

Ariete



Vacuum cleaner
Aspiradora

Numero Verde
800-809065

Ariete

De' Longhi Appliances Srl
Divisione Commerciale Ariete
Via San Quirico, 300
50013 Campi Bisenzio (FI)
E-Mail: info@ariete.net
Internet: www.ariete.net

CE

2707

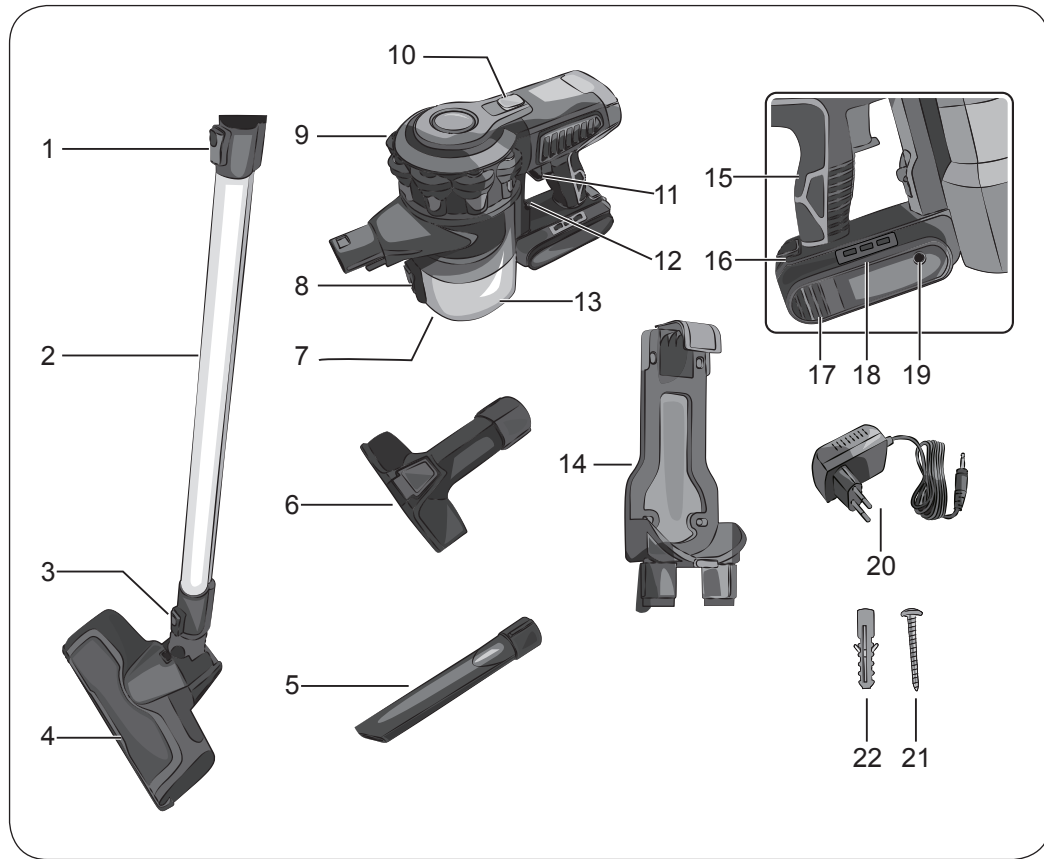


Fig. A

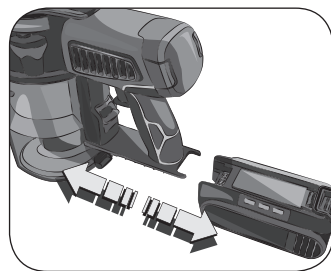


Fig. B

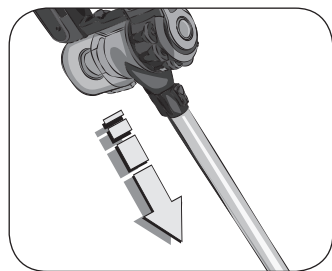


Fig. C

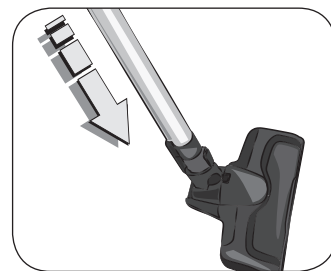


Fig. D

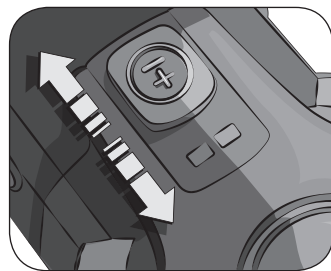


Fig. E

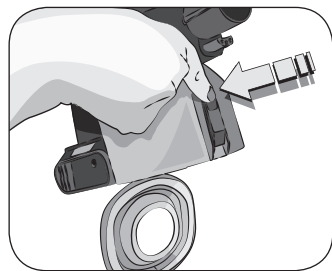


Fig. F



Fig. G

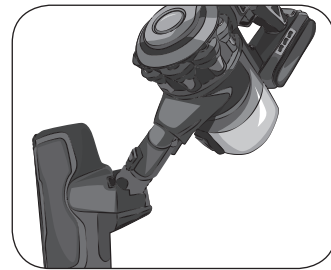


Fig. H

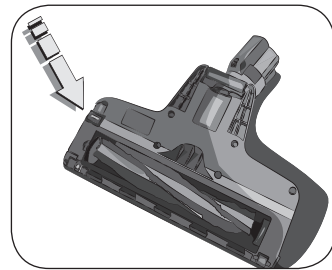


Fig. I

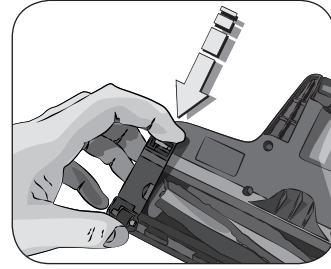


Fig. J

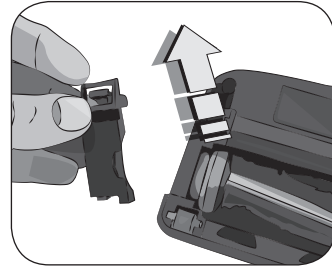


Fig. K

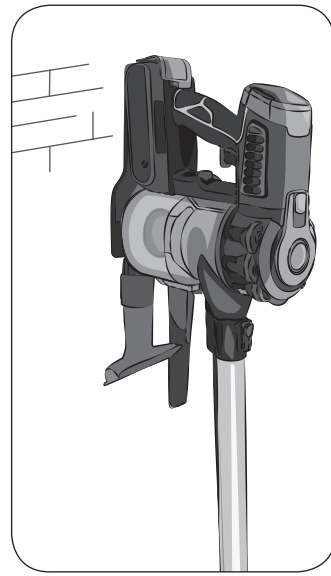


Fig. L

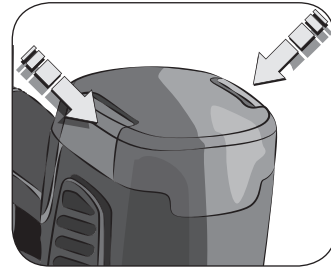


Fig. M

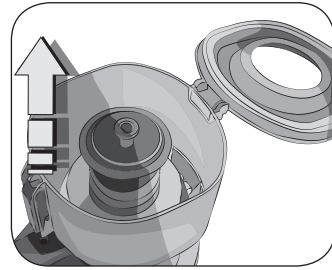


Fig. N

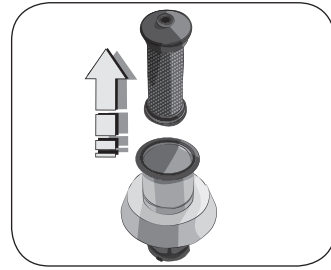


Fig. O

WITH REGARD TO THIS MANUAL

This appliance is made in conformity with appropriate European Regulations in force, to protect the user wherever possible from potential hazards. Even if you are familiar with this type of appliance, carefully read this manual before use. Only use this appliance for the purpose it is designed for in order to prevent accidents and damage. Keep this manual close by for future consultation. If you should decide to give this appliance to other people, remember to also include these instructions.

The information provided in this manual is marked with the following symbols indicating:



Danger for children



Danger due to electricity



Danger of damage originating from other causes



Warning of burns



Warning – material damage

INTENDED USE

