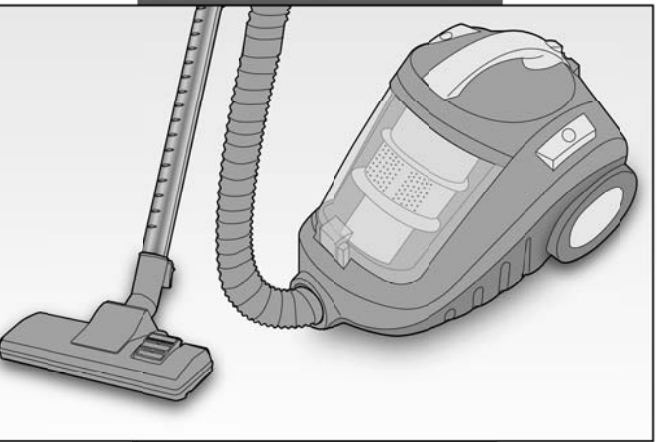


CE

Mod. 2788



-eco POWER

SERVIZIO CONSUMATORI  
**NUMEROVERDE**  
**800-215834**

**Ariete**

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

**Ariete**

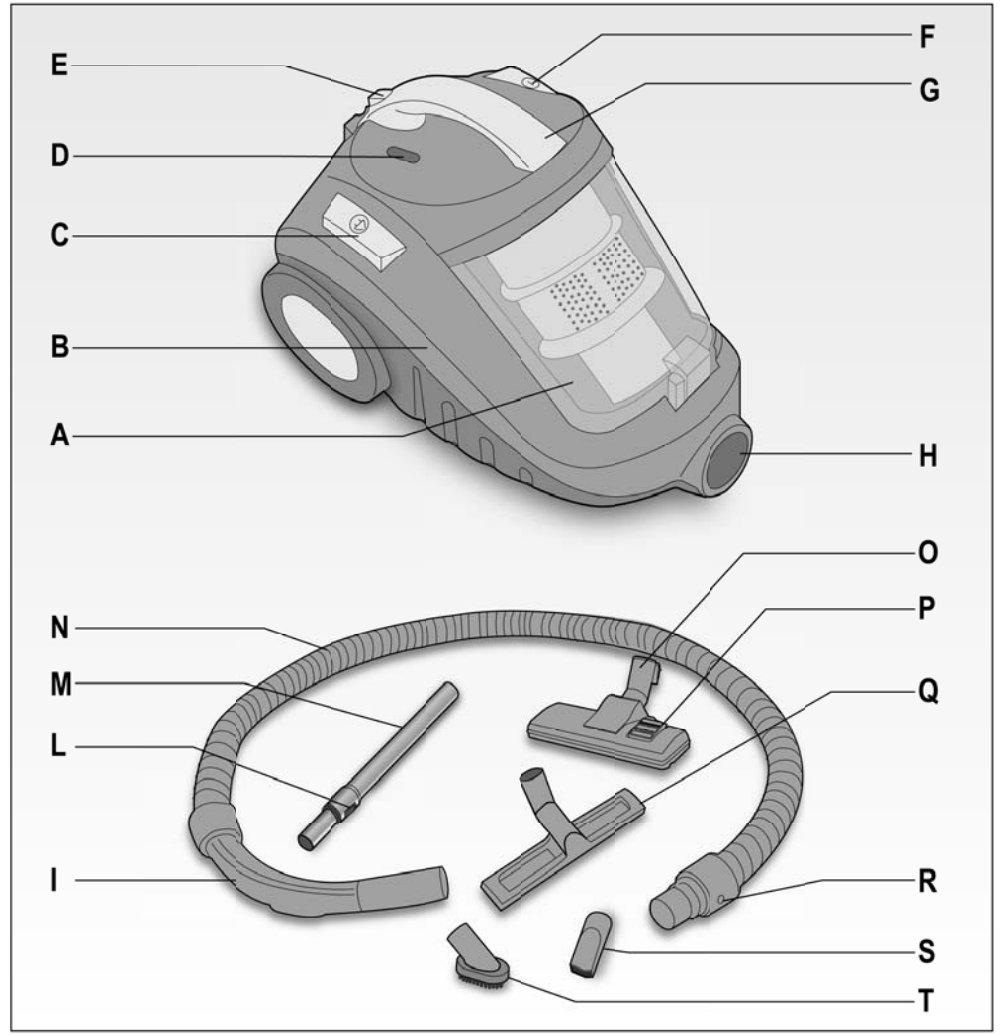


Fig. 1

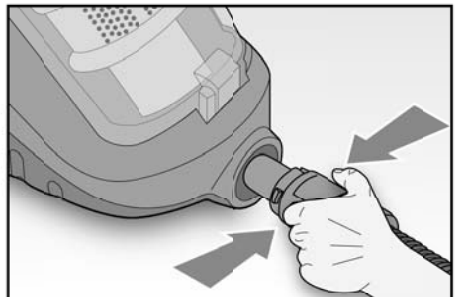


Fig. 2

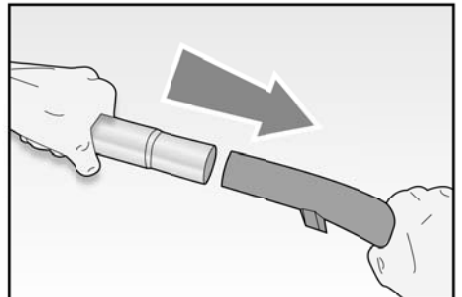


Fig. 3

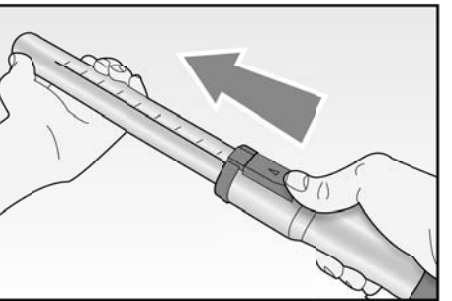


Fig. 4

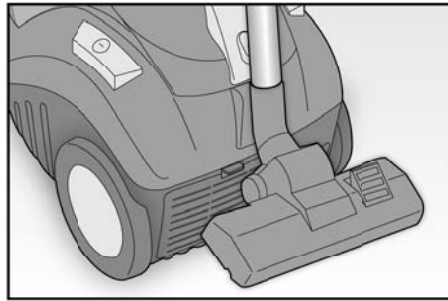


Fig. 5

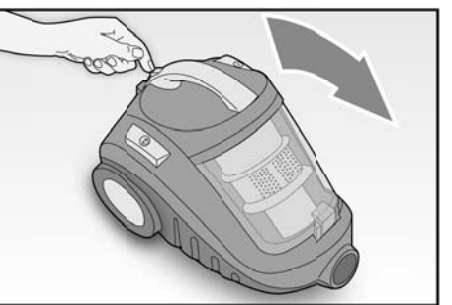


Fig. 6



Fig. 7



Fig. 8

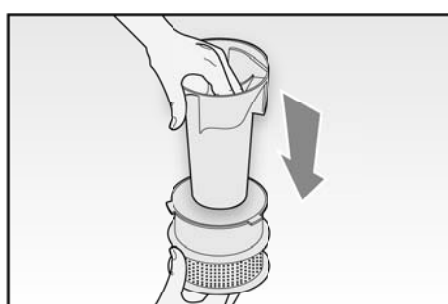


Fig. 9

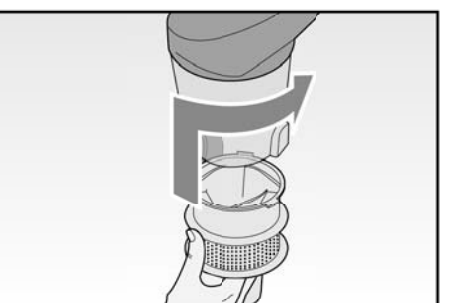


Fig. 10

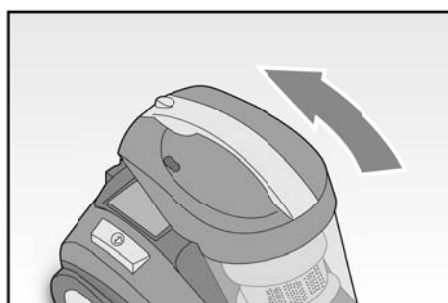


Fig. 11

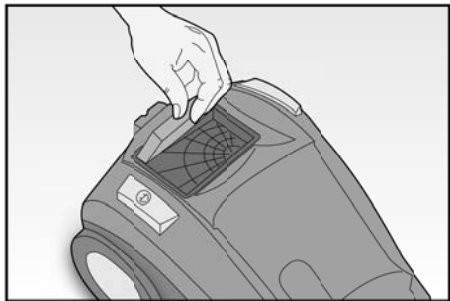


Fig. 12

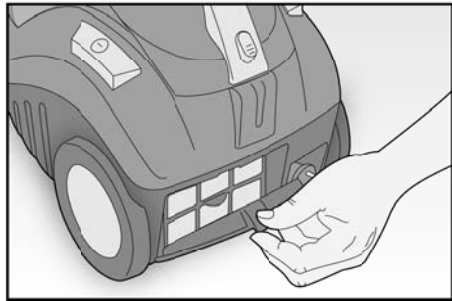


Fig. 13

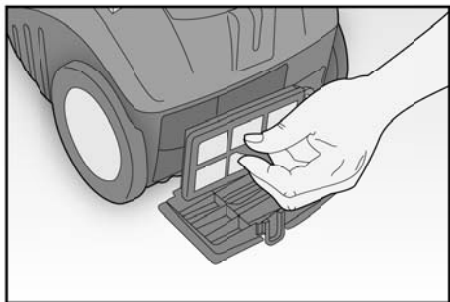


Fig. 14

# AVVERTENZE IMPORTANTI

## LEGGERE QUESTE ISTRUZIONI PRIMA DI USARE L'APPARECCHIO:

Durante l'uso dell'apparecchio è necessario seguire alcune precauzioni elementari:

- 1 Assicurarsi sempre che la tensione di rete elettrica sia uguale a quella indicata nell'etichetta dati tecnici e che l'impianto sia compatibile con la potenza dell'apparecchio.
- 2 Questo apparecchio è conforme alla direttiva 2006/95/EC e EMC 2004/108/EC.
- 3 Questo apparecchio dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato espressamente concepito e cioè per l'aspirazione delle polveri delle superfici domestiche. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e quindi pericoloso. Il costruttore non può essere ritenuto responsabile per eventuali danni derivati da usi impropri, erronei ed irragionevoli.
- 4 Non aspirare cenere calda, pezzi grossi di vetro, calcinacci, oggetti appuntiti o taglienti e liquidi.
- 5 Per evitare surriscaldamenti pericolosi si raccomanda di svolgere in tutta la sua lunghezza il cavo di alimentazione e di staccare la spina dalla rete di alimentazione elettrica quando l'apparecchio non è utilizzato.
- 6 Collegare l'apparecchio esclusivamente ad una presa di corrente elettrica alternata.
- 7 L'apparecchio non deve essere usato senza filtri, oppure se i filtri sono rotti o danneggiati.
- 8 Non aspirare mai su superfici bagnate.
- 9 Non aspirare mai liquidi.
- 10 NON IMMERGERE MAI L'APPARECCHIO IN ACQUA OD ALTRI LIQUIDI.
- 11 Non toccare l'apparecchio con mani e piedi bagnati o umidi.
- 12 Non usare l'apparecchio a piedi nudi.
- 13 Non lasciare esposto l'apparecchio ad agenti atmosferici (pioggia, sole, etc.).
- 14 Non tenere l'apparecchio vicino a fonti di calore (es. termosifone).
- 15 Staccare sempre la spina per la pulizia dell'apparecchio o il cambio dei filtri.
- 16 Questo apparecchio non deve essere utilizzato da persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte; da persone che manchino di esperienza e conoscenza dell'apparecchio, a meno che siano attentamente sorvegliate o ben istruite relativamente all'utilizzo dell'apparecchio stesso da parte di una persona responsabile della loro sicurezza.
- 17 Assicurarsi che i bambini non giochino con l'apparecchio.
- 18 Non tirare mai il cavo per scollarlo dalla presa di corrente elettrica.
- 19 Assicurarsi che il cavo non sia in contatto con superfici calde o taglienti.
- 20 Non utilizzare l'apparecchio con il cavo danneggiato.
- 21 Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal Costruttore o dal suo Servizio Assistenza Tecnica o comunque da una persona con qualifica similare, in modo da prevenire ogni rischio.
- 22 Avviare sempre l'apparecchio con il regolatore di potenza nella posizione di minimo.
- 23 Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente dopo ogni uso.
- 24 Nel caso in cui si decida di smaltire come rifiuto questo apparecchio, si raccomanda di renderlo inoperante tagliandone il cavo di alimentazione. Si raccomanda inoltre di rendere innocue quelle parti dell'apparecchio suscettibili di costituire un pericolo, specialmente per i bambini che potrebbero servirsi dell'apparecchio per i propri giochi.

- 25 Gli elementi dell'imballaggio non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.

## **CONSERVATE QUESTE ISTRUZIONI**

### **DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO (Fig. 1)**

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| A | Contenitore polvere                            | L | Dispositivo di scorrimento                |
| B | Corpo dell'apparecchio                         | M | Tubo telescopico                          |
| C | Interruttore a pedale riavvolgimento cavo      | N | Manicotto aspirazione in fibra rinforzata |
| D | Spia contenitore polvere pieno                 | O | Spazzola pavimenti                        |
| E | Pulsante blocco/sblocco contenitore polvere    | P | Selettore pavimenti duri / tappeti        |
| F | Interruttore a pedale accensione / spegnimento | Q | Spazzola parquet                          |
| G | Impugnatura contenitore polvere                | R | Pulsanti di sblocco                       |
| H | Attacco manicotto aspirazione                  | S | Aspiratore piccolo con spazzolino         |
| I | Impugnatura                                    | T | Aspiratore fessure                        |

### **ACCESSORI**

#### **Tubo telescopico (M)**

Inserire il tubo prolunga sull'impugnatura e installare successivamente l'accessorio desiderato. Una volta inserito l'accessorio, è possibile estendere il tubo telescopico agendo sulla relativa leva a scatto (FIG. 4) fino alla lunghezza desiderata. Rilasciare la leva per fermarlo nella posizione desiderata.

#### **Spazzola per pavimenti (O)**

- Adatta alla pulizia sia di zone ampie sia di angoli difficili da raggiungere.
- Per pulire i tappeti ed i pavimenti resistenti si consiglia di non utilizzare la spazzola. La spazzola è dotata di ruote per favorire la scorrevolezza su tutti i tipi di superfici. Scegliere la sporgenza desiderata delle setole premendo la leva all'estremità della spazzola. Per sollevare la spazzola premere la leva interruttore contrassegnata con il simbolo  del tappeto.
- Per una migliore pulizia e conservazione dei pavimenti lisci, come il PVC, il parquet o le mattonelle, è preferibile l'uso della spazzola. Per estrarre la spazzola occorre premere la leva interruttore contrassegnata con il simbolo  pavimenti lisci.

#### **Spazzola parquet (Q)**

Può essere utilizzata per pulire superfici delicate.

#### **Aspiratore piccolo con spazzolino (S)**

Può essere usato per rimuovere la polvere da libri o oggetti delicati come cornici di quadri, ecc..

E' adatto per la pulizia di mobili rivestiti di tappezzeria, materassi, cuscini, tende, ecc...

Questo accessorio può essere applicato anche direttamente sull'impugnatura (I).

## **Aspiratore fessure (T)**

Questo aspiratore è adatto per aspirare fra le pieghe dei tessuti, giunture, angoli o nicchie che non possono essere raggiunte dall'aspiratore per pavimenti. Questo accessorio può essere applicato anche direttamente sull'impugnatura (I).

## **ASSEMBLAGGIO DELL'ASPIRAPOLVERE**

**ATTENZIONE:** Prima di applicare o rimuovere gli accessori, assicurarsi sempre che sia stata disinserita la spina dell'aspirapolvere dalla presa.

- Inserire il manicotto (N) nell'apertura di entrata dell'aria (H) e premerlo fino allo scatto del blocco. Per rimuoverlo, è necessario premere contemporaneamente i due pulsanti di sblocco (R) ed estrarlo (Fig. 2).
- Inserire il tubo telescopico (M) sull'impugnatura (Fig. 3).
- Spingere il dispositivo di scorrimento (L) in avanti ed estrarre la parte inferiore del tubo fino alla lunghezza desiderata (Fig. 4). Nel caso si voglia accorciare procedere in senso opposto.
- Inserire l'accessorio desiderato sul tubo telescopico.

## **UTILIZZO DELL'APPARECCHIO**

**ATTENZIONE:** Prima di usare l'aspirapolvere, rimuovere gli oggetti grandi o appuntiti dal pavimento, per evitare ogni possibile danno all'aspirapolvere stesso.

