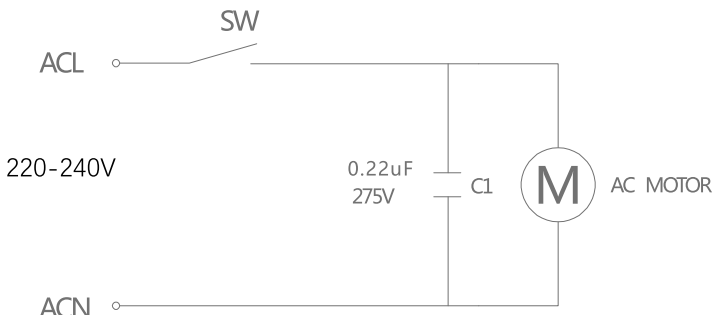
Problemas	Razões possíveis	Solução
O motor não funciona	Verificar se a ficha está ligada à tomada. Verificar se há electricidade na tomada. Verificar se o interruptor de alimentação está ligado.	Voltar a introduzir a ficha na tomada. Certifique-se de que a tomada está operacional. Ligar o aparelho.
A potência de aspiração é reduzida	Verificar se a entrada de ar está bloqueada por sujidade. Verificar se a caixa de pó está cheia de pó. Verificar se o filtro está entupido	Eliminar a sujidade. Esvaziar o depósito de pó. Limpar o filtro.

5. Especificações

Tensão nominal	220V ~	Frequência nominal	50Hz
Potência nominal	600W	Aspiração máxima	15Kpa
Ruído	≤80dB	Capacidade da caixa de pó	1L

DIRECTRIZES GERAIS DE UTILIZAÇÃO E SEGURANÇA

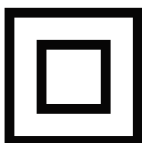
6. Diagrama do circuito



MANUTENÇÃO DE APARELHOS COM DUPLO ISOLAMENTO

Um aparelho com duplo isolamento apresenta uma ou mais das seguintes marcas:

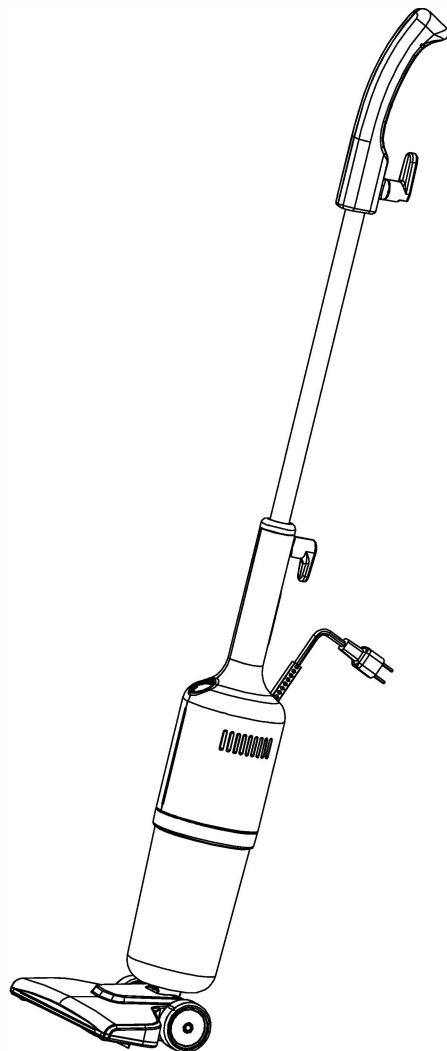
"DOUBLE INSULATED" ou "DOUBLE INSULATED" ou o símbolo de duplo isolamento.



Num aparelho com duplo isolamento, existem dois sistemas de isolamento em vez de uma ligação à terra. Não existe qualquer meio de ligação à terra num aparelho com duplo isolamento, nem deve ser adicionado qualquer meio de ligação à terra ao aparelho. A manutenção de um aparelho com duplo isolamento requer extremo cuidado e conhecimento do sistema, e só deve ser efectuada por pessoal qualificado. As peças de substituição de um aparelho com duplo isolamento devem ser idênticas às peças que substituem.

Rev.1

HANDHELD CORDED VACUUM



VOLTAGE : 220V

FREQUENCY : 50Hz

INSTRUCTIONS MANUAL

PLEASE READ THIS INSTRUCTIONS MANUAL CAREFULLY BEFORE USING THIS PRODUCT

CONTENT

1. GENERAL SAFETY PRECAUTIONS
2. IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS
3. PRODUCT PARAMETER
4. PRODUCT PARTS LIST
5. GENERAL USAGE & SAFETY GUIDELINE

GENERAL SAFETY PRECAUTIONS

- 1. This appliance is not intended for use by persons (including children) with lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance by a person responsible for their safety.**
- 2. This appliance is intended for indoor and household use only ; not for outdoor, commercial and industrial use.**
- 3. Keep the appliance and its power cord out of reach of children. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.**
- 4. Do not uses or place the appliance on sink, on hot surface , near heat source, or near the edge of table or counter.**
- 5. To protect against fire, electric shock and injury, do not immerse power cord, plug or appliance in water or other types of liquid.**
- 6. Ensure the voltage indicated on the Rating Label corresponding to the local power supply.**
- 7. Do not leave the appliance operating unattended for any extended period of time.**
- 8. Always place the appliance on a flat, level and dry surface.**
- 9. The appliance must be switched off and mains plug removed from wall socket each time after use, and before cleaning and maintenance.**