This appliance is designed only and solely for private use, and is therefore to be considered unsuitable for industrial or professional purposes. You can use the appliance to remove the dust for the surfaces. Do not collect hot ashes, liquids, big glass pieces, rubble, pointy or sharp objects. No other use of the appliance is contemplated by the manufacturer, which is exempt from any liability for all types of damages caused by improper use of the appliance. Improper use also results in any form of warranty being forfeited.

IMPORTANT SAFEGUARDS

READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY.

- In the event of a leaking battery, do not use the appliance and take it to the nearest authorised Service Centre to replace batteries.
- The appliance is **ONLY INTENDED FOR DOMESTIC USE** and shall not be used for commercial or industrial purposes.
- Do not collect hot ashes, liquids, big glass pieces, rubble, pointy or sharp objects.
- Do not use the appliance without the filters or if the filters are damaged.
- We decline any responsibility resulting from misuse or any use other than those covered in this booklet.
- We suggest you keep the original box and packaging, as our free-of-charge service does not cover any damage resulting from inadequate packaging of the product when this is sent back to an Authorised Service Centre.



Danger for children

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are aged from 8 years and above and supervised.

- Children must be supervised at all times to ensure they do not play with the appliance.
- Do not leave the packaging near children because it is potentially dangerous.
- In the event that this appliance is to be disposed of, it is suggested that the power cord is cut off. It is also recommended that all potentially dangerous components including the power cord are rendered harmless to prevent personal injury. Do not let children play with the appliance or its components.