Prima di utilizzare questo apparecchio innanzitutto svolgere in tutta la sua lunghezza il cavo elettrico e inserire la spina. Per accendere l'apparecchio premere con il piede l'interruttore (F) sull'aspirapolvere. L'apparecchio è dotato di apposite ruote a scorrimento che permettono di trascinare comodamente il prodotto durante l'uso.

**IMPORTANTE:** E' possibile avvertire un sibilo che cesserà dopo pochi secondi.

**ATTENZIONE:** Spegnere immediatamente l'aspirapolvere se i bocchettoni dell'aria, le spazzole o il tubo telescopico sono occlusi. Prima di riaccendere l'aspirapolvere rimuovere ciò che ha causato l'occlusione.

## **Dopo aver usato l'aspirapolvere**

Per spegnere l'apparecchio usare l'interruttore a pedale (F).

Successivamente disinserire la spina dalla presa e tenendo premuto il pulsante a pedale (C) posto sull'apparecchio il cavo si riavvolgerà automaticamente.

**ATTENZIONE:** Durante il riavvolgimento, direzionare il cavo con una mano in modo da evitare di ferirsi.

Riporre quindi l'apparecchio, inserendo eventualmente la spazzola pavimenti (O) nel relativo gancio posto nella parte posteriore dell'apparecchio (Fig. 5).

## **Trasporto dell'aspirapolvere**

Per il trasporto servirsi dell' apposita maniglia posta sulla parte alta (G) dell'apparecchio.

## PULIZIA E MANUTENZIONE

**ATTENZIONE:** Prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia e manutenzione, spegnere l'apparecchio e scollegare la spina di alimentazione dalla presa di corrente.

Lo sporco aspirato entra nel contenitore della polvere (A). L'aria viene poi pulita da un filtro permanente lavabile che si trova all'interno del contenitore della polvere, da un filtro di protezione motore e da un filtro per l'aria di uscita, posizionato sotto l'apparecchio.

**ATTENZIONE:** Non usare mai l'aspirapolvere senza un filtro o con un filtro danneggiato. La polvere aspirata entrerebbe all'interno dell'apparecchio e ne danneggierebbe il motore.

**ATTENZIONE:** Procedere alla pulizia dei filtri con regolarità o comunque quando si nota un'aspirazione debole.

### Come svuotare il contenitore della polvere (A)

Quando il contenitore ha bisogno di essere svuotato, viene segnalato dalla spia (D) posta sulla parte superiore dell'apparecchio.

- Premere il pulsante di sblocco (E) e contemporaneamente estrarre il contenitore della polvere (A) per mezzo dell'apposita impugnatura (G) (Fig. 6).
- Svuotare il contenitore della polvere (A), aprendo il coperchio mediante il relativo pulsante di sgancio (Fig. 7).

**IMPORTANTE:** Per procedere allo svuotamento del contenitore, al fine di prevenire la fuoriuscita dello sporco, si consiglia di inserire il contenitore in un sacco di plastica e di svuotarlo al suo interno.

- Per una pulizia completa del contenitore (A) è necessario smontarlo in ogni sua componente, operando come di seguito descritto:
- rimuovere il filtro completo ruotandolo in senso orario (Fig. 8);
- separare il filtro nei suoi due componenti, sfilandoli (Fig. 9).

**IMPORTANTE:** Lavare il filtro sempre solo con acqua pulita senza usare sapone o detergenti. E' consigliabile effettuare tale pulizia almeno ogni 6 mesi o comunque qualora si noti che l'aspirazione è visibilmente ridotta.

- Prima di procedere con un nuovo utilizzo, occorre riassemblare il contenitore (A).
- Assemblare i due componenti del filtro, incastrando perfettamente le tacche presenti su uno nelle apposite asole ricavate sull'altro.
- Inserire il filtro all'interno del contenitore (A) e bloccarlo ruotandolo in senso antiorario (Fig. 10).
- Reinserire poi il contenitore della polvere completo (A) sul corpo dell'apparecchio premendolo leggermente fino ad udire lo scatto di avvenuto aggancio (Fig. 11).

### Come pulire il filtro motore

Il filtro motore e il relativo rivestimento dovrebbero essere puliti regolarmente.

- Estrarre il contenitore della polvere (A) come descritto in precedenza.
- Rimuovere il filtro e pulirlo con acqua corrente (Fig. 12). Farlo ben asciugare.
- Rimontare il filtro e richiudere a scatto lo sportellino posteriore.

**ATTENZIONE:** Lavare il filtro sempre solo con acqua pulita senza usare sapone o detergenti.

**ATTENZIONE:** E' consigliabile effettuare tale pulizia almeno ogni 6 mesi o comunque qualora si noti che l'aspirazione è visibilmente ridotta.

## Come pulire il filtro dell'aria di uscita

Questo filtro esegue un ultimo livello di filtrazione dell'aria prima che essa lasci l'aspirapolvere. Per la pulizia procedere come segue:

- Agire sulla levetta e rimuovere lo sportellino situato nella parte posteriore dell'apparecchio (Fig. 13).
- Pulire il filtro sotto l'acqua fredda e farlo asciugare (Fig. 14).
- Reinserirre il filtro dell'aria di uscita pulito (o sostituito con uno nuovo) nella griglia e reinserirre quest'ultima nell'apparecchio premendola fino allo scatto.

**ATTENZIONE:** Lavare il filtro sempre solo con acqua pulita senza usare sapone o detergenti.

**ATTENZIONE:** E' consigliabile effettuare tale pulizia almeno ogni 6 mesi o comunque qualora si noti che l'aspirazione è visibilmente ridotta.

## Come pulire l'aspirapolvere

Le pareti, il contenitore della polvere e le sedi dei filtri possono essere puliti strofinando con un panno umido se è necessario. Nel far questo fare attenzione a non far entrare nessun tipo di liquido nell'aspirapolvere. Non utilizzare mai sostanze pulenti di tipo forte (liquidi smacchianti, solventi) perché potrebbero corrodere la plastica. Rimettere la spina nella presa solo quando si è sicuri che ogni parte sia asciutta.

**IMPORTANTE:** Si raccomanda di non lubrificare o oliare le parti rotanti onde evitare che i peli e la lanugine vi si attacchino ancor meglio.

## Come pulire le spazzole

Con l'apparecchio acceso, pulire tra le setole della spazzola per liberare la polvere rimasta imprigionata e successivamente procedere all'aspirazione.

## SERVIZIO E ASSISTENZA CLIENTI

In caso di danneggiamento del cavo o di altre componenti dell'apparecchio si prega rivolgersi ad un centro di assistenza autorizzato ARIETE.

Per assistenza e riparazione (entro o oltre il periodo di garanzia): contattare direttamente il centro di assistenza autorizzato ARIETE di zona.

**IMPORTANTE:** Il numero del modello del prodotto è reperibile sulla targhetta dati tecnici che si trova sul prodotto.

# IMPORTANT SAFEGUARDS

## READ THESE INSTRUCTIONS BEFORE USING THE APPLIANCE:

When using the appliance, it is necessary to follow some basic precautions:

- 1 Always make sure that the voltage of the mains electricity supply is the same as that indicated on the rating plate of the appliance and that the system is compatible with the appliance power.
- 2 This appliance conforms to the 2006/95/EC and EMC 2004/108/EC directives.
- 3 The appliance may only be used for its intended purpose, which is for vacuuming dust from surfaces within the home. Any other use is to be considered improper and therefore, dangerous. The manufacturer may not be held liable for any damages caused by improper, incorrect or unreasonable use.
- 4 Do not use to vacuum hot ash, large pieces of glass, rubble, sharp or pointed items or liquids.
- 5 To prevent dangerous overheating, always unwind the power cord fully and unplug the appliance from the mains when the appliance is not in use.
- 6 Only plug the appliance into an AC socket.
- 7 Never use the appliance without a bag or motor filter or if the bag or filter are broken or damaged.
- 8 Never use the appliance on wet surfaces.
- 9 Never suck up liquids.
- 10 NEVER PLACE THE APPLIANCE IN WATER OR OTHER LIQUIDS.
- 11 Do not touch the appliance when hands or feet are wet or moist.
- 12 Never use the appliance with bare feet.
- 13 Do not leave the appliance exposed to the elements (rain, sun, etc.).
- 14 Do not store the appliance in proximity to sources of heat (e.g. radiators).
- 15 Always unplug the appliance before cleaning it or changing the filters.
- 16 This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- 17 Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- 18 Never unplug the appliance by pulling on the power cord.
- 19 Make sure that the power cord does not come into contact with sharp or hot surfaces.
- 20 Never use the appliance if the power cord is damaged.
- 21 If the cord is damaged, it must be replaced by the Manufacturer, by an Authorised Technical Assistance Centre or in any case, by a similarly qualified person, in order to prevent any risks.
- 22 Always switch on the appliance with the power regulator set to minimum.
- 23 Unplug the appliance from the mains electricity after each use.
- 24 In the event that you decide to dispose of the appliance, we advise you to make it inoperative by cutting off the power cord. We also recommend that any parts that could be dangerous be rendered harmless, especially for children, who may play with the appliance or its parts.
- 25 Packaging must never be left within the reach of children since it is potentially dangerous.

## DO NOT THROW AWAY THESE INSTRUCTIONS

## **DESCRIPTION OF THE APPLIANCE (Fig. 1)**

|   |                                    |   |   |
|---|------------------------------------|---|---|
| A | Dust container                     | L | Slider device                               |
| B | Appliance body                     | M | Telescopic tube                             |
| C | Foot-operated cord rewinder button | N | Suction device coupling in reinforced fibre |
| D | Dust container full LED            | O | Floor brush                                 |
| E | Dust container lock/release button | P | Hard floor / carpet selector switch         |
| F | Foot-operated on/off switch        | Q | Parquet brush                               |
| G | Dust container handle              | R | Release buttons                             |
| H | Suction device coupling            | S | Small suction device with brush             |
| I | Handle                             | T | Narrow suction nozzle                       |

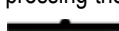
## **ATTACHMENTS**

### **Telescopic tube (M)**

Insert the extension tube onto the handle and then fit the required attachment.

Once the attachment has been fitted, it is possible to extend the telescopic tube using the lever (FIG. 4) to move it to the required length. Release the lever to stop the tube in the required position.

### **Floor brush (O)**

- Ideal for cleaning large areas as well as corners that are difficult to reach.
- We advise against using the brush to clean carpets and resistant floors. The brush has wheels to allow it to glide over all surfaces. Select the required projection for the bristles by pressing the lever at the end of the brush. To retract the bristles, press the lever marked with the  symbol
- For better preservation and protection of smooth flooring such as PVC, parquet or tiles, it is better to use the brush. To lower the bristles, press the lever marked with the  symbol.

### **Parquet brush (Q)**

This can be used to clean delicate surfaces.

### **Small suction device with brush (S)**

This can be used to remove dust from books or other delicate items, such as picture frames, etc.

It is suitable for cleaning upholstered furniture, mattresses, cushions, curtains, etc...

This attachment can also be fitted directly to the handle (I).

### **Narrow suction nozzle (T)**

This suction device is ideal for cleaning between the folds on fabrics, joints, corners or niches that are impossible to reach using the floor cleaning device. This attachment can also be fitted directly to the handle (I).

## VACUUM CLEANER ASSEMBLY

**IMPORTANT:** Before fitting or removing attachments, always make sure that the vacuum cleaner has been unplugged from the power mains.

- Insert the suction device coupling (N) into the air inlet opening (H) and press until it clicks into place. To remove it, it is necessary to press the two release buttons (R) at the same time and to pull it out (Fig. 2).
- Insert the telescopic tube (M) into the handle (Fig. 3).
- Push the slider device (L) forwards and pull the bottom section of the tube out to the required length (Fig. 4). To shorten the tube, push it back in the opposite direction.
- Fit the required attachment to the telescopic tube.

## USING THE APPLIANCE

**CAUTION:** Before using the vacuum cleaner, remove all large or sharp objects from the floor to avoid any possible damage to the cleaner itself.

First of all, before using this appliance, unwind the power cord completely and plug the appliance into the mains socket.

To switch on, press the foot switch (F) on the appliance. The cleaner is equipped with wheels to move it easily during use.

**IMPORTANT:** The appliance might make a whistling sound that will stop after a few seconds.

**WARNING:** Switch off the vacuum cleaner immediately if the air inlets, brushes or telescopic tube become blocked. Remove the cause of the blockage before switching the vacuum cleaner on again.

### After using the cleaner

Switch off the appliance using the foot switch (F).

Then unplug the appliance from the mains power and hold down the foot pedal (C) on the appliance until the power cord is fully rewound.

**WARNING:** While rewinding the power cord, guide it in the right direction by hand to prevent any risk of injury to yourself.

Put away the appliance, placing the floor brush (O) on the special hook in the back (Fig. 5).

### Carrying the vacuum cleaner

Only carry the appliance using the special handle on the top part (G).

## CLEANING AND MAINTENANCE

**WARNING:** Before carrying out any cleaning or maintenance operation, switch off the appliance and unplug it from the mains power.

The dirt vacuumed up will enter the dust container (A). The air is cleaned by a permanent washable filter that is located inside the dust container, by a motor protection filter and an air outlet filter located under the appliance.

**WARNING:** Never use the vacuum cleaner if any filter is missing or damaged. Any dust cleaned up will enter the appliance and damage the motor.

**WARNING:** Clean the filters regularly or in any case, whenever the suction power seems to be reduced.

### How to empty the dust container (A)

When the container is full, the LED (D) on the top of the appliance will switch on.

- Press the release button (E) and at the same time take out the dust container (A) using the handle (G) (Fig. 6).
- Empty the dust container (A), opening the lid with the release button (Fig. 7).

**IMPORTANT:** To empty the container and prevent any dirt from leaking out, we recommend first placing it inside a plastic bag and emptying it there.

- To clean the container (A) fully, it is necessary to disassemble it completely, as described here below:
- remove the whole filter by turning it clockwise (Fig. 8);
- separate the filter into its two sections, sliding them apart (Fig. 9).

**IMPORTANT:** Wash the filter in clean water without soap or detergents. It is advisable to clean the filter at least every 6 months or in any case, when suction is visibly reduced.

- Before using the appliance again, reassemble the container (A).
- Fit together the two filter components, inserting the tabs on one part perfectly into the slots on the other.
- Place the filter inside the container (A) and lock it into place by turning it anticlockwise (Fig. 10).
- Now refit the whole dust container (A) onto the appliance body, pressing gently until it clicks into place (Fig. 11).

### How to clean the motor filter

The motor filter and its special covering need to be cleaned on a regular basis.

- Take out the dust container (A) as described previously.
- Remove the filter and clean it under running water (Fig. 12). Leave it to dry thoroughly.
- Refit the filter and click the hatch shut.

**WARNING:** Only wash the filter in clean water, without using soap or detergents.

**WARNING:** It is advisable to clean the filter at least every 6 months or in any case, when suction is visibly reduced.

### Cleaning the air outlet filter

This filter cleans the air one last time before it leaves the vacuum cleaner. To clean the filter proceed as follows:

- Use the lever to remove the small hatch on the back of the appliance (Fig. 13).
- Clean the filter in cold water and leave it to dry (Fig. 14).
- Refit the clean (or new) air outlet filter into the grid and return this to the appliance, pressing it down until it clicks into place.

**WARNING:** Only wash the filter in clean water, without using soap or detergents.

### Cleaning the vacuum cleaner

The casing, dust container and filter seats can be wiped with a damp cloth if necessary. No liquid must enter the vacuum cleaner in the process. Never use heavy-duty cleaning substances (stain removers, thinners) because they can corrode the plastic surfaces. Only put the plug back into the mains socket when you are sure that all parts are thoroughly dry.

**IMPORTANT:** Do not lubricate or oil any rotating parts, since this could cause dirt and fluff to stick even further

**WARNING:** It is advisable to clean the filter at least every 6 months or in any case, when suction is visibly reduced.

### Cleaning the brushes

While the appliance is switched on, move your hand between the bristles on the brush to free them of any trapped dust, which will then be sucked into the cleaner.

## SERVICE AND CUSTOMER ASSISTANCE

In case of damage to the power cord or other parts of the appliance, please contact an ARIETE authorised assistance service.

For assistance and repairs (under or post guarantee), please contact your local authorised ARIETE assistance centre.