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using an electrical appliance, basic precaution should always READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING (THIS APPLIANCE)

1. The Vacuum Cleaner is an electric appliance. It must be used in accordance with the operating conditions of the instructions. This instructions should be kept properly for future reference.
2. Check and confirm that the vacuum cleaner voltage must be consistent with the supply voltage.
3. It is strictly forbidden to inhale the following objects, otherwise it may damage the vacuum cleaner or cause fire.
 - heating objects, such as carbon fire etc
 - large cuts of sharp fragments, such as glasses etc
 - harmful substances, water & liquids (solvents, corrosive, etc)
 - flammable and explosive goods, such as gasoline, alcohol products
4. When cleaning, repairing or temporarily not use the vacuum cleaner, the power supply must be turn off. When the power supply is cut off, pull the power cord and pull the plug out by holding the plastic part of the plug by hand.
5. Remember do not immerse the main vacuum cleaner in water, avoid approaching to heating equipment or exposure to the sun to avoid fire.
6. Do not let children play with the vacuum cleaner to avoid accidents
7. In the following cases, do not use vacuum cleaner
 - Fall and obvious damage or abnormal movement.
 - Power line is damagedWhen these happens, do not turn on the machine and send it to the maintenance service department designated by our company in time.
8. Avoid running for a long time in the condition of the suction inlet is blocked, to avoid damage to the motor and heat generation of the vacuum cleaner.
9. If the soft wire of the power supply is damaged, in order to avoid a danger, it must be replaced by professional manufacturer, its maintenance department or similar department.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

when using the appliance, do not cover cord with throw rugs, runners, or similar coverings. Do not route cord under furniture or appliances. Arrange cord away from traffic area and where it will not be tripped over.
Always unplug when not in use, do not around cord.

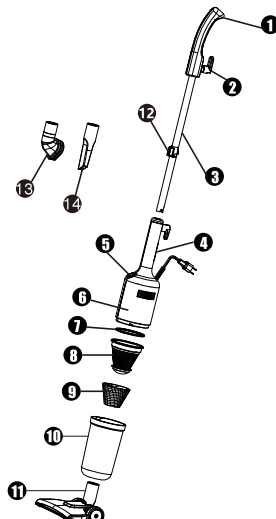
SAVE THESE INSTRUCTIONS

When using the appliance, do not cover cord with throw rugs, runners, or similar coverings. Do not route cord under furniture or appliances. Arrange cord away from traffic area and where it will not be tripped over.

Always unplug heater when not in use, do not around cord.

2. Part name of operation instruction

- A. Part name.
- 1. Handgrip
- 2. Power Cord Hook
- 3. Tube
- 4. Tube Button
- 5. ON/OFF Button
- 6. Main body
- 7. Filter sealing ring
- 8. EPA Filter
- 9. Filter
- 10. Dust cup
- 11. Floor brush
- 12. Brush clip
- 13. Accessory brush
- 14. Nozzle



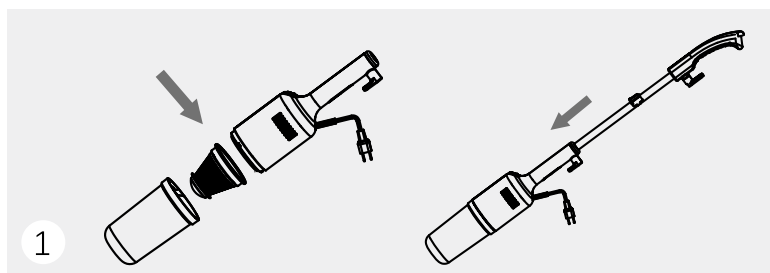
3. How To use

1. As an upright vacuum cleaner

(1) Please ensure that there is a filter in the dust box, all parts are connected together fasten and the power switch is OFF before use this vacuum cleaner.

Install the handgrip: insert the handgrip into the main body. (refer to Fig.1)

When you insert the handgrip, please make sure to put into it in a correct side, it only needs a little force to turn left or right in order to lock the metal tube hole correctly. You can also pull out the handgrip to check the tube fix well or not when you insert the tube. (WARNING: To prevent the lock being damaged, it doesn't allow using very strong force to turn left or right while fixing well).



GENERAL USAGE & SAFETY GUIDELINE

(2) Insert the plug into the outlet

(3) Turn on the switch.

Notice: don't make the power cord entwine your feet or other things.

(4) Move the floor nozzle on the floor up and down to clean it.