 **Danger due to electricity**

- Always keep the appliance and the power cord out of the reach of children under the age of 8 years.
- Do not let the power cord of the charger hang in a place where it could be grasped by a child.
- Before plugging the appliance into the mains socket, ensure that the voltage shown on the rating plate placed on the charger matches the local voltage supply.
- The use of extensions not approved by the manufacturer can result in damage to property and personal injury.
- Never put live parts into contact with water: It can cause a short circuit!
- The appliance must not be power supplied by external timers or separate remote-controlled systems.
- During the charge choose an adequately illuminated and clean room with easily accessible power outlet.
- Unplug the appliance when it is not being used and before all maintenance and cleaning operations.
- Do not immerse the appliance in water or other liquids.
- Make sure that your hands are dry before using or adjusting the switches on the appliance, or before touching the plug and power connections.

 **Danger of damage originating from other causes**

- Never leave the appliance unattended when it is connected to the power supply.
- The appliance is not to be used if it has been dropped, if there are visible sign of damage. Do not use the appliance if the power cord or the plug are damaged, or if the appliance is faulty. To prevent any accident, all repairs, including the replacement of the power cord, must be carried out by an Authorised Service Centre or by suitably qualified personnel.
- Do not insert any objects into the openings of the appliance and avoid that any objects obstruct the air flow.
- Keep the openings free of dust, lint, hair, etc.
- Do not use the appliance without the filter.
- Do not collect very hot objects or objects that are smoking or burning such as cigarettes, matches or ashes that are still hot.
- Do not pick up flammable or combustible material (volatile liquids, such as gasoline, kerosene, etc) nor use the appliance in the presence of water.

- Do not use the appliance in closed environments and in the presence of fumes given off by oil-based paints, solvents or waterproofing agents, or by flammable power or other toxic or explosive fumes.
- Do not pick up toxic material (chlorine bleach, ammonia, drain cleaner, acids, etc).



Warning – material damage

- The appliance must be left at rest on a stable surface.
- If the appliance is turned upside down the dust and the dirt can fall out. Make sure that the appliance won't be turned upside down during use.
- Before cleaning shiny surfaces, as parquet or linoleum, check that the brush and its bristles are free from materials that could damage the floor.
- To avoid damaging the floor. Don not insist with the brush on the same area on the delicate surfaces.
- On the waxed surfaces the brush movement can create rings. If this happens clean with a damp cloth, polish with wax and wait for it to dry.
- Do not place the appliance or the charger on very hot surfaces or near open flames to prevent the body from being damaged.
- The cable of the charger must not touch the hot parts of the appliance.
- Do not use the appliance outdoors.
- Do not put the appliance or the charger near or over hot electric stoves or burners or near a microwave oven.
- Do not leave the appliance and the charger exposed to weathering (rain, sun, etc).

 To dispose of product correctly according to European Directive 2012/19/EU, please refer to and read the provided leaflet enclosed with the product.

- **SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE**

DESCRIPTION OF THE APPLIANCE

1 Motor body release button	12 Unlocking button of the dust collector
2 Tube	13 Dust collector
3 Brush release button	14 Wall bracket
4 Motorized brush with bristles roller	15 Handle
5 Nozzle	16 Battery release button
6 Fabric brush	17 Removable battery
7 Dust collector door	18 Charge indicator
8 Dust collector door release button	19 Charger access
9 Motor body	20 Charger
10 Speed control button	21 Screws (x 2)
11 ON/OFF button	22 Wall plugs (x 2)

Identification data

On the label under the base of the appliance are reported the following identifications data of the appliance:

- manufacturer and CE marking
- model (Mod.)
- serial number (SN)
- electrical supply voltage (V) and frequency (Hz)
- electrical power consumption (W)
- assistance toll-free phone number

When ordering at Authorized Service Centers, indicate the model and serial number.

HOW TO CHARGE THE BATTERY

Before connecting the charger to the electric grid check that the voltage reported on the label under the charger corresponds to that of the local grid.

This appliance can be charged only with the provided charger.



Warning!

Before using the appliance for the first time charge it completely.

The battery must be recharged with the battery disconnected from the body of the appliance.

Remove the packaging materials from inside and outside of the appliance. Remove all the stickers. Place the motor body on an horizontal surface.

Press the release button (16) to remove the battery from the body of the appliance (Fig. B).

Plug the charger cable into the input (19) on the battery (17).

Plug in the charger.

The charge indicator (18) turns on in blue colour and blinks. When the charge indicator comes to a steady light, the battery is completely charged.

Disconnect the charger from the socket. Unplug the charger from the battery.

Place the battery into the body of the appliance (Fig. B) and check it is correctly locked into place.

INSTRUCTIONS FOR USE

Grab the motor body (9) by the handle (15).

Assemble the tube (2) on the motor body until you hear the click of the release button of the motor body (1) (Fig. C).

Assemble the tube on the brush (4) until you hear the click of the release button of the brush (3) (Fig. D).



Warning!

Appliance fall danger. The appliance, once that it is assembled, cannot stand on the brush in vertical position.

