

Miele



- en** Operating Instructions Canister Vacuum Cleaner
- fr** Mode d'emploi Aspirateur-chariot
- es** Instrucciones operativas Aspiradora de contenedor

SGDEO, SGEEO, SGFEO, SGJEO, SGDE3

HS15

M.-Nr. 10 093 355

en	4
fr	31
es	59

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS.....	4
Caring for the environment	11
Appliance description	12
References to illustrations	14
Connection.....	14
Using the accessories supplied	16
Use	16
Parking, transport and storage.....	18
Maintenance	19
Purchasing new FilterBags and filters	19
Ordering the correct FilterBags and filters	19
FilterBag change indicator	20
How the FilterBag change indicator works.....	20
Replacing the FilterBag	20
When to change the motor protection filter.....	21
Changing the motor protection filter	21
When to replace the exhaust filter.....	21
How to replace the AirClean filter	21
Replacing the Active AirClean 50 and HEPA AirClean 50 exhaust filters	21
Replacing one type of exhaust filter with another	22
When changing the filter please note.....	22
Maintenance indicator with reset button	22
Inserting batteries into the LED handle	22
When to change the thread catchers?.....	22
Replacing the thread catchers	23
Cleaning and care	23
Frequently asked questions.....	24
After sales service.....	25
Contact in the event of a fault	25
Warranty	25
Optional accessories.....	25
LIMITED WARRANTY - VACUUM CLEANERS USA	27
Limited Warranty – Vacuums Canada	28

en - IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS APPLIANCE

This vacuum cleaner complies with all current local and national safety requirements. Improper use can lead to personal injury and damage to property.

Please read the operating instructions before using the vacuum cleaner for the first time. They contain important information on the safety, use, and maintenance of the vacuum cleaner. This prevents both personal injury and damage to the appliance.

Miele expressly and strongly advises that you read and follow the instructions in the "Connection" chapter as well as the **IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS**.

Miele cannot be held liable for injury or damage caused by non-compliance with these instructions.

Keep these operating instructions in a safe place and pass them on to any future user.

Always disconnect the vacuum cleaner from the power supply when you have finished using it, before changing any accessories, as well as for maintenance work, cleaning, and troubleshooting. Remove the plug from the electrical socket.

en - IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Correct use

- ▶ This vacuum cleaner is intended for cleaning flooring in domestic households and similar residential environments. This vacuum cleaner is not suitable for use on construction sites.
- ▶ This vacuum cleaner can be used for all normal cleaning of carpets, rugs and hard flooring.
- ▶ This vacuum cleaner is not intended for outdoor use.
- ▶ This vacuum cleaner is intended for use at altitudes of up to 13,000 ft (4000 m) above sea level.
- ▶ The vacuum cleaner must only be used to vacuum dry floor surfaces. Do not vacuum people or animals. Any other types of use, modifications, or alterations are not permitted.
- ▶ People with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or lack of experience or knowledge, who are unable to use the vacuum cleaner safely, may only use the vacuum cleaner if they are supervised while using it or have been shown how to use it in a safe way and understand and recognize the consequences of incorrect operation.

Safety with children

- ▶ Danger of suffocation! Ensure that any plastic wrappings, bags, etc. are disposed of safely and kept out of the reach of children.
- ▶ Children must be kept away from the vacuum cleaner unless they are constantly supervised.
- ▶ Do not allow the vacuum cleaner to be used as a toy. Close attention is necessary when used near children.
- ▶ Models with the LED handle: Keep batteries out of the reach of children.

en - IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

WARNING

To reduce the risk of fire, electric shock or injury:

- ▶ Check the voltage rating of the vacuum cleaner before connecting the power cord to an electrical outlet. Your power source should correspond with the voltage rating plate located on the underside of the vacuum. Use only household AC outlets. Never use DC power sources. If you are not sure of your home's voltage supply, consult a qualified electrician. Connecting the vacuum cleaner to a higher voltage than indicated in these instructions may result in damage to the vacuum cleaner or injury.
- ▶ To reduce the risk of electric shock, this appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other.) This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician to install the proper outlet. Do not alter the plug in any way.

Technical safety

- ▶ Check both the vacuum cleaner and all accessories supplied with it for any visible signs of damage before use. Do not use a damaged vacuum cleaner or damaged accessory.
- ▶ Compare the connection data on the data plate of the vacuum cleaner (voltage and frequency) with that of the electricity supply. This data must match exactly. Without modifications, the vacuum cleaner is suited for 50 Hz or 60 Hz.
- ▶ The electrical outlet must be rated at 15 A.
- ▶ Repairs should be performed by an authorized service agent in accordance with national and local safety regulations. Unauthorized repairs could cause injury or machine damage. Otherwise the warranty may be void.

en - IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

► Temporary or permanent operation on an autonomous power supply system or a power supply system that is not synchronized with the grid power supply (e.g., island networks, back-up systems) is possible. A prerequisite for operation is that the power supply system complies with national and local codes.

The function and operation of the protective measures provided in the domestic electrical installation and in this Miele product must also be maintained in isolated operation or in operation that is not synchronized with the grid power supply, or these measures must be replaced by equivalent measures in the installation.

► The Miele Powerbrush is a motor driven accessory for use only with Miele vacuum cleaners. For safety reasons, the vacuum cleaner must not be used with an Powerbrush produced by another manufacturer.

► The socket on the vacuum cleaner (depending on model) must only be used for the Miele Powerbrushes listed in these operating instructions.

► Do not pull or carry the vacuum cleaner by the power cord, and be careful not to damage the cord when withdrawing the plug from the socket. Keep the cord away from sharp edges and do not let it get pinched, for example, under a door. Avoid running the vacuum cleaner over the cord. This could damage the cord, plug or socket. The appliance must not be used if any of these have suffered damage.

► Do not use the vacuum cleaner if the power cord is damaged. If the power cord is damaged it should be replaced together with the cord reel. For safety reasons this must only be done by Miele Service or a Miele authorized service technician.

en - IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- ▶ Do not immerse the vacuum cleaner or any accessories supplied with it in water. If any moisture gets into the appliance, danger of electric shock. Clean the vacuum cleaner and accessories only with a dry or slightly damp cloth when disconnected from the power supply.
- ▶ The Electrobrush, electric wand and electric hose contain power cords. The plug connectors must not come in contact with water. Danger of electric shock. They should only be cleaned with a dry cloth.
- ▶ Repairs should only be carried out on the vacuum cleaner, the Electrobrush, the electric wand and the electric hose by a Miele-authorized service technician. Repairs and other work by unqualified persons can cause considerable danger to users.
- ▶ Miele may only guarantee the safety of the appliance when genuine Miele replacement parts are used. Faulty components should only be replaced with genuine Miele parts.

Proper use

- ▶ Do not use the vacuum cleaner without the FilterBag, motor protection filter, and exhaust filter in place.
- ▶ It is not possible to close the dust compartment lid if the FilterBag is not inserted. Do not force it.
- ▶ Before closing the dust compartment lid, always make sure that the FilterBag has been inserted far enough and has clearly clicked into position.
- ▶ Do not vacuum up anything which has been burning or smoking, e.g., cigarettes, ashes or hot ash, whether glowing or apparently extinguished.
- ▶ Do not use the vacuum cleaner to vacuum up any water, liquid or damp dirt. Wait until any freshly cleaned or shampooed rugs or carpets are completely dry before attempting to vacuum.

en - IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- ▶ Do not use the vacuum cleaner to vacuum toner dust. Toner, such as that used in printers and photocopiers, can conduct electricity.
- ▶ Do not vacuum up any flammable or combustible liquids or gases and do not vacuum in areas where such substances are stored.
- ▶ Do not vacuum at head height and do not let the suction get anywhere near a person's head.
- ▶ Important information on the handling of batteries (for models with the LED handle):
 - Do not recharge the batteries or throw them into a fire.
 - Disposing of batteries: Remove the batteries from the LED handle and dispose of them in a designated recycling bin for batteries. Do not dispose of batteries with normal household waste.

Accessories and parts

- ▶ To avoid the risk of injury when vacuuming with a Miele Powerbrush or Turbobrush, do not touch the rotating roller brush.
- ▶ It is not advisable to vacuum directly with the handle, i.e., without an accessory attached, as the rim could get damaged and you could hurt yourself on sharp edges.
- ▶ It is strongly advised to use FilterBags, filters, and original accessories bearing the Miele logo on the packaging. The manufacturer cannot otherwise guarantee the safety of the product.

Transport

- ▶ The packaging material protects the vacuum cleaner from transport damage. We recommend you keep the packaging for transport purposes.

en - IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

California Proposition 65

⚠️ WARNING

This product can expose you to chemicals mineral oils¹, Nickel (Metallic)¹, Diisononyl phthalate (DINP)¹ and Di-isodecyl phthalate (DIDP)², which are known to the State of California to cause ¹cancer and ²birth defects or ²other reproductive harm.

For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Disposing of packaging

The packaging material protects the vacuum cleaner from transport damage. We recommend you keep the packaging for transport purposes.

The packaging materials used are selected from materials which are environmentally friendly for disposal and can therefore be recycled. Recycling the packaging material reduces the use of raw materials in the manufacturing process and also reduces the amount of waste in landfill sites. Make sure the packaging is disposed of in the proper manner for your area.

Disposing of the FilterBags and filters

FilterBags and filters are made from environmentally friendly materials. You can dispose of the filters with normal household waste. You can also dispose of the FilterBag with normal household waste, providing it contains general household dust only.

Disposal of your old appliance

Electrical and electronic appliances contain valuable materials. They also contain certain substances, compounds and components which were essential for the proper functioning and safe use of the equipment. Handling these materials improperly by disposing of them in your household waste can be harmful to your health and the environment. Therefore, please do not dispose of your old appliance with regular household waste and follow local regulations on proper disposal.



Consult with local authorities, dealers or Miele in order to dispose of and recycle electrical and electronic appliances. Miele assumes no responsibility for deleting any personal data left on the appliance being disposed. Please ensure that your old appliance is kept away from children until removal. Observe safety requirements for appliances that may tip over or pose an entrapment hazard.

Disposing of old batteries

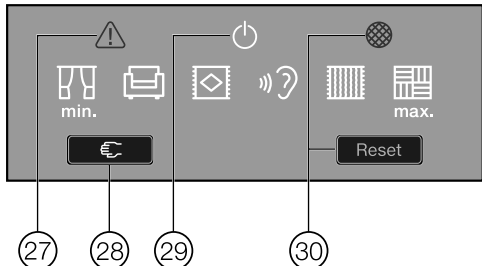
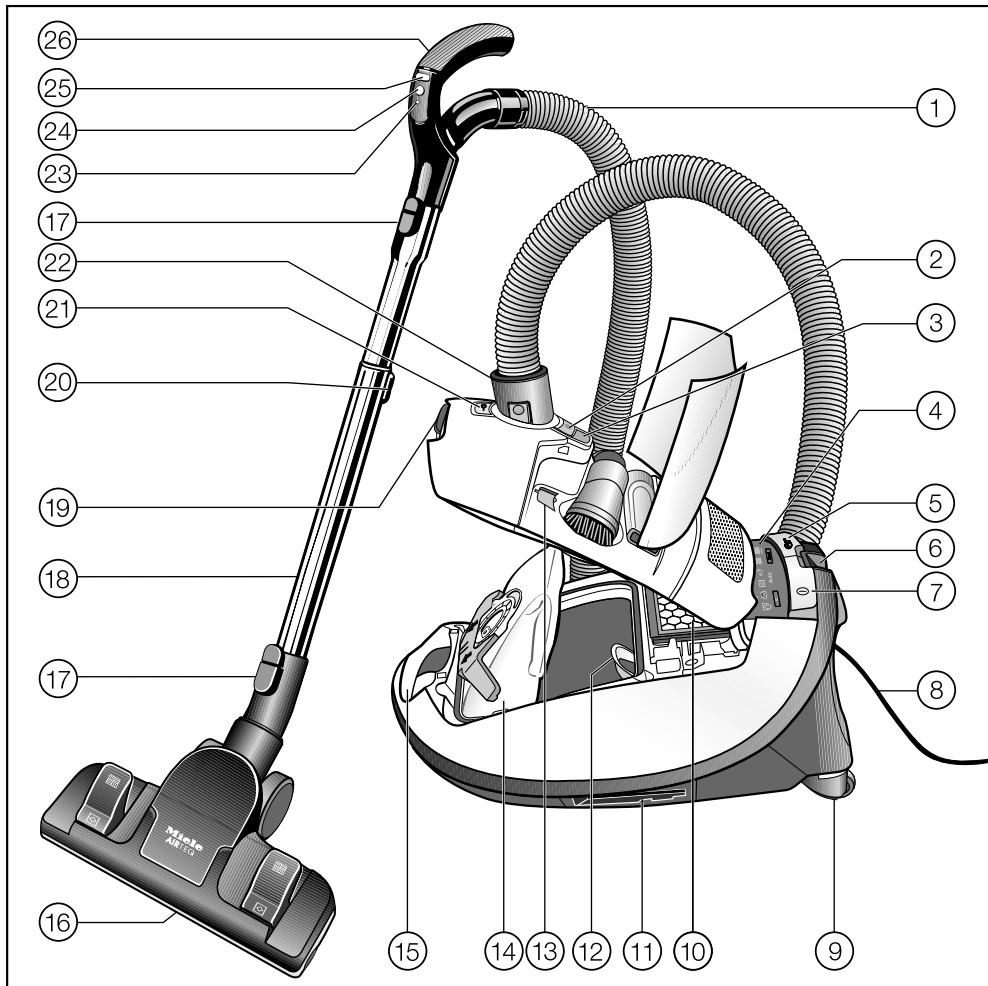
In many cases, electrical and electronic appliances contain batteries which must not be disposed of with household waste after use. You are legally obliged to remove any old batteries which are not securely enclosed by the vacuum cleaner and to take them to a suitable collection point (e.g., retailer) where they can be handed in free of charge. Insulate the metal contacts with adhesive tape to prevent short circuits. Batteries may contain substances which can be hazardous to human health and the environment.

The labeling on the battery will provide further information. The bin symbol with a cross through it means that the batteries must not be disposed of in household waste. A bin with a cross through it which also has one or more chemical symbols on it indicates that the battery contains lead (Pb), cadmium (Cd), and/or mercury (Hg).



Old batteries contain valuable raw materials which can be recycled. Disposing of batteries separately makes them easier to handle and recycle.

en - Appliance description



- ① Suction hose *
- ② Release button for accessories compartment
- ③ FilterBag change indicator
- ④ Display *
- ⑤ Foot switch for automatic cord rewind
- ⑥ Park system for pauses during vacuuming
- ⑦ On/Off foot switch ①
- ⑧ Power cord
- ⑨ Castor wheels *
- ⑩ Exhaust filter *
- ⑪ Park system for storage (on both sides of the vacuum cleaner) *
- ⑫ Motor protection filter
- ⑬ Electrobrush socket cover holder *
- ⑭ Original Miele FilterBag
- ⑮ Carrying handle
- ⑯ Floorhead *
- ⑰ Release buttons
- ⑱ Telescopic suction wand *
- ⑲ Dust compartment lid release button
- ⑳ Telescopic suction wand release button *
- ㉑ Socket for Electrobrush *
- ㉒ Connection socket *
- ㉓ LED *
- ㉔ Standby button for short pauses in vacuuming *
- ㉕ Suction power selector buttons + / - *
- ㉖ Handle (some models have an air inlet valve in the handle) *
- ㉗ Overheating warning light \triangle *
- ㉘ Restart button *
- ㉙ Standby indicator light *
- ㉚ Maintenance indicator with reset button *

* These features are model-specific and may vary or may not be available on your vacuum cleaner.

References to illustrations

The illustrations referred to in the text are shown on the fold-out pages at the end of these Operating Instructions.

Connection

Attaching the suction hose (Fig. 01)

- Insert the hose connector into the suction socket on the vacuum cleaner until it clicks into position. To do this, line up the guides on the two pieces.

Disconnecting the suction hose (Fig. 02)

- Press the release buttons at the side of the hose connector, and lift the hose from the socket.

Connecting the suction hose to the handle (Fig. 03)

(required depending on model)

- Insert the suction hose into the handle until it clicks into position.

Connecting the handle to the suction wand (Fig. 04)

- Insert the handle into the suction wand until it clicks into position. To do this, line up the guides on the two pieces.
- To release the handle from the suction wand, press the release button and pull the handle out of the wand, twisting it slightly as you do so.

Adjusting the telescopic suction wand

Depending on the model, your vacuum cleaner will be fitted with one of the following suction wands:

- Telescopic suction wand
- Comfort telescopic suction wand

One part of the telescopic suction wand is packed inside the other and it can be adjusted to suit your height for comfortable vacuuming.

Telescopic suction wand (Fig. 05)

- Press the release button and adjust the telescopic suction wand to the required length.

Comfort telescopic suction wand (Fig. 05)

- Grasp the release mechanism and adjust the telescopic suction wand to the required length.

Connecting the telescopic wand to the floorhead/floorbrush (Fig. 06)

(included as standard depending on model)

- Push the telescopic wand into the suction nozzle and turn it clockwise or counter-clockwise until it clicks into position.
- To detach these parts from each other, press the release button and pull the telescopic wand out of the suction nozzle, twisting it slightly as you do so.

Adjusting the floorhead (Figs. 07 + 08)

(only for models with a reversible floorhead included in the standard version)

This vacuum cleaner can be used for the everyday cleaning of carpets, rugs and hard flooring.

Miele offers a range of other floorheads, brushes and accessories for other types of flooring and special applications (see "Optional accessories").

Please always follow the flooring manufacturer's cleaning and care instructions.

Vacuum carpets and rugs with the brush retracted:

- Press the foot switch .

Clean hard flooring which is not susceptible to scratching, and flooring with gaps or deep crevices in it with the brush protruding:

- Press the foot switch .

If the suction power of the adjustable floorhead seems too high, reduce the suction until the floorhead is easier to maneuver (see "Use" – "Regulating the suction power").

Activating the exhaust filter change indicator on the exhaust filter

Depending on the model, your vacuum cleaner will be fitted as standard with one of the following exhaust filters (Fig. 09).

- a AirClean
- b Active AirClean 50 (black)
- c HEPA AirClean 50 (white)

If your vacuum cleaner is equipped with filter type **b** or **c**, you will need to activate the exhaust filter change indicator.

- Press the release button on the recessed handle and raise the dust compartment lid as far as it will go (Fig. 10).
- Remove the indicator strip (Fig. 11).
- Press the exhaust filter change indicator (Fig. 12).

After approx. 10-15 seconds a thin red line will appear in the left-hand side of the display (Fig. 13).

- Close the dust compartment lid securely, making sure it clicks into position. Take care not to trap the FilterBag when doing so.

How the TimeStrip® exhaust filter change indicator works

The TimeStrip® exhaust filter change indicator shows the remaining functional life of the exhaust filter. After approx. 50 operating hours the display will be completely filled with red (Fig. 14). 50 operating hours equates to approximately one year of use.

Inserting batteries into the LED handle (Figs. 15 + 16)

(depending on model)

- ① Loosen the screws on the cover.
- ② Press down on both sides of the cover to remove it.
- ③ Take out the battery holder and insert the three batteries supplied making sure the polarity is correct.
- ④ Replace the battery holder. Make sure the arrows on the holder and in the battery compartment line up in the same direction.
- ⑤ Replace the cover and tighten the screw.

Using the accessories supplied (Fig. 17)

① Crevice nozzle

For cleaning in folds, crevices or corners.

② Dusting brush

For cleaning base boards, ornate and carved objects.

The head can be swiveled to adjust the angle.

③ Upholstery nozzle

For cleaning upholstery, mattresses, cushions, curtains, covers, etc.

Some models are supplied as standard with one of the following accessories, which are not illustrated.

- Powerbrush
- Turbobrush

These accessory parts are supplied with their own operating instructions.

Opening the accessories compartment (Fig. 18)

- Press the release button on the accessories compartment lid.

The accessories compartment will then open.

- Take out the accessory you require.
- Press down firmly on the lid to close it.

Reversible floorhead (Fig. 19)

(included as standard depending on model)

For general use and also for vacuuming the stairs.

 For safety reasons when vacuuming stairs, it is best to start at the bottom of the stairs and move upwards.

Use

Power cord

 Unwind the cord completely to aid the vacuum in dissipating heat. Do not pull or carry by the cord, use the cord as a handle, close a door on the cord, or pull the cord around sharp edges or corners. Do not run the appliance over the cord. Keep the cord away from heated surfaces. Do not unplug by pulling the cord. To unplug grasp the plug, not the cord. This appliance is equipped with a power cord reel. Hold the plug when rewinding onto cord reel. Do not allow plug to whip when rewinding.

Unwinding the cord (Fig. 20)

- Pull the cord out to the required length.
- Insert the plug into the socket.

If your vacuum cleaner is equipped with a lit park system for storage, it switches on in this manner.

When the vacuum cleaner is used for the first time the lighting will switch itself on after approximately two minutes.

 If vacuuming for longer than 30 minutes, the cord must be pulled out all the way. Danger of overheating and damage.

Rewinding the cord (Fig. 21)

- Remove the plug from the outlet.

If your vacuum cleaner is equipped with a lit park system for storage, it switches off in this manner.

- Step briefly on the automatic cord rewind foot switch.

The cord will then retract itself fully into the vacuum cleaner.

If you do not want the cord to retract completely into the vacuum cleaner you can deactivate this function. To do this, take hold of the end of the cord whilst retracting it and give it a short pull when you want the rewinding to end.

Switching on and off (Fig. 22)

- Press the On/Off foot switch ①.

Regulating the suction power

The suction power can be regulated to suit the type of flooring being cleaned. Reducing the suction power reduces the amount of effort required to maneuver the floor brush.

The vacuum cleaner has symbols on the controls which indicate the type of use the settings are suitable for.

The selected power setting will light up yellow.