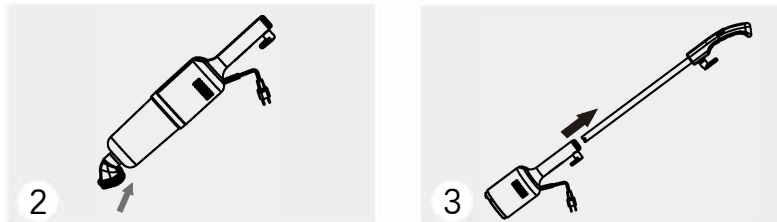
Notice: Don't press the floor nozzle on the floor tightly, and don't move it breadthwise unless the floor is damaged.

(5) Please shut off the power resource and pull the plug out after use it.

2. As a Compact vacuum cleaner

(1) Please remove the handgrip and floor nozzle and use suction brush. (Refer to Fig.2)

Ensure that there is a filter in the dust box and the power switch is "OFF" before using this vacuum cleaner.



Uninstall the handgrip: Press the tube button and pull the handgrip out. (Refer to Fig.3)

(2) Insert the plug into the outlet.

(3) Turn on the switch.

(4) Move the suction brush along the surface need to be cleaned, such as table.

Wall corner or clothes.

(5) Please cut off the power and pull the plug out after using the cleaner.

3. How to clean your vacuum cleaner

Clean your vacuum cleaner in time. Or the motor would be damaged and the suction power would be lower.

(1) Hold the main frame with one hand, and turn the dust cup anticlockwisely to unlock the dust cup. (Refer to Fig.4)



(2) Catch the filter and pull it out. (Refer to Fig 5)

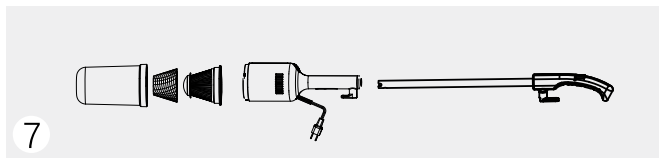
(3) Clean the filter with water. (Refer to Fig 6)

GENERAL USAGE AND SAFETY GUIDELINES

- (4) Empty the dust box.
- (5) Get rid of dust on the filter.(The filter is washed with water and then dried)

Maintenance

- (1) Main unit and handgrip can be washed by a soft cloth with water. Dust box and floor nozzle can be washed with water. Noted: Don't wash your cleaner with alcohol or gasoline.
- (2) Filter: don't wash the filter with wash-machine. If it is very dirty or suction power reduces, you must get rid of the dust on it. Wash it with water and dry it completely.
- (3) Note: After emptying the dust cup, please remember to put the filter and cyclone separator back into the dust cup.(Refer to Fig 7)



Any other servicing should be performed by an authorized service representative.

4. Trouble shooting.

Please check following before send your product to service center.

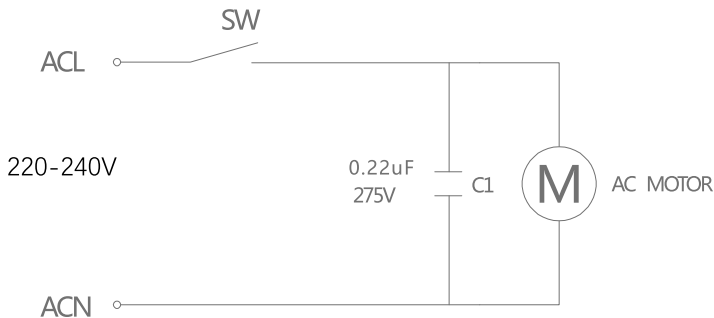
Trouble	Possible reasons	Settlement
The motor doesn't work	Check if the plug is in the outlet tight. Check if there is electricity in the outlet. Check if the switch is on.	Inset the plug into the outlet again. Insure the outlet is useful. Switch on.
The suction power reduces	Check if the air inlet is blocked by dirts. Check if the dust box is full of dust. Check if the filter is blocked	Get rid of the dirts. Empty the dust box. Clean the filter.

5. Specifications.

Rated Voltage	220V-240V~	Rated Frequency	50/60Hz
Rated power	600W	Max suction	15Kpa
Noise	≤80dB	Capacity of dust box	1L

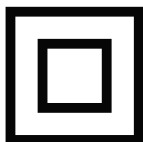
GENERAL USAGE AND SAFETY GUIDELINES

6.Circuit diagram



SERVICING OF DOUBLE-INSULATED APPLIANCES

A double-insulated appliance is marked with one or more of the following: The words "DOUBLE INSULATION" or "DOUBLE INSULATED" or the double insulation symbol.



In a double-insulated appliance, two systems of insulation are provided instead of grounding. No grounding means is provided on a double-insulated appliance, nor should any means for grounding be added to the appliance. Servicing a double-insulated appliance required extreme care and knowledge of the system, and should be done only by qualified service personnel. Replacement parts for a double-insulated appliance must be identical to the parts they replace.

Rev.1

¿Necesitás ayuda?

Ingresá a nuestro soporte técnico escaneando el QR o escribinos por nuestros canales oficiales.

-  **11 6260 1114 (sólo texto)**
-  **serviciotecnico@bidcom.com.ar**
-  **www.bidcomservice.com.ar**

Bidcom
SERVICE