Press the ON/OFF button (11).

Press the speed control button (10) to select the desired speed (Fig. E). Two speeds are available: when the appliance is turned on, the speed is set to the minimum level. To switch to maximum speed, press the speed control button (10).



Warning!

Switch the appliance off immediately in the event that something gets trapped inside the brush, such as a piece of cloth, the fringes of a carpet, etc. Before turning on the appliance again, remove anything that caused the obstruction of the aspiration ducts.

When the dust reaches the MAX lever you need to empty the dust collector (13).

Press the ON/OFF button (11) for 2-3 seconds to turn off the appliance.

Press the release button of the motor body (1). Disassemble the tube.

Take the motor body on a trash bin. Press the release button of the dust collector lid (Fig. F). Empty all the dust (Fig. G).

Close the dust collector lid.

When the last remaining bar of the battery charge indicator starts flashing, the battery is low and shall be recharged.

The appliance can be used with the tube and the brush or with the brush built directly on the motor body (Fig. H).

USING THE ACCESSORIES

The appliance is equipped with various accessories:

- A brush with bristles roller (4), particularly suitable for deep cleaning of rugs, carpets and floors.
- A fabric brush (6), particularly suitable to vacuum dirt from fabrics, sofas, but also horizontal surfaces.
- A crevice nozzle (5), particularly suitable to vacuum in the most hidden corners and narrow slots.

The accessories can be built on the tube to reach the highest points.

The accessories can be built directly on the motor body to clean the windows and the interior of the car.

AFTER USING

Press the ON/OFF button (11) for 2-3 seconds to turn off the appliance. Empty the dust collector.

Disassemble the motor body from the tube.

Put the appliance in a dry place and away from the reach of children.

Alternatively, use the wall mount to fasten the appliance to the wall. The wall bracket (14) is supplied with screws (21) and wall plugs (22).

Place the wall mount against the wall. Adjust the height of the wall mount according to the height of the appliance. Using a pencil, make marks on the wall in line with the three holes of the wall mount. Remove the wall mount. Drill the wall in line with the marks. Insert the supplied wall plugs (22) into the holes.

Place the wall mount on the wall keeping the holes in line with wall plugs. Insert the supplied screws (21) into the holes. Tighten the screws with a screwdriver.

Fasten the appliance to the wall mount (Fig. L).

APPLIANCE CLEANING



Warning!

All cleaning operations described below must be carried out with the appliance off and with the plug disconnected from the outlet. Never immerse the motor body and the charger in water or other liquids. Do not use direct jets of water.



Warning!

Regular maintenance and cleaning preserve and maintain the appliance efficient for a longer period.

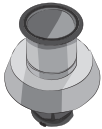
The dirt enters the dust collector (13).

The air is then cleaned by a fabric filter. The fabric filter is in turn placed into a primary metal filter. Both filters are located inside the dust collector.

In addition there is a HEPA air outlet filter, located in the upper part of the motor body.



Fabric filter



Metal filter



HEPA air outlet filter



Warning!

Never use the appliance without a filter or with a damaged filter. The aspired dust could go inside the appliance and damage the motor.

Appliance body cleaning



Warning!

Clean the fixed parts of the appliance using a non-abrasive damp cloth to prevent damaging the body.

Cleaning the motorized brush with bristles roller

Do not lubricate or grease the rotating parts to avoid that hair and lint gets stuck.

The bristles roller (4) can be removed from its seat to clean the bristles.

Remove the brush (4) from the tube. Press the brush release button (3).

Turn the brush upside-down. There is a locking hook on one side of the brush (Fig. I).

Lift the locking hook (Fig. J).

Lift the bristles roller on the locking hook side (Fig. K). Remove the bristles roller completely.

Clean the bristles from the dirt.

To reassemble the bristles roller in the motorized brush, first insert the side opposite the locking hook.

Lower the roller on the side of the locking hook and insert the motorized brush support vertically into its seat.

Reinsert the locking hook.

HEPA air outlet filter cleaning

The HEPA air outlet filter, located in the upper part of the motor body. It can be removed by pressing the side buttons (Fig. M).

The Hepa filter is a high efficiency filter which removes the impurities and filters particles and bacteria. Often change the Hepa filter (every 4-6 months) to avoid the circulation of the bacteria in the air.



Warning!

Wash the air outlet filter only with clean water without soap or detergent.

Wait until the air outlet filter is completely dry before inserting it into its seat.

Cleaning the fabric filter and metal filter

Take the motor body on a trash bin. Press the release lever of the dust collector door. Remove all the dust.

Press the release button of the dust collector. Remove the dust collector from the motor body.

Remove the filters from the dust collector (Fig. N-O). The fabric filter can be easily removed from the tank even without opening the dust collector.

Correctly clean the filters by removing dirt or washing them.



Warning!

Only wash the filters with clean water without soap or detergents.

Wait until the filters are completely dry before inserting them into the housing.

Insert the metal filter into the dust collector.

Insert the fabric filter into the metal filter.