- | | |
|---|--|
|  | Curtains, fabric |
|  | Upholstery, cushions |
|  | Deep pile carpets, rugs and runners |
|  | Energy-saving vacuuming. This setting is also very quiet |
|  | Loop pile carpet and rugs |
|  | Hard flooring and heavily soiled carpets and rugs |

When using the floorhead, reduce the suction power until the floorhead is easier to maneuver if the suction seems too high.

Depending on the model, your vacuum cleaner will also be equipped with one of the following power settings.

- | | |
|-------------|---|
| Auto | Automatic adjustment of suction power to flooring |
|-------------|---|

 Do not use the **Auto** setting to vacuum lightweight materials or curtains. These could be sucked into the vacuum cleaner and possibly damaged.

- | | |
|-------------------|----------------------------|
| SoftCarpet | Particularly soft flooring |
|-------------------|----------------------------|

Depending on the model, your vacuum cleaner will be fitted with one of the following suction power selectors:

- Footswitches
- Footswitches with **Auto** function
- Footswitches with **SoftCarpet** function

Footswitches (Fig. 23)

The first time the vacuum cleaner is switched on, the highest power setting will be selected automatically.

After that, the vacuum cleaner will switch on at the power setting that was last used.

- Press the + footswitch to select a higher suction power.
- Press the - footswitch to select a lower suction power.

Footswitches with Auto function (Figs. 24 + 25)

The first time the vacuum cleaner is switched on, it is in the **Auto** power setting.

- Press the + footswitch to select a higher suction power.
- Press the - footswitch to select a lower suction power.

After that, the vacuum cleaner will switch on at the power setting that was last used.

Footswitches with SoftCarpet function (Figs. 26 + 27)

The first time the vacuum cleaner is switched on, it is in the **SoftCarpet** power setting.

- Press the - footswitch to select another power setting.

Activating the **SoftCarpet** power setting:

- Press the + footswitch until the maximum power setting has been reached.
- Then press the + footswitch again.

After that, the vacuum cleaner will switch on at the power setting that was last used.

Opening the air inlet valve (Figs. 28 + 29)

(depending on model)

It is easy to reduce the suction power for a short time, e.g., to prevent rugs or other objects being sucked into the vacuum cleaner.

- Open the air inlet valve on the handle far enough to reduce the suction power.

This reduces the suction on the respective nozzle used.

During vacuuming

- When vacuuming, pull the vacuum cleaner behind you on its wheels. You can stand it upright for vacuuming stairs and curtains, etc.

Illuminating the work area (Fig. 30)

(for models with the LED handle)

Your vacuum cleaner is equipped with an LED on the handle to illuminate the work area.

- Press the  button on the LED handle.

The lighting will switch itself off automatically after approx. 30 seconds.

Parking, transport and storage

Park system for pauses during vacuuming (Fig. 31)

(cannot be used with Electrobrushes SEB 228 and SEB 236)

The park system allows you to conveniently park the suction wand and floor-head during pauses.

- Slot the floorhead into the parking attachment on the vacuum cleaner.

If your vacuum cleaner is on a sloping surface, e.g., a ramp, retract the telescopic suction wand fully.

Park system On/Off switch

Some models are fitted with an On/Off switch in the park system.

The vacuum cleaner switches off automatically when the floorhead is slotted into the park system with the park attachment. When the floorhead is removed the vacuum cleaner will switch back on automatically and will operate with the previously selected setting.

Park system for storage (Fig. 32)

 Always disconnect the vacuum cleaner from the power supply when you have finished using it. Remove the plug from the outlet.

If your vacuum cleaner is equipped with a lit park system for storage, it switches off about 30 seconds after being disconnected from the power supply.

- Stand the vacuum cleaner upright.

It is a good idea to retract the telescopic suction wand fully.

- Slot the floorhead downwards into one of the parking attachments on either side of the vacuum cleaner (the parking attachments cannot be used with Electrobrushes SEB 228 and SEB 236).

This makes the vacuum cleaner easier to carry or store.

Maintenance

 Always switch off the vacuum cleaner for maintenance work and remove the plug from the outlet.

The Miele filtration system consists of three components:

- Original Miele FilterBag
- Motor protection filter
- Original Miele exhaust filter

These will need to be replaced from time to time to ensure that your vacuum cleaner performs efficiently.

It is recommended to use only genuine Miele accessories bearing the Miele logo on the packaging. Only these will guarantee the optimum performance of your vacuum cleaner and the best possible cleaning results.

FilterBags with the Miele logo on the packaging are not made from paper or paper-based materials, nor do they have a cardboard collar. This is why Miele FilterBags are particularly long-lasting and reliable.

Please note that faults and damage caused by use of accessories which do not bear the Miele logo on the packaging are not covered by the vacuum cleaner warranty.

Purchasing new FilterBags and filters

Original Miele FilterBags and filters are available from the Miele Webstore and your Miele dealer.

Ordering the correct FilterBags and filters

Only use original Miele **GN** FilterBags with a **blue collar** and original Miele filters. These are identified by the Miele logo on the packaging.

Every packet of original Miele FilterBags contains four bags, one AirClean exhaust filter, and one motor protection filter. Original Miele multipacks contain 16 FilterBags, four AirClean exhaust filters, and four motor protection filters.

Original Miele exhaust filters can also be purchased separately from your Miele dealer or Miele Service. Please quote the model number of your vacuum cleaner when ordering to make sure you get the correct filter. You can also order all accessories via the Miele Webstore.

FilterBag change indicator (Fig. 33)

Change the FilterBag when the color marker in the FilterBag change indicator turns red.

Blocked pores reduce the efficiency of the vacuum cleaner.

Dispose of the FilterBag when it is full. Do not attempt to re-use the FilterBag.

Checking the FilterBag change indicator

- Attach the floor brush to the vacuum cleaner (depending on the model).
- Switch the vacuum cleaner on and select the highest power setting.
- Lift the floor brush off the floor a little.

How the FilterBag change indicator works

The FilterBag change indicator is designed for normal household dust. This generally contains a mixture of dust, hair, threads, carpet lint, grit, etc.

However, if the vacuum cleaner has been used to vacuum up fine dust, such as saw dust, sand, plaster dust, or flour, the pores of the FilterBag will become blocked very quickly.

The indicator will indicate that the FilterBag is "full" even when it is not. The FilterBag must be replaced if this is the case.

If, on the other hand, you vacuum up a significant amount of hair, carpet lint, etc., the FilterBag will be full to bursting before the indicator reacts.

Replacing the FilterBag (Figs. 34 + 35)

- Press the release buttons at the side of the hose connector, and remove the hose from the suction opening (Fig. 02).
- Lift the release button for the dust compartment lid and raise the lid until it engages (Fig. 10).

The FilterBag has a closing flap which closes automatically when the dust compartment lid is raised to prevent any dust escaping.

- Pull the FilterBag out by the grip on the collar.
- Insert the new FilterBag into the **blue** holder as far as it will go. Leave it folded up when you take it out of the box.
- It should be unfolded as far as possible in the dust compartment.
- Close the dust compartment lid securely, making sure it clicks into position. Take care not to trap the FilterBag when doing so.

An empty operation lock prevents the FilterBag from closing without a FilterBag in place. Do not force it!

- Insert the hose connector into the suction socket on the vacuum cleaner until it clicks into position. To do this, line up the guides on the two pieces (Fig. 01).

When to change the motor protection filter

Replace this filter every time you start a new packet of filter bags.

Every packet of original Miele filter bags contains a motor protection filter. Multi-packs contain four motor protection filters.

Changing the motor protection filter (Fig. 36)

- Open the dust compartment lid.
- Pull the FilterBag out by the grip on the collar.
- Open the **blue filter frame** fully and remove the old filter. Hold by the clean, unsoiled section to remove it.
- Replace with a new motor protection filter.
- Close the filter frame.
- Insert the FilterBag into the blue holder as far as it will go.
- Close the dust compartment lid securely, making sure it clicks into position. Take care not to trap the FilterBag when doing so.

When to replace the exhaust filter

Depending on the model, your vacuum cleaner will come with one of the following exhaust filters (Fig. 09) as standard:

a AirClean

Replace this filter every time you start a new packet of Miele FilterBags. An Air-Clean exhaust filter is supplied with every packet of Miele FilterBags.

b Active AirClean 50 (black)

c HEPA AirClean 50 (white)

Replace if the display for the exhaust filter change indicator is completely filled

with red. This occurs after approx. 50 hours of operation which is equivalent to about a year of average use. The vacuum cleaner can still be used.

However, the suction power will be reduced as will the effectiveness of the filter if it is not replaced in good time.

How to replace the AirClean filter (Figs. 37 + 38)

Do not use more than one exhaust filter at a time.

- Open the dust compartment lid.
- Press the release catch on the filter grille and open the grille until it clicks.
- Grasp the used AirClean exhaust filter by one of the clean, unsoiled sections and take it out.
- Replace it with a new AirClean exhaust filter.

If you wish to fit an Active AirClean 50 or HEPA AirClean 50 exhaust filter, see "Replacing one type of exhaust filter with another."

- Close the filter frame.
- Close the dust compartment lid.

Replacing the Active AirClean 50 and HEPA AirClean 50 exhaust filters (Figs. 39 + 40)

Do not use more than one exhaust filter at a time.

- Open the dust compartment lid.
- Lift the exhaust filter and remove it.
- Insert a new exhaust filter, making sure it goes in properly, then push it down into position.
- Press the TimeStrip® exhaust filter change indicator (Fig. 12).

After approx. 10 –15 seconds a thin red line will appear in the left-hand side of the display (Fig. 13).

If you wish to fit the AirClean exhaust filter, see “Replacing one type of exhaust filter with another”.

- Close the dust compartment lid.

Replacing one type of exhaust filter with another (Fig. 09)

Depending on the model, your vacuum cleaner will be equipped as standard with one of the following exhaust filters:

- a AirClean
- b Active AirClean 50 (black)
- c HEPA AirClean 50 (white)

Do not use more than one exhaust filter at a time.

When changing the filter please note

1. If you wish to replace exhaust filter **a** with filter **b** or **c**, you must completely remove the filter grille before you install the new exhaust filter.
You must also activate the TimeStrip® exhaust filter change indicator (Fig. 12).
2. If you wish to replace exhaust filter **b** or **c** with exhaust filter **a**, it is essential that you also install the filter grille*.

* Filter grille – see “Optional accessories”

Maintenance indicator with reset button (Fig. 41)

Some models are fitted with a maintenance indicator.

The indicator lights up after approximately 50 hours of operation, which is equivalent to about a year of average use. The level of soiling of the motor protection filter and the exhaust filter must be checked at this point.

The indicator must be reset each time the filters are replaced. The vacuum cleaner must be switched on to do this.

- Press the reset button.

The maintenance indicator will go out and reset to zero.

The indicator can only be reset by pressing the reset button after the light has come on. Pressing the button at any other time will have no effect.

Inserting batteries into the LED handle (Figs. 15 + 16)

(depending on model)

You will need three 1.5 V (AAA) batteries.

- ① Loosen the screws on the cover.
- ② Press down on both sides of the cover to remove it.
- ③ Take out the battery holder and insert the three batteries supplied making sure the polarity is correct.
- ④ Replace the battery holder. Make sure the arrows on the holder and in the battery compartment line up in the same direction.
- ⑤ Replace the cover and tighten the screw.

When to change the thread catchers?

(only possible for models with a reversible floorhead included as standard)

The thread catchers on the suction inlet of the reversible floorhead can be replaced. Check them from time to time and replace them if the pile has worn down.

Replacing the thread catchers (Figs. 42 + 43)

(only possible for models with an adjustable floorhead included as standard)

The thread catchers on the suction inlet to the floorhead can be replaced. Replace the thread catchers if the pile has worn down.

- Lift the thread catchers from the slots. To do so use a suitable tool, e.g., a flat-head screwdriver.
- Install new thread catchers.

Replacement parts are available from your Miele dealer or through Miele Service.

Cleaning and care

 Risk of electric shock from voltage.

The supply voltage is applied to the appliance even if it is switched off. Before cleaning, unplug the appliance from the electrical socket.

Vacuum cleaner and accessories

 Risk of electric shock from voltage.

If moisture gets into the vacuum cleaner, there is a risk of electric shock.

Do not let the vacuum cleaner get wet.

The vacuum cleaner and all plastic accessories can be cleaned with a commercially available cleaner suitable for plastic.

 Damage due to unsuitable cleaning agents.

All surfaces are susceptible to scratching. Contact with unsuitable cleaning agents can alter or discolor the external surfaces.

Do not use abrasive cleaning agents, glass cleaning agents, all-purpose cleaners, or oil-based conditioning agents.

Dust compartment

The dust compartment can, if necessary, be cleaned using a dry duster, brush or, if available, a second vacuum cleaner to vacuum the dust out.

Frequently asked questions

Many malfunctions and faults that can occur in daily operation can be easily remedied. You can save time and money in many cases, as you do not need to contact Miele Customer Service.

Information to help you rectify faults yourself can be found at www.miele.com/service.

The following tables are designed to help you to find the cause of a malfunction or a fault and to resolve it.

Problem	Possible cause and solution
The vacuum cleaner switches off automatically. On certain models, the overheating warning light also comes on .	<p>A temperature limiter turns the vacuum cleaner off automatically if it gets too hot. This can occur if, for instance, large articles block the wand or when the FilterBag is full or contains particles of fine dust. A heavily soiled exhaust or dust compartment filter can also be the cause of overheating.</p> <p>■ Turn the vacuum cleaner off immediately using the On/Off foot switch ①, and unplug it.</p> <p>After removing the cause, wait for approximately 20 - 30 minutes to allow the vacuum cleaner to cool down. It can then be turned on again.</p>

After sales service

Contact in the event of a fault

In the event of a fault which you cannot remedy yourself, please contact your Miele dealer or Miele Technical Service.

The telephone number for the Miele Technical Service can be found at the end of this document.

Warranty

For more information about warranty conditions, please contact Miele Service.

Optional accessories

Certain models are supplied as standard with one or more of the following accessories.

Please observe the flooring manufacturer's cleaning and care instructions.

These and many other products can be ordered from the Miele Webstore, Miele Technical Service or from your Miele dealer.

Powerbrushes

Powerbrushes can only be used on models fitted with an Electrobrush socket, which can be recognized by the plug symbol on the cover.

Electro Comfort Electrobrush (SEB 217-3)

For the intensive vacuuming of carpets which are subject to hard wear. The Electrobrush removes deep-seated dirt and prevents areas of frequent use being trodden into a path.

Electro Plus Electrobrush (SEB 228)

In comparison to the SEB 217-3, this Electrobrush is broader and also comes with a five-level adjustable range to adapt to different pile heights.

Electro Premium Electrobrush (SEB 236)

In comparison to the SEB 228, this Electrobrush also comes with LEDs to illuminate the work area and with a multifunction control light.

Floor brushes

TurboTeQ Turbobrush (STB 305-3)

This brush is ideal for cleaning short-pile carpet.

AllFloor floorbrush (SBD AF)

Flat floorbrush for cleaning underneath very low furniture. It is also quiet, light and stands out due to its very good pick-up of coarse dirt.

Floor brush Parquet (SBB Parquet-3)

This brush has natural bristles and is designed for use on smooth floors that are susceptible to scratching.

Parquet Twister floorbrush with swiveling head (SBB 300-3)

With natural bristle for vacuuming smooth hard floors and small gaps.

Floorbrush Parquet Twister XL with swiveling head (SBB 400-3)

With natural bristles for quickly vacuuming smooth hard floors and small gaps.

Other accessories

Handheld Turbobrush Mini (STB 101)

For vacuuming upholstery, mattresses or car seats, etc.

Universal brush (SUB 20)

For dusting books, shelves, etc.

Radiator brush (SHB 30)

For dusting radiators, narrow shelves and crevices.

Mattress tool (SMD 10)

For vacuuming upholstery, mattresses, cushions, curtains, covers, etc.

Crevice nozzle, 12" (300 mm) (SFD 10)

Extra long crevice nozzle for cleaning in folds, crevices and corners.

Crevice nozzle, 22" (560 mm) (SFD 20)

Flexible crevice nozzle for vacuuming hard to reach places.

XL upholstery nozzle (SPD 20)

Wide upholstery nozzle for cleaning upholstery, mattresses, and cushions.

Spotlight Handle (SGC 20)

(not applicable to models with electro suction wand and electro telescopic suction wand)

Lights up the area being vacuumed.

Filters

Active AirClean 50 exhaust filter (SF-AA 50)

For a significant reduction of unpleasant odors. Ideal for households with pets or smokers.

HEPA AirClean 50 exhaust filter (SF-HA 50)

Effectively filters fine dust and allergens. Ideal for people allergic to house dust.

Filter grille

The filter grille is required if you wish to use an AirClean Exhaust Filter instead of an Active AirClean 50 or HEPA AirClean 50 Exhaust Filter.

en - LIMITED WARRANTY - VACUUM CLEANERS USA

What This Warranty Covers and For What Period The Coverage Extends

Miele, Inc. (hereinafter "Miele") warrants to the original purchaser of this product, living in the United States of America, who purchased their vacuum from a Miele Authorized Dealer:

- a. That this product, including all of its Miele authorized parts is free of defects in material and workmanship.
- b. That this product, if found to be defective within the stated warranty period, will be repaired free of charge to the consumer (both parts and labor) by an authorized Miele service agent.
- c. The warranty period for vacuum cleaners, with the exception of "HomeCare" sub-models, is as follows:

Vacuum Series	Term
Classic Series Canister Vacuums	1 year
Swing Series H1 Vacuums	1 year
Compact Series Canister Vacuums	2 years
Scout Robotic Vacuums	2 years
Triflex HX1 Series Cordless Vacuums	2 years
Complete Series Canister Vacuums	3 years
Dynamic Series Upright Vacuums	3 years
Blizzard Bagless Series Canister Vacuums	3 years
Boost CX1 Bagless Series Canister Vacuums	3 years

- d. The warranty period for all "HomeCare" sub-model types is 5 (five) full years from the date of purchase, while the Triflex HX1 HomeCare is 3 (three) full years from the date of purchase.
- e. This warranty only applies while the product remains within the United States, and is null and void in any other US territories, possessions, or foreign countries.

Commercial Use

Vacuum cleaners other than the Scout RX1 and Scout RX2 used for commercial purposes will be warranted for a period of six (6) months from the date of purchase. There is no warranty for the Scout RX1 or Scout RX2 used for commercial purposes. Thereafter this Limited Warranty shall be null and void.

What is not covered by this Warranty

This warranty does not cover damage or defects caused by or resulting from repairs, service or alterations to the product or any of its parts or accessories which have been performed by service centers or repairmen not authorized by Miele, or damage or defects caused by negligence, accident, abuse, misuse, improper or abnormal usage or maintenance of the product, its parts or accessories, or damages caused by the use or installation of non-genuine Miele parts. Ordinary wear and tear or cosmetic damage (scuffs, scratches, gouges, dents, etc.) shall not be considered a defect in materials or workmanship.

Exclusion of Other Warranties

Except for the limited warranty provided herein, Miele disclaims any and all other express warranties with respect to the product. Any warranty of merchantability or fitness for a particular purpose is limited in its duration to the term of the limited warranty provided herein.

Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you.

Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you.

Limitation of Liability for Special, Incidental or Consequential Damages

Miele will assume no liability, or other obligation with respect to any personal injury or property damage resulting from the use of a vacuum cleaner, or its accessories, replacement parts, etc., which has not been purchased from, or serviced by an Authorized Miele Dealer. Any purchaser who obtains a vacuum cleaner, accessories, replacement parts, etc., from someone other than an Authorized Miele dealer proceeds at their own risk.

Miele specifically disclaims any and all liability, whether directly or by way of indemnity, for special incidental, consequential or other damages, whether based on breach of contract, tort, strict or product liability, or any other legal theory.

Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation may not apply to you.

Special State Laws

This Limited Warranty gives you specific legal rights; you may have other rights, which vary, from state to state.

Service

For service under this Limited Warranty, or to find an Authorized Miele Dealer in your area, please visit the "Find a Miele Partner Near You" section at mieleusa.com.

Effective Date: August 1, 2023
©2020 Miele, Inc.

en - Limited Warranty – Vacuums Canada

The following warranty conditions are valid in Canada only.

Miele Limited, (hereinafter "Miele") warrants to the original purchaser that this product, including all of its Miele authorized parts and accessories, is free of defects in material and workmanship.

1. Duration of Warranty

This warranty is valid during the following time periods:

- a) Domestic appliances in normal, non-commercial, household use:
 - One (1) year. Parts and labour.
 - RemoteVision® Modules: Please refer to Miele's "Limited Warranty - RemoteVision® Module - Canada".
 - Additional 5 and 10 Year Limited Warranty on Sealed Refrigeration Systems: The Warranty for the Sealed Refrigeration System includes all original compressors, condensers, evaporators, driers, the original refrigerant and the original connecting tubing.
 - Five (5) Year Warranty - If a claim regarding a defect in material or workmanship relating to the Sealed Refrigeration Systems used in Miele Refrigerators, Wine Coolers, and Freezers is received by Miele within five (5) years from the date of purchase, then any warranted failures of the Sealed Refrigeration System shall be repaired at no cost to you (including parts & labour).
 - Ten (10) Year Warranty - If a claim of such a defect is received at any time during the period starting from the sixth (6th) year and ending on the last day of the tenth (10th) year after the date of purchase, this Warranty shall cover the replacement or repair of all parts of the Sealed Refrigeration System covered by the Warranty that is found to be defective in material or workmanship but shall not include labour. Upon request, such labour shall be provided by Miele and at the customary charge to the Miele Customer.
- b) Domestic appliances in commercial use:
 - Six (6) months, for parts and labour.
- c) Vacuums in normal, non-commercial, household use:
 - One (1) year, upright, cordless stick and canister vacuums. Parts and labour.
 - Two (2) years, motor for S170 - S189 upright units. Parts and labour.
 - Two (2) years, Varta or Huizhou Blueway battery on cordless stick vacuums. Parts and labour.
 - Seven (7) years, Vortex™ motor for canister, cordless stick and upright units, except S170 - S189 upright units for which the motor warranty is two (2) years. Parts and labour.
- d) Vacuums in commercial use:
 - Six (6) months, for products used commercially. Parts and labour.
 - One (1) year for motor for canister and upright models. Parts and labour.
- e) Commercial appliances:
 - One (1) year, parts and labour within Miele Direct Service Area (MDSA).
 - One (1) year, parts only outside Miele Direct Service Area (MDSA).