**IMPORTANT:** The serial number of the appliance can be found on its rating plate.

# NOTES IMPORTANTES

## LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL:

Lors de l'utilisation de cet appareil, il est important de respecter certaines précautions de base, parmi lesquelles:

- 1 Vérifier toujours que la tension du réseau électrique corresponde à celle indiquée sur l'étiquette des données techniques et que l'installation soit compatible avec la puissance de l'appareil.
- 2 Cet appareil est conforme à la directive 2006/95/EC et EMC 2004/108/EC.
- 3 Cet appareil doit être destiné exclusivement à l'usage pour lequel il a été expressément conçu, à savoir pour l'aspiration des poussières sur les surfaces domestiques. Toute autre utilisation doit être considérée impropre et par conséquent dangereuse. Le constructeur ne pourra en aucun cas être tenu responsable des éventuels dommages dérivant d'un usage impropre, erroné ou abusif.
- 4 N'aspirez pas la cendre chaude, les morceaux de verre trop gros, les cailloux, les objets pointus ou tranchants, ni les liquides.
- 5 Afin d'éviter toute surchauffe dangereuse, nous conseillons de dérouler le câble d'alimentation sur toute sa longueur et de débrancher la fiche du réseau d'alimentation électrique lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
- 6 Brancher l'appareil exclusivement à une prise de courant alterné.
- 7 L'appareil ne doit pas être utilisé sans sac, ou si le sac ou le filtre sont cassés ou endommagés.
- 8 Ne jamais aspirer de surfaces mouillées.
- 9 Ne jamais aspirer de liquides.
- 10 NE JAMAIS PLONGER L'APPAREIL DANS DE L'EAU OU AUTRES LIQUIDES.
- 11 Ne pas toucher l'appareil avec les mains ou les pieds mouillés ou humides.
- 12 Ne pas utiliser l'appareil avec les pieds nus.
- 13 Ne pas exposer l'appareil aux agents atmosphériques externes (pluie, soleil, etc.).
- 14 Ne pas laisser l'appareil près de sources de chaleur (ex. radiateur).
- 15 Débrancher toujours la fiche de la prise de courant pour le nettoyage de l'appareil ou pour la substitution des filtres.
- 16 Cet appareil n'est pas indiqué pour l'utilisation de la part de personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites. Les utilisateurs n'ayant pas l'expérience, une connaissance suffisante de l'appareil ou n'ayant pas reçu les instructions relatives à l'appareil, devront faire l'objet d'un contrôle de supervision de la part d'une personne responsable de leur sécurité.
- 17 Il est nécessaire de surveiller les enfants pour empêcher qu'ils ne jouent avec l'appareil.
- 18 Ne jamais tirer le câble pour le débrancher de la prise de courant.
- 19 Vérifier que le câble ne soit pas en contact avec des surfaces chaudes ou coupantes.
- 20 Ne pas utiliser l'appareil si le câble est endommagé.
- 21 Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le Constructeur ou par son Service Après-vente ou, dans tous les cas, par un technicien qualifié, de façon à prévenir tout risque de danger.
- 22 Lors de la mise en marche de l'appareil, positionner toujours le régulateur de puissance d'aspiration au minimum.
- 23 Débrancher le câble d'alimentation de la prise de courant après chaque utilisation.

- 24 Si vous décidez de vous défaire de l'appareil, il est conseillé de le rendre inutilisable en éliminant le câble d'alimentation. Il est en outre recommandé d'exclure toute partie de l'appareil susceptible de constituer une source de danger, spécialement pour les enfants qui pourraient jouer avec l'appareil.
- 25 Ne pas laisser les parties de l'emballage à la portée des enfants car elles peuvent constituer une source potentielle de danger.

## **CONSERVER CES INSTRUCTIONS AVEC SOIN**

### **DESCRIPTION DE L'APPAREIL (Fig. 1)**

|   |   |   |                                       |
|---|---|---|---------------------------------------|
| A | Récipient poussière                             | I | Poignée                               |
| B | Corps de l'appareil                             | L | Dispositif de coulissemement          |
| C | Interrupteur à pédale pour enroulement du câble | M | Tube télescopique                     |
| D | Voyant lumineux récipient poussière plein       | N | Manchon aspiration en fibre renforcée |
| E | Pousoir blocage/déblocage récipient à poussière | O | Brosse sols                           |
| F | Interrupteur à pédale marche/arrêt              | P | Sélecteur sols durs / tapis           |
| G | Poignée récipient poussière                     | Q | Brosse parquet                        |
| H | Prise manchon aspiration                        | R | Pousoirs de déblocage                 |
|   |   | S | Aspirateur petit avec brosse          |
|   |   | T | Aspirateur fissures                   |

### **ACCESSOIRES**

#### **Tube télescopique (M)**

Introduire le tube rallonge sur la poignée et puis installer l'accessoire désiré.

Après avoir introduit l'accessoire, il est possible d'allonger le tube télescopique en agissant sur le levier à crans (FIG. 4) jusqu'à la longueur désirée. Relâcher le levier pour bloquer le tube sur la position désirée.

#### **Brosse pour sols (O)**

- Indiquée pour le nettoyage des zones vastes ainsi que pour les angles difficiles à atteindre.
- Pour nettoyer les tapis et les sols résistants, il est conseillé de ne pas utiliser la brosse. La brosse est munie de roulettes pour faciliter son glissement sur tous les types de surfaces. Choisir la saillie désirée des poils en appuyant sur le levier situé à l'extrémité de la brosse. Pour soulever la brosse, appuyer sur le levier interrupteur portant le symbole  du tapis
- Pour un meilleur nettoyage et une meilleure conservation des sols lisses, tels que le PVC, le parquet ou le carrelage, il est préférable d'utiliser la brosse. Pour extraire la brosse, appuyer sur le levier interrupteur portant le symbole  sols lisses.

#### **Brosse parquet (Q)**

Elle peut être utilisée pour nettoyer les surfaces délicates.

**Aspirateur petit avec brosse (S)**

Il peut être utilisé pour éliminer la poussière des livres ou des objets délicats comme les encadrements de tableaux, etc. Il est indiqué pour le nettoyage des meubles revêtus de tapisserie, pour les matelas, les coussins, les rideaux, etc.

Cet accessoire peut aussi être appliquée directement sur la poignée (I).

**Aspirateur fissures (T)**

Cet aspirateur est indiqué pour aspirer entre les plis des tissus, les jointures, les angles ou les niches qui ne peuvent pas être atteints avec l'aspirateur pour sols. Cet accessoire peut aussi être appliquée directement sur la poignée (I).

**ASSEMBLAGE DE L'ASPIRATEUR**

**ATTENTION:** Avant d'assembler ou de retirer les accessoires, vérifier toujours que la fiche de l'aspirateur soit débranchée de la prise de courant.

- Introduire le manchon (N) dans l'ouverture d'arrivée de l'air (H) en le poussant jusqu'au déclic de blocage. Pour le retirer, il est nécessaire d'appuyer simultanément sur les deux poussoirs de déblocage (R) et de l'extraire (Fig. 2).
- Introduire le tube télescopique (M) sur la poignée (Fig. 3).
- Pousser le dispositif de coulissemement (L) en avant et extraire la partie inférieure du tube jusqu'à la longueur désirée (Fig. 4). Pour raccourcir le tube, procéder dans le sens inverse.
- Introduire l'accessoire désiré sur le tube télescopique.

**UTILISATION DE L'APPAREIL**

**ATTENTION:** Avant d'utiliser l'aspirateur, débarrasser le sol des objets grands ou pointus pour éviter d'endommager l'aspirateur.

Avant d'utiliser cet appareil, dérouler avant tout le câble électrique sur toute sa longueur et brancher la fiche à la prise de courant.

Pour allumer l'appareil, appuyer avec le pied sur l'interrupteur (F) situé sur l'aspirateur. L'appareil est muni de roulettes de glissement qui permettent de le manœuvrer facilement pendant l'usage.

**IMPORTANT:** Il est possible d'entendre un sifflement qui cesse après quelques secondes.

**ATTENTION:** Eteindre immédiatement l'aspirateur si les goulottes de l'air, les brosses ou le tube télescopique sont obstrués. Avant de rallumer l'appareil, retirer ce qui a provoqué l'obstruction.

**Après l'utilisation de l'aspirateur**

Pour éteindre l'appareil, agir sur l'interrupteur à pédale (F).

Débrancher ensuite la fiche de la prise de courant et maintenir le poussoir (C) situé sur l'appareil appuyé jusqu'à l'enroulement total du cordon électrique.

**ATTENTION:** Pendant l'enroulement du câble, diriger le câble avec une main de façon à éviter les blessures.

Ranger l'appareil en introduisant éventuellement la brosse pur sols (O) sur le crochet situé au dos de l'appareil (Fig. 5).

## Transport de l'aspirateur

Pour transporter l'appareil, utiliser la poignée (G) située sur la partie haute de ce dernier.

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

**ATTENTION:** Avant toute opération de nettoyage et d'entretien, éteindre l'appareil et débrancher la fiche d'alimentation de la prise de courant.

La saleté aspirée pénètre dans le récipient à poussière (A). L'air est ensuite nettoyé par un filtre permanent lavable qui se trouve à l'intérieur du récipient à poussière, par un filtre de protection moteur et par un filtre pour l'air évacué, positionné sous l'appareil.

**ATTENTION:** Ne jamais utiliser l'aspirateur sans aucun filtre ou avec un filtre endommagé. La poussière aspirée entrerait dans l'appareil et endommagerait le moteur.

**ATTENTION:** Procéder au nettoyage des filtres régulièrement ou, dans tous les cas, lorsqu'on remarque une puissance d'aspiration trop faible.

### Comment vider le récipient à poussière (A)

Quand le récipient doit être vidé, le niveau de trop plein est indiqué par le voyant lumineux (D) situé sur la partie supérieure de l'appareil.

- Appuyer sur le poussoir de déblocage (E) et extraire simultanément le récipient à poussière (A) au moyen de la poignée (G) (Fig. 6).
- Vider le récipient à poussière (A), en ouvrant le couvercle à l'aide du poussoir de déblocage (Fig. 7).

**IMPORTANT:** Pour vider le récipient, afin d'éviter les fuites de la poussière, nous conseillons d'introduire le récipient dans un sac plastique et de le vider à l'intérieur.

- Pour un nettoyage complet du récipient (A), il est nécessaire de démonter tous ses composants en procédant de la façon suivante:
- retirer le filtre complet en le tournant vers la droite (Fig. 8);
- séparer les deux parties qui composent le filtre (Fig. 9).

**IMPORTANT:** Laver toujours le filtre en utilisant seulement de l'eau claire sans savon et sans produit de nettoyage. Il est conseillé d'effectuer ce nettoyage au moins tous les 6 mois ou, quoi qu'il en soit, quand on remarque que l'aspiration est réduite.

- Remonter le récipient (A) avant de réutiliser l'appareil.
- Assembler les deux parties composant le filtre en encastrant parfaitement les crans situés sur l'une d'elles dans les boutonnières présentes sur l'autre.
- Introduire le filtre à l'intérieur du récipient (A) et le bloquer en le tournant vers la gauche (Fig. 10).
- Remettre ensuite le récipient à poussoir complet (A) sur le corps de l'appareil en le poussant légèrement jusqu'au déclic de blocage (Fig. 11).

### Comment nettoyer le filtre moteur

Le filtre moteur et son revêtement doivent être nettoyés régulièrement.

- Extraire le récipient à poussière (A) en procédant selon les indications précédentes.
- Extraire le filtre et le nettoyer sous l'eau du robinet (Fig. 12), puis le faire sécher.
- Remonter le filtre et refermer par déclic le portillon arrière.

**ATTENTION:** Laver toujours le filtre avec de l'eau propre sans utiliser de savon ou de produits détergents.

**ATTENTION:** Il est conseillé d'effectuer ce nettoyage au moins tous les 6 mois ou, quoi qu'il en soit, quand on remarque que l'aspiration est réduite.

### **Nettoyage du filtre de l'air de sortie**

Ce filtre effectue un dernier niveau de filtrage de l'air avant que ce dernier s'échappe hors de l'aspirateur. Pour le nettoyage, procéder comme suit:

- Agir sur le levier et extraire le portillon situé au dos de l'appareil (Fig. 13).
- Nettoyer le filtre sous l'eau froide et le faire sécher (Fig. 14).
- Remonter le filtre de l'air de sortie ainsi nettoyé (ou remplacé par un nouveau filtre) dans la grille, puis remonter cette dernière dans l'appareil en la poussant jusqu'au déclic.

**ATTENTION:** Laver toujours le filtre avec de l'eau propre sans utiliser de savon ou de produits détergents.

**ATTENTION:** Il est conseillé d'effectuer ce nettoyage au moins tous les 6 mois ou, quoi qu'il en soit, quand on remarque que l'aspiration est réduite.

### **Comment nettoyer l'aspirateur**

Les parois de l'aspirateur, le récipient à poussière et les emplacements des filtres peuvent être nettoyés, si nécessaire, à l'aide d'un chiffon humide. Veillez, lors de cette opération, à ne faire pénétrer aucun liquide à l'intérieur de l'aspirateur. N'utilisez jamais de produits nettoyants agressifs (liquides détachants, solvants) car ils peuvent corroder le plastique. Avant de rebrancher la fiche à la prise de courant, assurez-vous que tous les composants soient parfaitement secs.

**IMPORTANT:** Il est conseillé de ne pas lubrifier ou huiler les parties rotatives pour éviter que les poils ou les duvets ne s'attachent davantage.

### **Nettoyage des brosses**

Avec l'appareil en marche, passer une main entre les poils de la brosse pour libérer la poussière éventuellement emprisonnée, qui sera ainsi aspirée à son tour.

### **SERVICE APRES-VENTE ET ASSISTANCE A LA CLIENTELE**

En cas de dommage du cordon ou d'autres composants de l'appareil, contacter un centre de service après-vente autorisé ARIETE.

Pour l'assistance et la réparation (avec ou sans garantie), contacter directement le centre de service-après-vente autorisé ARIETE de votre zone.

**IMPORTANT:** Le numéro du modèle du produit est indiqué sur la plaquette des données techniques qui se trouve sur le produit.

# WICHTIGE HINWEISE

## ANLEITUNG VOR DEM GERÄTEGEBRAUCH LESEN:

Beim Gerätegebrauch sind einige grundsätzliche Vorkehrungen zu treffen:

- 1 Sicherstellen, dass die auf dem Datenschild angegebene Spannung der des Stromnetzes entspricht und sich die Anlage für die Geräteleistung eignet.
- 2 Dieses Gerät ist konform mit den Richtlinien 2006/95/EC und EMC 2004/108/EC.
- 3 Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch, für das es konzipiert wurde, d.h. für das Ansaugen von Staub auf Haushaltsflächen, bestimmt. Alle weiteren Anwendungen sind unsachgemäß und folglich gefährlich. Der Hersteller haftet für keine Schäden, die auf einen unsachgemäßen, falschen oder unangemessenen Gebrauch zurückzuführen sind.
- 4 Heiße Asche, größere Glasscherben, Schutt, spitze oder scharfkantige Gegenstände sowie Flüssigkeiten dürfen nicht aufgesaugt werden.
- 5 Zur Vermeidung gefährlicher Überhitzungen sollte das Stromkabel ganz ausgerollt und der Stecker aus der Steckdose gezogen werden, wenn das Gerät nicht benutzt wird.
- 6 Das Gerät nur an eine Wechselstromsteckdose anschließen.
- 7 Das Gerät niemals ohne Staubsaugerbeutel, Motorfilter oder bei beschädigtem oder defektem Beutel oder Filter verwenden.
- 8 Niemals auf nassen Oberflächen saugen.
- 9 Keine Flüssigkeiten aufsaugen.
- 10 DAS GERÄT NIEMALS IN WASSER ODER ANDERE FLÜSSIGKEITEN EINTAUCHEN.
- 11 Das Gerät niemals mit nassen oder feuchten Händen und Füßen berühren.
- 12 Das Gerät niemals barfuß verwenden.
- 13 Das Gerät keinen Witterungseinflüssen (Regen, Sonne, usw.) aussetzen.
- 14 Das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen (z.B. Heizung) lassen.
- 15 Vor der Gerätgereinigung oder dem Filterwechsel ist der Stecker immer aus der Steckdose zu ziehen.
- 16 Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Personen (einschließlich Kindern) geeignet, die nicht im vollen Besitz ihrer körperlichen, sensoriellen und geistigen Fähigkeiten sind. Benutzer, denen es an Erfahrung und Kenntnis des Geräts mangelt oder die nicht in die Verwendung des Geräts eingewiesen wurden, müssen durch eine Person überwacht werden, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist.
- 17 Kinder müssen überwacht werden, um sicher zu stellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- 18 Den Netzstecker nicht am Netzkabel aus der Steckdose ziehen.
- 19 Sicherstellen, dass das Elektrokabel nicht mit warmen oder schneidendenden Oberflächen in Berührung kommt.
- 20 Das Gerät nicht bei beschädigtem Kabel benutzen.
- 21 Das eventuell beschädigte Speisekabel darf nur vom Hersteller oder seiner Kundendienststelle, d.h. nur von einer ähnlich qualifizierten Person ausgewechselt werden, um jede Gefahr vorzu-beugeln.
- 22 Das Gerät immer mit dem Leistungsregler auf Minimum einschalten.
- 23 Netzkabel nach jedem Gebrauch aus der Steckdose ziehen.
- 24 Falls dieses Gerät entsorgt werden soll, ist sein Speisekabel abzuschneiden, so dass es nicht

mehr funktionsfähig ist. Darüber hinaus sind all die Geräteteile unschädlich zu machen, die vor allem für Kinder, die das Gerät als Spielzeug verwenden könnten, eine Gefahr darstellen.