Insert the dust collector on the motor body. Press slightly till you will hear the locking click.

SETTING THE MACHINE OUT OF SERVICE

In the case of decommissioning of the appliance, it must be electrically disconnected. Empty the dust collector.

In case of scrapping you will be required to separate the various materials used in the construction of the appliance and dispose of them according to their composition and to the applicable laws in the country of use.

TECHNICAL DATA

Charger data	
Manufacturer	Dongguan GaoYi Electronics Co. Ltd.
Model	RSS1002-135270-W2E
Input voltage	100-240 V
Input AC frequency	50/60 Hz
Output voltage	27.0 Vdc
Output current	0.5 A
Output power	13.5 W
Average active efficiency	84.61%
Efficiency at low load (10%)	74.68%
No-load power consumption	0.078W

Charger data	
Manufacturer	Dongguan City GangQi Electronic Co. Ltd. Privately Operated Industrial District, ShiYong, 532600 Hengli Town, Dongguan Guangdong, CHINA 914419007929512928
Model	GQ18-270050-AG
Input voltage	100-240 V
Input AC frequency	50/60 Hz
Output voltage	27.0 Vdc
Output current	0.5 A
Output power	13.5 W
Average active efficiency	85.48%
Efficiency at low load (10%)	77.54%
No-load power consumption	0.09W

A PROPÓSITO DE ESTE MANUAL

Aunque los aparatos hayan sido realizados según las Normativas europeas específicas vigentes y estén por lo tanto protegidos en todas las partes potencialmente peligrosas, lea con atención estas advertencias y utilice el aparato sólo para el uso al que ha sido destinado, para evitar accidentes y daños. Mantenga siempre al alcance este manual para futuras consultas. Si quiere ceder este aparato a otras personas, recuerde incluir también estas instrucciones.

Las informaciones contenidas en este manual están marcadas por los siguientes símbolos que indican:



Peligro para los niños



Peligro debido a electricidad



Peligro de daños debidos a otras causas



Advertencia relativa a quemaduras



Atención – daños materiales

USO PREVISTO

Este aparato ha sido proyectado solo para un uso privado y por lo tanto se debe considerar inadecuado para un uso comercial o industrial. El aparato se puede utilizar para aspirar el polvo de cualquier superficie. No se debe en ningún caso aspirar ceniza caliente, líquidos, trozos grandes de vidrio, escombros, objetos puntiagudos o cortantes. El fabricante no prevé ningún otro uso del aparato y se exime de toda responsabilidad por daños y perjuicios de cualquier naturaleza, generados por el manejo incorrecto del aparato. El uso inapropiado, además, anula todo tipo de garantía.

ADVERTENCIAS IMPORTANTES PARA LA SEGURIDAD

LEA ATENTAMENTE ESTAS INSTRUCCIONES.

- Si sale líquido de las baterías, el aparato no debe utilizarse sino llevarse al Centro de Atención al Cliente para la sustitución de las baterías.
- El aparato está diseñado SÓLO PARA el USO DOMÉSTICO y no debe utilizarse para usos comerciales o industriales.
- No se debe en ningún caso aspirar ceniza caliente, líquidos, trozos grandes de vidrio, escombros, objetos puntiagudos o cortantes.
- No se debe utilizar el aparato sin filtros, o si los filtros están rotos o dañados.
- No se asumen responsabilidades por un uso incorrecto o por empleos diferentes a los previstos en este manual de instrucciones.
- Se recomienda conservar el embalaje original, ya que la asistencia gratuita no concierne los daños causados por un embalaje no adecuado del producto al momento del envío a un Centro de Asistencia Autorizado.



Peligro para los niños

- Los niños mayores de 8 años y las personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales limitadas, o con escasos experiencia o conocimiento, pueden utilizar este aparato sólo bajo vigilancia o después de haber sido instruidos sobre el uso seguro del aparato y sus posibles peligros.
- Las operaciones de limpieza y mantenimiento por el usuario no deben ser efec-

tuadas por los niños a menos que sean mayores de 8 años y estén vigilados.

- Es necesario vigilar a los niños para que no jueguen con el aparato.
- Los elementos del embalaje no se deben dejar al alcance de los niños, ya que podrían originar peligros.
- Si se decide dejar de utilizar el aparato, antes de tirarlo a la basura se recomienda cortar el cable de alimentación. Se recomienda además eliminar las partes del aparato que puedan originar peligro, especialmente para los niños, que podrían utilizarlo para sus juegos.