Contact Miele Professional to determine if you are within a MDSA.
- f) Commercial appliances in Domestic use:
 - Two (2) years, Little Giant Washer, Little Giant Dryer, Profi Dishwashers. Parts and labour.

2. Commencement Date

Warranty coverage begins on the day of delivery. If a product under warranty is replaced by Miele, the original warranty period is not extended but continues from the date of original delivery.

3. Warranty Preconditions

3.1 Miele assumes warranty responsibility subject to the following preconditions having been fulfilled:

- a) You are the original purchaser and did not obtain the product through resale;
- b) The product was purchased from Miele or an authorized Miele dealer in Canada;
- c) If applicable, the product was installed by a person designated by Miele as qualified to do so and in accordance with applicable installation instructions; and
- d) The product is located in Canada.

3.2 Warranty claims will only be honoured provided that any failure to conform to this warranty is reported in writing and the product is returned together with proof of purchase date to Miele or to a Miele authorized dealer, as applicable, within the time period stated in Section 1 above.

4. Extent of Warranty

In the event of defect in material or workmanship occurring within the time period stated in I. above, Miele will repair, or at its option replace, within a reasonable period of time, the product or any Miele authorized part or accessory discovered to be defective in workmanship or materials. Defective products and parts become the property of Miele upon replacement.

en - Limited Warranty – Vacuums Canada

5. Exclusions

Warranty coverage excludes any product, including its parts and accessories, that:

- a) was not installed according to Miele's installation instruction;
- b) was damaged by negligence, accident, abuse, misuse, improper or abnormal usage, maintenance or transportation;
- c) contains non-authentic Miele accessories or replacement parts, including filters, dust bags and other non-Miele products; and
- d) was repaired, serviced, altered or modified by someone other than a Miele authorized service centre or technician.

6. Ordinary Wear and Tear

Ordinary wear and tear shall not be considered a defect in workmanship or materials.

7. Limitation of Liability

7.1 Unless you purchase extended warranty coverage from Miele prior to the expiry of this warranty, this warranty is the sole warranty offered by Miele to you. Miele disclaims any and all other warranties to the fullest extent permitted by law, whether express or implied, including any warranty of merchantability or fitness for a particular except as provided herein.

7.2 Your sole remedies under this warranty are those described herein. Unless otherwise stated, Miele's liability for actual damage from any cause whatsoever is limited to the amount paid by you for the product. Miele disclaims any and all liability and consequential or other damage whether based on breach of contract, tort (including negligence), product liability or any other legal theory. In no event will either party be responsible for any lost profits or savings, incidental damage or other economic damages.

8. Special Provincial Laws

This warranty gives the purchaser specific legal rights. The purchaser may also have other rights which may vary from Province to Province in Canada. Some provinces do not allow limitation or exclusion of implied warranties, therefore, certain limitations and exclusions may not apply.

9. Customer Care

9.1 For service under this warranty or for further information please contact Miele at:

Miele Limited
161 Four Valley Drive
Vaughan, Ontario
Canada L4K 4V8

Toll free: 1-800-565-6435

E-mail: customercare@miele.ca

9.2 Service may require that the appliance be removed and taken, by authorized Miele personnel, to an authorized Miele Service Centre. If service is requested by you in a remote geographical area, as determined by Miele in its sole discretion from time to time, you will, at Miele's option, be responsible for either:
a) the travel expenses incurred by Miele to attend your premises; or
b) the cost of removal and shipment of the appliance from your premises to the nearest authorized Miele Service Centre.

Miele Limited

Headquarter and Miele Centre

161 Four Valley Drive
Vaughan, ON L4K 4V8

miele.ca

customercare@miele.ca

[\(commercial enquiries\)](mailto:professional@miele.ca)

Customer Care Centre

Phone: 1-800-565-6435

[\(general and technical enquiries\)](mailto:customercare@miele.ca)

fr - Table des matières

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES	31
Protection de l'environnement.....	38
Description de l'appareil.....	40
Références aux illustrations	42
Préparer pour l'utilisation.....	42
Utilisation.....	44
Immobilisation, transport et rangement.....	47
Entretien.....	47
Achat de nouveaux sacs à poussière et de filtres.....	48
Commande des bons sacs à poussière et des bons filtres.....	48
Quand remplacer le sac à poussière	48
Comment fonctionne le voyant de remplacement du sac à poussière	48
Remplacer le sac à poussière	49
Quand remplacer le filtre de protection du moteur.....	49
Comment remplacer le filtre moteur ?	49
À quel moment remplacer le filtre d'évacuation?.....	50
Comment remplacer le filtre AirClean	50
Remplacer les filtres d'évacuation Active AirClean 50 et HEPA AirClean 50	50
Remplacer un type de filtre d'évacuation par un autre	51
Conseils lors du changement du type de filtre	51
Voyant d'entretien avec bouton de réinitialisation	51
Insérer des piles dans la poignée comportant un voyant DEL	51
Quand remplacer les ramasse-fils?	51
Comment remplacer les ramasse-fils	52
Nettoyage et entretien.....	52
Guide de dépannage	53
Service après-vente.....	54
En cas de défaillance	54
Garantie	54
Accessoires en option.....	54
Garantie restreinte – Aspirateurs Canada.....	56

LISEZ ATTENTIVEMENT TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

Cet aspirateur est conforme à l'ensemble des exigences réglementaires locales et nationales en vigueur en matière de sécurité. Une utilisation inappropriée de l'appareil peut entraîner des blessures corporelles et des dommages matériels.

Veuillez lire le mode d'emploi avant d'utiliser l'aspirateur pour la première fois. Il contient des renseignements importants sur la sécurité, l'utilisation et l'entretien de l'appareil. Vous éviterez ainsi de vous blesser et d'endommager l'appareil.

Conformément à la norme CEI 60335-1, Miele vous conseille expressément et vivement de lire et de suivre les instructions du chapitre « Raccordement », ainsi que celles contenues dans les « Consignes de sécurité et mises en garde ».

Miele ne peut pas être tenue pour responsable des blessures et des dommages causés par le non-respect de ces instructions.

Conservez ce mode d'emploi en lieu sûr afin de pouvoir le consulter au besoin et remettez-le au prochain propriétaire éventuel.

Débranchez toujours l'aspirateur de l'alimentation électrique après utilisation, avant de changer les accessoires, ainsi que pour les travaux d'entretien, de nettoyage, et de réparation. Retirez la fiche de la prise de courant.

fr - CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Utilisation conforme

- ▶ Conçu pour nettoyer les planchers, cet aspirateur est prévu pour un usage domestique ou dans un environnement similaire. Cet aspirateur n'est pas adapté à une utilisation sur les chantiers de construction.
- ▶ Cet aspirateur peut être utilisé pour le nettoyage normal de la moquette, des tapis et des surfaces dures.
- ▶ Cet aspirateur n'est pas conçu pour être utilisé à l'extérieur.
- ▶ Cet aspirateur est conçu pour une utilisation jusqu'à 4000 m (13 000 pi) d'altitude au-dessus du niveau de la mer.
- ▶ L'aspirateur ne doit être utilisé que sur les planchers secs. Ne passez pas l'aspirateur sur les personnes ou les animaux. Toute autre utilisation, modification ou altération est interdite.
- ▶ Les personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience ou de connaissances, et qui ne sont pas en mesure d'utiliser l'aspirateur en toute sécurité ne peuvent utiliser cet aspirateur que si elles sont surveillées pendant son utilisation ou si on leur a montré comment l'utiliser en toute sécurité et qu'elles comprennent et reconnaissent les conséquences d'une utilisation incorrecte.

Sécurité des enfants

- ▶ Risque de suffocation! Jetez les emballages, sacs et autres produits en plastique et gardez-les en tout temps hors de la portée des enfants.
- ▶ Ne laissez pas les enfants s'approcher de l'aspirateur à moins d'être supervisés en permanence.

fr - CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- ▶ Assurez-vous que l'aspirateur n'est pas utilisé comme un jouet. La vigilance s'impose lorsque l'aspirateur est utilisé en présence d'enfants.
- ▶ Modèles avec poignée DEL : Gardez les piles hors de la portée des enfants.

AVERTISSEMENT

Pour diminuer le risque d'incendie, de décharge électrique ou de blessure, respectez les instructions ci-après :

- ▶ Vérifiez la tension nominale de l'aspirateur avant de brancher le cordon d'alimentation dans une prise électrique. Votre source d'alimentation doit correspondre à la tension indiquée sur la plaque signalétique située en dessous de l'aspirateur. N'utilisez que les prises de courant domestiques. N'utilisez jamais de sources d'alimentation en courant continu. Consultez un électricien professionnel si vous avez des doutes sur votre source d'alimentation. Le branchement de l'aspirateur à une tension supérieure à celle indiquée dans ces instructions peut endommager l'appareil ou causer des blessures.
- ▶ Pour réduire le risque de décharge électrique, cet appareil est équipé d'une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre.) Cette fiche ne s'insère dans une prise polarisée que dans un seul sens. Si elle ne s'insère pas complètement dans la prise de courant, inversez la fiche. Si elle ne s'insère toujours pas,appelez un électricien professionnel pour installer la prise appropriée. Ne modifiez en aucun cas la fiche.

Sécurité technique

- ▶ Avant chaque utilisation, vérifiez que ni l'aspirateur ni tous les accessoires fournis ne présentent de signes visibles de dommages. N'utilisez pas un aspirateur ou un accessoire endommagé.

fr - CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- ▶ Comparez les données de raccordement indiquées sur la plaque signalétique de l'aspirateur (tension et fréquence) avec celles du réseau électrique. Elles doivent absolument être les mêmes. Sans modifications, l'aspirateur est adapté pour 50 Hz ou 60 Hz.
- ▶ L'intensité nominale de la prise électrique doit être 15 A.
- ▶ Les réparations ne doivent être effectuées que par un technicien autorisé, conformément aux normes de sécurité nationales et locales. Les réparations non autorisées peuvent causer des blessures ou endommager l'appareil. Autrement, la garantie peut être annulée.
- ▶ Un fonctionnement permanent ou temporaire est possible sur un système d'alimentation électrique autonome ou un système d'alimentation qui n'est pas synchronisé avec l'alimentation électrique du réseau (par ex. réseaux insulaires, systèmes auxiliaires). Pour faire fonctionner l'appareil, le système d'alimentation électrique doit être conforme aux spécifications de la norme EN 50160 ou d'une norme locale équivalente.

La fonction et le fonctionnement des mesures préventives fournies dans l'installation électrique domestique et dans ce produit Miele doivent être conservés en fonctionnement ponctuel ou en fonctionnement non synchronisé avec l'alimentation électrique du réseau, ou alors les mesures doivent être remplacées par des mesures équivalentes dans l'installation. Comme le décrit par exemple la version actuelle de la norme VDE-AR-E 2510-2 ou une norme locale équivalente.

- ▶ L'électrobrosse Miele est un accessoire muni d'un moteur qui a été conçu spécialement pour les aspirateurs Miele. L'utilisation de l'aspirateur avec une brosse électrique d'une autre marque n'est pas autorisée pour des raisons de sécurité.

fr - CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- ▶ La prise de l'aspirateur (selon le modèle) doit être utilisée uniquement avec les électrobrosses Miele présentées dans ces instructions d'utilisation.
- ▶ N'utilisez pas le câble d'alimentation pour transporter l'aspirateur et ne tirez pas dessus pour le débrancher. Ne tirez pas le câble d'alimentation contre des bords tranchants et ne l'écrasez pas. Évitez de faire passer fréquemment l'aspirateur sur le câble d'alimentation. Le câble d'alimentation, la fiche ou la prise peuvent s'en trouver endommagés et vous mettre en danger.
- ▶ N'utilisez pas l'aspirateur si le câble d'alimentation est endommagé. Si le câble d'alimentation est endommagé, celui-ci et la bobine doivent être remplacés. Pour des raisons de sécurité, cette opération doit être effectuée uniquement par le service technique Miele ou un technicien agréé Miele.
- ▶ Assurez-vous de ne pas mouiller l'aspirateur, l'électrobrosse, le tube électrique ou le tuyau électrique. Nettoyez l'appareil avec un chiffon sec ou légèrement humidifié. Si l'humidité pénètre dans l'appareil, vous risquez de prendre une décharge électrique.
- ▶ L'électrobrosse, le tube électrique et le tuyau électrique contiennent des cordons d'alimentation. Les fiches de connexion ne doivent pas être mises en contact avec de l'eau. Risque de décharge électrique. Pour les nettoyer, utilisez un linge sec.
- ▶ Les réparations sur l'aspirateur, l'électrobrosse, le tube électrique et le tuyau électrique doivent être uniquement effectuées par un technicien habilité par Miele. Une réparation réalisée par une personne non qualifiée peut mettre les utilisateurs en danger.

fr - CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

► Miele ne peut garantir la sécurité de l'appareil que si des pièces de rechange d'origine Miele sont utilisées. Les composants défectueux ne doivent être remplacés que par des pièces d'origine Miele.

Utilisation correcte

- Pour éviter les risques de dommages, n'utilisez pas l'aspirateur sans que le sac à poussière, le filtre du réservoir à poussière et le filtre d'évacuation ne soient en place.
- Le couvercle du réservoir à poussière ne se ferme pas sans la présence d'un sac à poussière. Ne le forcez pas.
- Avant de fermer le couvercle du réservoir à poussière, toujours s'assurer que le sac à poussière a été inséré suffisamment profondément et qu'il s'est enclenché de manière audible.
- N'aspirez rien qui a brûlé ou qui fume, qu'il soit incandescent ou apparemment éteint (cigarettes, cendres ou cendres chaudes, etc.).
- N'utilisez pas l'aspirateur pour aspirer l'eau, les liquides ou la saleté humide. Attendez que les tapis ou moquettes fraîchement nettoyés ou shampouinés soient complètement secs avant d'essayer de passer l'aspirateur.
- N'utilisez pas l'aspirateur pour aspirer les particules d'encre en poudre. L'encre utilisée dans les imprimantes et les photocopieurs est conductrice d'électricité.
- N'aspirez pas de liquides ou de gaz inflammables ou combustibles et ne passez pas l'aspirateur dans les zones où ces substances sont stockées.
- N'aspirez pas à hauteur de tête et n'approchez pas le tuyau d'aspiration de la tête d'une personne.

fr - CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

► Renseignements importants sur la manipulation des piles (pour les modèles avec une poignée DEL) :

- Ne rechargez pas les piles et ne les jetez pas dans un feu.
- Élimination des piles : retirez les piles de la poignée DEL et jetez-les dans un bac de recyclage désigné pour les piles. Ne les jetez pas dans les ordures ménagères normales.

Accessoires et pièces de recharge

- N'introduisez pas vos doigts dans l'électrobrosse ou la turbobrosse quand celles-ci sont en marche !
- Si vous passez l'aspirateur avec la poignée sans aucun accessoire, n'endommagez pas la poignée.
- Il est fortement recommandé d'utiliser des sacs à poussière, filtres et accessoires d'origine portant le logo Miele sur l'emballage. Sinon, le fabricant ne peut pas garantir la sécurité de ce produit.

Transport

- L'emballage protège l'aspirateur contre d'éventuels dégâts pendant le transport. Il est conseillé de le conserver pour le transport futur.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Élimination de l'emballage

L'emballage protège l'aspirateur contre d'éventuels dégâts pendant le transport. Nous vous recommandons de le conserver pour l'utiliser lors d'un éventuel transport.

Les matériaux d'emballage utilisés sont sélectionnés en fonction de critères écologiques pour en faciliter le recyclage. Le recyclage de l'emballage permet d'économiser les matières premières lors de la fabrication et de réduire le volume des déchets dans les sites d'enfouissement. Assurez-vous que l'emballage est éliminé conformément à la réglementation de votre région.

Élimination des sacs à poussière et des filtres

Les sacs à poussière et les filtres sont fabriqués de matériaux écologiques et peuvent être jetés avec les ordures ménagères normales, tant et aussi longtemps qu'ils ont été utilisés exclusivement pour de la poussière ménagère générale.

Mise au rebut de votre ancien appareil

Les appareils électriques et électroniques contiennent du matériel dispensieux. Ils contiennent également des substances, des composés et des éléments qui étaient essentiels pour leur fonctionnement adéquat et sécuritaire. Une manipulation ou la mise au rebut inadéquate de ces matériaux dans vos ordures ménagères peut poser un risque pour votre santé et l'environnement. Par conséquent, veuillez ne pas disposer de vos vieux appareils dans les ordures ménagères et respectez les règlements locaux pour la mise au rebut appropriée.



Veuillez consulter les centres de recyclage de votre localité comment mettre au rebut et recycler les appareils électriques et électroniques. Miele décline toute responsabilité de supprimer les données personnelles laissées sur l'appareil mis au rebut. Veuillez vous assurer que votre vieil appareil ne pose pas un risque pour les enfants lorsqu'il est entreposé avant sa mise au rebut. Respectez les consignes de sécurité pour les appareils, qui peuvent basculer ou poser un risque de piégeage.

Élimination des batteries usagées

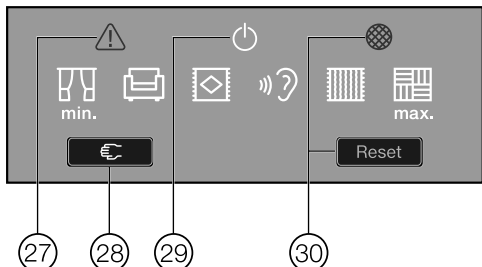
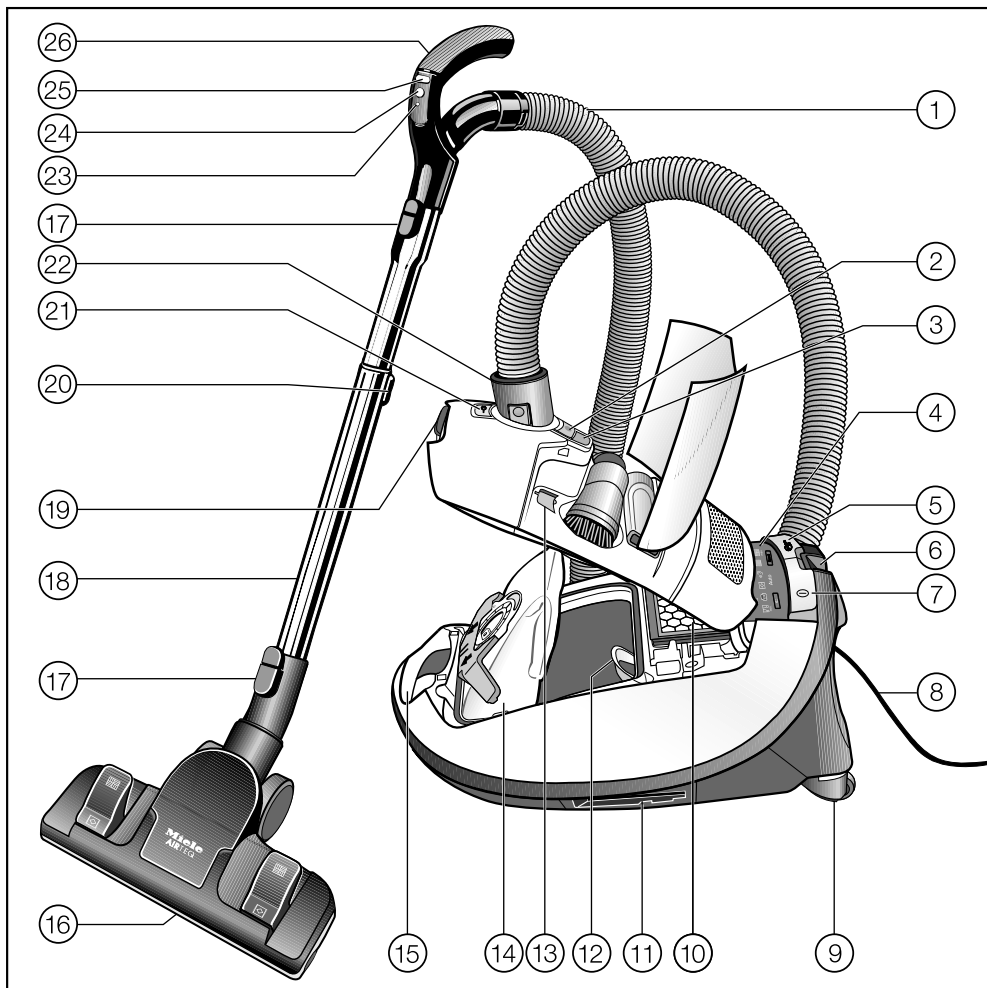
Dans de nombreux cas, les appareils électriques et électroniques contiennent des batteries qui ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères après utilisation. Vous êtes légalement tenu d'enlever les batteries usagées qui ne sont pas scellées dans l'aspirateur et de les remettre gratuitement à un point de collecte approprié (détailleur, etc.). Isolez les contacts métalliques avec du ruban adhésif pour éviter tout court-circuit. Les batteries peuvent contenir des substances qui peuvent être dangereuses pour la santé et l'environnement.

L'étiquetage de la batterie fournira de plus amples renseignements. Le symbole de la poubelle barrée signifie que les batteries ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Une poubelle barrée d'une croix qui porte également un ou plusieurs symboles chimiques indique que la batterie contient du plomb (Pb), du cadmium (Cd) et/ou du mercure (Hg).