- 25 Verpackungsteile nicht in Reichweite von Kindern lassen. Sie stellen eine potentielle Gefahr dar!

## **VORLIEGENDE GEBRAUCHSANLEITUNG AUFBEWAHREN**

### **BESCHREIBUNG DES GERÄTS (Abb. 1)**

|   |   |   |                                      |
|---|---|---|--------------------------------------|
| A | Staubbehälter                                 | L | Schieber                             |
| B | Gerätegehäuse                                 | M | Teleskoprohr                         |
| C | Schalterpedal für Kabelauwickler              | N | Schlauchmuffe aus verstärkter Faser  |
| D | Kontrolllampe Staubbehälter voll              | O | Fußbodenbürste                       |
| E | Taste zum Ver-/ Entriegeln des Staubbehälters | P | Umschalter für glatte Böden/Teppiche |
| F | Schalterpedal für Ein- /Ausschalten           | Q | Parkettbürste                        |
| G | Griff Staubbehälter                           | R | Entriegelungstasten                  |
| H | Anschluss des Saugschlauchs                   | S | Kleine Saugdüse mit Bürste           |
| I | Griff   | T | Schlitzdüse                          |

### **ZUBEHÖR**

#### **Teleskoprohr (M)**

Das Verlängerungsrohr am Griff anbringen und dann das gewünschte Zubehörteil installieren.

Nachdem das Zubehörteil eingesteckt wurde, kann das Teleskoprohr durch Betätigen des entsprechenden Rasthebels (ABB. 4) auf die gewünschte Länge ausgezogen werden. Um das Rohr auf der gewünschten Länge zu sperren, den Rasthebel loslassen.

#### **Fußbodenbürste (O)**

- Eignet sich für die Reinigung sowohl größerer Flächen als auch schwer zu erreichender Ecken.
- Bei der Reinigung von Teppichen und widerstandsfähigen Bodenbelägen ist von der Verwendung der Bürste abzuraten. Der Bürstenaufsatz ist mit Rädern ausgestattet, um die Gleitfähigkeit auf allen Arten von Oberflächen zu begünstigen. Die Höhe der Borsten kann durch Betätigen des Hebels am Ende der Bürste nach Wunsch eingestellt werden. Zum Einfahren der Bürste ist der Schalter zu betätigen, der mit dem Teppich-Symbol  markiert ist.
- Zur besseren Reinigung und Instandhaltung von glatten Bodenbelägen wie PVC, Parkett oder Fliesen empfiehlt sich die Verwendung der Bürste. Zum Ausfahren der Bürste ist der Schalter zu betätigen, der mit dem Symbol für glatte Böden  markiert ist.

#### **Parkettbürste (Q)**

Kann zur Reinigung empfindlicher Oberflächen verwendet werden.

### **Kleine Saugdüse mit Bürste (S)**

Kann zum Entfernen von Staub von Büchern oder empfindlichen Gegenständen wie Bilderrahmen usw. verwendet werden. Ist sie geeignet für die Reinigung von stoffbezogenen Möbeln, Matratzen, Kissen, Gardinen usw... Dieses Zubehörteil kann auch direkt am Griff (I) angebracht werden.

### **Schlitzdüse (T)**

Diese Düse ist geeignet für das Absaugen von Gewebefalten, Nahtstellen, Ecken und Nischen, die mit der Bodenbürste nicht zu erreichen sind. Dieses Zubehörteil kann direkt am Griff (I) angebracht werden.

## **ZUSAMMENBAU DES STAUBSAUGERS**

**ACHTUNG:** Bevor Zubehörteile angebracht oder entfernt werden, immer sicher stellen, dass der Stecker des Staubsaugers aus der Steckdose gezogen wurde.

- Die Schlauchmuffe (N) in die Lufteingangsoffnung (H) einstecken und drücken, bis sie einrastet. Zum Lösen des Schlauchs müssen gleichzeitig die beiden Entriegelungsknöpfe (R) gedrückt und der Schlauch abgezogen werden (Abb. 2).
- Das Teleskoprohr (M) in den Griff stecken (Abb. 3).
- Den Schieber (L) nach vorn drücken und den unteren Teil des Rohrs auf die gewünschte Länge herausziehen (Abb. 4). Soll das Rohr verkürzt werden, in die entgegen gesetzte Richtung schieben.
- Das gewünschte Zubehörteil in das Teleskoprohr einstecken.

## **GERÄTEGEBRAUCH**

**ACHTUNG:** Vor dem Gerätegebrauch große oder spitze Gegenstände vom Boden aufheben, um eine Beschädigung des Staubsaugers zu vermeiden.

Bevor das Gerät verwendet wird, muss zunächst das Stromkabel ganz ausgerollt und der Stecker in die Steckdose gesteckt werden.

Zum Einschalten des Geräts den Fußschalter (F) am Staubsauger betätigen. Das Gerät ist mit Rädern ausgestattet und lässt sich daher während des Gebrauchs leicht handhaben.

**WICHTIG:** Beim Einschalten kann ein Luftgeräusch auftreten, das nach einigen Sekunden verschwindet

**ACHTUNG:** Schalten Sie den Staubsauger sofort aus, wenn die Ansaugstutzen, die Bürsten oder das Teleskoprohr verstopt sind. Bevor Sie den Staubsauger wieder einschalten muss der Grund des Verstopfens beseitigt werden.

### **Nach Verwendung des Staubsaugers**

Zum Abschalten des Geräts den Fußschalter (F) betätigen.

Danach den Stecker aus der Steckdose ziehen und die Fußtaste (C) am Gerät betätigen, bis das Kabel vollständig aufgerollt ist.

**ACHTUNG:** Begleiten Sie das Kabel beim Aufrollen mit einer Hand, um Verletzungen zu vermeiden.

Danach das Gerät wegräumen, wobei eventuell die Fußbodenbürste (O) am Haken an der Rückseite des Geräts (Abb. 5) eingehängt werden kann.

## Befördern des Staubsaugers

Zum Transportieren des Staubsaugers den dafür vorgesehenen Griff an der Oberseite (G) des Geräts verwenden.

## REINIGUNG UND INSTANDHALTUNG

**ACHTUNG:** Bevor Sie Reinigungs- und Instandhaltungsarbeiten jeglicher Art vornehmen, schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker aus der Dose.

Der angesaugte Schmutz gelangt in den Staubbehälter (A). Die Luft wird durch einen waschbaren Permanentfilter gereinigt, der sich im Inneren des Staubbehälters befindet, sowie durch einen Motorschutzfilter und einen Luftaustrittsfilter an der Unterseite des Geräts.

**ACHTUNG:** Verwenden Sie den Staubsauger nie ohne Filter oder mit beschädigtem Filter. Der Staub würde sonst in das Gerät eindringen und den Motor schädigen.

**ACHTUNG:** Reinigen Sie die Filter regelmäßig oder zumindest dann, wenn Sie feststellen, dass die Saugleistung nachlässt.

### Entleeren des Staubbehälters (A)

Wenn der Staubbehälter entleert werden muss, wird dies durch Aufleuchten der Kontrolllampe (D) an der Oberseite des Geräts gemeldet.

- Die Entriegelungstaste (E) betätigen und gleichzeitig den Staubbehälter (A) an dessen Griff (G) herausnehmen (Abb. 6).
  - Den Staubbehälter (A) entleeren. Dazu den Deckel durch Betätigen der Entriegelungstaste öffnen (Abb. 7).
- WICHTIG:** Um beim Entleeren des Behälters das Austreten des Schmutzes zu vermeiden, empfiehlt es sich, den Staubbehälter in einen Plastiksack zu stecken und dort zu entleeren.
- Zur vollständigen Reinigung des Staubbehälters (A) muss dieser in seine Einzelteile zerlegt werden, wie nachstehend beschrieben:
  - Den Filter durch Drehen im Uhrzeigersinn komplett herausnehmen (Abb. 8);
  - Die beiden Filterteile durch Ziehen voneinander lösen (Abb. 9).

**WICHTIG:** Den Filter ausschließlich mit reinem Wasser waschen, ohne Seife oder Reinigungsmittel. Es empfiehlt sich, diese Reinigung mindestens alle 6 Monaten vorzunehmen , bzw. immer dann, wenn ein spürbarer Rückgang der Saugleistung festzustellen ist.

- Bevor das Gerät wieder verwendet wird, muss der Staubbehälter (A) wieder eingesetzt werden.
- Die beiden Filterelemente so wieder zusammen setzen, dass die Nasen des einen in die Langlöcher des anderen eingreifen.
- Den Filter in den Behälter (A) einsetzen und durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn blockieren (Abb. 10).
- Den kompletten Staubbehälter (A) wieder in das Staubsauger-Gehäuse einsetzen und leicht drücken, bis das Einrasten zu hören ist (Abb. 11).

### Reinigung des Motorfilters

Der Motorfilter und dessen Abdeckung sollten regelmäßig gereinigt werden.

- Den Staubbehälter (A) entnehmen, wie oben beschrieben.
- Den Filter entfernen und unter fließendem Wasser reinigen (Abb. 12). Gut trocknen lassen.
- Den Filter wieder einsetzen und die rückseitige Klappe einrasten.

**ACHTUNG:** Waschen Sie den Filter nur mit reinem Wasser, ohne Seife oder Waschmittel.

**ACHTUNG:** Es empfiehlt sich, diese Reinigung mindestens alle 6 Monate vorzunehmen, bzw. immer dann, wenn ein spürbarer Rückgang der Saugleistung festzustellen ist.

### **Reinigung des Luftaustrittsfilters**

Dieser Filter nimmt eine letzte Filterung der Luft vor, bevor diese aus dem Staubsauger ausgestoßen wird. Zur Reinigung dieses Filters ist wie folgt vorzugehen:

- Den Hebel betätigen und die Klappe an der Rückseite des Geräts entfernen (Abb. 13).
- Reinigen Sie den Filter unter kaltem Wasser und lassen Sie ihn trocknen (Abb. 14).
- Setzen Sie den sauberen (oder durch einen neuen ersetzen) Luftaustrittsfilter in das Gitter ein und schieben Sie letzteres wieder in das Gerät, bis es einrastet.

**ACHTUNG:** Waschen Sie den Filter nur mit reinem Wasser, ohne Seife oder Waschmittel.

**ACHTUNG:** Es empfiehlt sich, diese Reinigung mindestens alle 6 Monate vorzunehmen, bzw. immer dann, wenn ein spürbarer Rückgang der Saugleistung festzustellen ist.

### **Reinigung des Staubsaugers**

Die Wände, der Staubbehälter und die Filtersitze können bei Bedarf mit einem angefeuchteten Tuch gesäubert werden. Dabei darf in den Staubsauger keinerlei Flüssigkeit eindringen. Keine starken Reinigungsmittel (flüssige Fleckenentferner, Lösungsmittel) benutzen, da sie den Kunststoff zerfressen könnten. Sicherstellen, dass alle Teile trocken sind; erst dann wieder den Stecker in die Steckdose einführen.

**ACHTUNG:** Die Drehteile nicht schmieren oder ölen, da dies das Haftvermögen von Haaren und Staubflaum verstärkt.

### **Reinigung der Bürsten**

Streichen Sie bei laufendem Gerät mit einer Hand durch die Borsten, um festgesetzten Staub zu lösen, der somit ebenfalls abgesaugt wird.

### **SERVICE UND KUNDENDIENST**

Bei Beschädigung des Kabels oder anderer Bauteile des Geräts wenden Sie sich bitte an eine zugelassene ARIETE- Kundendienststelle. Kundendienst und Reparaturen (inner- und außerhalb der Garantiezeit): direkt Kontakt mit der zugelassenen ARIETE- Gebietskundendienststelle aufnehmen.

**ACHTUNG:** Die Nummer des Staubsauger-Modells ist auf dem Typenschild am Gerät angegeben.

# ADVERTENCIAS IMPORTANTES

## LEER ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR EL APARATO:

Durante el empleo es necesario seguir algunas precauciones elementales:

- 1 Asegurarse siempre que la tensión de la red eléctrica sea igual a aquella indicada en la etiqueta de los datos técnicos y que la instalación sea compatible con la potencia del aparato.
- 2 Este aparato cumple la directiva 2006/95/EC y EMC 2004/108/EC.
- 3 Este aparato se tiene que destinar sólo para el empleo para el cual ha sido expresamente fabricado, es decir, para la aspiración del polvo de las superficies domésticas. Cualquier otro uso se considera impróprio y por lo tanto peligroso. El fabricante no se hace responsable de eventuales daños causados por un uso impróprio, erróneo y descuidado.
- 4 No aspire ceniza caliente, grandes trozos de cristal, costras de cal, objetos punzantes o cortantes ni líquidos.
- 5 Para evitar sobrecalentamientos peligrosos se aconseja sacar completamente el cable de alimentación y desconectar el enchufe de la red de alimentación eléctrica cuando no se utilice el aparato.
- 6 Conectar el aparato exclusivamente a una toma de corriente eléctrica alternada.
- 7 El aparato no se tiene que usar sin el saco, sin filtro motor, o si el saco o el filtro están rotos o dañados.
- 8 Nunca aspirar sobre superficies mojadas .
- 9 Nunca aspirar líquidos.
- 10 NUNCA SUMERGIR EL APARATO EN EL AGUA U OTROS LÍQUIDOS.
- 11 Nunca tocar el aparato con las manos o los pies mojados o húmedos.
- 12 Nunca usar el aparato con los pies descalzos.
- 13 Nunca dejar el aparato expuesto a agentes atmosféricos( lluvia, sol, etc.).
- 14 Nunca dejar el aparato cercano a fuentes de calor (es. termosifone).
- 15 Desconectar siempre el enchufe cuando se limpие el aparato o para el cambio de los filtros.
- 16 Este aparato no es adecuado para ser empleado por personas (incluidos los niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas. Los usuarios que no tengan la experiencia y conocimiento del aparato o bien a aquellos a los que no se les haya dado las instrucciones referentes al empleo del aparato tendrán que estar sometidos a la supervisión por parte de una persona responsable de su seguridad.
- 17 Es necesario vigilar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- 18 No estirar nunca del cable para desconectarlo de la toma de corriente eléctrica.
- 19 Asegurarse de que el cable no esté en contacto con superficies calientes o cortantes.
- 20 No utilizar el aparato si el cable estuviera dañado.
- 21 Si el cable de alimentación estuviera dañado tiene que ser sustituido por el Fabricante o por el Servicio de Asistencia Técnica o en cualquier caso por una persona con cualifica parecida, para poder prevenir cualquier riesgo.
- 22 Encender siempre el aparato con el regulador de potencia en la posición de mínimo.
- 23 Desenchufar de la toma de corriente después de cada empleo.
- 24 Si decidiera deshacerse de este aparato, aconsejamos inhabilitarlo cortando el cable de alimentación. Además se aconseja modificar aquellas partes del aparato que pudieran representar un peligro, especialmente para los niños que podrían utilizar el aparato para sus juegos.

- 25 Los elementos del embalaje no se tienen que dejar al alcance de los niños ya que representan potenciales fuentes de peligro.

## **CONSERVAR ESTAS INSTRUCCIONES**

### **DESCRIPCIÓN DEL APARATO (Fig. 1)**

|  |   |
|--|---|
| A Recipiente polvo                           | L Dispositivo de desplazamiento         |
| B Cuerpo del aparato                         | M Tubo telescopico                      |
| C Interruptor de pedal para recoger el cable | N Tubo de aspiración en fibra reforzada |
| D Luz indicadora recipiente polvo lleno      | O Cepillo suelos                        |
| E Botón bloqueo/desbloqueo contenedor polvo  | P Selector suelos duros/ alfombras      |
| F Interruptor de pedal encendido/apagado     | Q Cepillo parqué                        |
| G Asa contenedor polvo                       | R Pulsadores de desbloqueo              |
| H Conexión tubo de aspiración                | S Aspiradora pequeña con cepillo        |
| I Asa  | T Aspiradora fisuras                    |

### **ACCESORIOS**

#### **Tubo telescopico (M)**

Insertar el tubo telescopico en el mango e instalar sucesivamente el accesorio deseado. Una vez insertado el accesorio, se puede extender el tubo telescopico usando la correspondiente palanca con "clic" (FIG. 4) hasta la longitud deseada. Soltar la palanca para detenerlo en la posición deseada.

#### **Cepillo para suelos (O)**

- Adecuado para la limpieza ya sea de zonas amplias que de esquinas de difícil acceso.
- Para limpiar las alfombras y los suelos resistentes se aconseja no utilizar el cepillo. El cepillo cuenta con ruedas para favorecer el perfecto deslizamiento del producto sobre todas las superficies. Elegir el grado de saliente deseado de las cerdas del cepillo presionando la palanca en la extremidad del cepillo. Para levantar el cepillo presionar la palanca interruptor indicada con el símbolo  de la alfombra
- Para una mejor limpieza y conservación de los suelos lisos, como el PVC, el parqué o las losas, es preferible el uso del cepillo. Para extraer el cepillo hay que presionar la palanca interruptor indicada con el símbolo  pavimentos lisos.