 **Peligro debido a electricidad**

- Mantenga el aparato y el cable de alimentación fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
- No deje el cable del cargador colgando en un lugar donde un niño podría agarrarlo.
- Antes de conectar el aparato a la red de alimentación controle que la tensión indicada en la placa situada en el cargador corresponde a la de la red local.
- El uso de cables alargadores no autorizados por el fabricante puede provocar daños y accidentes.
- No coloque nunca las partes bajo tensión en contacto con el agua: ¡puede provocar un corto circuito!
- El aparato no debe ser alimentado por temporizadores exteriores o con otros equipos controlados a distancia.
- Durante la recarga, elija un ambiente suficientemente iluminado, limpio y con la toma de corriente fácilmente accesible.
- Desenchufe el cargador del aparato cuando no lo utiliza y antes de cada operación de mantenimiento o limpieza.
- Nunca sumerja el aparato en agua ni en otros líquidos.
- Asegurarse de que las manos estén bien secas antes de utilizar o regular los interruptores colocados en el aparato o antes de tocar el enchufe y las conexiones de alimentación.

 **Peligro de daños debidos a otras causas**

- No deje sin vigilancia el aparato mientras esté conectado a la red eléctrica.
- El aparato no se debe utilizar si se ha caído o si presenta daños visibles. No use el aparato si el cable eléctrico o el enchufe están dañados, o si el mismo aparato resulta defectuoso. Todos los arreglos, incluida la sustitución del cable de alimentación, deben ser efectuados exclusivamente por el Centro de Servicio Ariete o por técnicos autorizados Ariete, para evitar cualquier riesgo.
- No introducir ningún objeto en las aperturas del aparato y evitar que haya objetos que obstruyen el flujo de aire.
- Mantenga las aberturas libres de polvo, pelusa, pelos, etc.
- No utilicen el aparato sin filtro.
- No hay que recoger objetos muy calientes o que están echando humo o quemando, como cigarrillos, fósforos o ceniza todavía caliente.

- No recoja inflamables o combustibles (líquidos volátiles, gasolina, queroseno, etc) ni use el aparato en presencia de agua.
- No utilice el aparato en ambientes cerrados y en presencia de vapores exhalados por pinturas al óleo o por solventes e impermeabilizantes, por polvo inflamable u otros vapores tóxicos o explosivos.
- No recoja materiales tóxicos (lejía, amoníaco, desatascador de tuberías, ácidos, etc.).



Atención – daños materiales

- Cuando no lo utilice, coloque el aparato sobre una superficie estable.
- La suciedad y el polvo pueden escapar si se le da la vuelta al aspirador. Asegúrese de no darle la vuelta a la aspiradora durante el uso.
- Antes de pasar el aspirador en superficies brillantes como parqué y linóleo, asegúrese de que el cepillo y sus cerdas estén libres de materiales que pueden marcar el suelo.
- Para evitar dañar el suelo, no presione el cepillo con fuerza. En las superficies delicadas no insista con el cepillo en el mismo lugar.
- En las superficies enceradas, el movimiento del cepillo puede crear halos. Si esto sucede, limpie con un paño húmedo, luego pule con cera y espere a que se seque.
- No coloque la unidad o el cargador en superficies calientes o cerca de llamas para evitar daños en el cuerpo del aparato.
- El cable del cargador no debe tocar las partes calientes del aparato.
- No use el aparato en un espacio al aire libre.
- No coloque el dispositivo ni el cargador cerca o encima de una cocina eléctrica o de gas caliente, o cerca de un microondas.
- No deje nunca el aparato o el cargador expuestos a la intemperie (lluvia, sol, etc.).



Para la correcta eliminación del producto según la Directiva Europea 2012/19/EU se ruega leer el correspondiente documento anexo al producto.

• GUARDE SIEMPRE ESTAS INSTRUCCIONES

DESCRIPCIÓN DEL APARATO

- | | |
|---|---|
| 1 Botón de desbloqueo del cuerpo motor | 12 Botón de desbloqueo del contenedor del polvo |
| 2 Tubo | |
| 3 Botón de desbloqueo del cepillo | 13 Bandeja de suciedad |
| 4 Cepillo motorizado con rodillo de cerdas | 14 Soporte de pared |
| 5 Boquilla tubular larga | 15 Mango |
| 6 Cepillo para tejidos | 16 Botón de desbloqueo de la batería |
| 7 Tapa del contenedor del polvo | 17 Batería extraíble |
| 8 Botón de desbloqueo de la tapa del contenedor del polvo | 18 Indicador de carga de la batería |
| 9 Cuerpo motor | 19 Entrada para el cargador |
| 10 Botón de regulación de la velocidad | 20 Cargador |
| 11 Botón de encendido/apagado | 21 Tornillos (x 2) |
| | 22 Tacos (x 2) |

Datos de identificación

En la placa colocada debajo de la base de apoyo del aparato se encuentran los datos de identificación siguientes:

- constructor y marca CE
- modelo (Mod.)
- n° de matrícula (SN)
- tensión eléctrica de alimentación (V) y frecuencia (Hz)
- potencia eléctrica absorbida (W)
- numero verde asistencia

En las eventuales solicitudes a los Centros de Asistencia Autorizados, indique el modelo y el número de matrícula.

CÓMO CARGAR LA BATERÍA

Antes de conectar el cargador a la red de alimentación controle que el voltaje indicado en la placa situada debajo del cargador corresponde al de la red local.

Este aparato se recarga sólo con el cargador en dotación.