Les batteries usagées contiennent des matières premières précieuses qui peuvent être recyclées. L'élimination des batteries de façon séparée facilite leur manipulation et leur recyclage.

fr - Description de l'appareil



- ① Tuyau d'aspiration *
- ② Bouton de dégagement du compartiment à accessoires
- ③ Voyant de remplacement du sac à poussière
- ④ Affichage *
- ⑤ Interrupteur au pied pour enrouler automatiquement le cordon
- ⑥ Fixation de tube avec arrêt automatique pour les pauses
- ⑦ Bouton marche/arrêt ①
- ⑧ Cordon d'alimentation
- ⑨ Roues pivotantes *
- ⑩ Filtre d'évacuation *
- ⑪ Système d'immobilisation pour le rangement (sur les deux côtés de l'aspirateur) *
- ⑫ Filtre de protection du moteur
- ⑬ Support de couvert de prise pour électrobrosse *
- ⑭ Sac à poussière Miele d'origine
- ⑮ Poignée de transport
- ⑯ Brosse *
- ⑰ Boutons de dégagement
- ⑱ Tube d'aspiration télescopique *
- ⑲ Bouton d'ouverture du couvercle du réservoir à poussière
- ⑳ Bouton de dégagement du tube télescopique *
- ㉑ Prise pour électrobrosse *
- ㉒ Prise de raccord *
- ㉓ DEL *
- ㉔ Bouton d'attente pour pauses d'utilisation de l'aspirateur *
- ㉕ Boutons de sélection de puissance d'aspiration + / - *
- ㉖ Poignées (certains modèles ont une fente d'entrée d'air dans la poignée) *
- ㉗ Lampe témoin de surchauffe  *
- ㉘ Bouton de redémarrage *
- ㉙ Voyant d'attente *
- ㉚ Voyant d'entretien avec bouton de réinitialisation *

* Ces options sont spécifiques au modèle; elles varient et peuvent ne pas être fournies avec votre aspirateur.

Références aux illustrations

Les illustrations mentionnées dans le texte figurent sur les pages dépliantes à la fin de ce mode d'emploi.

Préparer pour l'utilisation

Attacher le tuyau d'aspiration (figure 01)

- Insérez le raccord de tuyau dans la prise d'aspiration de l'aspirateur jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Pour ce faire, alignez les guides des deux pièces.

Enlever le tuyau d'aspiration (figure 02)

- Appuyez sur les boutons de dégagement placés sur les côtés du raccord du tuyau et soulevez le tuyau de la prise.

Raccorder la poignée au tuyau d'aspiration (figure 03)

(requis selon le modèle)

- Insérez le tuyau d'aspiration dans la poignée jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

Raccordement de la poignée au tuyau d'aspiration (figure 04)

- Insérez la poignée dans le tuyau d'aspiration jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Pour ce faire, alignez les guides sur ces deux pièces.
- Pour détacher la poignée du tube d'aspiration, appuyez sur le bouton de dégagement et retirez la poignée du tuyau d'aspiration en effectuant un léger mouvement de rotation.

Réglage de la longueur du tube télescopique

Selon le modèle de votre aspirateur, l'un des tubes d'aspiration de série suivants convient à votre appareil :

- Tube d'aspiration télescopique
- Tube télescopique Comfort

Les deux parties du tube télescopique s'emboîtent, ce qui vous permet de le régler à votre taille pour une utilisation tout en confort.

Tube d'aspiration télescopique (figure 05)

- Appuyez sur le mécanisme de dégagement afin de régler la longueur du tube télescopique.

Tube télescopique Comfort (figure 05)

- Tenez le mécanisme de dégagement afin de régler la longueur du tube télescopique.

Raccordement du tube télescopique à la brosse à plancher/électrobrosse (figure 06)

(de série, selon le modèle)

- Poussez le tube télescopique dans le manchon d'aspiration et tournez-le dans le sens horaire ou antihoraire jusqu'à ce qu'il s'enclenche.
- Pour séparer ces pièces, appuyez sur le bouton de dégagement et retirez le tube télescopique du manchon d'aspiration en effectuant un léger mouvement de rotation.

Réglage de la brosse à plancher (Figures 07 + 08)

(uniquement pour les modèles dont la version standard est équipée d'une brosse à plancher réversible)

Cet aspirateur peut être utilisé pour le nettoyage quotidien des moquettes, tapis et planchers durs.

Miele propose une gamme de brosses à plancher, d'embouts et d'accessoires pour d'autres types de plancher et d'applications spéciales (voir la section « Accessoires en option »).

Veuillez toujours suivre les consignes de nettoyage et d'entretien des revêtements de sol du fabricant.

Nettoyez les moquettes et les tapis avec la brosse rentrée :

■ Appuyez sur le bouton 

Nettoyez les planchers durs non susceptibles d'être rayés, ainsi que les planchers ayant des rainures ou des interstices profonds, avec la brosse sortie :

■ Appuyez sur le bouton 

Si la puissance d'aspiration de la brosse à plancher ajustable semble trop élevée, réduisez-la jusqu'à ce que la brosse à plancher glisse plus facilement (voir la section « Utilisation » – « Sélection de la puissance d'aspiration »).

Activer le voyant de remplacement du filtre d'évacuation sur le filtre d'évacuation

Selon le modèle de votre aspirateur, l'un des filtres d'évacuation de série suivants convient à votre appareil (figure 09):

- a AirClean
- b Active AirClean 50 (noir)
- c HEPA AirClean 50 (blanc)

Si votre aspirateur est doté d'un filtre de type **b** ou **c**, vous devrez activer le voyant de remplacement du filtre d'évacuation.

- Appuyez sur le levier de dégagement du couvercle du réservoir à poussière et levez le couvercle aussi loin qu'il va (figure 10).
- Retirez la bande indicatrice (figure 11).
- Appuyez sur le voyant de remplacement du filtre d'évacuation (figure 12).

Après 10 à 15 secondes environ, une petite bande rouge s'affichera dans la partie gauche du voyant (figure 13).

- Fermez le couvercle du réservoir à poussière en vous assurant qu'il s'enclenche. Veillez à ne pas piéger le sac à poussière.

Fonctionnement de l'indicateur de remplacement TimeStrip® du filtre d'évacuation

L'indicateur de remplacement TimeStrip® du filtre d'évacuation indique la durée de vie restante du filtre d'évacuation. Le voyant devient complètement rouge après environ 50 heures de fonctionnement (figure 14). 50 heures de fonctionnement représentent environ une année d'utilisation.

Insérer des piles dans la poignée comportant un voyant DEL (figures 15 + 16)

(selon le modèle)

- ① Dévissez les vis du couvercle.
- ② Appuyez sur les deux côtés du couvercle pour retirer celui-ci.
- ③ Retirez le support à pile et insérez bien les trois piles fournies en vous assurant que la polarité est correcte.

- ④ Replacez le support à pile. Assurez-vous que les flèches indiquées sur le support et sur le compartiment à pile s'alignent dans la même direction.
- ⑤ Replacez le couvercle et serrez la vis.

Utilisation des accessoires fournis (figure 17)

① Suceur plat

Pour nettoyer les plis, les fentes ou les recoins.

② Brosse à épousseter avec soies naturelles

Pour nettoyer les plinthes, les objets ornés et sculptés.

La tête peut être pivotée pour ajuster l'angle.

③ Suceur pour meubles rembourrés

Pour nettoyer des meubles rembourrés, matelas, coussins, rideaux, housses, etc.

Certains modèles comportent au moins un des accessoires suivants de série. Ceux-ci ne sont pas illustrés.

- Électrobrosse
- Turbobrosse

Ces accessoires sont fournis avec leurs propres instructions d'utilisation.

Ouvrir le compartiment à accessoires (figure 18)

- Appuyez sur le bouton de dégagement sur le couvercle du compartiment à accessoires.

Le compartiment à accessoires s'ouvrira.

- Sortez l'accessoire dont vous avez besoin.

- Appuyez fermement sur le couvercle pour le refermer.

Brosse à plancher (figure 19)

(de série, selon le modèle)

Convient pour une utilisation générale et également pour nettoyer les escaliers.

 Pour des raisons de sécurité, assurez toujours les marches d'escalier du bas vers le haut.

Utilisation

Cordon d'alimentation

 Déroulez complètement le cordon afin de faciliter l'évacuation de la chaleur. Ne tirez pas sur le cordon, ne vous en servez pas comme une poignée, ne le coincez pas dans une porte et ne le laissez pas en contact avec des extrémités ou des coins tranchants. Ne faites pas passer l'appareil sur le cordon. Veillez à ce que le cordon n'entre pas en contact avec des surfaces chaudes. Ne débranchez pas l'appareil en tirant sur le cordon. Tirez sur la fiche et non sur le cordon. Cet appareil est muni d'un dispositif de rembobinage du cordon d'alimentation. Tenez la fiche lorsque vous emboîtez le cordon de l'appareil. Ne laissez pas la fiche virevolter lorsque vous enroulez le cordon.

Dérouler le cordon d'alimentation (figure 20)

- Tirez le cordon d'alimentation jusqu'à la longueur souhaitée.
- Insérez la fiche dans la prise de courant.

Si votre aspirateur est muni d'un système d'immobilisation éclairé pour le rangement, il s'allume de cette manière.

Lors de la première utilisation de l'aspirateur, l'éclairage s'allume après environ deux minutes.

 Si vous utilisez l'aspirateur pendant plus de 30 minutes, il faut tirer le cordon d'alimentation complètement. Risque de surchauffe et de dommage.

Enrouler le cordon d'alimentation (figure 21)

- Retirez la fiche de la prise de courant.

Si votre aspirateur est muni d'un système d'immobilisation éclairé pour le rangement, il s'éteint de cette manière.

- Appuyez brièvement sur l'interrupteur au pied pour enrouler automatiquement le cordon.

Le cordon se rétractera alors complètement.

Si vous ne voulez pas que le cordon se rétracte complètement dans l'aspirateur, vous pouvez désactiver cette fonction. Pour ce faire, saisissez la fin du cordon tout en le rétractant et lui donner une courte traction lorsque vous souhaitez que le rembobinage se termine.

Mise en marche et arrêt (figure 22)

- Appuyez sur le bouton-pédestal Marche/Arrêt ①.

Régler la puissance d'aspiration

La puissance d'aspiration peut être réglée pour convenir au type de plancher que vous nettoyez. Réduire la puissance d'aspiration réduit l'effort requis pour manier la brosse.

L'aspirateur est doté de symboles sur le sélecteur qui indiquent les types d'utilisation convenant aux différents réglages.

Le réglage de puissance sélectionné s'allumera en jaune.

- | | |
|---|--|
|  | Voilages, tissus |
|  | Meubles rembourrés, coussins |
|  | Moquettes à poils longs, tapis et tapis de corridor |
|  | Aspiration avec économie d'énergie. Ce réglage est également très silencieux |
|  | Moquettes à velours bouclé et tapis |
|  | Planchers durs, tapis très sales et tapis |

Si pendant l'utilisation de la brosse à plancher AirTeQ la puissance d'aspiration semble trop élevée, diminuez la puissance d'aspiration jusqu'à ce que la brosse soit plus facile à manier sur le plancher.

Selon le modèle, votre aspirateur est aussi équipé de l'un des réglages de puissance ci-après.

- | | |
|--------------------|--|
| Automatique | Ajustement automatique de la puissance d'aspiration en fonction du revêtement de sol |
|--------------------|--|

⚠ N'utilisez pas le réglage Automatique pour nettoyer des matériaux ou rideaux légers. Ceux-ci pourraient être aspirés dans l'aspirateur et pourraient être endommagés.

SoftCarpet Plancher particulièrement souple

Selon le modèle, votre aspirateur est muni de l'un des sélecteurs de puissance de succion ci-après :

- Interrupteurs au pied
- Interrupteurs au pied avec fonction **Automatique**
- Interrupteurs au pied avec fonction **SoftCarpet**

Interrupteurs au pied (figure 23)

Lors du premier démarrage de l'aspirateur, le réglage de puissance le plus élevé sera automatiquement sélectionné.

Par la suite, l'aspirateur s'allumera au dernier réglage de puissance qui aura été utilisé.

- Appuyez sur l'interrupteur au pied + pour sélectionner une puissance d'aspiration plus élevée.
- Appuyez sur l'interrupteur au pied - pour sélectionner une puissance d'aspiration plus faible.

Interrupteurs au pied avec fonction Automatique (figures 24 + 25)

Lors du premier démarrage de l'aspirateur, il est en réglage de puissance **Automatique**.

- Appuyez sur l'interrupteur au pied + pour sélectionner une puissance d'aspiration plus élevée.

- Appuyez sur l'interrupteur au pied - pour sélectionner une puissance d'aspiration plus faible.

Par la suite, l'aspirateur s'allumera au dernier réglage de puissance qui aura été utilisé.

Interrupteurs au pied avec fonction SoftCarpet (figures 26 + 27)

Lors du premier démarrage de l'aspirateur, il est en réglage de puissance **SoftCarpet**.

- Appuyez sur l'interrupteur au pied - pour sélectionner un autre réglage de puissance.

Activer le réglage de puissance **SoftCarpet** :

- Appuyez sur l'interrupteur au pied + jusqu'à ce que le réglage de puissance maximum soit atteint.
- Ensuite, appuyez de nouveau sur l'interrupteur au pied +.

Par la suite, l'aspirateur s'allumera au dernier réglage de puissance qui aura été utilisé.

Ouvrir la soupape d'entrée d'air (figures 28 + 29)

(selon le modèle)

Il est facile de réduire la puissance d'aspiration pendant un court moment, p. ex. pour empêcher les tapis ou d'autres objets d'être aspirés dans l'aspirateur.

- Ouvrez la soupape d'entrée d'air sur la poignée suffisamment pour réduire la puissance d'aspiration.

Cela réduit la puissance d'aspiration sur l'embout utilisé.

Pendant le nettoyage

- Au moment de nettoyer, tirez l'aspirateur derrière vous sur ses roues. Vous pouvez le maintenir debout pour nettoyer les escaliers et les rideaux, etc.

Éclairer la zone de travail (figure 30)

(pour les modèles avec une poignée DEL)

Votre aspirateur est muni d'un voyant DEL sur la poignée pour éclairer la zone de travail.

- Appuyez sur le bouton ☀ du voyant DEL se trouvant sur la poignée.

L'éclairage s'éteindra automatiquement après environ 30 secondes.

Immobilisation, transport et rangement

Système de fixation de tube avec arrêt automatique pour les pauses (figure 31)

(ne peut pas être utilisé avec les électrobrosses SEB 228 et SEB 236)

Le système d'immobilisation vous permet d'immobiliser le tube d'aspiration et la brosse à plancher sur l'aspirateur pendant de brèves pauses.

- Insérez l'ergot de la brosse dans le support de fixation de l'aspirateur.

Si votre aspirateur se trouve sur un plan incliné, p. ex. une rampe, rétractez entièrement le tube télescopique.

Interrupteur marche/arrêt pour immobiliser l'appareil

Certains modèles sont munis d'un système d'immobilisation comportant un interrupteur marche/arrêt.

L'aspirateur s'éteint automatiquement lorsque l'ergot de la brosse est inséré dans le support de fixation de l'aspirateur. Lorsque l'ergot de la brosse est retiré, l'aspirateur se réinitialise automatiquement et fonctionnera avec le réglage sélectionné précédemment.

Système de fixation de tube pour rangement (figure 32)

⚠ Après utilisation, arrêtez l'aspirateur et débranchez toujours la prise. Retirez la fiche de la prise de courant.

Si votre aspirateur est muni d'un système d'immobilisation éclairé pour le rangement, il s'éteint environ 30 secondes après avoir été débranché du réseau électrique.

- Posez l'aspirateur à la verticale.

Il serait utile de raccourcir au maximum le tube télescopique.

- Glissez la brosse vers le bas dans un des systèmes d'immobilisation sur un des côtés de l'aspirateur (les systèmes d'immobilisation ne peuvent pas être utilisés avec les électrobrosses SEB 228 et SEB 236).

Ceci est plus pratique pour transporter ou ranger votre aspirateur.

Entretien

⚠ Pour l'entretien de l'aspirateur, éteignez-le toujours et débranchez le cordon de la prise murale.

Le système de filtrage Miele comprend trois composantes :

- Sac à poussière Miele d'origine
- Filtre de protection du moteur
- Filtre d'évacuation Miele d'origine

Ils devront être remplacés de temps en temps pour veiller à ce que votre aspirateur fonctionne efficacement.

Nous recommandons d'utiliser uniquement des sacs à poussière, des filtres et des accessoires d'origine portant le logo Miele avec cet aspirateur. Cela permettra d'assurer le maintien de sa puissance d'aspiration, ce qui donne les meilleurs résultats de nettoyage possible.

Les sacs à poussière avec le logo Miele ne sont pas fabriqués de papier ou de matériau à base de papier et n'ont pas de collier de carton. C'est pourquoi nos sacs à poussière sont particulièrement durables et fiables.

Veuillez noter que les défauts et dommages à l'appareil résultant de l'utilisation d'accessoires qui ne comportent pas le logo Miele ne seront pas couverts par la garantie de l'appareil.

Achat de nouveaux sacs à poussière et de filtres

Les sacs à poussière et filtres d'origine Miele sont disponibles sur la boutique en ligne Miele et auprès de votre revendeur Miele.

Commande des bons sacs à poussière et des bons filtres

N'utilisez que des sacs à poussière **GN** Miele d'origine avec un **collier bleu** ainsi que des filtres Miele d'origine. Vous reconnaîtrez les accessoires Miele d'origine par le logo Miele sur l'emballage.

Chaque boîte de sacs à poussière Miele d'origine comprend quatre sacs, un filtre d'évacuation AirClean et un filtre de protection du moteur. Les lots Miele d'origine contiennent 16 sacs à poussiè-

ère, quatre filtres d'évacuation AirClean et quatre filtres de protection du moteur.

Des filtres d'évacuation Miele d'origine peuvent également être achetés auprès de votre revendeur Miele ou du service technique Miele. Veuillez indiquer le numéro de modèle de votre aspirateur au moment de passer votre commande afin de vous assurer d'obtenir le bon filtre. Vous pouvez également commander tous ces accessoires de la boutique en ligne Miele.

Quand remplacer le sac à poussière (figure 33)

Changez le sac à poussière lorsque le marqueur dans le voyant de remplacement du sac à poussière tourne au rouge.

Les sacs à poussière sont des produits à usage unique. Jetez les sacs à poussière pleins. Ne les réutilisez pas. Les pores obstrués réduisent la puissance d'aspiration.

Vérifier le voyant de remplacement du sac à poussière

- Fixez la brosse à plancher à l'aspirateur (selon le modèle).
- Mettez l'aspirateur en marche et sélectionnez le niveau de puissance maximal.
- Soulevez légèrement la brosse à plancher du sol.

Comment fonctionne le voyant de remplacement du sac à poussière

Le voyant de remplacement du sac à poussière est réglé pour la poussière résidentielle normale. Elle contient géné-

ralement un mélange de poussière, de cheveux, de fils, de peluches de tapis, de sable, etc.

Toutefois, si l'aspirateur a servi pour nettoyer de la poussière fine comme le plâtre, la poussière de brique, le ciment ou la farine, les pores du sac à poussière peuvent devenir rapidement obstrués. Cela affecte la perméabilité à l'air du sac et le marqueur indiquera que le sac est « plein » même s'il ne l'est pas. Si cela se produit, vous devez tout de même changer le sac à poussière parce que la puissance d'aspiration sera grandement réduite à cause de l'obstruction des pores du sac à poussière.

Si, au contraire, une grande quantité de cheveux ou de peluches de tapis, qui contiennent généralement beaucoup d'air, sont aspirés le voyant pourra ne pas réagir même si le sac est plein. Vous devez tout de même le changer. Ces deux extrêmes peuvent se produire.

Remplacer le sac à poussière (figures 34 + 35)

- Appuyez sur les boutons de dégagement placés sur les côtés du raccord du tuyau et retirez le tuyau de l'ouverture d'aspiration (figure 02).
- Soulevez le bouton de dégagement du couvercle du réservoir à poussière et levez le couvercle jusqu'à ce qu'il s'enclenche (figure 10).

Le sac à poussière est muni d'un rabat qui se ferme automatiquement pour éviter que la poussière se répande au moment où vous retirez le sac.

- Tirez le sac à poussière par la prise sur le collier.

- Insérez le nouveau sac à poussière le plus loin possible dans le support **bleu**. Laissez-le plié lorsque vous le sortez de la boîte.
- Il doit être déplié le plus loin possible dans le réservoir à poussière.
- Fermez le couvercle du réservoir à poussière en vous assurant qu'il s'enclenche. Veillez à ne pas piéger le sac à poussière.

Un verrouillage du fonctionnement lorsque vide empêche le compartiment du sac à poussière de se refermer sans sac à poussière en place. Ne le forcez pas!

- Insérez le raccord de tuyau dans la prise d'aspiration de l'aspirateur jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Pour ce faire, alignez les guides des deux pièces (figure 01).

Quand remplacer le filtre de protection du moteur

Remplacez ce filtre chaque fois que vous ouvrez une nouvelle boîte de sacs à poussière.

Un filtre de protection du moteur est fourni avec chaque boîte de sacs à poussière Miele. Les lots contiennent quatre filtres de protection du moteur.

Comment remplacer le filtre moteur ? (figure 36)

- Ouvrez le compartiment à poussière.
- Sortez le sac de son logement en le tenant par la poignée.
- Ouvrez la **grille de filtre bleue** jusqu'à ce qu'elle se bloque et retirez le filtre moteur usagé en le saisissant par la surface hygiène propre.
- Mettez en place le nouveau filtre moteur.

- Refermez la grille.
- Placez le nouveau sac à poussière et enfoncez-le jusqu'à la butée dans le logement bleu.
- Refermez le couvercle du compartiment à poussière jusqu'au clic en faisant attention à ne pas coincer le sac.

À quel moment remplacer le filtre d'évacuation?