#### **Cepillo parqué (Q)**

Se puede utilizar para limpiar superficies delicadas.

#### **Aspiradora pequeña con cepillo (S)**

Se puede usar para quitar el polvo de libros u objetos delicados como marcos de cuadros, etc. Es adecuado para limpiar los muebles revestidos con tapicería, colchones, cojines, cortinas, etc. Este accesorio se puede aplicar directamente al mango (I).

## Aspiradora fisuras (T)

Esta aspiradora es adecuada para aspirar entre los pliegues de los tejidos, juntas, ángulos o cavidades que no se puedan alcanzar con la aspiradora para suelos. Este accesorio se puede aplicar directamente también al mango (I).

## ENSAMBLAJE DE LA ASPIRADORA

**ATENCIÓN:** Antes de aplicar o desmontar los accesorios, asegurarse siempre de que se haya desconectado el enchufe de la aspiradora de la toma.

- Insertar el tubo (N) en la abertura de entrada del aire (H) y apretarlo hasta que quede bloqueado. Para quitarlo, hay que apretar contemporáneamente los dos pulsadores de desbloqueo (R) y extraerlo (Fig. 2).
- Insertar el tubo telescopico (M) en el mango (Fig. 3).
- Empujar el dispositivo de desplazamiento (L) hacia delante y extraer la parte inferior del tubo hasta la longitud deseada (Fig. 4). En el caso en que se quiera acortar hacerlo en sentido contrario.
- Insertar el accesorio deseado en el tubo telescopico.

## EMPLEO DEL APARATO

**ATENCIÓN:** Antes de usar la aspiradora, quitar los objetos grandes o con punta del pavimento, para evitar posibles daños a la aspiradora.

Antes de utilizar este aparato, desenrosque completamente el cable eléctrico y conecte la clavija. Para acceder al aparato presionar con el pie el interruptor (F) en la aspiradora. El aparato cuenta con ruedas adecuadas de desplazamiento que permiten una fácil maniobrabilidad durante el uso.

**IMPORTANTE:** Se puede notar un silbido que cesará después de pocos segundos.

**ATENCIÓN:** Apagar inmediatamente la aspiradora si las boquillas del aire, los cepillos o el tubo telescopico están cerrados. Antes de volver a encender la aspiradora eliminar la causa de la oclusión.

## Después de haber usado la aspiradora

Para apagar el aparato usar el interruptor de pedal (F).

Sucesivamente desconectar el enchufe de la toma y mantener apretado el pulsador de pedal (C) situado en el aparato hasta el total enrollado del cable.

**ATENCIÓN:** Durante el enrollado, dirigir el cable con una mano para evitar herirse.

Guardar el aparato, aplicando eventualmente el cepillo de suelos (O) en el correspondiente gancho situado en la parte trasera del aparato (Fig. 5).

## Transporte de la aspiradora

Para el transporte usar el asa situada en la parte alta (G) del aparato.

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

**ATENCIÓN:** Antes de efectuar cualquier operación de limpieza y mantenimiento, apagar el aparato y desconectar el enchufe de alimentación de la toma de corriente.

La suciedad aspirada entra en el contenedor del polvo (A). El aire se limpia con un filtro permanente lavable que se encuentra dentro del contenedor del polvo, por un filtro de protección motor y por un filtro para el aire de salida, colocado debajo del aparato.

**ATENCIÓN:** No usar nunca la aspiradora sin un filtro o con un filtro dañado. El polvo aspirado entraña dentro del aparato y dañaría el motor.

**ATENCIÓN:** Limpiar los filtros con regularidad o en cualquier caso cuando se note una aspiración débil.

### Como vaciar el recipiente del polvo (A)

Cuando el recipiente necesita ser vaciado, la luz indicadora (D), situada en la parte superior del aparato lo señala.

- Apretar el botón de desbloqueo (E) y contemporáneamente extraer el recipiente del polvo (A) usando la correspondiente asa (G) (Fig. 6).
- Vaciar el recipiente del polvo (A), abriendo la tapa mediante el correspondiente botón de desenganchado (Fig. 7).

**IMPORTANTE:** Para vaciar el recipiente, con el fin de prevenir que se salga la suciedad recogida, se aconseja introducir el recipiente en una bolsa de plástico y vaciarlo en si interior.

- Para una limpieza completa del recipiente (A) hay que desmontar cada uno de sus componentes, haciendo lo siguiente:
- quitar el filtro completo girándolo en sentido contrario a las agujas del reloj (Fig. 8);
- separar el filtro en los dos componentes que lo forman, deslizándolos (Fig. 9).

**IMPORTANTE:** Lavar el filtro siempre y sólo con agua limpia sin usar jabón o detergentes. Se aconseja efectuar dicha limpieza por lo menos cada 6 meses o en cualquier caso cuando se note que la aspiración se ha reducido visiblemente.

- Antes de utilizarla de nuevo, hay que montar el recipiente (A).
- Ensamblar los dos componentes del filtro, encastrando perfectamente las ranuras que hay en uno de ellos en los correspondientes orificios del otro componente.
- Introducir el filtro dentro del recipiente (A) y bloquearlo girándolo en sentido contrario a las agujas del reloj (Fig. 10).
- Volver a colocar el recipiente del polvo completo (A) en el cuerpo del aparato presionándolo ligeramente hasta que se oiga el "clic" del enganchado (Fig. 11).

### Cómo limpiar el filtro del motor

El filtro motor y el correspondiente revestimiento se tendrían que limpiar regularmente.

- Extraer el recipiente del polvo (A) como se ha descrito precedentemente.
- Extraiga el filtro y límpielo con agua corriente (Fig. 12). Aclárelo adecuadamente.
- Vuelva a montar el filtro y vuelva a cerrar a presión la compuerta trasera.

**ATENCIÓN:** Lavar el filtro siempre sólo con agua limpia sin usar jabón o detergentes.

**ATENCIÓN:** Se aconseja efectuar dicha limpieza por lo menos cada 6 meses o en cualquier caso cuando se note que la aspiración se ha reducido visiblemente.

## Limpieza del filtro del aire de salida

Este filtro efectúa un último nivel de filtración del aire de que salga de la aspiradora. Para la limpieza hacer lo siguiente:

- Mediante la palanca quitar la puertecilla situada en la parte trasera del aparato (Fig. 13).
- Limpiar el filtro bajo el agua fría y dejar que se seque (Fig. 14).
- Volver a colocar el filtro del aire de salida limpio (o sustituido con uno nuevo) en la rejilla y volver a montar esta última en el aparato apretándola hasta que se oiga el disparo.

**ATENCIÓN:** Lavar el filtro siempre sólo con agua limpia sin usar jabón o detergentes.

**ATENCIÓN:** Se aconseja efectuar dicha limpieza por lo menos cada 6 meses o en cualquier caso cuando se note que la aspiración se ha reducido visiblemente.

## Como limpiar la aspiradora

Las paredes, el contenedor del polvo y el lugar donde van colocados los filtros se pueden limpiar con un paño húmedo si hiciera falta. Haciendo esto hay que tener cuidado de no introducir ningún tipo de líquido en la aspiradora. No utilizar nunca sustancias de limpieza de tipo fuerte (líquidos quitamanchas, disolventes) porque podrían corroer el plástico. Volver a conectar el enchufe en la toma sólo cuando estemos seguros de que todas las partes estén secas.

**IMPORTANTE:** Se aconseja no lubricar o dar aceite a las partes que giran porque podría hacer que los pelos y pelusa se peguen todavía más.

## Limpieza de los cepillos

Con el aparato encendido, pasar una mano entre las cerdas del cepillo para limpiar el polvo que haya quedado retenido, que será a su vez aspirado.

## SERVICIO Y ASISTENCIA CLIENTES

En caso de que el cable u otros componentes del aparato estén dañados se ruega dirigirse a un centro de asistencia autorizado ARIETE.

Para asistencia y reparación (antes y no después del período de garantía): ponerse en contacto directamente con el centro de asistencia autorizado ARIETE de zona.

**IMPORTANTE:** El número del modelo del producto se puede localizar en la etiqueta de datos técnicos que se encuentra en el producto.

# ADVERTÊNCIAS IMPORTANTES

## LEIA ESTAS INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR O APARELHO:

Durante a utilização deste aparelho, é necessário ter alguns cuidados elementares:

- 1 Certifique-se sempre de que a tensão da rede eléctrica é igual à indicada na etiqueta dos dados técnicos e que a instalação é compatível com a potência do aparelho.
- 2 Esse aparelho está de acordo com a directriz 2006/95/EC e EMC 2004/108/EC.
- 3 Este aparelho só deve ser destinado ao uso para o qual foi expressamente concebido, isto é, para a aspiração de pó das superfícies domésticas. Qualquer outro uso será considerado impróprio e portanto perigoso. O fabricante não pode ser considerado responsável por eventuais danos derivados de usos impróprios, erróneos e irracionais.
- 4 Não aspire cinzas quentes, cacos de vidro, pedras, líquidos, objectos pontiagudos e cortantes.
- 5 Para evitar sobreaquecimentos perigosos, recomenda-se desenrolar todo o cabo de alimentação e retirar a ficha da tomada quando o aparelho não for utilizado.
- 6 Só ligue o aparelho a uma tomada de corrente eléctrica alternada.
- 7 O aparelho não deve ser utilizado sem saco, sem filtro do motor ou com o saco ou o filtro danificados.
- 8 Nunca aspire superfícies molhadas.
- 9 Nunca aspire líquidos.
- 10 NUNCA MERTGULHE O APARELHO EM ÁGUA OU OUTROS LÍQUIDOS.
- 11 Não toque no aparelho com as mãos ou os pés molhados ou húmidos.
- 12 Não utilize o aparelho descalço.
- 13 Não deixe o aparelho exposto aos agentes atmosféricos (chuva, sol, etc.).
- 14 Mantenha o aparelho afastado de fontes de calor (ex. radiadores).
- 15 Desligue sempre a ficha da tomada quando limpar o aparelho ou trocar o filtro.
- 16 Este aparelho não está indicado para ser utilizado por pessoas (inclusive crianças) com reduzidas capacidades físicas, sensoriais ou mentais. Os utilizadores que não tenham adequada experiência e conhecimento do aparelho ou que não receberam as instruções sobre a sua utilização devem ser vigiados por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- 17 É necessário vigiar as crianças para assegurar que não brinquem com o aparelho.
- 18 Nunca puxe o cabo para soltá-lo da tomada de corrente eléctrica.
- 19 Assegure-se de que o cabo não está em contacto com superfícies quentes ou cortantes.
- 20 Não utilize o aparelho com o cabo danificado.
- 21 Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído pelo Fabricante ou pelo seu Serviço de Assistência Técnica ou por um técnico qualificado de modo a prevenir qualquer risco.
- 22 Ligue sempre o aparelho com o regulador de potência na posição de mínimo.
- 23 Após a utilização do aparelho, retire o cabo de alimentação da tomada de corrente.
- 24 Quando julgar que chegou a altura de desactivar o aparelho, antes de eliminá-lo ou levá-lo para um centro de recolha, corte o cabo de alimentação. Torne inofensivas todas as partes do aparelho que poderiam ser fonte de perigo, especialmente para as crianças que poderiam utilizar o aparelho para brincar.
- 25 Os elementos da embalagem não devem ser deixados ao alcance das crianças pois são fontes potenciais de perigo.

# GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES

## DESCRÍÇÃO DO APARELHO (Fig. 1)

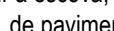
|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| A | Depósito de pó                                  | L | Dispositivo de deslizamento do tubo prolongador |
| B | Corpo do aparelho                               | M | Tubo prolongador                                |
| C | Pedal de recolha automática do cabo             | N | Mangueira de aspiração em fibra reforçada       |
| D | Indicador de depósito cheio                     | O | Bocal de piso                                   |
| E | Botão de bloqueio/desbloqueio do depósito de pó | P | Selector piso/alcatifa                          |
| F | Pedal de accionamento (ligar/desligar)          | Q | Bocal com escova para parquet                   |
| G | Pega do depósito de pó                          | R | Botões de desbloqueio                           |
| H | Engate da mangueira de aspiração                | S | Bocal pequeno com escova                        |
| I | Pega  | T | Bocal de fendas                                 |

## ACESSÓRIOS

### Tubo prolongador (M)

Encaixe o tubo prolongador na pega da mangueira e depois o acessório desejado no tubo prolongador. Depois de ter encaixado o acessório, é possível prolongar o tubo até o comprimento desejado, agindo no dispositivo de deslizamento do tubo prolongador (FIG. 4). Basta soltar o dispositivo na posição desejada.

### Bocal de piso/alcatifa (O)

- Indicado para aspirar pavimentos duros, de amplas superfícies e cantos. Possui rodas para deslizar melhor sobre a superfície a ser aspirada.
- Para aspirar tapetes e alcatifas, aconselha-se não utilizar a escova, colocando o selector na posição representada pelo símbolo  do tapete/alcatifa.
- Para aspirar pavimentos duros, lisos, PVC, parquet e tijoleira, convém utilizar a escova para não danificar a superfície. Para extrair a escova, actue no selector posto no bocal, na posição representada pelo símbolo  de pavimentos lisos.

### Bocal com escova para parquet (Q)

Indicado para aspirar parquet e superfícies delicadas.

### Bocal pequeno com escova (S)

Usado para aspirar o pó dos livros e objectos delicados, como molduras de quadros, etc.

Está indicado para aspirar estofos, colchões, almofadas, cortinados, etc...

Pode ser encaixado directamente na pega (I).

### Bocal de fendas (T)

Indicado para aspirar superfícies estreitas e de difícil alcance como as uniões dos sofás, poltronas, cantos de móveis, etc. Pode ser encaixado directamente na pega (I).

## MONTAGEM DO ASPIRADOR

**ATENÇÃO:** Antes de montar ou desmontar os acessórios, verifique sempre se a ficha está desligada da tomada.

- Engate a mangueira (N) na abertura de entrada do ar (H). Para retirá-la, carregue simultaneamente nos dois botões de desbloqueio (R) (Fig. 2).
- Encaixe o tubo prolongador (M) na pega (Fig. 3).
- Empurre para frente o dispositivo de deslizamento do tubo prolongador (L) para prolongar o tubo até o comprimento desejado (Fig. 4). Para encurtá-lo, proceda no sentido contrário.
- Monte o acessório desejado no tubo prolongador.

## UTILIZAÇÃO DO APARELHO

**ATENÇÃO:** Antes de usar o aspirador, retire eventuais objectos grandes ou pontiagudos presentes no piso para evitar danificar o aspirador.

Antes de ligar o aspirador, desenrole todo o comprimento do cabo eléctrico e insira a ficha na tomada.

Para ligar o aspirador, carregue no pedal de accionamento (F). O aspirador está equipado com rodas de deslizamento para facilitar a sua utilização.

**IMPORTANTE:** Poderá ouvir um assobio, mas não é um defeito e deverá parar passados alguns segundos.

**ATENÇÃO:** Desligue imediatamente o aspirador se as aberturas de entradas de ar, os bocais de aspiração, as escovas ou o tubo prolongador estiverem obstruídos. Antes de voltar a ligar o aspirador, remova a causa da obstrução.

### Depois de usar o aspirador

Para desligar o aspirador, carregue novamente no pedal accionamento (F).

Retire a ficha da tomada e carregue no pedal (C) para recolher o cabo de alimentação automaticamente.

**ATENÇÃO:** Durante a recolha do cabo, segure no cabo com uma mão para evitar ferimentos.

Arrume o aspirador, engatando eventualmente o bocal escova para piso/alcântara (O) no gancho posto atrás do aparelho (Fig. 5).

### Transporte do aspirador

Para deslocar o aspirador, utilize a pega de transporte (G) posta na parte de cima do aparelho.

## LIMPEZA E MANUTENÇÃO

**ATENÇÃO:** Antes de efectuar qualquer operação de limpeza e manutenção, desligue o aparelho e retire a ficha de alimentação da tomada de corrente eléctrica.

A sujidade aspirada entra no depósito do pó (A). O ar é filtrado por: um filtro permanente lavável situado no interior do depósito do pó, um filtro de protecção do motor e um filtro do ar de saída, posicionado debaixo do aparelho.

**ATENÇÃO:** Nunca use o aspirador sem filtro ou com um filtro danificado. O pó aspirado entraria dentro do aparelho danificando o motor.

**ATENÇÃO:** Limpe os filtros com regularidade ou quando notar que a aspiração está fraca.

### Como esvaziar o depósito de pó (A)

Quando o depósito de pó estiver cheio, o indicador de depósito cheio (D), presente na parte de cima do aspirador, acende a luz de sinalização.

- Carregue no botão de abertura (E) e, ao mesmo tempo, retire o depósito de pó (A) puxando-o pela pega (G) (Fig. 6).

- Esvazie o depósito de pó (A), abrindo a tampa pelo botão de desengate (Fig. 7).