¡Atención!

Antes de utilizar el aparato por primera vez efectúe un ciclo completo de carga.

La recarga de la batería debe efectuarse con la batería desconectada del cuerpo del motor.

Retirar los materiales de embalaje del interior y del exterior del aparato. Retire todas las etiquetas engomadas. Coloque el cuerpo motor sobre una superficie plana.

Presione el botón de desbloqueo (16) para sacar la batería del cuerpo del motor (Fig. B).

Conecte el cable del cargador al enchufe (19) de la batería (17).

Enchufe el cargador en la toma de corriente.

El indicador de carga de la batería (18) se vuelve azul y parpadea. Cuando el indicador de carga de la batería permanece encendido fijo, la batería está completamente cargada.

Desconecte el cargador de la toma de corriente. Desenchufe el cargador de batería de la batería.

Introduzca la batería en el cuerpo del motor (Fig. B) y compruebe que esté bloqueada correctamente.

INSTRUCCIONES DE USO

Agarre el cuerpo del motor (9) por la empuñadura (15).

Monte el tubo (2) en el cuerpo del motor hasta oír el ruido de cierre del botón de desbloqueo del cuerpo motor (1) (Fig. C).

Monte el tubo en el cepillo (4) hasta oír el ruido de cierre del botón de desbloqueo del cepillo (3) (Fig. D).



¡Atención!

Peligro de caída del aparato. Una vez montado, el aparato no puede quedarse puesto de pie sobre el cepillo en posición vertical.

Presione el botón de encendido/apagado (11).

Pulse el botón de regulación de la velocidad (10) para seleccionar la velocidad deseada (Fig. E). Se dispone de dos velocidades: al encender el producto la velocidad es la mínima, para pasar a la velocidad máxima presione el botón de regulación de la velocidad (10).



¡Atención!

Apagar enseguida el aparato si algo queda atascado en el interior del cepillo, como un trozo de tela, los flecos de una alfombra, etc. Antes de volver a encender el aparato, elimine cualquier obstrucción en las tuberías de aspiración.

Cuando el polvo ha llegado a la marca MAX hay que vaciar el contenedor del polvo (13).

Presione el botón de encendido/apagado (11) durante 2-3 segundos para apagar el aparato.

Presione el botón de desbloqueo del cuerpo motor (1). Desmonte el tubo.

Ponga el cuerpo motor sobre un cubo de la basura. Presione el botón de desbloqueo de la tapa del contenedor del polvo (Fig. F). Vacíe todo el polvo (Fig. G).

Cierre el tapón del contenedor del polvo.

Cuando la última marca que queda del indicador de carga de la batería empieza a parpadear significa que el aparato está descargado y se debe recargar.

El aparato se puede utilizar con el tubo y el cepillo o con el cepillo montado directamente en el cuerpo motor (Fig. H).

USO DE LOS ACCESORIOS

El aparato está equipado con varios accesorios:

- Un cepillo con rodillo de cerdas (4), especialmente indicado para limpiar en profundidad alfombras, moqueta, suelos.
- Un cepillo para tejidos (6), especialmente adecuado para aspirar la suciedad de los tejidos, sofás e incluso superficies horizontales.
- Una boquilla tubular (5), especialmente indicada para aspirar en las esquinas más recónditas y en las hendiduras más estrechas.

Los accesorios pueden montarse en el tubo para llegar a aspirar los puntos más difíciles en altura.

Los accesorios pueden montarse directamente en el cuerpo motor para efectuar la limpieza de ventanas o del interior del coche.

DESPUÉS DEL USO

Presione el botón de encendido/apagado (11) durante 2-3 segundos para apagar el aparato. Vaciar la bandeja de suciedad.

Desmonte el cuerpo motor del tubo.

Guarde el aparato en un lugar seco y fuera del alcance de los niños.

Como alternativa, utilice el soporte para fijar el aparato a la pared. El soporte (14) en dotación viene con tornillos (21) y tacos (22).

Apoye el soporte en la pared. Ajuste la altura del soporte en la pared a la altura del dispositivo. Con un lápiz haga marcas en la pared en correspondencia con los tres orificios del soporte. Retire el soporte de la pared. Perfore la pared con el taladro en los puntos marcados. Introduzca en los orificios los tacos (22) en dotación. Vuelva a colocar el soporte en la pared con los orificios en correspondencia de los tacos. Introduzca los tornillos (21) en dotación en los agujeros. Enrosque los tornillos con un destornillador. Enganche el dispositivo al soporte (Fig. L).

LIMPIEZA DEL APARATO



¡Atención!

Todas las operaciones de limpieza indicadas a continuación deben realizarse con la máquina apagada y el enchufe desconectado de la toma de corriente. No sumerja nunca el motor o el cargador en agua u otros líquidos. No utilice chorros de agua directa.



¡Atención!

Un mantenimiento y una limpieza periódicos protegen y mantienen eficiente el aparato por un periodo más largo.