Selon le modèle, votre aspirateur est équipé de l'un des filtres (figure 09) d'évacuation de série suivants :

a AirClean

Remplacez ce filtre chaque fois que vous commencez un nouveau paquet de sacs à poussière Miele. Un filtre d'évacuation AirClean est fourni avec chaque paquet de sacs à poussière Miele.

b Active AirClean 50 (noir)

c HEPA AirClean 50 (blanc)

Remplacez si l'affichage du voyant de remplacement du filtre d'évacuation est complètement rouge (figure 14). Cela se produit après environ 50 heures de fonctionnement ce qui équivaut à une année d'utilisation. L'aspirateur peut tout de même être utilisé. Toutefois, la puissance d'aspiration sera réduite ainsi que l'efficacité du filtre s'il n'est pas remplacé au moment opportun.

Comment remplacer le filtre AirClean (figures 37 + 38)

N'utilisez pas plus d'un filtre d'évacuation à la fois.

- Soulevez le couvercle du réservoir à poussière.
- Appuyez sur le levier de dégagement sur la grille du filtre et ouvrez la grille jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.

- Prenez le filtre d'évacuation usé AirClean par une des sections propres, sans souillure et sortez-le.
- Remplacez-le par un nouveau filtre d'évacuation AirClean.

Si vous souhaitez poser un filtre d'évacuation Active AirClean 50 ou HEPA AirClean 50, voir la section « Remplacer un type de filtre d'évacuation par un autre ».

- Fermez la grille du filtre.
- Refermez le couvercle du réservoir à poussière.

Remplacer les filtres d'évacuation Active AirClean 50 et HEPA AirClean 50 (figures 39 + 40)

N'utilisez qu'un seul filtre d'évacuation.

- Ouvrez le compartiment à poussière.
- Soulevez le filtre d'évacuation et retirez-le.
- Insérez un nouveau filtre d'évacuation en vous assurant de l'ajuster adéquatement, puis poussez-le en place.
- Appuyez sur le voyant de remplacement TimeStrip® du filtre d'évacuation (figure 12).

Après 10 à 15 secondes environ, une petite bande rouge apparaîtra dans la partie gauche du voyant (figure 13).

Si vous souhaitez insérer le filtre d'évacuation AirClean, voir la section « Changement du type de filtre d'évacuation ».

- Fermez le couvercle du compartiment à poussière.

Remplacer un type de filtre d'évacuation par un autre (figure 09)

Selon le modèle de votre aspirateur, l'un des filtres d'évacuation de série suivants convient à votre appareil :

- a AirClean
- b Active AirClean 50 (noir)
- c HEPA AirClean 50 (blanc)

N'utilisez pas plus d'un filtre d'évacuation à la fois.

Conseils lors du changement du type de filtre

1. Si vous souhaitez remplacer le filtre d'évacuation de type **a** par le filtre de type **b** ou le filtre de type **c**, vous devez retirer entièrement la grille de filtre avant d'insérer le nouveau filtre d'évacuation.

De plus, vous devez aussi activer le voyant de remplacement TimeStrip® du filtre d'évacuation (figure 12).

2. Si vous souhaitez remplacer le filtre d'évacuation de type **b** ou **c** par le filtre de type **a**, vous devez insérer le nouveau filtre dans une grille de filtre * avant d'installer (figure 40).

* Grille de filtre – voir la section « Accessoires en option »

Voyant d'entretien avec bouton de réinitialisation (figure 41)

Certains modèles sont munis d'un voyant d'entretien.

Le voyant s'allume après environ 50 heures de fonctionnement, ce qui représente environ une année d'utilisation moyenne. Le niveau de souillure du filtre de protection du moteur et du filtre d'évacuation doit alors être vérifié.

Si les filtres sont remplacés, le voyant doit être réinitialisé. L'aspirateur doit être en fonction pour ce faire.

- Appuyez sur le Bouton Réinitialiser.

Le voyant d'entretien s'éteindra et se réinitialisera à zéro.

Le voyant peut être réinitialisé uniquement en appuyant sur le bouton de réinitialisation après que le voyant soit allumé. Appuyer sur le bouton en tout autre temps n'aura aucun effet.

Insérer des piles dans la poignée comportant un voyant DEL (figures 15 + 16)

(selon le modèle)

Vous aurez besoin de trois piles AAA (1,5 V).

- ① Dévissez les vis du couvercle.
- ② Appuyez sur les deux côtés du couvercle pour retirer celui-ci.
- ③ Retirez le support à pile et insérez bien les trois piles fournies en vous assurant que la polarité est correcte.
- ④ Replacez le support à pile. Assurez-vous que les flèches indiquées sur le support et sur le compartiment à pile s'alignent dans la même direction.
- ⑤ Replacez le couvercle et serrez la vis.

Quand remplacer les ramasse-fils?

(uniquement pour les modèles dont la version standard est équipée d'une brosse à plancher réversible)

Les ramasse-fils situés à l'entrée d'aspiration de la brosse à plancher réversible peuvent être remplacés. Vérifiez-les de temps en temps et remplacez-les si le velours est usé.

Comment remplacer les ramasse-fils (figures 42 + 43)

- Utilisez un tournevis adapté pour retirer les ramasse-fils des fentes.
- Installez les nouveaux ramasse-fils.



Ne laissez pas l'aspirateur devenir mouillé. Si de l'humidité pénètre dans l'aspirateur, vous risquez de subir une décharge électrique.

Vous pouvez vous procurer des pièces de rechange auprès de Miele, de votre revendeur Miele ou du Service Miele.

Nettoyage et entretien

Débranchez toujours l'aspirateur de l'alimentation électrique avant de le nettoyer. Éteignez-le et débranchez-le.

L'aspirateur et ses accessoires

L'aspirateur et tous les accessoires de plastique peuvent être nettoyés à l'aide d'un nettoyant spécialement conçu pour le plastique.

N'utilisez pas d'agents nettoyants abrasifs, de produits pour vitres, de nettoyants tout usage ni de nettoyants à base d'huile!

Réservoir à poussière

Le réservoir à poussière peut être nettoyé, si nécessaire, avec un chiffon **sec**, une brosse ou, si disponible, un deuxième aspirateur pour nettoyer la poussière.

Surveillez le voyant de remplacement du sac à poussière et inspectez tous les filtres régulièrement. Nettoyez-les ou remplacez-les lorsque nécessaire, conformément aux instructions d'utilisation.

Guide de dépannage

De nombreux dysfonctionnements et erreurs pouvant survenir au quotidien peuvent être résolus facilement. Dans bon nombre de cas, cela vous permet d'économiser du temps et de l'argent, car vous n'avez pas besoin de faire appel au service à la clientèle Miele.

Vous pouvez trouver des informations vous aidant à résoudre des dysfonctionnements sur www.miele.com/service.

Les tableaux suivants vous aideront à déceler la cause d'une panne ou d'une erreur et à y remédier.

Problème	Cause et solution possibles
L'aspirateur s'éteint automatiquement. Sur certains modèles, le voyant surchauffe s'allume aussi ⚠.	<p>Un mécanisme de limitation de la température éteint l'aspirateur automatiquement lorsqu'il devient trop chaud. Cela peut se produire si, par exemple, de gros articles bloquent le tube ou lorsque le sac à poussière est plein ou contient des particules de poussière fine. Une évacuation très sale ou le filtre du réservoir à poussière peuvent également causer la surchauffe.</p> <p>■ Éteignez l'aspirateur immédiatement au moyen de l'interrupteur au pied marche/arrêt ① et débranchez-le.</p> <p>Après avoir retiré la cause, attendez environ 20 à 30 minutes pour permettre à l'aspirateur de se refroidir. Puis, il pourra être rallumé.</p>

Service après-vente

En cas de défaillance

Si vous n'êtes pas en mesure de résoudre certains problèmes, veuillez communiquer avec le Service technique.

Le numéro de téléphone du Service technique Miele est indiqué à la fin des présentes instructions.

Garantie

Pour plus d'informations reportez-vous aux conditions de garantie fournies auprès du service après-vente Miele.

Accessoires en option

Certains modèles sont équipés de série d'au moins un des accessoires suivants.

Veuillez toujours suivre les instructions de nettoyage et d'entretien des revêtements de sol du fabricant.

Vous pouvez commander ces produits, ainsi que d'autres accessoires utiles facilement sur le site Web Miele, auprès du Service Miele ou des détaillants Miele.

Électrobrosses

Les électrobrosses peuvent être utilisées uniquement sur des modèles munis d'un raccord électrobrosse, qui peut être reconnu par le symbole de fiche sur le couvercle.

Electrobrosse Electro Comfort (SEB 217-3)

Pour le nettoyage en profondeur des tapis et moquettes robustes. Elle permet d'éliminer facilement les salissures incrustées sans laisser de marques de passage.

Electrobrosse Electro Plus (SEB 228)

Par rapport au SEB 217-3, cette électrobrosse est plus large et est également réglable à cinq niveaux pour s'adapter à différentes hauteurs de pile.

Electrobrosse Electro Premium (SEB 236)

Cette électrobrosse est par rapport au modèle SEB 217-3 plus large de 60 mm et plus puissante. Elle est donc particulièrement adaptée au nettoyage de surfaces plus grandes.

Par rapport à la brosse SEB 217-3, elle dispose en plus

- d'un réglage en hauteur pour l'adaptation à différentes hauteurs de sol
- de diodes pour éclairer la surface à aspirer
- d'un voyant lumineux multifonction.

Brosses à plancher

Turbobrosse TurboTeQ (STB 305-3)

Idéale pour enlever les peluches et les cheveux des revêtements en tissu.

Brosse AllFloor (SBD AF)

Brosse plate pour l'aspiration sous les meubles très bas. Elle est également silencieuse, légère et se caractérise par une très bonne absorption de la saleté grossière.

Brosse de parquet (SBB Parquet-3)

Cette brosse est munie de poils naturels et est conçue pour une utilisation sur les planchers lisses susceptibles d'être rayés.

Brosse à plancher Parquet Twister XL munie d'une tête pivotante (SBB 300-3)

Munie de poils naturels, pour nettoyer les planchers durs lisses et les interstices.

Brosse à plancher Parquet Twister XL munie d'une tête pivotante (SBB 400-3)

Munie de poils naturels, pour nettoyer rapidement les revêtements durs lisses et les interstices.

Autres accessoires

Mini-turbobrosse (STB 101)

Pour nettoyer meubles rembourrés, matelas, sièges de voiture, etc.

Brosse universelle (SUB 20)

Pour nettoyer les livres, étagères, etc.

Brosse pour radiateur (SHB 30)

Pour épousseter les radiateurs, les étagères étroites et les fentes.

Brosse pour matelas (SMD 10)

Pour nettoyer des meubles rembourrés, des matelas, des coussins, des rideaux, des housses, etc.

Suceur long à interstices, 12 po (300 mm) (SFD 10)

Suceur très long à interstices pour nettoyer les plis, les fentes et les recoins.

Suceur très long à interstices, 22 po (560 mm) (SFD 20)

Suceur long à interstices flexible pour aspirer les endroits difficiles d'accès.

Embout à coussins XL (SPD 20)

Embout à coussins large pour nettoyer meubles rembourrés, matelas et coussins.

Poignée Spotlight (SGC 20)

(ne doit pas être utilisé sur modèles avec un tube d'aspiration electro ou un tube d'aspiration electro télescopique)
Éclaire la zone où vous passez l'aspirateur.

Filtres

Filtre d'évacuation Active AirClean 50 (SF-AA 50)

Pour une réduction significative des odeurs désagréables. Idéal pour les ménages avec des animaux domestiques ou des fumeurs.

Filtre d'évacuation HEPA AirClean 50 (SF-HA 50)

Capte efficacement les poussières fines et les allergènes. Idéal pour les personnes allergiques à la poussière domestique.

Grille du filtre

La grille du filtre est requise si vous souhaitez utiliser un filtre d'évacuation AirClean plutôt qu'un filtre Active AirClean 50 ou HEPA AirClean 50.

fr - Garantie restreinte – Aspirateurs Canada

Les conditions de la garantie suivante sont valides au Canada seulement.

Miele limitée, (ci-après nommée « Miele ») garantit à l'acheteur original que ce produit, y compris tous ses accessoires et pièces autorisés par Miele, est libre de tout défaut de matériel et de fabrication.

1. Entrée en vigueur et durée de la garantie

Cette garantie est valide durant la période de temps suivante :

- a) Appareils électroménagers aux fins d'utilisation domestique normale et non commerciale :
 - Un (1) an, pièces et main-d'œuvre.
 - Modules RemoteVision® : veuillez vous reporter à la « Garantie restreinte - Module RemoteVision® - Canada » de Miele.
 - Garantie supplémentaire de 5 et 10 ans sur les systèmes scellés de réfrigération : la garantie sur le système scellé de réfrigération couvre tous les compresseurs, les condenseurs, les évaporateurs et les déshydrateurs-filtres d'origine, ainsi que le fluide frigorigène et les tuyaux de raccordement d'origine.
 - Garantie de cinq (5) ans - Si une plainte concernant un matériau défectueux ou un défaut de fabrication lié au système scellé de réfrigération utilisé dans les réfrigérateurs, les caves à vin et les congélateurs Miele est adressée à Miele dans les cinq (5) ans suivant la date d'achat de l'appareil, les défauts du système scellé de réfrigération couverts par la garantie seront réparés gratuitement (pièces et main-d'œuvre comprises).
 - Garantie de dix (10) ans - Si une plainte concernant les défauts susmentionnés est adressée à Miele à partir de la sixième (6^e) année et jusqu'au dernier jour de la dixième (10^e) année suivant la date d'achat de l'appareil, la garantie couvrira le remplacement ou la réparation de tous les éléments du système scellé de réfrigération présentant un défaut matériel ou un défaut de fabrication couvert par la garantie, excepté les frais de main-d'œuvre. Si le client en fait la demande, Miele se chargera de la réparation ou du remplacement des pièces, mais aux frais du client.
- b) Appareils électroménagers aux fins d'utilisation commerciale :
 - Six (6) mois, pour pièces et main-d'œuvre.
- c) Aspirateurs destinés à une utilisation domestique, non commerciale dans des conditions normales :
 - Un (1) an, pour les aspirateurs verticaux, aspirateurs-balais sans fil et aspirateurs-chariots. Pièces et main-d'œuvre.
 - Deux (2) ans, pour le moteur des aspirateurs verticaux S170 - S189. Pièces et main d'œuvre.
 - Deux (2) ans, pour la batterie Varta ou Huizhou Blueway des aspirateurs-balais sans fil. Pièces et main d'œuvre.
 - Sept (7) ans, pour le moteur Vortex™ des aspirateurs-chariots, aspirateurs verticaux et aspirateurs-balais sans fil, excepté pour les modèles d'aspirateurs verticaux S170-S189 dont le moteur est garanti deux (2) ans. Pièces et main d'œuvre.
- d) Aspirateurs aux fins d'utilisation commerciale :
 - Six (6) mois, pour les produits à utilisation commerciale. Pièces et main-d'œuvre.
 - Un (1) an, pour le moteur des aspirateurs verticaux et des aspirateurs-chariots. Pièces et main-d'œuvre.
- e) Appareils commerciaux :
 - Un (1) an, pièces et main d'œuvre dans la zone de service direct Miele.
 - Un (1) an, pièces uniquement en dehors de la zone de service direct Miele.Contactez Miele Professional pour déterminer si vous êtes dans la zone de service direct Miele.
- f) Appareils commerciaux à usage domestique :
 - Deux (2) ans, laveuse Petits géants, sécheuse Petits géants, lave-vaisselle Profi. Pièces et main d'œuvre.

2. Date d'entrée en vigueur

La garantie entre en vigueur à la date de la livraison. En cas de remplacement par Miele d'un produit couvert par une garantie, la période de garantie initiale n'est pas prolongée; sa date d'entrée en vigueur correspond à la date de la livraison initiale.

3. Conditions préalables liées à la garantie

3.1 Miele assume la responsabilité en vertu de la garantie à la condition que les conditions suivantes aient été respectées :

- a) vous êtes l'acheteur initial et votre produit ne provient pas d'une revente;
 - b) le produit a été acheté auprès de Miele ou auprès d'un détaillant Miele autorisé au Canada;
 - c) le cas échéant, le produit a été installé par une personne compétente, autorisée par Miele, conformément aux instructions d'installation en vigueur;
 - d) le produit se trouve au Canada.
- 3.2 Les réclamations en vertu de la garantie seront honorées uniquement si la non-conformité aux dispositions de la garantie est signalée par écrit et si le produit est retourné à Miele ou à un détaillant Miele autorisé accompagné d'une preuve de la date d'achat, pendant la période prévue à l'article 1 ci-dessus.

fr - Garantie restreinte – Aspirateurs Canada

4. Étendue de la garantie

En cas de matériaux défectueux ou de défaut de fabrication pendant la période prévue à l'article 1 ci-dessus, Miele réparera ou, à son choix, remplacera dans un délai raisonnable le produit ou toute pièce ou tout accessoire Miele dont la fabrication ou les matériaux sont défectueux. Les produits ou les pièces défectueux deviennent la propriété de Miele lorsqu'ils sont remplacés.

5. Exclusions de la garantie

- La garantie ne couvre pas les produits, y compris les pièces et les accessoires de ces produits, qui :
- n'ont pas été installés conformément aux instructions d'installation de Miele;
 - ont été endommagés par négligence, à la suite d'un accident ou d'une utilisation mauvaise, inappropriée ou anormale, ou encore en raison de l'entretien ou du transport inapproprié ou abnormal;
 - contiennent des accessoires ou des pièces de rechange non fabriqués par Miele, y compris les filtres, les sacs à poussière et tout autre produit non fabriqué par Miele;
 - ont été réparés, entretenus ou modifiés par une personne autre qu'une personne du centre de services ou un technicien autorisé par Miele.

6. Usure normale

L'usure normale ne constitue pas un défaut de fabrication ni un défaut de matériaux.

7. Limitation de responsabilité

7.1 À moins d'acheter une garantie prolongée auprès de Miele avant l'échéance de la présente garantie, celle-ci est la seule garantie que vous offre Miele. Miele se désiste de toute autre garantie maximale permise par la loi, expresse ou implicite, y compris toute garantie de qualité marchande ou d'usage à une fin particulière, à l'exception de la présente garantie.

7.2 Les recours décrits dans le présent document constituent vos seuls recours en vertu de la présente garantie. À moins d'une autre mention, la responsabilité de Miele pour les dommages réels, quelle que soit leur nature, est limitée au montant que vous avez payé pour le produit. Miele se dégage de toute responsabilité, de tout dommage indirect ou de tout autre dommage, qu'il soit attribuable à la violation du contrat, à la responsabilité délictuelle (y compris la négligence), à la responsabilité du fait du produit ou à toute autre théorie juridique. En aucun cas les deux parties ne seront tenues responsables de toute perte de bénéfices ou d'économies, de dommage consécutif ou de tout autre dommage financier.

8. Lois provinciales particulières

La présente garantie accorde à l'acheteur des droits légaux particuliers. L'acheteur peut également exercer d'autres droits qui peuvent varier d'une province à l'autre au Canada. Certaines provinces interdisent la restriction ou l'exclusion des garanties implicites. Par conséquent, il est possible que certaines restrictions et exclusions ne s'appliquent pas.

9. Service à la clientèle

9.1 Pour faire exécuter des travaux d'entretien couverts en vertu de la présente garantie ou pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec Miele à l'adresse ou aux numéros suivants :

Miele limitée N° sans frais : 1-800-565-6435
161 Four Valley Drive Adresse électronique : customercare@miele.ca
Vaughan (Ontario)
Canada L4K 4V8

9.2 Si des travaux d'entretien sont nécessaires, l'appareil devra peut-être être déplacé par une personne autorisée par Miele et emporté à un centre de services Miele autorisé. Si vous demandez un entretien et que vous habitez une région éloignée, tel qu'il a été déterminé par Miele, à sa seule discrétion, à l'occasion, vous devrez, selon le choix de Miele, assumer certains frais :

- soit les frais de déplacement qu'engage Miele pour se présenter à votre lieu de résidence;
- soit les frais de déplacement et d'envoi de l'appareil, de votre lieu de résidence au centre de services Miele autorisé le plus près.

Miele limitée

Siège social au Canada et Centre Miele

161 Four Valley Drive

Vaughan, ON L4K 4V8

miele.ca

customercare@miele.ca

[\(questions commerciales\)](mailto:professional@miele.ca)

Service à la clientèle

Téléphone : 1-800-565-6435

[\(questions générales et service technique\)](mailto:customercare@miele.ca)

es - Índice

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD.....	59
Medidas para la protección del medioambiente	66
Descripción del aparato.....	68
Referencias de las ilustraciones	70
Preparación para su uso	70
Uso de los accesorios suministrados	72
Uso	72
Sistema de soporte, transporte y almacenamiento	75
Mantenimiento	75
Compre bolsas recoge polvo y filtros nuevos	76
Cómo solicitar las bolsas recoge polvo y los filtros correctos.....	76
Indicador de cambio de bolsa recoge polvo	76
Cómo reemplazar la bolsa para polvo	77
Cuándo cambiar el filtro para la protección del motor	77
Cómo cambiar el filtro del compartimiento de polvo	77
Cuándo reemplazar el filtro extractor	77
Cómo reemplazar el filtro AirClean	78
Cómo reemplazar los filtros extractores Active AirClean 50 y HEPA AirClean 50	78
Cómo reemplazar un tipo de filtro extractor por otro	78
Cuando cambie el filtro, tenga en cuenta	78
Indicador de mantenimiento con botón de reinicio	79
Cómo colocar las baterías en la manija LED	79
Cuándo reemplazar los atrapa fibras	79
Cómo reemplazar los atrapa-fibras	79
Limpieza y cuidado	80
Preguntas frecuentes	81
Servicio posventa.....	82
Contacto en caso de falla.....	82
Garantía	82
Accesorios opcionales	82
POLIZA DE GARANTIA - Aspiradoras México	84

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR EL APARATO

Esta aspiradora cumple con todos los requisitos de seguridad nacionales y locales actuales. El uso inapropiado puede causar lesiones personales y daños materiales.