**IMPORTANTE:** Para esvaziar o depósito de pó sem deixar cair pó ou sujidade, convém esvaziá-lo dentro de um saco de plástico.

- Para uma limpeza mais profunda do depósito de pó (A), é preciso desmontá-lo, actuando da seguinte maneira:

- retire o filtro completo rodando-o no sentido horário (Fig. 8);

- desmonte as duas partes do filtro (Fig. 9).

**IMPORTANTE:** Lave o filtro só com água limpa, sem sabão ou detergente. É aconselhável fazer essa limpeza pelo menos a cada 6 meses ou quando notar que a força de aspiração está reduzida.

- Depois que as partes estiverem bem secas, volte a montá-las.

- Monte as duas partes do filtro, encaixando bem uma na outra.

- Monte o filtro no depósito (A) e bloquee-o rodando-o no sentido anti-horário (Fig. 10).

- Reponha o depósito de pó completo (A) no corpo do aspirador, carregando ligeiramente até ouvir o clique de encaixe (Fig. 11).

### Como limpar o filtro do motor

O filtro do motor e o seu revestimento deveriam ser limpos regularmente.

- Retire o depósito de pó (A), como acima descrito.

- Remova o filtro e limpe-o com água corrente (Fig. 12). Deixe-o secar.

- Remonte o filtro e feche com sistema de “fecho rápido” a tampa traseira.

**ATENÇÃO:** Lave o filtro somente com água limpa sem usar detergente.

**ATENÇÃO:** É aconselhável fazer essa limpeza pelo menos a cada 6 meses ou quando notar que a força de aspiração está reduzida.

### Limpeza do filtro do ar de saída

Esse filtro faz uma última filtragem do ar que sai do aspirador. Para limpá-lo, actue da seguinte maneira:

- Actue na alavanca e abra a tampa na parte traseira do aspirador (Fig 13).

- Lave o filtro com água fria e deixe-o secar (Fig 14).

- Reponha o filtro limpo (ou novo) na grelha e monte a grelha no aparelho até ouvir o clic de encaixe.

**ATENÇÃO:** Lave o filtro somente com água limpa sem usar detergente.

**ATENÇÃO:** É aconselhável fazer essa limpeza pelo menos a cada 6 meses ou quando notar que a força de aspiração está reduzida.

## Como limpar o aspirador

As paredes, o depósito de pó e os alojamentos dos filtros podem ser limpos com pano húmido, se necessário. O importante é que ao limpá-lo não entre nenhum tipo de líquido no aspirador. Nunca utilize produtos de limpeza fortes (líquidos tira-nódoas, solventes, etc.) porque poderiam corroer o plástico. Recoloque a ficha na tomada somente depois de ter verificado se todas as partes do aspirador estão secas.

**IMPORTANTE:** Recomenda-se não lubrificar as partes giratórias para evitar que os pelos e a sujeira grudem.

## Limpeza dos bocais e escovas

Com o aparelho ligado, passe uma mão entre as cerdas para remover a sujeira presa, que será por sua vez aspirada.

## SERVIÇO DE ASSISTÊNCIA AOS CLIENTES

No caso de rupturas ou danos no cabo de alimentação ou em outras peças do aparelho, dirija-se a um centro de assistência autorizado ARIETE.

Para serviços de assistência e/ou reparação (dentro ou fora do prazo de garantia), dirija-se ao centro de assistência autorizado ARIETE mais próximo.

**IMPORTANTE:** O número do modelo do aparelho encontra-se na placa de dados técnicos apostila no aparelho.

# ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

## ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΠΑΡΟΥΣΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ:

Κατά τη χρήση της συσκευής είναι αναγκαίο να τηρήσετε μερικές βασικές προφυλάξεις:

- 1 Βεβαιωθείτε πάντα ότι η τάση του ηλεκτρικού δικτύου είναι ίδια με εκείνη που αναγράφεται στην ετικέτα τεχνικών χαρακτηριστικών και ότι η εγκατάσταση είναι συμβατή με την ισχύ της συσκευής.
- 2 Αυτή η συσκευή είναι σύμφωνη με την οδηγία 2006/95/ΕC και EMC 2004/108/ΕC.
- 3 Η παρούσα συσκευή πρέπει να προορισθεί για τη χρήση την οποία έχει κατηγορηματικά επι-νοηθεί, δηλαδή για την απορρόφηση της σκόνης από τις οικιακές επιφάνειες. Κάθε άλλη χρήση πρέπει να θεωρηθεί ακατάλληλη και επομένως επικίνδυνη. Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για πιθανές βλάβες που θα μπορούσαν να προκληθούν από ακατάλληλη, λανθασμένη και ασύνετη χρήση.
- 4 Μην απορροφάτε ζεστές στάχτες, μεγάλα κομμάτια γυαλιού, σοβάδες, αιχμηρά ή κοφτερά αντικείμενα και υγρά.
- 5 Προς αποφυγήν επικίνδυνων υπερθερμάνσεων συνιστάται το πλήρες ξεδίπλωμα όλου του μήκους του καλωδίου τροφοδοσίας και η αποσύνδεση του ρευματολήπτη από το ηλεκτρικό δίκτυο τροφοδοσίας όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή.
- 6 Συνδέστε τη συσκευή αποκλειστικά σε μια πρίζα εναλλασσομένου ρεύματος.
- 7 Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται χωρίς σακούλα, χωρίς φίλτρο μοτέρ, ή εάν η σακούλα ή το φίλτρο είναι σχισμένα ή έχουν υποστεί βλάβη.
- 8 Μην απορροφάτε ποτέ σε υγρές επιφάνειες.
- 9 Μην απορροφάτε ποτέ υγρά.
- 10 ΜΗ ΒΥΘΙΖΕΤΕ ΠΟΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΝΕΡΟ Ή ΆΛΛΑ ΥΓΡΑ.
- 11 Μην αγγίζετε τη συσκευή με βρεγμένα ή υγρά πόδια και χέρια.
- 12 Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή χυπόληπτο.
- 13 Μην αφήνετε εκτεθειμένη τη συσκευή στους ατμοσφαιρικούς παράγοντες (βροχή, ήλιο κλπ).
- 14 Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε πηγές θερμότητας (πχ καλοριφέρ).
- 15 Αποσυνδέστε πάντα το ρευματολήπτη για τον καθαρισμό της συσκευής ή την αλλαγή των φίλτρων.
- 16 Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από πρόσωπα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητήριες ή νοητικές ικανότητες. Οι χρήστες που δεν έχουν εμπειρία και γνώση της συσκευής ή που δεν τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής, θα πρέπει να επιβλέπονται από ένα πρόσωπο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- 17 Είναι αναγκαία η επιτήρηση των παιδιών για να βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- 18 Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο για να το αποσυνδέσετε από την πρίζα του ηλεκτρικού ρεύματος.
- 19 Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο δεν βρίσκεται σε επαφή με θερμές ή αιχμηρές επιφάνειες.
- 20 Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με ελαπτωματικό καλώδιο.
- 21 Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από την υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης ή εν τέλει από εξειδικευμένο άτομο κατά τρόπον ώστε να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος.
- 22 Θέτετε πάντα σε εκκίνηση τη συσκευή με το ρυθμιστή ισχύος στο ελάχιστο (min).

- 23 Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα του ρεύματος μετά από κάθε χρήση.
- 24 Όταν αποφασίσετε να αποσύρετε ως απόρριμα την παρούσα συσκευή, συνιστάται να την καταστήσετε αδρανή, κόβοντας το καλώδιο τροφοδοσίας. Συνιστάται επίσης να καταστήσετε αβλαβή εκείνα τα μέρη της συσκευής που είναι επιδεκτικά να αποτελέσουν κίνδυνο, ειδικά γιά τα παιδιά που θα μπορούσαν να χρησιμοποιήσουν την συσκευή στα παιγνίδια τους.
- 25 Τα στοιχεία της συσκευασίας δεν πρέπει να τα αφήνετε σε μέρη προσιτά στα παιδιά λόγω του ότι είναι πιθανές πηγές κινδύνου.

## ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ (Εικ. 1)

|  |  |
|--|--|
| A Δοχείο σκόνης                              | L Μηχανισμός ολίσθησης                               |
| B Σώμα της συσκευής                          | M Τηλεσκοπικός σωλήνας                               |
| C Διακόπτης ποδός περιτύλιξης καλωδίου       | N Εύκαμπτος σωλήνας απορρόφησης από ενισχυμένες ίνες |
| D Ενδεικτική λυχνία γεμάτου δοχείου σκόνης   | O Βούρτσα δαπέδων                                    |
| E Πλήκτρο εμπλοκής/απεμπλοκής δοχείου σκόνης | P Επιλογέας σκληρών δαπέδων / χαλιών                 |
| F Διακόπτης ποδός λειτουργίας/παύσης         | Q Βούρτσα παρκέτων                                   |
| G Χειρολαβή δοχείου σκόνης                   | R Πλήκτρα απεμπλοκής                                 |
| H Σύνδεση σωλήνα απορρόφησης                 | S Μικρός απορροφητής με βουρτσάκι                    |
| I Χειρολαβή                                  | T Απορροφητήρας σχισμών                              |

### ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

#### Τηλεσκοπικός σωλήνας (M)

Εισάγαγε το σωλήνα προέκτασης στη χειρολαβή και στη συνέχεια τοποθετήστε το επιθυμητό εξάρτημα. Αφού βάλετε το εξάρτημα, μπορείτε να επιμηκύνετε τον τηλεσκοπικό σωλήνα δρώντας στο σχετικό μοχλό (ΕΙΚ.4) και μακραίνοντάς τον μέχρι το επιθυμητό μήκος. Αφήστε το μοχλό για να τον στερεώσετε στη επιθυμητή θέση.

#### Βούρτσα δαπέδων (O)

- Κατάλληλη για τον καθαρισμό τόσο ευρέων επιφανειών, όσο και δυσπρόβατων γωνιών.
- Για τον καθαρισμό χαλιών και ανθεκτικών δαπέδων συνιστάται να μη χρησιμοποιείτε τη βούρτσα. Η βούρτσα είναι ειφοδιασμένη με ρόδες για να διευκολύνουν την ολίσθηση του προϊόντος σε όλες τις επιφάνειες. Επιλέξτε την επιθυμητή εξοχή των τριχών πιέζοντας τον μοχλό στο άκρο της βούρτσας. Για να τραβήξετε μέσα τις τρίχες της βούρτσας, πιέστε το μοχλό διακόπτη που φέρει το σύμβολο  του χαλιού.
- Για έναν καλύτερο καθαρισμό και διατήρηση των λείων δαπέδων, όπως το PVC, τα παρκέτα ή τα πλακάκια, είναι προτιμητέα η χρήση της βούρτσας. Για να κατεβάσετε τις τρίχες της βούρτσας πρέπει να πιέσετε το μοχλό διακόπτη που φέρει το σύμβολο  για λεία δάπεδα.

#### Βούρτσα παρκέτων (Q)

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τον καθαρισμό ευαίσθητων επιφανειών.

## Μικρός απορροφητής με βουρτσάκι (S)

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την απομάκρυνση της σκόνης από βιβλία ή ευαίσθητα αντικείμενα όπως κορνίζες πινάκων, κλπ. Είναι κατάλληλο για τον καθαρισμό επίπλων με επένδυση ταπετσαρίας, στρώματα, μαξιλάρια, κουρτίνες, κλπ... Αυτό το εξάρτημα μπορεί να εφαρμοσθεί και κατ' ευθείαν στη χειρολαβή (I).

## Απορροφητήρας σχισμών (T)

Αυτός ο απορροφητήρας είναι κατάλληλος για την απορρόφηση ανάμεσα στις πτυχές των υφασμάτων, ενώσεις, γωνίες ή εσοχές που δεν είναι προσπελάσιμες με τον απορροφητήρα για δάπεδα. Αυτό το εξάρτημα μπορεί να εφαρμοσθεί και κατ' ευθείαν στη χειρολαβή (I).

## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Πριν τοποθετήσετε ή αφαιρέσετε τα εξαρτήματα, βεβαιωθείτε πάντα ότι έχετε αποσύνδεσε το ρευματολήπτη της σκούπας από την πρίζα.

- Εισάγατε τον εύκαμπτο σωλήνα (N) στο άνοιγμα εισόδου του αέρα (H) και πιέστε τον μέχρι να ακουστεί το μπλοκάρισμα. Για να τον αφαιρέσετε, πρέπει να πιέσετε ταυτόχρονα τα δύο πλήκτρα απεμπλοκής (R) και να τον βγάλετε (Εικ. 2).
- Βάλτε τον τηλεσκοπικό σωλήνα (M) στη χειρολαβή (Εικ. 3).
- Σπρώξτε το μηχανισμό ολίσθησης (L) προς τα εμπρός και βγάλτε το κάτω μέρος του σωλήνα μέχρι το επιθυμητό μήκος (Εικ. 4). Στην περίπτωση που θέλετε να τον κοντύνετε προχωρήστε στην αντίθετη φορά.
- Συνδέστε το επιθυμητό εξάρτημα στον τηλεσκοπικό σωλήνα.

## ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Πριν χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα, απομακρύνετε τα μεγάλα και αιχμηρά αντικείμενα από το πάτωμα, προς αποφυγήν κάθε πιθανής βλάβης στην ίδια τη συσκευή.

Πριν τη χρησιμοποίηση της παρούσας συσκευής, ξετυλίξτε πρώτα απ' όλα ολόκληρο το μήκος του ηλεκτρικού καλωδίου και συνδέστε το ρευματολήπτη.

Για να θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή πιέστε με το πόδι το διακόπτη ποδός (E) στην ηλεκτρική σκούπα. Η συσκευή είναι εφοδιασμένη με ειδικές ρόδες ολίσθησης που της προσδίδουν ευκολία ελιγμών κατά τη χρήση.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Μπορεί να ακουστεί ένα είδος σφυρίγματος που θα εξαφανιστεί μετά από λίγα δευτερόλεπτα.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Σβήστε αμέσως την ηλεκτρική σκούπα αν τα στόμια αέρα, οι βούρτσες ή ο τηλεσκοπικός σωλήνας έχουν εμφραγεί. Πριν θέσετε και πάλι σε λειτουργία την ηλεκτρική σκούπα απομακρύνετε ό,τι προκάλεσε την έμφραγξη.

## Αφού χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα

Για να σβήσετε τη συσκευή χρησιμοποιήστε το διακόπτη ποδός (F).

Κατόπιν αυτού, αποσυνδέστε το ρευματολήπτη από την πρίζα και κρατήστε πιεσμένο το διακόπτη ποδός (C) που βρίσκεται στη συσκευή μέχρι το πλήρες τύλιγμα του καλωδίου.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Κατά την περιτύλιξη, διευθύνετε το καλώδιο με το ένα χέρι ώστε να αποφύγετε τον τραυματισμό.

Φυλάξτε στη συνέχεια τη συσκευή, τοποθετώντας ενδεχομένως τη βούρτσα δαπέδων (Ο), στο σχετικό άγκιστρο που βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής (Εικ. 5).

## **Μεταφορά της ηλεκτρικής σκούπας**

Για τη μεταφορά χρησιμοποιήστε την ειδική χειρολαβή που βρίσκεται στο επάνω μέρος (G) της συσκευής.

## **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Πριν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε ενέργεια καθαρισμού και συντήρησης, σβήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το ρευματολήπτη τροφοδοσίας από την πρίζα του ρεύματος.

Οι απορροφούμενοι ρύποι εισέρχονται στο δοχείο της σκόνης (A). Ο αέρας καθαρίζεται ακολούθως από ένα σταθερό φίλτρο που μπορεί να πλυθεί που βρίσκεται στο εσωτερικό του δοχείου σκόνης, από ένα φίλτρο προστασίας του κινητήρα και από ένα φίλτρο για τον αέρα εξόδου, που βρίσκεται κάτω από τη συσκευή.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μη χρησιμοποιείτε ποτέ την ηλεκτρική σκούπα χωρίς ένα φίλτρο ή με ένα φθαρμένο φίλτρο. Η απορροφούμενη σκόνη μπορεί να εισέλθει μέσα στη συσκευή και να προκαλέσει βλάβη στον κινητήρα.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Καθαρίζετε τα φίλτρα περιοδικά και οπωσδήποτε όταν παρατηρήσετε μειωμένη απορροφητικότητα.

### **Πώς να αδειάσετε το δοχείο της σκόνης (A)**

Όταν πρέπει να εκκενωθεί το δοχείο, υπάρχει σηματοδότηση από την ενδεικτική λυχνία (D) που βρίσκεται στο επάνω μέρος της συσκευής.

- Πιέστε το πλήκτρο απεμπλοκής (E) και ταυτόχρονα βγάλτε το δοχείο της σκόνης (A) με τη βοήθεια της σχετικής χειρολαβής (G) (Εικ. 6).
- Αδειάστε το δοχείο της σκόνης (A), ανοίγοντας το καπάκι μέσω του σχετικού πλήκτρου απαγκίστρωσης (Εικ. 7).