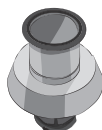
La suciedad aspirada entra en el contenedor del polvo (13).

El aire se limpia luego con un filtro de tela. El filtro de tela, por su parte, está insertado dentro de un primer filtro en metal. Ambos filtros se encuentran en el interior del contenedor del polvo.

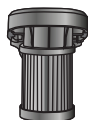
Existe además un filtro de salida del aire HEPA, colocado en la parte superior del cuerpo del motor.



Filtro de tela



Filtro de metal



Filtro de salida del aire HEPA



¡Atención!

Nunca utilice el aparato sin filtro o con un filtro dañado. El polvo aspirado entraría en el aparato y dañaría el motor.

Limpieza del cuerpo del aparato



¡Atención!

Limpie las partes fijas del aparato con un paño húmedo, no abrasivo para evitar dañar el cuerpo de la máquina.

Limpieza del cepillo motorizado con rodillo de cerdas

Se recomienda no lubricar ni engrasar las piezas giratorias para evitar que los pelos y las pelusas se queden pegados.

El rodillo de cerdas (4) puede retirarse de su alojamiento para efectuar la limpieza de las cerdas.

Extraiga el cepillo (4) del tubo. Pulse el botón de desbloqueo del cepillo (3).

Vuelque el cepillo. En un lado del cepillo se encuentra un gancho de bloqueo (Fig. I).

Levante el gancho de bloqueo (Fig. J).

Levante el rodillo de cerdas por el lado del gancho de bloqueo (Fig. K). Retire completamente el rodillo de cerdas.

Limpie las cerdas de la suciedad acumulada.

Para volver a montar el rodillo de cerdas en el cepillo motorizado, introduzca primero el lado opuesto al gancho de bloqueo.

Baje el rodillo por el lado del gancho de bloqueo e introduzca el soporte del cepillo motorizado en sentido vertical en su alojamiento.

Vuelva a introducir el gancho de bloqueo.

Limpieza del filtro de salida del aire HEPA

El filtro de salida del aire HEPA está colocado en la parte superior del cuerpo del motor. Es posible sacarlo presionando los botones laterales (Fig. M).

El filtro HEPA es un filtro de alta eficiencia que elimina las impurezas y filtra las partículas de todo tipo e incluso las bacterias.

Es aconsejable cambiar el filtro Hepa con frecuencia (aprox. cada 4-6 meses) para evitar la circulación de bacterias en el aire ambiente.



¡Atención!

Lave el filtro de salida de aire sólo con agua limpia sin utilizar jabones o detergentes.

Espere a que el filtro de salida del aire esté completamente seco antes de volver a colocarlo en su alojamiento.

Limpieza del filtro de tejido y del filtro de metal

Ponga el cuerpo motor sobre un cubo de la basura. Presione la palanca de desbloqueo de la tapa del contenedor del polvo. Vacíe todo el polvo.

Presione el botón de desbloqueo del contenedor del polvo. Retire el depósito de polvo del cuerpo motor.

Saque los filtros del contenedor del polvo (Fig. N-O). El filtro de tela puede extraerse fácilmente de su alojamiento incluso sin abrir el contenedor del polvo.

Limpie correctamente los filtros eliminando la suciedad o lávelos.



¡Atención!

Lave los filtros sólo con agua limpia sin utilizar jabones o detergentes.

Espere a que los filtros estén completamente secos antes de volver a colocarlos en su alojamiento.

Introduzca el filtro de metal en el contenedor del polvo.

Introduzca el filtro de tela al interior del filtro de metal.

Introduzca el contenedor de polvo en el cuerpo motor. Presione ligeramente hasta que oiga el «clic» de enganche.

PUESTA FUERA DE SERVICIO

Quando se pone fuera de servicio el aparato hay que desconectarlo. Vaciar la bandeja de suciedad. En el caso de desmantelamiento hay que separar los distintos materiales utilizados en la construcción del aparato y desecharlos según su composición y las normas legales vigentes en el país de uso.

INFORMACIÓN TÉCNICA

ES

Datos del alimentador	
Constructor	Dongguan GaoYi Electronics Co. Ltd.
Modelo	RSS1002-135270-W2E
Voltaje de entrada	100-240 V
Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Voltaje de salida	27.0 Vdc
Intensidad de salida	0.5 A
Potencia de salida	13.5 W
Eficiencia media en activo	84.61%
Eficiencia a baja carga (10%)	74.68%
Potencia absorbida sin carga	0.078W

Datos del alimentador	
Constructor	Dongguan City GangQi Electronic Co. Ltd. Privately Operated Industrial District, ShiYong, 532600 Hengli Town, Dongguan Guangdong, CHINA 914419007929512928
Modelo	GQ18-270050-AG
Voltaje de entrada	100-240 V
Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Voltaje de salida	27.0 Vdc
Intensidad de salida	0.5 A
Potencia de salida	13.5 W
Eficiencia media en activo	85.48%
Eficiencia a baja carga (10%)	77.54%
Potencia absorbida sin carga	0.09W