Lea detenidamente las instrucciones de funcionamiento antes de usar la aspiradora la primera vez. Estas instrucciones incluyen información importante sobre la seguridad, el uso y el mantenimiento de la aspiradora. Esto previene tanto lesiones personales como daños en el aparato.

De conformidad con la norma IEC 60335-1, Miele le recomienda expresa y encarecidamente que lea y siga las instrucciones del capítulo «conexión», así como las **INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD**.

Miele no se hará responsable por lesiones o daños causados por el incumplimiento de estas instrucciones.

Conserve estas instrucciones de funcionamiento en un lugar seguro y compártalas con cualquier futuro usuario.

Desconecte siempre la aspiradora del suministro eléctrico cuando termine de utilizarla, antes de cambiar cualquier accesorio y para realizar trabajos de mantenimiento, limpieza y solución de problemas. Retire la clavija del tomacorriente.

Uso correcto

- ▶ Esta aspiradora está diseñada para limpiar los pisos del hogar así como para limpiar entornos residenciales similares. Esta aspiradora no es adecuada para su uso en obras de construcción.
- ▶ La aspiradora puede utilizarse para realizar la limpieza habitual de alfombras, tapetes y pisos firmes.
- ▶ Esta aspiradora no está diseñada para su uso al aire libre.
- ▶ Esta aspiradora está diseñada para su uso a altitudes de hasta 13000 pies (4 000 m) por encima del nivel del mar.
- ▶ La aspiradora solo se debe usar para aspirar superficies de piso secas. No aspire a personas o animales. No se permite ningún otro tipo de uso, modificación o alteración.
- ▶ Las personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o que carezcan de experiencia o conocimientos, que no puedan utilizar la aspiradora de forma segura, solo podrán utilizarla si cuentan con supervisión mientras la utilizan o si se les ha mostrado cómo utilizarla de forma segura y comprenden y reconocen las consecuencias de un funcionamiento incorrecto.

Seguridad con los niños

- ▶ Peligro de asfixia. Asegúrese de que los envoltorios de plástico, las bolsas, etc. se desechen de manera segura y se mantengan lejos del alcance de los niños.
- ▶ Los niños deben mantenerse alejados de la aspiradora a menos que sean supervisados constantemente.
- ▶ Supervise a los niños que se encuentren cerca de la aspiradora y no les permita que jueguen con ella.
- ▶ Los modelos con manija LED deben mantenerse alejados del alcance de los niños.

ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones:

- ▶ Verifique el voltaje nominal de la aspiradora antes de conectar el cable eléctrico al tomacorriente. El suministro eléctrico debe corresponderse con el voltaje nominal de la placa de información ubicada en la parte inferior de la aspiradora. Utilice únicamente tomacorrientes residenciales ca . Nunca utilice fuentes de alimentación cc . Utiliza 127 V ca . Si no está seguro del voltaje del suministro eléctrico residencial, consulte a un electricista calificado. Conectar la aspiradora a un voltaje mayor al indicado en estas instrucciones puede causar daños en la aspiradora o lesiones personales.
- ▶ Para reducir el riesgo de choque eléctrico, este aparato cuenta con un enchufe polarizado (una pata es más ancha que la otra). Este enchufe encajará en un tomacorriente polarizado en una sola posición. Si el enchufe no encastra totalmente en el tomacorriente, revierta su posición. Si aún no encaja, comuníquese con un electricista calificado para instalar el tomacorriente adecuado. No modifique el enchufe de ningún modo.

Seguridad técnica

- ▶ Revise tanto la aspiradora como todos los accesorios suministrados para detectar signos visibles de daños antes de su uso. No utilice una aspiradora o un accesorio dañado.
- ▶ Compare los datos de conexión que aparecen en la placa de información de la aspiradora (voltaje y frecuencia) con los de la red eléctrica. Estos datos deben corresponder exactamente. Sin modificaciones, la aspiradora se adapta a 50 Hz o 60 Hz.

- ▶ El tomacorriente debe usarse con un fusible de 15 A y al voltaje nominal indicado en la placa de información del equipo.
- ▶ Durante el período de vigencia de la garantía de la aspiradora, las reparaciones deben ser realizadas únicamente por técnicos autorizados por Miele. De lo contrario, se anulará la garantía.
- ▶ Es posible el funcionamiento temporal o permanente en un sistema de suministro de energía autosuficiente o no sincronizado con la red (como redes autónomas, sistemas de respaldo). Un requisito previo para el funcionamiento es que el sistema de suministro de energía cumpla con las especificaciones de las normas oficiales.

Las medidas de protección previstas en la instalación doméstica y en este producto de Miele deberán quedar también garantizadas en su función y funcionamiento tanto en funcionamiento aislado como en funcionamiento no sincronizado con la red, o bien ser sustituidas por medidas equivalentes en la instalación.

- ▶ El Powerbrush de Miele es un accesorio accionado por motor para usarse solo con aspiradoras Miele. Por razones de seguridad, la aspiradora no debe utilizarse con cepillos Powerbrush de otros fabricantes.
- ▶ El adaptador de la aspiradora (según el modelo) solo puede utilizarse con los cepillos Miele Powerbrush que se detallan en estas instrucciones de funcionamiento.
- ▶ No jale ni arrastre la aspiradora del cable de alimentación, y tenga cuidado de no dañar el cable al retirar el cable del enchufe. Mantenga el enchufe alejado de bordes filosos y evite que quede atrapado, por ejemplo, debajo de una puerta. Evite que la aspiradora pase sobre el cable. Esto podría dañar el cable, el enchufe o el adaptador. El aparato no debe utilizarse si alguno de ellos se ha dañado.

- ▶ No usar la aspiradora si el cable de alimentación está dañado. Si llega a dañarse el cable de alimentación, debe reemplazarse el cable completo. Por razones de seguridad este debe ser instalado únicamente por el servicio técnico de Miele o por un técnico de servicio autorizado por Miele.
- ▶ No permita que se moje la aspiradora, ni el cepillo Electrobrush, ni el mango eléctrico, ni la manguera eléctrica. Limpie solo con un paño seco o ligeramente húmedo. Si ingresa humedad al aparato, existe peligro de descarga eléctrica.
- ▶ El cepillo Electrobrush, el mango eléctrico y la manguera eléctrica tienen cables de alimentación. Los conectores del enchufe no deben entrar en contacto con el agua. Peligro de descarga eléctrica. Solo se deben limpiar con un paño seco.
- ▶ Las reparaciones de la aspiradora, el cepillo Electrobrush, el mango eléctrico y la manguera eléctrica solo deben ser efectuadas por un técnico de servicio autorizado por Miele. Las reparaciones realizadas por personas no autorizadas pueden causar daños considerables a los usuarios.
- ▶ Miele solo puede garantizar la seguridad del aparato si se usan piezas de repuesto originales de Miele. Los componentes defectuosos solo deben sustituirse por partes originales de Miele.

Uso correcto

- ▶ Para evitar riesgos de daños, no utilice la aspiradora si la bolsa para polvo, el filtro del compartimiento de polvo y el filtro extractor no se encuentran en su lugar.
- ▶ Si no se coloca una bolsa para polvo, la tapa del compartimiento correspondiente no se cerrará. No la fuerce.

es - INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- ▶ Antes de cerrar la tapa del interior del aspirador, asegurarse de que la bolsa recogepolvo esté correctamente encajada en su alojamiento.
- ▶ No aspire nada que haya estado en llamas o que aún se encuentre encendido, p. ej., cigarrillos, cenizas o brasas, ya sea que se encuentren encendidos o que parezcan haberse apagado.
- ▶ No utilice la aspiradora para limpiar agua, líquidos o suciedad que esté húmeda. Espere a que los tapetes o las alfombras que se hayan limpiado o lavado recientemente se sequen por completo antes de limpiarlos.
- ▶ No utilice la aspiradora para aspirar tóner. El tóner, como el que se usa en las impresoras y fotocopiadoras, puede conducir electricidad.
- ▶ No aspire líquidos ni gases inflamables ni combustibles ni áreas donde se hayan almacenado estas sustancias.
- ▶ No aspire a la altura de la cabeza y no permita que la succión se acerque a la cabeza de una persona.
- ▶ Información importante para el manejo de las baterías (para modelos con manija LED):
 - No recargue las baterías ni las arroje al fuego.
 - Desechar las baterías: Retire las baterías de la manija LED y desecharlas en el contenedor de reciclaje designado para las baterías. No las deseche junto con los desperdicios domésticos habituales.

Accesorios y partes

- ▶ Para evitar el riesgo de sufrir una lesión al limpiar con un Powerbrush o Turbobrush de Miele, no toque el cepillo con rodillo giratorio.
- ▶ No se recomienda limpiar directamente con la manija, p. ej., sin colocar un accesorio, ya que puede dañar el borde y puede lesionarse con los bordes filosos.
- ▶ Utilizar únicamente bolsas recogepolvo, filtros y accesorios originales con el logotipo de Miele en el embalaje. Solo así el fabricante puede garantizar su seguridad.

Transporte

- ▶ El material de embalaje protege a la aspiradora de los daños causados por el transporte. Le recomendamos que guarde el embalaje para el transporte.

CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

Eliminación del empaque comercial

El material de embalaje protege a la aspiradora de los daños causados por el transporte. Le recomendamos que guarde el embalaje para el transporte.

Los materiales de empaque utilizados son materiales ecológicos y por lo tanto pueden reciclarse. El reciclaje del material de empaque reduce el uso de materias primas en el proceso de fabricación y también disminuye la cantidad de residuos en los basureros. Asegúrese de que el empaque se elimine del modo adecuado para su área.

Eliminación de las bolsas para polvo y los filtros

Las bolsas para polvo y los filtros están hechos con materiales amigables con el medio ambiente y pueden eliminarse junto con los desperdicios residenciales habituales, siempre y cuando hayan sido utilizados exclusivamente para limpiar polvo doméstico.

Eliminación de su aparato viejo

Los aparatos eléctricos y electrónicos contienen materiales valiosos. También contienen ciertas sustancias que fueron esenciales para el buen funcionamiento y el uso correcto de este equipo. Utilizar estos materiales de manera inadecuada desechándolos en la basura doméstica puede ser perjudicial para su salud y el medio ambiente. Por lo tanto, no deseche su antiguo aparato en la basura doméstica y siga los reglamentos locales sobre desecho adecuado.



Consulte con las autoridades locales, proveedores o Miele sobre el desecho y reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. Miele no asume ninguna responsabilidad respecto a la eliminación de datos personales dejados en el aparato que se deseche. Asegúrese de mantener su aparato antiguo alejado de menores de edad hasta que sea retirado. Siga los requerimientos de seguridad para aparatos que se puedan voltear o que representen un peligro de atrapamiento.

Eliminación de las baterías antiguas

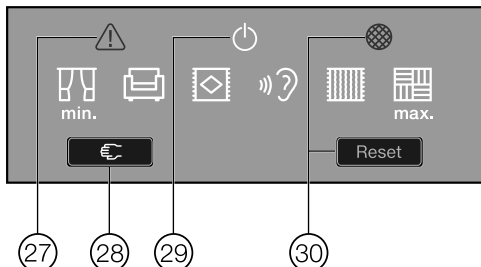
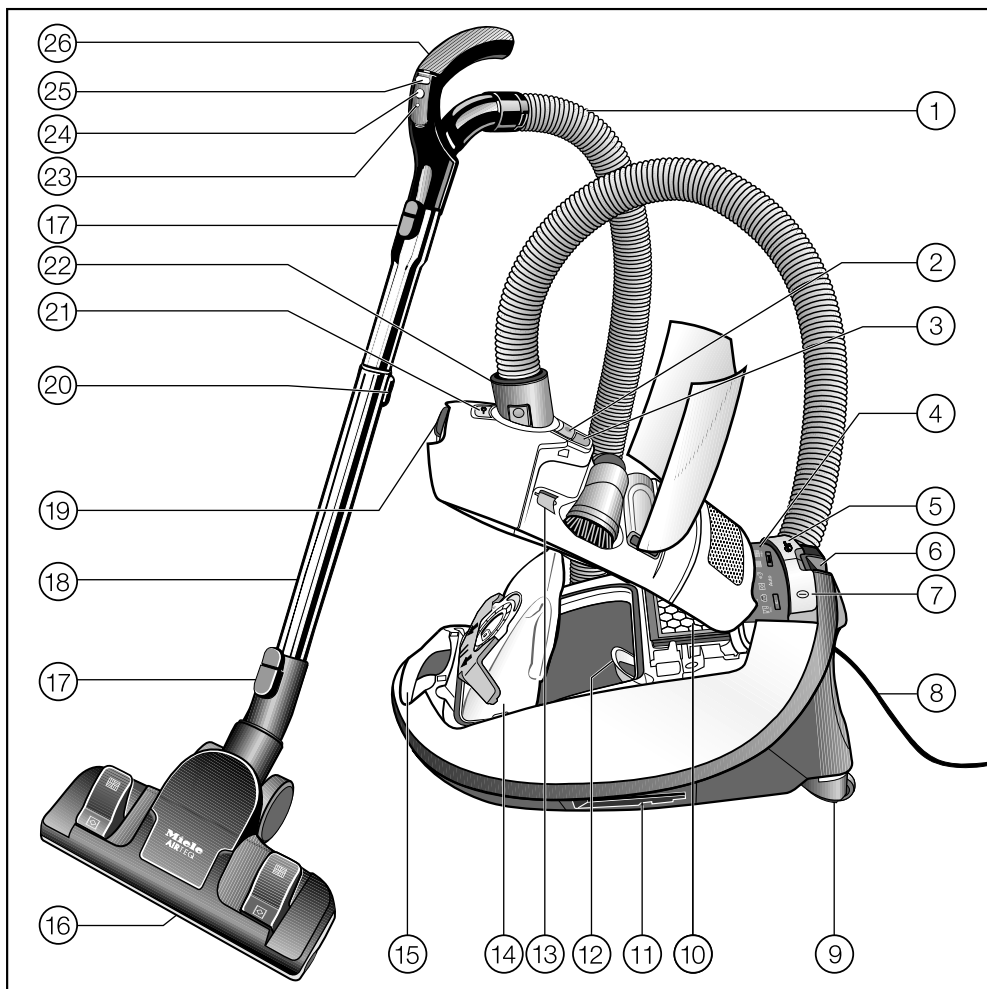
En muchos casos, los aparatos eléctricos y electrónicos contienen baterías que no deben eliminarse con los residuos domésticos después de su uso. Tiene la obligación legal de retirar las baterías viejas que no estén bien colocadas en la aspiradora y llevarlas a un punto de recogida adecuado (por ejemplo, un comercio) donde se puedan entregar gratuitamente. Aíslle los contactos de metal con cinta adhesiva para evitar cortocircuitos. Las baterías pueden contener sustancias que pueden ser dañinas para la salud humana y el medio ambiente.

La etiqueta de la batería proporcionará más información. El símbolo del bote de basura con una cruz significa que las baterías no deben ser desecharadas en la basura doméstica. Un bote cruzado por una aspa y que también tiene uno o más símbolos químicos indica que la batería contiene plomo (Pb), cadmio (Cd) y/o mercurio (Hg).



Las baterías antiguas contienen valiosas materias primas que pueden ser recicladas. Desechar las baterías por separado hace que sean más fáciles de manipular y reciclar.

es - Descripción del aparato



- ① Manguera de succión *
- ② Botón de liberación del compartimiento de accesorios
- ③ Indicador de cambio de bolsa recoge polvo
- ④ Pantalla *
- ⑤ Interruptor de pie para rebobinado automático del cable
- ⑥ Sistema de soporte Park para interrupciones breves durante la limpieza
- ⑦ Interruptor de pie On/Off (Encendido/Apagado) ①
- ⑧ Cable de alimentación
- ⑨ Ruedas de apoyo *
- ⑩ Filtro *
- ⑪ Sistema de soporte Park para guardado (a ambos lados de la aspiradora) *
- ⑫ Filtro de protección del motor
- ⑬ Soporte de la tapa del adaptador del cepillo Electrobrush *
- ⑭ Bolsa recoge polvo original Miele
- ⑮ Manija de transporte
- ⑯ Tobera *
- ⑰ Botones de liberación
- ⑱ Mango telescopico de succión *
- ⑲ Botón de apertura de la tapa del compartimiento de la bolsa recoge polvo
- ⑳ Botón de liberación del mango telescopico de succión
- ㉑ Adaptador del cepillo Electrobrush *
- ㉒ Adaptador de conexión *
- ㉓ LED *
- ㉔ Botón de espera para pausas breves en la limpieza *
- ㉕ Botones de selección de la potencia de succión + / - *
- ㉖ Manija (algunos modelos tienen una válvula de admisión de aire en la manija) *
- ㉗ Luz de advertencia de recalentado  *
- ㉘ Botón de reinicio *
- ㉙ Luz indicadora del modo de espera *
- ㉚ Indicador de mantenimiento con botón de reinicio *

* Estas características son específicas de cada modelo y pueden variar o no estar disponibles en el modelo de su aspiradora.

Referencias de las ilustraciones

Las ilustraciones mencionadas en el texto se muestran en las páginas desplegables que se encuentran al final de estas instrucciones de funcionamiento.

Preparación para su uso

Cómo conectar la manguera de succión (Fig. 01)

- Inserte el conector de la manguera en el adaptador de succión de la aspiradora hasta que encaje bien en su lugar. Para hacerlo, alinee las guías de las dos piezas.

Cómo desconectar la manguera de succión (Fig. 02)

- Presione los botones de liberación ubicados a ambos lados del conector, y con un movimiento ascendente saque la manguera del adaptador.

Cómo conectar la manguera de succión y la manija (Fig. 03)

(necesario según el modelo)

- Coloque la manguera de succión en la manija hasta que encaje bien en su lugar.

Cómo conectar la manija al mango (Fig. 04)

- Inserte la manija en el mango hasta que encaje bien en su lugar. Para hacerlo, alinee las guías de las dos piezas.
- Para sacar la manija del mango, presione el botón de liberación y jale la manija hacia atrás, girándola suavemente mientras lo hace.

Cómo ajustar el mango telescópico de succión

Según el modelo, su aspiradora tendrá de alguno de los siguientes mangos de succión:

- Mango telescópico de succión
- Mango telescópico de succión Comfort

Una parte del mango telescópico de succión se pliega dentro de la otra y se puede ajustar para que se adapte a su altura y pueda limpiar cómodamente.

Mango telescópico de succión (Fig. 05)

- Presione el botón de liberación y ajuste el mango telescópico de succión a la longitud deseada.

Mango telescópico de succión Comfort (Fig. 05)

- Sujete el mecanismo de liberación y ajuste el mango telescópico de succión a la longitud deseada.

Cómo conectar el mango telescópico a la tobera/cepillo para pisos (Fig. 06)

(incluido como estándar según el modelo)

- Inserte el mango telescópico en la tobera de succión y gírelo hacia la derecha o hacia la izquierda hasta que encaje bien en su lugar.

- Para separar estas partes, presione el botón de liberación y jale el mango telescópico para sacarlo de la tobera de succión, girándolo suavemente mientras lo hace.

Cómo ajustar la tobera (Figs. 07 + 08)

(solo para modelos que incluyen una tobera reversible para pisos en la versión estándar)

La aspiradora puede utilizarse para realizar la limpieza habitual de alfombras, tapetes y pisos duros.

Miele ofrece una variedad de toberas, cepillos y accesorios para otro tipo de pisos y aplicaciones especiales (consulte "Accesorios opcionales").

Siga siempre las instrucciones de limpieza y cuidado del fabricante de pisos.

Cómo limpiar alfombras y tapetes con el cepillo retraído:

■ Presione el interruptor de pedal ☒.

Cómo limpiar pisos duros que no son propensos a rayones y pisos con espacios o grietas profundas con el cepillo hacia afuera:

■ Presione el interruptor de pedal ☐.

Si la potencia de succión de la tobera ajustable le resulta demasiado alta, reduzca la succión hasta que la tobera pueda moverse con más facilidad (consulte "Usar/Regular la potencia de succión").

Cómo activar el indicador de cambio del filtro

Según el modelo, su aspiradora utilizará alguno de los siguientes filtros estándares (Fig. 09).

- a AirClean
- b Active AirClean 50 (negro)
- c HEPA AirClean 50 (blanco)

Si su aspiradora está equipada con un tipo de filtro **b** o **c**, deberá activar el indicador de cambio de filtro extractor.

■ Segundo el modelo, su aspiradora utilizará alguno de los siguientes filtros estándares (Fig. 10).

■ Retire la tira indicadora (Fig. 11).

■ Presione el indicador de cambio del filtro (Fig. 12).

Luego de 10 a 15 segundos aproximadamente, aparecerá una delgada línea roja en el lado izquierdo de la pantalla (Fig. 13).

■ Cierre la tapa del compartimiento de la bolsa recoge polvo de modo seguro, asegurándose de que hace clic cuando está en posición. Asegúrese de no atrapar la bolsa recoge polvo.

Cómo funciona el indicador de cambio del filtro extractor TimeStrip®

El indicador de cambio del filtro extractor TimeStrip® muestra la vida funcional restante del filtro de extracción. Luego de aproximadamente 50 horas de trabajo, o un año de uso promedio, la pantalla se pondrá de color rojo (Fig. 14).

Cómo colocar las baterías en la manija LED (Figs. 15 + 16)

(según el modelo)

- ① Afloje los tornillos de la tapa.
- ② Presione ambos lados de la tapa hacia abajo y retírela.
- ③ Retire el soporte de la batería e inserte las tres baterías suministradas asegurándose de que la polaridad sea correcta.
- ④ Vuelva a colocar el soporte de la batería. Asegúrese de que las flechas del soporte y del compartimiento de las batería se alineen en la misma dirección.
- ⑤ Vuelva a colocar la tapa y ajuste los tornillos.

Uso de los accesorios suministrados (Fig. 17)

① Boquilla para grietas

Para limpiar en pliegues, grietas y rincones.

② Cepillo para extraer polvo con cerdas naturales

Para limpiar zoclos, objetos ornamentados o tallados.