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Για να προχωρήσετε στην εκκένωση του δοχείου, προκειμένου να αποφύγετε τη διαφυγή των ρύπων, συνιστάται να βάλετε το δοχείο σε μια πλαστική σακούλα και να το αδειάσετε στο εσωτερικό της.

- Για έναν πλήρη καθαρισμό του δοχείου (A) πρέπει να το αποσυναρμολογήσετε σε όλα του τα μέρη, ενεργώντας όπως αναφέρεται στη συνέχεια:
- αποσπάστε το πλήρες φίλτρο στρέφοντάς το δεξιόστροφα (Εικ. 8),
- χωρίστε το φίλτρο στα δύο συστατικά του μέρη, βγάζοντάς τα (Εικ. 9).

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Πλένετε το φίλτρο πάντα με καθαρό νερό χωρίς να χρησιμοποιείτε σαπούνι ή απορρυπαντικά. Συνιστάται η πραγματοποίηση αυτού του καθαρισμού τουλάχιστον κάθε 6 μήνες, ή οπωσδήποτε, όταν αντιληφθείτε ότι έχει μειωθεί αισθητά η απορρόφηση.

- Πριν προχωρήσετε σε νέα χρήση, πρέπει να επανασυναρμολογήσετε το δοχείο (A).
- Ενώστε τα δύο μέρη του φίλτρου, σφηνώντας τέλεια τα πτερύγια που βρίσκονται στο ένα, στα πτεράσματα που βρίσκονται στο άλλο.
- Τοποθετήστε το φίλτρο στο εσωτερικό του δοχείου (A) και μπλοκάρετε το στρέφοντάς το αριστερόστροφα. (Εικ. 10).
- Ξαναβάλτε στη συνέχεια το δοχείο της σκόνης συναρμολογημένο (A) στο σώμα της συσκευής πιέζοντάς το ελαφρά μέχρι να ακουστεί το κλικ της αγκίστρωσης (Εικ. 11).

## Πώς να καθαρίσετε το φίλτρο κινητήρα

Το φίλτρο κινητήρα και η σχετική επένδυση θα πρέπει να καθαρίζονται κανονικά.

- Βγάλτε το δοχείο της σκόνης (Α) όπως αναφέρθηκε προηγουμένων.
- Αφαιρέστε το φίλτρο και καθαρίστε το με τρεχούμενο νερό (Εικ. 12). Στεγνώστε το καλά.
- Επανασυναρμολογήστε το φίλτρο και ξανακλείστε καλά την οπίσθια θυρίδα.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Πλένετε το φίλτρο πάντα μόνο με καθαρό νερό χωρίς να χρησιμοποιείτε σαπούνια ή απορρυπαντικά.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Συνιστάται η πραγματοποίηση αυτού του καθαρισμού τουλάχιστον κάθε 6 μήνες, ή οπωσδήποτε, όταν αντιληφθείτε ότι έχει μειωθεί αισθητά η απορρόφηση.

## Καθαρισμός του φίλτρου εξόδου αέρα

Αυτό το φίλτρο πραγματοποιεί ένα τελευταίο επίπεδο φιλτραρίσματος του αέρα πριν αυτός βγει από την ηλεκτρική σκούπα. Για τον καθαρισμό, προχωρήστε ως ακολούθως:

- Ενεργήστε στο μοχλό και αφαιρέστε τη θυρίδα που βρίσκεται στο οπίσθιο μέρος της συσκευής (Εικ. 13).
- Καθαρίστε το φίλτρο κάτω από κρύο νερό και στεγνώστε το (Εικ. 14).
- Τοποθετήστε και πάλι το καθαρό φίλτρο εξόδου αέρα (ή το νέο προς αντικατάσταση του παλιού) στη σχάρα και βάλτε την στη συσκευή πιέζοντάς την μέχρι το άκουσμα του χαρακτηριστικού κλικ.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Πλένετε το φίλτρο πάντα μόνο με καθαρό νερό χωρίς να χρησιμοποιείτε σαπούνια ή απορρυπαντικά.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Συνιστάται η πραγματοποίηση αυτού του καθαρισμού τουλάχιστον κάθε 6 μήνες, ή οπωσδήποτε, όταν αντιληφθείτε ότι έχει μειωθεί αισθητά η απορρόφηση.

## Πώς να καθαρίσετε την ηλεκτρική σκούπα

Τα τοιχώματα, το δοχείο σκόνης και τα έδρανα των φίλτρων μπορούν να καθαριστούν με ένα υγρό πανί εάν κριθεί αναγκαίο. Σε αυτή την περίπτωση, προσέξτε να μη μπεί κανένα είδος υγρού στη σκούπα. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ δυνατές καθαριστικές ουσίες (λευκαντικά υγρά, διαλύτες) γιατί μπορεί να διαβρώσουν το πλαστικό. Συνδέστε το ρευματολήπτη στην πρίζα μόνον όταν είστε σίγουροι ότι κάθε μέρος είναι στεγνό.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Συνιστάται να μη λιπαίνονται ή λαδώνονται τα περιστρεφόμενα μέρη γιατί αυτό διευκολύνει ακόμα περισσότερο την προσκόλληση τριχών και χνουδιών.

## Καθαρισμός των βουρτσών

Με τη συσκευή σε λειτουργία, περάστε το χέρι ανάμεσα στις τρίχες της βουρτσας για να απελευθερώσετε τη σκόνη που έχει παραμείνει εγκλωβισμένη, που με τη σειρά της θα απορροφηθεί.

## ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ

Σε περίπτωση βλάβης του καλωδίου ή άλλων μερών της συσκευής, παρακαλείστε όπως απευθυνθείτε σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης ARIETE.

Για υποστήριξη και επισκευή (εντός ή εκτός περιόδου εγγύησης): ελάτε σε επαφή κατ' ευθείαν με το εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης ARIETE της περιοχής σας.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Ο αριθμός μοντέλου του προϊόντος βρίσκεται στην ετικέτα τεχνικών χαρακτηριστικών που βρίσκεται στο προϊόν.

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПРИСТУПАТЬ К РАБОТЕ С ПРИБОРОМ, НЕОБХОДИМО ПРОЧИТАТЬ ИНСТРУКЦИЮ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Во время работы с прибором необходимо соблюдать следующие правила:

- 1 Убедиться в том, что напряжение, указанное на заводской табличке пылесоса, соответствует напряжению электросети, а электропроводка выдерживает мощность прибора.
- 2 Прибор соответствует европейским стандартам 2006/95/EC и EMC 2004/108/EC.
- 3 Этот прибор должен использоваться строго по назначению, а именно: для сбора пыли с различных поверхностей жилых помещений. Использование прибора не по назначению не допустимо, а следовательно, опасно. Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, вызванный использованием прибора не по назначению, а также в результате неправильного или неосторожного обращения с ним.
- 4 Нельзя собирать пылесосом щё не остывший пепел, крупные осколки разбитого стекла, остатки от штукатурки, острые и режущие предметы и жидкости.
- 5 Во избежание перегрева мотора необходимо полностью размотать шнур во время работы пылесоса и отсоединить вилку от розетки, когда прибор не используется.
- 6 Прибор можно включать только в электрическую розетку сети переменного тока.
- 7 Нельзя использовать пылесос без пылесборника и фильтра или, если пылесборник и фильтр повреждены или порвались.
- 8 Никогда не пылесосить влажные поверхности.
- 9 Не разрешается всасывать пылесосом жидкости.
- 10 **НИКОГДА НЕ ОПУСКАТЬ ПРИБОР В ВОДУ И ДРУГИЕ ЖИДКОСТИ.**
- 11 Не дотрагиваться до пылесоса мокрыми или влажными руками и ногами.
- 12 Не пользуйтесь пылесосом, если Вы разуты.
- 13 Не оставлять прибор под воздействием атмосферных явлений (дождя, солнца и т.д.).
- 14 Не оставлять пылесос вблизи источников отопления (наприм. батарей).
- 15 Прежде чем приступать к чистке прибора или замене фильтров, необходимо всегда отсоединять вилку от электрической розетки.,.
- 16 Не следует допускать к работе с пылесосом лиц (включая детей) с физическими или психическими отклонениями. Пользователи, которые не знают правил пользования этим прибором или которым не были даны инструкции по его эксплуатации, должны действовать только под строгим контролем со стороны лица, ответственного за их безопасность.
- 17 Необходимо следить за тем, чтобы дети не играли с пылесосом.
- 18 Никогда не тянуть за провод для его отсоединения от электрической сети.
- 19 Убедиться в том, что провод не касается раскалённых поверхностей или режущих предметов.
- 20 Не пользоваться прибором, если его провод повреждён.
- 21 Если электрический провод повреждён, то во избежание любого типа риска, он должен заменяться на заводе-изготовителе или в его сервисной мастерской, или лицом, имеющим должную квалификацию.
- 22 Всегда включать пылесос только при условии, что его регулятор мощности находится на минимуме.

- 23 Необходимо отсоединять электрический провод от розетки после каждого использования прибора.
- 24 Если Вы решили выбросить пылесос, то необходимо отрезать от него провод, чтобы избежать его дальнейшего использования. Также рекомендуется обезвредить те части прибора, которые могут представлять опасность, особенно для детей, так как они могут использовать пылесос для игры.
- 25 Элементы упаковки не должны оставляться в местах, доступных для детей, так как представляют источник опасности для них.

## **СОХРАНИТЕ ИНСТРУКЦИЮ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

### **ОПИСАНИЕ ПРИБОРА (РИС.1)**

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| A Пылесборник                                      | I Ручка-держатель                 |
| B Корпус прибора                                   | L Устройство для удлинения трубы  |
| C Клавиша для намотки шнура                        | M Телескопическая труба           |
| D Светодиодный индикатор заполненного пылесборника | N Всасывающий армированный рукав  |
| E Кнопка блокировки/разблокирования пылесборника   | O Щётка для пола                  |
| F Клавиша для включения/выключения                 | P Переключатель жесткий пол/ковры |
| G Ручка пылесборника                               | Q Щётка для паркета               |
| H Место крепления шланга пылесоса                  | R Блокирующие кнопки              |
|  | S Малая насадка с щёткой          |
|  | T Насадка для щелей               |

### **НАСАДКИ**

#### **Телескопическая труба (M)**

Вставить удлинительную трубу на ручку и установить нужную насадку.

После установки насадки можно удлинить телескопическую трубу до нужной длины, повернув рычаг до щелчка (Рис. 4). Отпустить рычаг, останавливая его в нужном положении.

#### **Щётка для пола (O)**

- Подходит для очистки больших площадей и труднодоступных углов.
- Для очистки жестких ковров и полов не рекомендуется использовать щётку. Щётка снабжена колесиками для лучшей маневренности на всех поверхностях. Выбрать нужную длину выдвижения щетин на щётке с помощью специального регулятора. Чтобы поднять щётку, нажать на рычаг- переключатель, обозначенный символом  «ковер».
- Для более удобной чистки и сохранения гладких полов, таких как ПВХ, паркет или кафель, желательно использование щётки. Чтобы выдвинуть щётку, нажать на рычаг- переключатель, обозначенный символом  гладкие полы.

#### **Щётка для паркета (Q)**

Используется для очистки деликатных поверхностей.

### **Малая насадка с щёткой (S)**

Предназначена для очистки от пыли книг и таких хрупких предметов, как рамы для картин и др. Подходит для чистки мебельной обивки, матрасов, подушек, занавесок и т.д. Эта насадка может присоединяться непосредственно к ручке (I).

### **Насадка для щелей (T)**

Эта насадка позволяет собирать пыль со складок ткани, из узких пространств, щелей и с ниш, куда невозможно добраться обычной щёткой для полов. Её можно подсоединить непосредственно к ручке (I).

## **СБОРКА ПЫЛЕСОСА**

**ВНИМАНИЕ:** Перед установкой или снятием насадок всегда проверяйте, что штекер пылесоса отсоединен от электросети.

- Вставить рукав (N) в апертуру впуска воздуха (H) и нажать до щелчка. Для отсоединения шланга необходимо одновременно нажать на две блокирующие кнопки (R) и вынуть его из отверстия (Рис. 2).
- Вставить телескопическую трубу (M) в держатель (Рис. 3).
- Сместить слайдер (L) вперед и выдвинуть нижнюю часть трубы до нужной длины (Рис. 4). Если нужно укоротить трубу, действовать в обратной последовательности.
- Вставить необходимую насадку на телескопическую трубу.

## **ПРАВИЛА РАБОТЫ С ПРИБОРОМ**

**ВНИМАНИЕ:** Во избежание повреждения пылесоса, прежде чем приступить к работе с ним, необходимо собрать с пола все острые и крупные предметы.

Прежде чем приступить к использованию этого прибора, прежде всего, необходимо размотать шнур на всю его длину и вставить вилку в электрическую розетку. Чтобы включить устройство, нажмите ногой на педаль (F), расположенную на пылесосе. Устройство оснащено специальными колесами, которые позволяют легко регулировать маневренность во время использования.

**ВНИМАНИЕ:** Можно слышать несильное шипение, которое исчезнет через несколько секунд.

**ВНИМАНИЕ:** Немедленно выключить пылесос, если его воздушные отверстия, щётки или телескопическая труба засорились. Прежде чем заново включать пылесос, удалить материал, который явился причиной засора.

### **После окончания работы с пылесосом**

Для выключения прибора использовать педаль (F).

Вынуть штекер из розетки и держать нажатой педаль (C), расположенную на приборе, до полной намотки кабеля.

**ВНИМАНИЕ:** Чтобы не пораниться, во время сматывания провода его необходимо придерживать одной рукой.

Установить прибор на хранение, навесив щётку для пола (O) на специальный крюк на задней стороне прибора (Рис. 5).

## **Переноска пылесоса**

Для переноски прибора использовать специальную ручку в верхней части (G) прибора.

## **ЧИСТКА И УХОД**

**ВНИМАНИЕ:** Прежде чем приступать к каким-либо операциям по чистке и уходу, необходимо выключить прибор и отсоединить штепсель от электрической розетки.

Всасываемая пыль входит в пылесборник (A). Воздух очищается постоянным моющимся фильтром, который находится внутри пылесборника, защитным фильтром двигателя и фильтром для выходного воздуха, расположенным под прибором.

**ВНИМАНИЕ:** Никогда нельзя пользоваться пылесосом, если фильтр отсутствует или повреждён. При этом пыль войдёт в пылесос, что может привести к повреждению мотора.

**ВНИМАНИЕ:** Необходимо регулярно чистить фильтры, особенно когда сила всасывания становится недостаточной.

### **Как опоражнивать пылесборник (A)**

Когда требуется опорожнить пылесборник, загорается светодиодный индикатор (D) в верхней части прибора.

- Нажать кнопку разблокировки (E) и одновременно с помощью специальной ручки (G) вынуть пылесборник (A) (Рис. 6).
- Опорожнить пылесборник (A), открыв крышку с помощью специальной кнопки отцепки (Рис. 7).

**ВНИМАНИЕ:** Для того, чтобы во время очистки пылесборника пыль не высыпалась наружу, поместить пылесборник в полиэтиленовый пакет.

- Для тщательной очистки пылесборника (A) необходимо полностью его разобрать, действуя следующим образом:
  - снять полностью фильтр поворачивая его по часовой стрелке (Рис. 8);
  - разобрать фильтр (Рис. 9).

**ВНИМАНИЕ:** Всегда мойте фильтр только в чистой воде без использования мыла или моющих средств. Рекомендуется осуществлять чистку не реже одного раза в 6 месяцев или когда сила всасывания заметно снижается.

- Прежде чем приступить к новому использованию, необходимо собрать пылесборник (A).
- Собрать два компонента фильтра, хорошо зафиксировав пазы одного в специальных пятачках другого.
- Вставить фильтр в пылесборник (A) и зафиксировать его, повернув против часовой стрелки (Рис. 10).
- Установить пылесборник (A) на корпус прибора, осторожно нажав до щелчка (Рис. 11).

### **Как очищать фильтр двигателя**

Фильтр мотора и его покрытие должны регулярно чиститься.

- Снять пылесборник (A), как описано выше.
- Снять фильтр и вымыть его под струёй воды (Рис. 12). Тщательно высушить.
- Поместить фильтр на своё место и закрыть до щелчка заднюю крышку.

**ВНИМАНИЕ:** Вымыть фильтр чистой водой. Не использовать мыло или порошок.

**ВНИМАНИЕ:** Рекомендуется осуществлять чистку не реже одного раза в 6 месяцев или когда сила всасывания заметно снижается.

### **Чистка выходящего воздушного фильтра**

Этот фильтр выполняет конечный уровень фильтрации воздуха перед выходом из пылесоса.

Для очистки выполните следующие действия:

- С помощью рычага снять дверцу на задней стороне прибора (Рис. 13).
- Вымыть фильтр под струёй холодной воды и высушить (Рис. 14).
- Установить чистый выходящий воздушный фильтр (или заменить на новый) на решётку и поместить последнюю в прибор, нажимая на неё до упора.