Se puede rotar el cabezal para ajustar el ángulo.

③ Boquilla para tapizados

Para limpiar tapizados, colchones, almohadones, cortinas, cobertores, etc.

Algunos modelos vienen de fábrica con uno de los siguientes accesorios, que no se ilustran.

- Cepillo Powerbrush
- Cepillo Turbobrush

Estas partes de accesorios vienen con instrucciones de funcionamiento por separado.

Cómo abrir el compartimiento de accesorios (Fig. 18)

- Presione el botón de liberación de la tapa del compartimiento de accesorios.

El compartimiento de accesorios se abrirá.

- Saque el accesorio que necesita.
- Presione la tapa con firmeza hacia abajo para cerrarla.

Cepillo para pisos (Fig. 19)

(incluido como estándar según el modelo)

Para uso general y también para limpiar las escaleras.



Por razones de seguridad, al limpiar escaleras es mejor comenzar al pie de las mismas y avanzar hacia arriba.

Uso

Cable de alimentación



Desenrolle completamente el cable para ayudar a disipar el calor de la aspiradora. No jale o arrastre la aspiradora por el cable, no use el cable como mango, no cierre puertas sobre el cable, ni tire del éste alrededor de extremos o esquinas filosas. No pase el aparato sobre el cable. Mantenga el cable alejado de superficies calientes. No desenchufe el aparato jalando del cable. Para desenchufarlo jale de la clavija, no del cable. Este aparato está equipado con un carrete para el cable de alimentación. Sujete de la clavija cuando se rebobine el carrete del cable. No permita que el enchufe golpee al rebobinar.

Cómo desenrollar el cable (Fig. 20)

- Estire el cable de alimentación hasta la distancia deseada.

- Enchufe el aparato al tomacorriente.

Si su aspiradora está equipada con un sistema de soporte Park para guardado con iluminación, se enciende del siguiente modo.

Cuando utilice la aspiradora por primera vez la iluminación se encenderá de modo automático luego de dos minutos aproximadamente.

 Si va a limpiar por más de 30 minutos, debe extender el cable por completo. Peligro de sobrecalentamiento y daño.

Cómo enrollar el cable (Fig. 21)

- Desenchufe la clavija del tomacorriente.

Si su aspiradora está equipada con un sistema de soporte Park para guardado con iluminación, se apaga del siguiente modo.

- Pise el interruptor de pie brevemente para rebobinado automático del cable.

Entonces el cable se replegará completamente en la aspiradora.

Puede desactivar esta función si no desea que el cable se repliegue completamente en la aspiradora. Para hacerlo, sujeté firmemente el cable mientras se retrae y dé un jalón corto cuando quiera que deje de rebobinar.

Encendido y apagado de la aspiradora (Fig. 22)

- Presione el interruptor de pedal de Encendido/Apagado ①.

Cómo regular la potencia de succión

La potencia de succión se puede regular para adaptarla al tipo de piso que desea limpiar. Reducir la potencia de succión reduce el esfuerzo que se necesita para mover el cepillo para pisos.

La aspiradora tiene símbolos de los controles que indican a qué tipo de uso corresponde cada configuración.

El ajuste de la potencia de succión seleccionada se iluminará de color amarillo.

- | | |
|---|--|
|  | Cortinas, tela |
|  | Tapizados, almohadones |
|  | Alfombras de pelo grueso, tapetes y recibidores |
|  | Limpieza con ahorro de energía. Este ajuste también es muy sencillos |
|  | Alfombra con pelo rizado, tapetes |
|  | Pisos duros y alfombras y tapetes muy sucios |

Si la potencia de succión del cepillo para pisos AirTeQ le resulta demasiado alta, reduzca la succión hasta que el cepillo para pisos pueda moverse con más facilidad.

Según el modelo, su aspiradora contará con alguno de los siguientes ajustes de potencia.

- | | |
|-------------|---|
| Auto | Ajuste automático de la potencia de succión según el tipo de piso |
|-------------|---|

 No utilice el ajuste **Auto** para limpiar materiales livianos o cortinas ya que se pueden atorar en la aspiradora y dañarla.

- | | |
|-------------------|------------------------------|
| SoftCarpet | En particular, pisos blandos |
|-------------------|------------------------------|

Según el modelo, su aspiradora contará con alguno de los siguientes ajustes de potencia:

- Interruptores de pie
- Interruptores de pie con control **Auto**
- Interruptores de pie con control para **SoftCarpet**

Interruptores de pie (Fig. 23)

La primera vez que enciende la aspiradora, se seleccionará automáticamente el ajuste de potencia máxima.

Luego, la aspiradora se encenderá con el ajuste de potencia de la última vez que se utilizó.

- Presione el interruptor de pie + para seleccionar la potencia de succión máxima.
- Presione el interruptor de pie - para seleccionar la potencia de succión mínima.

Interruptores de pie con control Auto (Figs. 24 + 25)

La primera vez que encienda la aspiradora estará en el ajuste de potencia **Auto**.

- Presione el interruptor de pie + para seleccionar la potencia de succión máxima.
- Presione el interruptor de pie - para seleccionar la potencia de succión mínima.

Luego, la aspiradora se encenderá con el ajuste de potencia de la última vez que se utilizó.

Interruptores de pie con control para SoftCarpet (Figs. 26 + 27)

La primera vez que encienda la aspiradora estará en el ajuste de potencia **SoftCarpet**.

- Presione el interruptor de pie - para seleccionar otra potencia.

Cómo activar el ajuste la potencia **Soft-Carpet**:

- Presione el interruptor de pie + hasta alcanzar el ajuste de potencia máxima.

- Despues, presione nuevamente el interruptor de pie +.

Luego, la aspiradora se encenderá con el ajuste de potencia de la última vez que se utilizó.

Cómo abrir la válvula de admisión de aire (Figs. 28 + 29)

(según el modelo)

Reducir la potencia de succión por un tiempo breve es sencillo, p. ej., para evitar que un tapete u otro objeto se quede atrapado en la aspiradora.

- Abra la válvula de admisión de aire ubicada en la manija lo suficiente como para reducir la potencia de succión.

Esto reduce la succión de la tobera que se esté utilizando.

Mientras limpia

- Cuando limpie, puede jalar de la aspiradora para que se deslice sobre sus ruedas detrás de usted. Puede colcarla en posición vertical para limpiar escaleras, cortinas, etc.

Cómo iluminar el área de trabajo (Fig. 30)

(para modelos con manija LED)

Su aspiradora está equipada con un LED en la manija para iluminar el área de trabajo.

- Presione el botón  ubicado en la manija con LED.

La luz se apagará automáticamente luego de 30 segundos aproximadamente.

Sistema de soporte, transporte y almacenamiento

Sistema de soporte Park para interrupciones breves durante la limpieza (Fig. 31)

(no se puede utilizar con cepillos Electrobrush SEB 228 y SEB 236)

El sistema de soporte Park permite enganchar el mango de succión y la tobera durante pausas breves.

- Encaje la tobera en el sujetador del soporte en la aspiradora.

Si la aspiradora se encuentra sobre una superficie inclinada, p. ej., una rampa, replegue el mango telescópico de succión por completo.

Interruptor de Encendido/Apagado del sistema de soporte Park

Algunos modelos vienen con un sistema de Encendido/Apagado para el soporte Park.

La aspiradora se apaga automáticamente cuando la tobera está colocada en el sistema Park. Cuando se quita la tobera, la aspiradora se volverá a encender automáticamente y funcionará con el ajuste seleccionado previamente.

Almacenamiento del sistema de soporte Park (Fig. 32)

 Desconecte siempre la aspiradora del suministro eléctrico cuando termine de usarla. Desenchufe la clavija del tomacorriente.

Si su aspiradora está equipada con un sistema de soporte Park para guardado con iluminación, este se apagará 30 se-

gundos después de haber desconectado la aspiradora del suministro eléctrico.

- Deje la aspiradora en posición vertical.

Es recomendable replegar el mango telescópico de succión por completo.

- Coloque la tobera en una de las piezas de sujeción de la parte lateral de la aspiradora (las piezas de sujeción no pueden utilizarse con los cepillos Electrobrush SEB 228 y SEB 236).

De esta manera, es más fácil trasladar o guardar la aspiradora.

Mantenimiento

 Apague siempre la aspiradora para realizar trabajos de mantenimiento y desconecte el enchufe del tomacorriente.

El sistema de filtración Miele consta de tres componentes:

- Bolsa recoge polvo original Miele
- Filtro de protección del motor
- Filtro original de Miele

Los filtros deben reemplazarse cada cierto tiempo para asegurar que la aspiradora funcione de manera eficiente.

Se recomienda usar solo accesorios originales de Miele con el logotipo Miele en el empaque. Solo éstos garantizarán el rendimiento óptimo de su aspiradora y los mejores resultados de limpieza posibles.

Las bolsas recoge polvo con el logotipo Miele en el empaque no están hechas de papel o materiales a base de papel ni tienen un aro de cartón. Es por esto que las bolsas recoge polvo Miele son particularmente duraderas y confiables.

Tenga en cuenta que la garantía de la aspiradora no cubre las fallas y los daños ocasionados por el uso de accesorios que no tengan el logotipo Miele en el empaque.

Compre bolsas recoge polvo y filtros nuevos

Las bolsas recoge polvo y los filtros originales de Miele están disponibles en la tienda web de Miele o bien con Distribuidores Autorizados Miele.

Cómo solicitar las bolsas recoge polvo y los filtros correctos

Utilice únicamente bolsas recoge polvo **GN** originales de Miele con un **aro azul** y filtros originales de Miele. Están identificados por el logotipo de Miele en el empaque.

Cada paquete de bolsas recoge polvo originales de Miele contiene cuatro bolsas, un filtro extractor AirClean y un filtro para la protección del motor. Los multipacks originales de Miele contienen 16 bolsas recoge polvo, cuatro filtros extractores AirClean y cuatro filtros para la protección del motor.

Los filtros originales de Miele también se pueden adquirir por separado a través de su proveedor de Miele o a través

del Servicio Técnico de Miele. Mencione el número de modelo de su aspiradora cuando realice el pedido para asegurarse de obtener el filtro correcto. También puede pedir todos los accesorios en la tienda web de Miele.

Indicador de cambio de bolsa recoge polvo (Fig. 33)

Cambie la bolsa recoge polvo cuando el color del indicador de cambio de la bolsa recoge polvo se vuelva de color rojo.

Los poros bloqueados reducen la eficiencia de la aspiradora.
Deseche la bolsa recoge polvo cuando esté llena. No intente reutilizar la bolsa recoge polvo.

Verifique el indicador de cambio de bolsa para polvo

- Conecte el cepillo para pisos a la aspiradora (depende del modelo).
- Encienda la aspiradora y seleccione la configuración de potencia más alta.
- Levante ligeramente el cepillo para pisos.

Cómo funciona el indicador de cambio de bolsa recoge polvo

El indicador de cambio de bolsa recoge polvo está diseñado para polvo doméstico normal. Este contiene generalmente una mezcla de polvo, cabello, fibras, borra de alfombra, arena, etc.

Sin embargo, si se usó la aspiradora para aspirar polvo fino, como el polvo producido al perforar, polvo de yeso o harina, los poros de la bolsa recoge polvo se obstruirán muy rápido.

El indicador indicará que la bolsa está «llena» incluso cuando no lo esté. En este caso, se debe reemplazar la bolsa recoge polvo.

Por otro lado, si usted aspira una cantidad considerable de cabello, pelusa de alfombra, etc., la bolsa recoge polvo estará llena a reventar antes que el indicador reaccione.

Cómo reemplazar la bolsa para polvo (Figs. 34 + 35)

- Presione los botones de liberación ubicados a ambos lados del conector, y retire la manguera de la abertura de succión (Fig. 02).
- Levante el botón de liberación de la tapa del compartimiento de polvo y eleve la tapa hasta que encaje.
- La bolsa para polvo tiene una solapa de cierre que se cierra automáticamente al elevar la tapa del compartimiento para evitar que se escape el polvo.
- Saque la bolsa para polvo tirando de la agarradera del aro.
- Inserte la nueva bolsa para polvo en el soporte **azul** hasta que haga tope. Déjela plegada cuando la retire de la caja.
- Debe extenderse en el compartimiento de polvo hasta que haga tope.
- Cierre la tapa del compartimiento para polvo de modo seguro. Asegúrese de no atrapar la bolsa para polvo.

Un seguro para la operación de vaciado evita que la bolsa para polvo se cierre sin que la bolsa esté en su lugar. ¡No la fuerce!

- Inserte el conector de la manguera en el adaptador de succión de la aspiradora hasta que encaje bien en su lugar. Para hacerlo, alinee las guías de las dos piezas (Fig. 01).

Cuándo cambiar el filtro para la protección del motor

Reemplace este filtro cada vez que comience un nuevo paquete de bolsas recoge polvo.

Cada paquete de bolsas recoge polvo originales de Miele contiene un filtro para la protección del motor. Los multipacks contienen cuatro filtros para la protección del motor.

Cómo cambiar el filtro del compartimiento de polvo (Fig. 36)

- Abra la tapa del compartimiento de polvo.
- Saque la bolsa para polvo tirando de la agarradera del aro.
- Abra completamente el **marco para filtro azul** y retire el filtro viejo. Para sacarlo sujetelo por la parte limpia.
- Reemplácelo por un nuevo filtro del compartimiento de polvo (para proteger el motor).
- Cierre el marco para filtro.
- Inserte la nueva bolsa para polvo en el soporte azul hasta que haga tope.
- Cierre la tapa del compartimiento para polvo de modo seguro. Asegúrese de no atrapar la bolsa para polvo.

Cuándo reemplazar el filtro extractor

Según el modelo, su aspiradora dispondrá de alguno de los siguientes filtros extractores (Fig. 09) estándar:

a AirClean

Reemplace este filtro cada vez que comience un nuevo paquete de bolsas para polvo de Miele. Todos los paquetes de bolsas para polvo de Miele contienen un filtro extractor AirClean.

- b** Active AirClean 50 (negro)
- c** HEPA AirClean 50 (blanco)

Reemplácelo si la pantalla del indicador de cambio del filtro extractor se encuentra completamente de color rojo. Esto sucede luego de aproximadamente 50 horas de funcionamiento lo que equivale a cerca de un año de uso promedio. La aspiradora aún se puede utilizar. Sin embargo, la potencia de succión se reducirá al igual que la efectividad del filtro si no lo reemplaza oportunamente.

Cómo reemplazar el filtro AirClean (Figs. 37 + 38)

No utilice más de un filtro extractor a la vez.

- Abra la tapa del compartimiento de polvo.
- Presione el gancho de liberación que se encuentra en la rejilla del filtro y abra la rejilla hasta que escuche un clic.
- Sujete el filtro extractor AirClean usado por la parte limpia y sáquelo.
- Reemplácelo por un nuevo filtro extractor AirClean.

Si desea adaptar un filtro extractor Active AirClean 50 o HEPA AirClean 50, consulte "Cómo reemplazar un tipo de filtro extractor por otro".

- Cierre el marco para filtro.
- Cierre la tapa del compartimiento del polvo.

Cómo reemplazar los filtros extractores (Figs. 39 + 40) Active AirClean 50 y HEPA AirClean 50

No utilice más de un filtro a la vez.

- Abra la tapa del compartimiento de polvo.
- Levante y quite el filtro.
- Coloque un nuevo filtro asegurándose de que entre correctamente, luego empújelo hacia abajo para encajarlo en su lugar.
- Presione el indicador de cambio del filtro extractor TimeStrip® (Fig. 12).

Luego de 10 a 15 segundos aproximadamente, aparecerá una delgada línea roja en el lado izquierdo de la pantalla (Fig. 13).

Si desea instalar un filtro extractor AirClean, consulte "Cómo reemplazar un tipo de filtro extractor por otro".

- Cierre la tapa del compartimiento del polvo.

Cómo reemplazar un tipo de filtro extractor por otro (Fig. 09)

Según el modelo, su aspiradora utilizará alguno de los siguientes filtros de salida de aire estándares:

- a AirClean
- b Active AirClean 50 (negro)
- c HEPA AirClean 50 (blanco)

No utilice más de un filtro a la vez.

Cuando cambie el filtro, tenga en cuenta

1. Si desea reemplazar un filtro **a** por un filtro **b** o **c**, debe retirar completamente la rejilla del filtro antes de instalar el nuevo filtro.

También debe activar el indicador de cambio del filtro TimeStrip® (Fig. 12).

2. Si desea reemplazar un filtro de salida de aire **b**, o **c** por un filtro de salida de aire **a**, es fundamental que también instale la rejilla del filtro* (Fig. 40).

* Rejilla del filtro – consulte «Accesorios opcionales»

Indicador de mantenimiento con botón de reinicio (Fig. 41)

Algunos modelos incluyen un indicador de mantenimiento.

El indicador se ilumina durante aproximadamente 50 horas de funcionamiento, lo que equivale a cerca de un año de uso promedio. En ese momento es importante verificar el nivel de suciedad del filtro de protección del motor y del filtro.

Se debe reiniciar el indicador cada vez que se sustituyen los filtros. Para hacerlo, la aspiradora debe estar encendida.

■ Presione el botón de reinicio.

El indicador de mantenimiento se apagará y se reiniciará en cero.

El indicador solo puede reiniciarse presionando el botón de reinicio luego de que las luces se encienden. Presionar el botón en cualquier otro momento no tendrá ningún efecto.

Cómo colocar las baterías en la manija LED (Figs. 15 + 16)

(según el modelo)

Necesitará tres baterías (AAA) de 1.5 V ca .

- ① Afloje los tornillos de la tapa.
- ② Presione ambos lados de la tapa hacia abajo y retírela.

- ③ Retire el soporte de la batería e inserte las tres baterías suministradas asegurándose de que la polaridad sea correcta.
- ④ Vuelva a colocar el soporte de la batería. Asegúrese de que las flechas del soporte y del compartimiento de las batería se alineen en la misma dirección.
- ⑤ Vuelva a colocar la tapa y ajuste los tornillos.

Cuándo reemplazar los atrapa fibras

(solo es posible en modelos con una tobera reversible incluida como estándar)

Los atrapa fibras en la entrada de succión de la tobera reversible se pueden reemplazar. Revíselos cada cierto tiempo y reemplácelos si nota que el pelo se ha desgastado.

Cómo reemplazar los atrapa-fibras (Figs. 42 + 43)

(solo es posible para modelos que incluyen una tobera ajustable incluida como estándar)

Los atrapa fibras en la entrada de succión la tobera para pisos se pueden reemplazar. Reemplace los atrapa fibras si el pelo se ha desgastado.

- Levante los atrapa fibras de las ranuras. Para hacerlo, utilice una herramienta adecuada, por ejemplo, un desarmador de cabeza plana.
- Instale los nuevos atrapa fibras.

Las piezas de reemplazo están disponibles en su distribuidor Miele o mediante el Servicio Técnico de Miele.

Limpieza y cuidado

 Riesgo de descarga eléctrica debido al voltaje.
El voltaje de alimentación es aplicado al aparato incluso si está apagado.
Antes de limpiar, desconecte el aparato del tomacorriente.

Aspiradora y accesorios

 Riesgo de descarga eléctrica debido al voltaje.
Si ingresa humedad en la aspiradora, existe el riesgo de recibir una descarga eléctrica.
No permita que la aspiradora se moje.

La aspiradora y todos los accesorios de plástico se pueden limpiar con un limpiador comercial patentado apropiado para plástico.

 Daños debidos a agentes limpiadores inadecuados.
Todas las superficies pueden sufrir rayaduras. El contacto con agentes limpiadores inadecuados puede alterar o decolorar las superficies exteriores.
No utilice agentes limpiadores abrasivos, limpiadores para vidrio, limpiadores multiusos ni a base de aceite.

Compartimiento de polvo

Si es necesario, se puede limpiar el compartimiento de polvo usando un sáquidor seco, cepillo o una segunda aspiradora, si se tiene, para aspirar el polvo.

Preguntas frecuentes

Muchos errores y fallas de funcionamiento que pueden ocurrir en el uso diario pueden solucionarse fácilmente. Puede ahorrar tiempo y dinero en muchos casos, ya que no necesita ponerse en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de Miele.

Puede encontrar información que le ayudará a corregir las fallas usted mismo en www.miele.com/service.

Las siguientes tablas están diseñadas para ayudarlo a encontrar la causa de un mal funcionamiento o una falla y resolverlo.

Problema	Causa y solución
La aspiradora se apaga automáticamente. Algunos modelos también incluyen una luz de advertencia de recalentado .	<p>Un limitador de temperatura apaga la aspiradora automáticamente si se calienta demasiado. Esto puede suceder si, por ejemplo, el mango se bloquea con objetos de gran tamaño o si la bolsa para polvo está llena o contiene partículas de polvillo. Un filtro extractor o de compartimiento de polvo muy sucio también puede ser la causa del recalentamiento.</p> <p>■ Apague de inmediato la aspiradora utilizando el interruptor de pie de Encendido/Apagado ①, y desenchufela.</p> <p>Después de eliminar la causa del calentamiento, espere aproximadamente de 20 a 30 minutos para permitir que la aspiradora se enfríe. Luego puede volver a encenderla.</p>

Servicio posventa

Contacto en caso de falla

Si ocurriera una falla que usted no puede solucionar por sí mismo, póngase en contacto con su distribuidor de Miele o con el Servicio Técnico de Miele.

El número de teléfono para el Servicio Técnico de Miele se puede encontrar al final de este documento.

Garantía

La duración de la garantía es de 2 años. Para obtener información adicional sobre las condiciones de garantía en su país, póngase en contacto con Servicio Post-venta de Miele.

Accesorios opcionales

Algunos modelos vienen de fábrica con uno o más de los siguientes accesorios.

Siga las instrucciones de limpieza y cuidado del fabricante de pisos.

Se pueden pedir estos y muchos otros productos mediante la tienda web de Miele, el Servicio Técnico de Miele o el distribuidor Miele.

Cepillos Powerbrush

Los cepillos Powerbrush pueden utilizarse únicamente con modelos que tengan un adaptador Electrobrush, que se puede reconocer por el símbolo del enchufe que tiene sobre la tapa.

Cepillo eléctrico Comfort Electrobrush (SEB 217-3)

Para la aspiración intensiva de alfombras que están sujetas a un gran desgaste. El cepillo Electrobrush elimina la

suciedad incrustada y evita que las zonas de uso frecuente se desgasten formando un camino.

Cepillo eléctrico Electrobrush Plus (SEB 228)

En comparación con el SEB 217-3, este cepillo Electrobrush es más ancho y además viene con un rango ajustable de cinco niveles para adaptarse a distintas alturas.

Cepillo eléctrico Electrobrush Premium (SEB 236)

En comparación con el SEB 228, este cepillo Electrobrush también tiene LED para iluminar la zona de trabajo con una luz de control multifunción.

Cepillos para pisos

Turbobrush TurboTeQ (STB 305-3)

Este cepillo es ideal para limpiar alfombras de pelo corto.

Cepillo para pisos (SBB Parquet-3)

Este cepillo tiene cerdas naturales y está diseñado para ser utilizado en pisos con superficie lisa propensos a rayarse.

Cepillo para pisos Parquet Twister con cabeza giratoria (SBB 300-3)

Con cerdas naturales para aspirar pisos duros lisos y pequeños espacios.

Cepillo para pisos Parquet Twister XL con cabeza giratoria (SBB 400-3)

Con cerdas naturales para aspirar rápidamente pisos duros lisos y pequeños espacios.

Otros accesorios**Mini TurboCepillo (STB 101)**

Para limpiar tapizados, colchones o asientos de automóviles, etc.

Cepillo universal (SUB 20)

Para limpiar libros, estanterías, etc.

Cepillo para radiadores (SHB 30)

Para limpiar radiadores, estantes estrechos y grietas.

Tobera para colchón (SMD 10)

Para limpiar tapizados, colchones, almohadones, cortinas, cobertores, etc.

Tobera plana de 30 cm (12") (SFD 10)

Tobera extra larga para grietas para limpiar en pliegues, grietas y esquinas.

Tobera plana de 56 cm (22") (SFD 20)

Tobera para grietas flexible para limpiar sitios de difícil acceso.

Tobera para tapizados XL (SPD 20)

Tobera para tapizados ancha para limpiar tapicerías, colchones y cojines.

Manija Spotlight (SGC 20)

(no aplicable a modelos con mango de succión eléctrica y mango telescópico de succión eléctrica)

Illumina el área a limpiar.

Filtros**Filtro Active AirClean 50 (SF-AA 50)**

Para una reducción significativa de olores desagradables. Ideal para hogares con mascotas o fumadores.

Filtro HEPA AirClean 50 (SF-HA 50)

Filtrá de forma efectiva el polvo fino y los alérgenos. Ideal para personas alérgicas al polvo doméstico.

Rejilla del filtro

La rejilla del filtro es necesaria si desea utilizar un filtro de salida de aire AirClean en lugar de un filtro de salida de aire Active AirClean 50 o HEPA AirClean 50.

es - POLIZA DE GARANTIA - Aspiradoras México

Lo que cubre la garantía y por qué periodo se extiende:

Miele S.A. de C.V. garantiza la compra original de este electrodoméstico marca Miele que el comprador con domicilio en los Estados Unidos Mexicanos haya realizado a un distribuidor autorizado, tienda o a la empresa misma de:

- a. Cualquier defecto de fabricación en sus materiales, mano de obra, partes y/o componentes que generen fallas en el funcionamiento y/o desempeño del equipo con base en las especificaciones técnicas incluidas en el manual de uso y manejo del mismo.
- b. El periodo de garantía para el electrodoméstico, sus accesorios, partes y/o componentes, es de 2 años a partir de la fecha de instalación.
- c. La garantía no cubre daños o defectos en los siguientes casos:
 - Cuando el equipo ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
 - Cuando el equipo no ha sido operado con base en las instrucciones y/o manual de uso que lo acompaña.
 - Cuando el equipo ha sido instalado, alterado o reparado por terceros no autorizados por Miele México.
 - Cuando el equipo ha sido extraído de su empaque original y no cuenta con los sellos de seguridad al momento de ser realizada su instalación por parte de un Técnico Autorizado Miele.
- d. Cualquier desperfecto o falla ocasionada por una instalación deficiente realizada por algún técnico distinto al Servicio Técnico Autorizado de Miele inválida la garantía. La empresa no se hará responsable por reclamaciones de Cliente Final derivadas de una instalación deficiente por un tercero no autorizado por Miele México.
- e. El Técnico Autorizado Miele, al momento de realizar la instalación, sellará la Póliza de Garantía de cada equipo instalado con su nombre, firma y fecha de instalación.
- f. En caso de equipos "Free-Standing", la tienda o Distribuidor Autorizado Miele sellará la Póliza de Garantía de cada equipo vendido con su nombre, firma y fecha de venta.
- g. Miele México desconoce cualquier otra garantía expresa o implícita en el equipo o cualquier otra garantía que haya sido ofrecida por un tercero.
- h. Miele México no asume ninguna responsabilidad o cualquier otra obligación con respecto a daño a personas o bienes que resulte del uso de algún equipo de nuestra marca o sus accesorios, partes, componentes, refacciones, etc., cuando dicho equipo, accesorios, partes, componentes, refacciones, etc., no hayan sido comprados a algún distribuidor, tienda, etc., autorizado por Miele México.
- i. Cualquier compra de equipos, accesorios, partes, componentes, refacciones, etc., de cualquier otro origen, distribuidor o tienda no autorizados por Miele México será bajo el propio riesgo del comprador.

Procedimiento para hacer efectiva la garantía:

Si este electrodoméstico resulta defectuoso y se encuentra dentro del periodo de garantía, el comprador deberá:

- a. Presentar el electrodoméstico defectuoso en el Centro de Servicio abajo indicado y presentar la Póliza de Garantía debidamente sellada por el técnico que lo instaló. Esta garantía incluye los gastos de transporte del electrodoméstico razonablemente erogados que deriven de su cumplimiento dentro de la red de servicio de Miele.
- b. Los establecimientos en los Estados Unidos Mexicanos donde se puede hacer efectiva la garantía son los siguientes:

Miele SA de CV
Miele Experience Center
Arquímedes 43
Col. Chapultepec Polanco.
C.P.11560
Ciudad de México.

Tel. 800 MIELE 00
(800 64353 00)

Correo electrónico:
info@miele.com.mx

Exclusión de otras garantías:

Excepto por la garantía limitada ofrecida en este documento, Miele desconoce cualquier otra garantía expresa o implícita con respecto al electrodoméstico, aparato eléctrico o electrónico. Cualquier garantía de comercialización o propiedad para un propósito en particular, está limitada en su duración o término a la garantía limitada otorgada en este documento.

es - POLIZA DE GARANTIA - Aspiradoras México

Limitantes de responsabilidad para daños especiales, incidentales o consecuenciales:

Miele no asume ninguna responsabilidad o cualquier otra obligación con respecto a daño a personas o bienes que resulte del uso de algún electrodoméstico de nuestra marca o sus accesorios, partes, componentes, refacciones, etc., cuando dicho electrodoméstico, accesorios, partes, componentes, refacciones, etc., no hayan sido comprados a algún distribuidor, tienda, etc., autorizado por Miele. Cualquier compra de un electrodoméstico, accesorios, partes, componentes, refacciones, etc., de cualquier otro origen, distribuidor o tienda no autorizados será bajo el propio riesgo del comprador. Miele específicamente no se responsabiliza, directa o indirectamente, y desconoce cualquier daño incidental, especial o consecuencial o cualquier otro tipo de daño derivado de cualquier incumplimiento, agravio, falta de responsabilidad o de cualquier otra teoría legal derivado del mal uso de este producto, al no seguir las indicaciones estipuladas en el manual.

Leyes de los Estados Unidos Mexicanos:

Las limitaciones contendidas en la presente garantía limitada serán válidas en la medida en que lo permitan las leyes de los Estados Unidos Mexicanos.

Servicios:

Para mayor información sobre cualquier aspecto relacionado con la presente garantía o con el electrodoméstico amparado por la misma, y para obtener partes, componentes, consumibles y accesorios, favor de contactar a:

Miele SA de CV
Miele Experience Center
Arquímedes # 43
Col. Polanco Chapultepec
Delg. Miguel Hidalgo
C.P. 11560 México, D.F.

Servicio post venta:
Tel. 800 MIELE 00
(800 64353 00)

Correo electrónico:
info@miele.com.mx
www.miele.com.mx

Miele SA de CV
Miele Experience Center
Arquímedes 43
Col. Chapultepec Polanco.
C.P.11560
Ciudad de México.

Tel. 800 MIELE 00
(800 64353 00)

Correo electrónico:
info@miele.com.mx

MIELE S.A. de C.V.
MIELE EXPERIENCE CENTER
Arquímedes No. 43
Colonia Polanco Chapultepec
Alcaldía Miguel Hidalgo
C.P. 11560, Cd. de México

800 MIELE 00
info@miele.com.mx
www.miele.com.mx
www.shop.miele.com.mx

Dirección del fabricante

Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh
Alemania

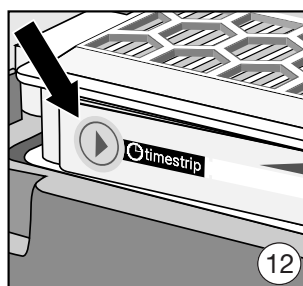
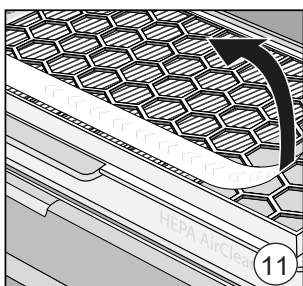
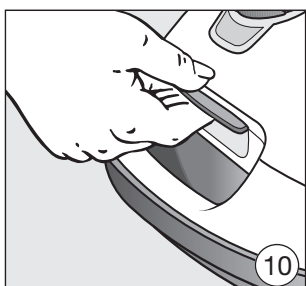
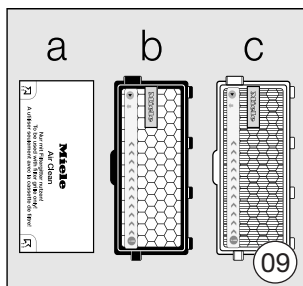
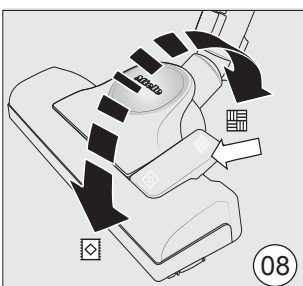
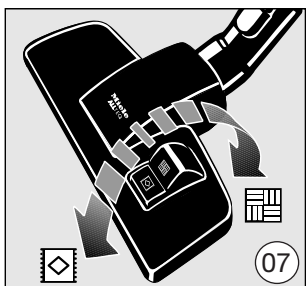
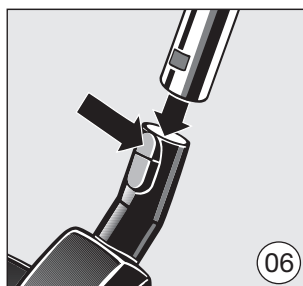
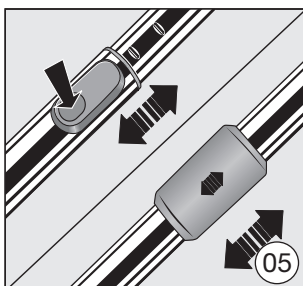
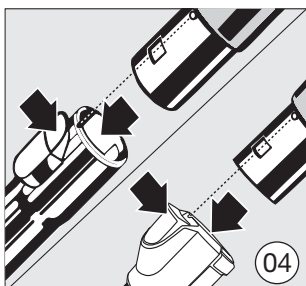
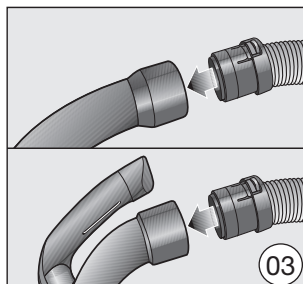
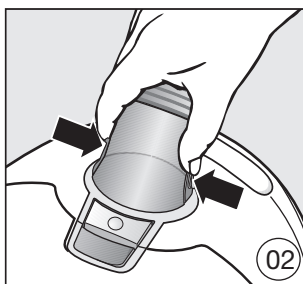
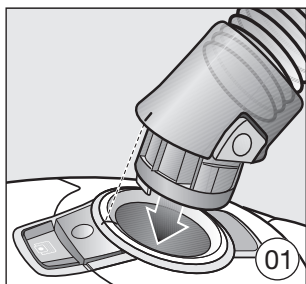
**Veuillez indiquer le modèle et le numéro
de série de votre appareil lorsque vous
contactez le service à la clientèle.**

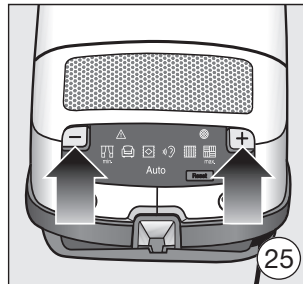
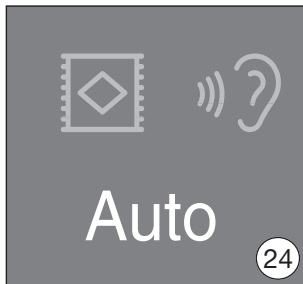
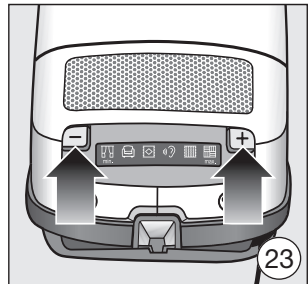
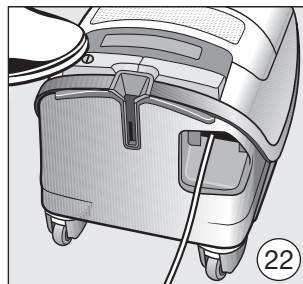
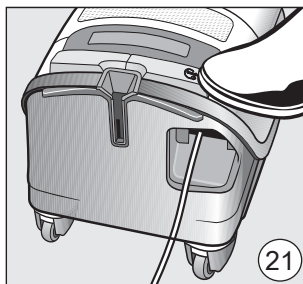
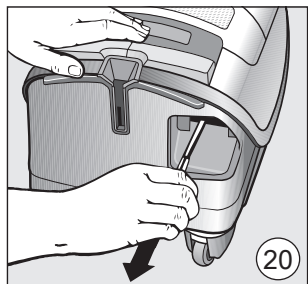
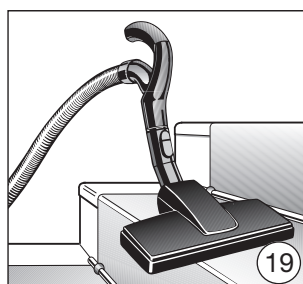
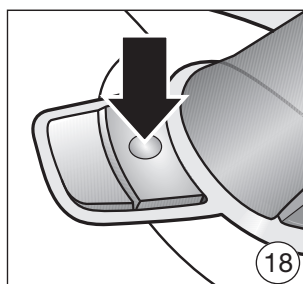
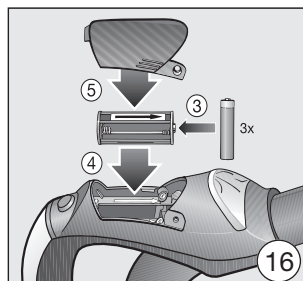
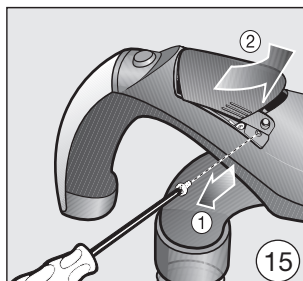
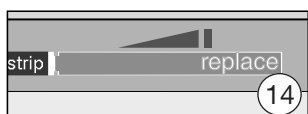
**Canada
Importateur
Miele limitée**

Siège social au Canada et Centre Miele
161 Four Valley Drive
Vaughan, ON L4K 4V8
www.miele.ca

Service à la clientèle
Téléphone : 1-800-565-6435
customercare@miele.ca

**Allemagne
Fabricant**
Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh

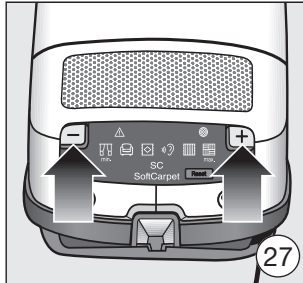




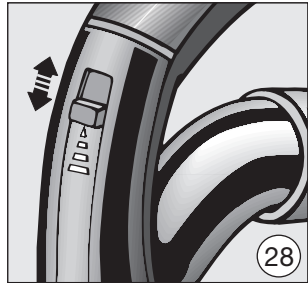


SC
SoftCarpet

(26)



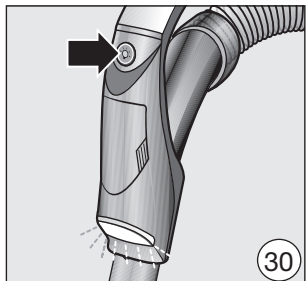
(27)



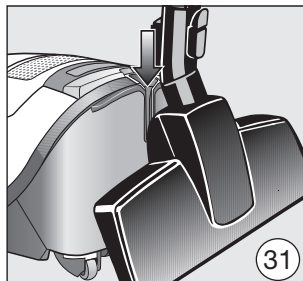
(28)



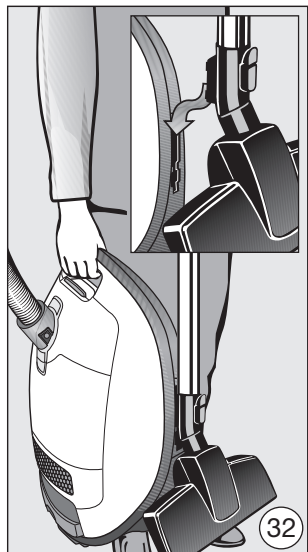
(29)



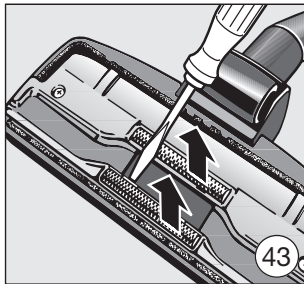
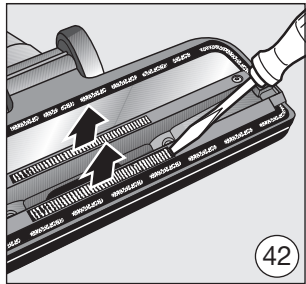
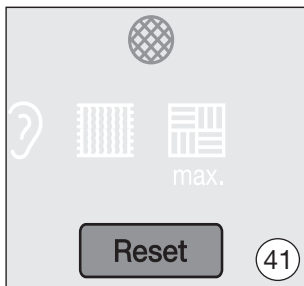
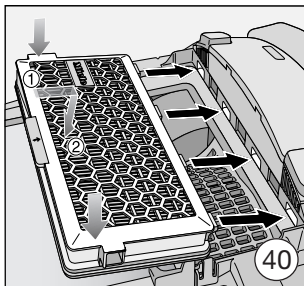
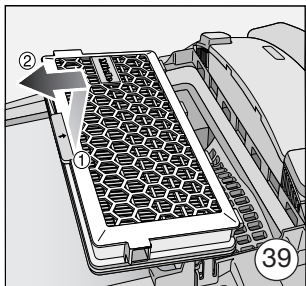
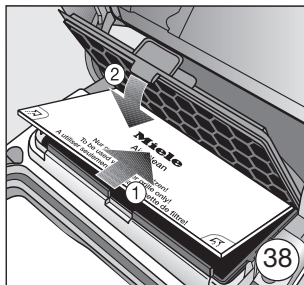
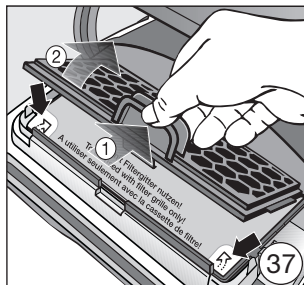
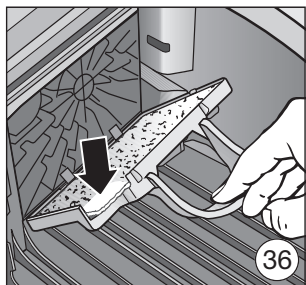
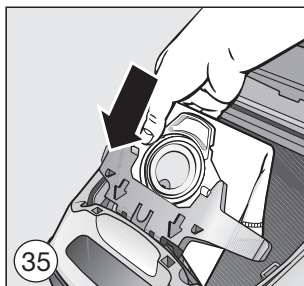
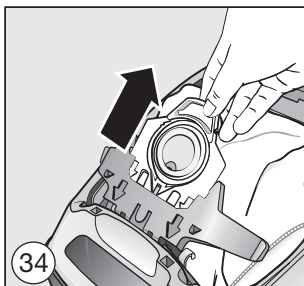
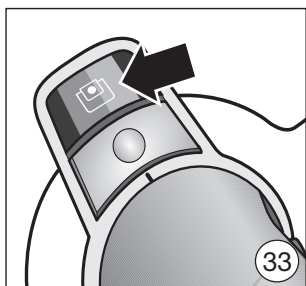
(30)



(31)



(32)





**Please have the model and serial number
of your appliance available when
contacting Customer Service.**

U.S.A.

Miele, Inc.

National Headquarters

9 Independence Way
Princeton, NJ 08540
www.mieleusa.com

Customer Support

Phone: 888-99-MIELE (64353)
info@mieleusa.com

Canada

Importer
Miele Limited

Headquarters and Miele Centre
161 Four Valley Drive
Vaughan, ON L4K 4V8
www.miele.ca

Customer Care Centre

Phone: 1-800-565-6435
905-532-2272
customercare@miele.ca

International Headquarters

Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh
Germany