**ВНИМАНИЕ:** Вымыть фильтр чистой водой. Не использовать мыло или порошок.

**ВНИМАНИЕ:** Рекомендуется осуществлять чистку не реже одного раза в 6 месяцев или когда сила всасывания заметно снижается.

### **Чистка пылесоса**

Стенки, пылесборник и отсеки фильтров при необходимости можно чистить влажной тканью. При выполнении этой операции в пылесос не должна попадать жидкость. Никогда не использовать сильных средств (например: растворителей), так как они могут растворить пластик. Подключать к электрической сети только после того, как все части пылесоса полностью высохли.

**ВНИМАНИЕ:** Нельзя смазывать маслом движущиеся детали, так как при этом ворс и пух будут прилипать ещё сильнее.

### **Чистка щёток**

Включить пылесос и при помощи руки очистить ворс щётки от пыли, которая при этом будет засасываться.

## **ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ**

В случае повреждения шнура или других компонентов прибора просим обращаться в уполномоченный сервисный центр ARIETE. В отношении обслуживания и ремонта (в пределах и вне гарантийного срока): обратитесь непосредственно в уполномоченный сервисный центр ARIETE.

**ВАЖНО:** Номер модели изделия указан на табличке паспортных данных, расположенной на самом приборе.

## تعليمات هامة

**اقرأ هذه التعليمات قبل استخدام الجهاز:**

اطلعوا على التعليمات التالية بتمعن قبل البدأ بإستعمال الجهاز

١ تأكد دائمًا أن جهد الشبكة الكهربائي متساوي للقيمة الموضحة على لوحة البيانات الفنية على الجهاز، وأن الشبكة ملائمة لقدرة الجهاز.

٢ هذا الجهاز مطابق للائحة EMC/٩٥/٢٠٠٦ و EC/١٠٨/٢٠٠٤.

٣ إن هذا الجهاز مخصصاً فقط للاستخدام الذي صنع من أجله وهو شفط الأتربة من على الأسطح المنزلية، وبعد أي استخدام مخالف لذلك استخدام خاطئ وبالتالي يشكل خطراً. لا يمكن اعتبار المصنع مسؤولاً عن أي تلف أو ضرر ينتج عن استخدامات خاطئة أو غير معقولة.

٤ لا تقوم بشفط الرماد الساخن، وقطع الزجاج الكبيرة، أو قشور الحوائط، والأشياء المدببة أو الحادة، والسوائل.

٥ لتجنب زيادة درجة حرارة الجهاز بصورة مفرطة ينصح بإخراج سلك الكهرباء كله وبكامل طوله أثناء الاستخدام وأيضاً ينصح بفصل الجهاز عن مصدر التيار الكهربائي في حالة عدم استخدام الجهاز.

٦ صل الجهاز فقط بمصدر تيار كهربائي متعدد.

٧ لا يجب استخدام الجهاز بدون الكيس أو فلتر المحرك أو إذا كان هناك تلف أو قطع في الفلتر أو الكيس.

٨ لا تستخدم الجهاز أبداً على أسطح مبتلة.

٩ لا تستخدم الجهاز أبداً في شفط السوائل.

١٠ لا تغمر الجهاز أبداً في الماء أو في أي سوائل أخرى.

١١ لا تلمس الجهاز بأيدي أو أرجل مبتلة أو رطبة.

١٢ لا تستخدم الجهاز بأرجل عارية.

١٣ لا تترك الجهاز معرضاً للعوامل الجوية (الأمطار - الشمس - وخلافه).

١٤ لا تترك الجهاز قريباً من مصادر الحرارة (مثل التدفئة المركزية).

١٥ افصل دائماً الجهاز عن مصدر التيار الكهربائي عند تنظيفه أو تغيير الفلاتر.

١٦ إن هذا الجهاز غير معد للاستخدام بواسطة الأشخاص ذوي القدرات الجسمية والعقلية والنفسية المحدودة (بما في ذلك الأطفال). المستخدمين الذين تتقصهم الخبرة والمعرفة بالجهاز والذين لا يعرفون إرشادات الاستخدام يجب أن يتم مراقبتهم بواسطة شخص مسئول عن سلامتهم.

١٧ يجب مراقبة الأطفال لضمان عدم عبثهم بالجهاز.

١٨ تأكد أن السلك لا يلامس أسطح ساخنة أو حادة.

١٩ لا تستخدم الجهاز إذا كان سلك الكهرباء تالف.

- ٢٠ إذا تلف سلك الكهرباء يجب استبداله في المصنع أو لدى أحد مراكز الخدمة المعتمدة أو بواسطة شخص مؤهل لذلك حتى تتجنب حدوث أي خطر.
- ٢١ في حالة وجود عطب بالخط الكهربائي يجب أن يتم تغييره من قبل الشركة المصنعة للجهاز او من قبل احدى مراكز الصيانة المرخصة او على حال من قبل فني مؤهل و كفؤ لتقديري اي نوع من الاخطار.
- ٢٢ شغل دائمًا الجهاز بعد التأكيد من ضبطه على أقل قدرة له.
- ٢٣ افصل الجهاز عن مصدر التيار الكهربائي بعد كل استخدام.
- ٢٤ عندما تقرر التخلص من الجهاز ينصح بالتأكد من أنه لن يصلح للعمل بعد ذلك وذلك بنزع سلك الكهرباء منه، كما ينصح بجعل أجزاءه المختلفة التي قد تؤذي الناس غير ضارة وخاصة بالنسبة للأطفال الذين قد يعيثوا بالجهاز.
- ٢٥ لا يجب ترك عناصر التغليف في متناول أيدي الأطفال فقد تكون مصدر للخطر.

## احتفظ بهذه التعليمات

### وصف الجهاز (شكل ١)

|   |  |
|---|--|
| A | وعاء جمع الغبار                        |
| B | جسم الجهاز                             |
| C | زر يعمل بالضغط بالقدم للف سلك          |
| D | مؤشر امتلاء وعاء جمع الغبار            |
| E | زر إغلاق وفتح وعاء جمع الأتربة.        |
| F | زر يعمل بالضغط بالقدم للتشغيل/ الإيقاف |
| G | مقبض وعاء جمع الغبار                   |
| H | مكان وضع خرطوم الشفط                   |
| I | المقبض                                 |

### الإكسسوارات الأنبوب التليسكوبى (M)

أدخل أنبوب الإطالة في المقبض ثم ركب الوحدة التكميلية المطلوبة. عند تركيب الوحدة التكميلية، يمكن إطالة الأنابيب التليسكوبية بالضغط على زراع التعشيق الخاص بذلك (الشكل ٤) حتى الوصول إلى الطول المطلوب. اترك الذراع لتنبيط الطول المطلوب.

## فرشة الأرضيات (O)

- ملائمة لتنظيف سواء المساحات الواسعة سواء الأرکان التي يصعب الوصول إليها.
- يُنصح بعدم استخدام الفرشاة في تنظيف السجاد والأرضيات. تُزود الفرشاة بعجلات لتساعد على سهولة حركة المنتج على كل الأسطح. اختر درجة البروز المطلوب لشعر الفرشاة بواسطة الضغط على الذراع الموجود أسفل الفرشاة. لرفع الفرشاة اضغط على الزر المشار إليه برمز  الخاص بالسجاد.
- يُفضل استخدام الفرشاة للحصول على تنظيف أفضل وللحفاظ على الأرضيات الناعمة، كال PVC أو الأرضيات الخشبية (الباركيه) أو السيراميك. لإخراج الفرشاة يلزم الضغط على الزر المشار إليه برمز  الخاص بالأرضيات الناعمة.

## فرشة الأرضيات الخشبية (Q)

يمكن استخدامها لتنظيف الأسطح الناعمة.

## أداة صغيرة لشفط الغبار مع الفرشاة الصغيرة (S)

يمكن استخدام أداة الشفط المزودة بفرشاة صغيرة (S) في إزالة الأتربة من فوق الكتب والأشياء الرقيقة مثل إطارات البراويز وخلافه...  
الخ و بتركيبها مع الفرشاة الصغيرة تصبح ملائمة لنظافة الأثاث المنجد، المفروشات، الوسائد، السرائر..الخ و من الممكن تركيب هذه القطعة مباشرة على المقبض (I).

## أداة شفط الفتحات الضيقة (T)

إن هذه الأداة ملائمة لشفط الغبار ما بين ثنيا الأنঙة، الوصلات، الزوايا، تجاويف الحوائط التي لا يمكن الوصول لها عن طريق أداة الشفط الخاصة بالأرضيات. هذه القطعة يمكن تركيبها مباشرة على المقبض (I).

## تركيب المكنسة الكهربائية

**تنبيه:** قبل تركيب أو فك الإكسسوارات تأكد دائمًا من فصل المكنسة عن شبكة التغذية الكهربائية.

- أدخل الخرطوم (N) في فتحة دخول الهواء (H) واضغط إلى أن يتم إحكام الغلق. أما لزعه يجب الضغط على زري الفك (R) في آن واحد ونزعه (شكل ٢).
- أدخل الأنبوب التلسكوبى (M) على المقبض (شكل ٣)
- ادفع أداة الانزلاق (L) إلى الأمام واسحب الجزء السفلي من الأنبوب حتى الطول المطلوب (الشكل ٤). عند الرغبة في تقصير الأنبوب اعكس العملية.
- أدخل الأداة المطلوب استخدامها بالأنبوب التلسكوبى.

## كيفية إستعمال الجهاز

**الحذر:** يجب عليكم قبل القيام بإستعمال الجهاز إخلاء الأرضية من كافة الأشياء التي من الممكن أن تلحق بضرار بالجهاز.

قبل استخدام هذا الجهاز أخرج سلك التغذية الكهربائية بأكمله من مكانه وقم بتوصيل الجهاز بمصدر التيار الكهربائي.

لتشغيل الجهاز يجب الضغط بالقدم على زر التشغيل (F) الموجود على المكنسة. يزود الجهاز بعجلات خاصة تساعد على سهولة الحركة وتسمح بتحكم سلس أثناء الاستخدام.

**هام:** قد يُسمع صوت صفير عند التشغيل يختفي بعد بضعة ثوان.

**تنبيه:** أبطل تشغيل المكنسة مباشرة في حالة انسداد فوهات الهواء، الفرش أو الأنابيب التسكوبية. قم بالخلص من أسباب الانسداد قبل تشغيل المكنسة.

## بعد استخدام المكنسة الكهربائية

أطفئي الجهاز بعد الانتهاء من استخدام المكنسة بالضغط بالقدم على الزر (F)، ثم أفصل القابس عن مأخذ التيار وأعد طي الكابل بالضغط بالقدم المستمر على زر الطي (C) الموجود على الجهاز إلى أن يتم طيه تماماً.

**تنبيه:** قم بتحريك السلك بإحدى يديك أثناء عملية اللف بطريقة تحيل خدشه.

أعد وضع الجهاز في مكانه، مع إدخال فرشاة الأرضيات (O) في مكان التعليق الخاص بها بالجزء الخلفي من الجهاز (الشكل ٥).

## نقل المكنسة الكهربائية

استخدم المقابض الخاص الموجود بالجزء العلوي (G) من الجهاز لنقله.

## التنظيف و الصيانة

**تنبيه:** قبل القيام بأية عمليات تنظيف و صيانة، أبطل تشغيل الجهاز و أفصل القابس عن مأخذ تيار التغذية الكهربائية.

تدخل الفاقدورات التي يتم شفطها في وعاء جمع الأتربة (A). يُنقى الهواء أيضاً بفضل الفلتر الدائم الذي يمكن غسله والموارد داخل وعاء جمع الأتربة وفلتر حماية المحرك وفلتر خروج الهواء الموجود أسفل الجهاز.

**تنبيه:** لا تستخدم الجهاز أبداً بدون فلتر أو بفلتر تالف. حيث يكون من المحتمل دخول الغبار المشفوط داخل الجهاز و الإضرار بالمحرك.

**تنبيه:** قم بتنظيف الفلتر بانتظام أو عندما تلاحظ ضعف قوة الشفط بوجه عام.

## كيفية تفريغ وعاء الغبار (A)

عندما يلزم تفريغ وعاء الغبار يتم الإشارة إلى ذلك بواسطة المؤشر (D) الموجود بالجزء العلوي من الجهاز.

- اضغط على زر الفك (E) وفي نفس الوقت اسحب وعاء الغبار للخارج (A) بواسطة المقابض الخاص (G) (الشكل ٦).
- افرغ وعاء الغبار (A)، عن طريق فتح الغطاء بواسطة زر الفك (الشكل ٧).
- هام:** لتجنب خروج الانتساخ عند القيام بتقريغ الوعاء، يُنصح إدخال الوعاء في كيس بلاستيك وإفراغه بداخل الكيس.
- لتنظيف جيد للوعاء (A) يلزم فك كل مكوناته، عن طريق إتباع ما يلي:
- انزع الفلتر كاملاً بلغه تجاه عقارب الساعة (الشكل ٨)
- افصل الفلتر عن مكونيه بسحبهما (الشكل ٩).
- هام:** أغسل الفلتر دائمًا بالماء النظيف دون استخدام صابون أو أي منظفات. يُنصح القيام بعملية التنظيف هذه كل ٦ أشهر أو كلما لاحظت انخفاض قدرة الشفط بشكل واضح.
- قبل القيام باستخدام جديد، يلزم إعادة تركيب الوعاء (A).
- ركب مكوني الفلتر، بإدخال الزوائد الموجودة على أحددهما في الفتحات الداخلية الموجودة بالأخر بشكل محكم.
- ادخل الفلتر داخل الوعاء (A) وأغلقه بلغه عكس تجاه عقارب الساعة (الشكل ١٠).
- أعد إدخال وعاء الغبار كاملاً (A) على جسم الجهاز مع الضغط عليه بخفة حتى سماع صوت التعشيق (الشكل ١١)

## كيفية تنظيف فلتر المحرك

يجب تنظيف فلتر المотор و غطاءه الخاص بصفة منتظمة

- اخرج وعاء الغبار (A) كما هو موصوف سابقاً.
- أخرج الفلتر ونظفه بالماء الجاري (شكل ١٢) واتركه يجف جيداً.
- أعد تركيب الفلتر وأغلق الغطاء الخلفي بالضغط عليه حتى تمام التعشيق.
- تنبيه:** يجب غسل الفلتر دائمًا بالماء النظيف دون استخدام صابون أو منظفات.
- تنبيه:** يُنصح القيام بعملية التنظيف هذه كل ٦ أشهر على الأقل أو كلما لاحظت انخفاض قدرة الشفط بشكل واضح.

## تنظيف فلتر خروج الهواء

يعلم هذا الفلتر على تنفيذ آخر مرحلة من تنقية الهواء قبل خروجه من المكنسة. لتنظيفه يجب إتباع الآتي:

- استخدم الرافعة الصغيرة وأخفض الغطاء الموجود في الجزء الخلفي من الجهاز (شكل ١٣).
- قم بغسل الفلتر تحت الماء البارد و جففه (شكل ١٤).

- أعد إدخال فلتر خروج الهواء النظيف (أو استبدله بأخر جديد) في الشبكة و أدخلها في الجهاز بالضغط عليها حتى تمام التعشيق.

**تنبيه:** يجب غسل الفلتر دائمًا بالماء النظيف فقط دون استخدام الصابون و المنظفات.  
**تنبيه:** يُنصح القيام بعملية التنظيف هذه كل ٦ أشهر على الأقل أو كلما لاحظت انخفاض قدرة الشفط بشكل واضح.

### كيفية تنظيف الجهاز

من الممكن ان تقومو بتنظيف هيكل الجهاز ، وعاء الغبار ، وقواعد الفلاتر بواسطة قطعة قماش رطبة اذا ما احتاج الامر. في هذه الحالة يجب تجنب تسرب اي نوع من السوائل الى داخل الجهاز. تجنبو استعمال مواد تنظيف مركزه (كمزيل البقع او مواد كاشطة او مذيبة) لانه من الممكن ان تسبب في تأكل البلاستيكى للجهاز. اعيدو تركيب و توصيل الفيشة فقط اذا ما كنتم متأكدين من ان كافة العناصر قد جفت تماماً.

**هام:** تجنبو تثحيم او تزييت العناصر المتحركة للجهاز كون هذه العملية سوف تسبب في التصاق الاوساخ بالجهاز.

### تنظيف الفرش

مرر إحدى يديك بين شعر الفرشاة أثناء تشغيل الجهاز للتخلص من الغبار العالق، فيتم شفطه.

### خدمة العملاء

في حالة تلف الكابل أو أية مكونات أخرى خاصة بالجهاز نرجو التوجّه إلى مركز صيانة معتمد لشركة أريتيه "ARIETE".

اتصل على الفور بمركز الصيانة المعتمد لشركة أريتيه "ARIETE" الموجود بمنطقتك لأعمال الصيانة والتصلیح (خلال مدة سريان الضمان).

**هام:** رقم موديل الجهاز مدون على لوحة البيانات الفنية الموجودة بالجهاز.

