

# Vacuum Cleaner

For Household  
use Only

## Operating Instructions

**Read these instructions before operating the vacuum cleaner**

※ The design and specification may be different depending on the models.

## Safety Instructions

Thank you for purchasing a Samsung vacuum cleaner. When using an electrical appliance, basic precautions should always be followed, including the following:

PLEASE READ ALL WARNINGS AND INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS APPLIANCE

### Warning:

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

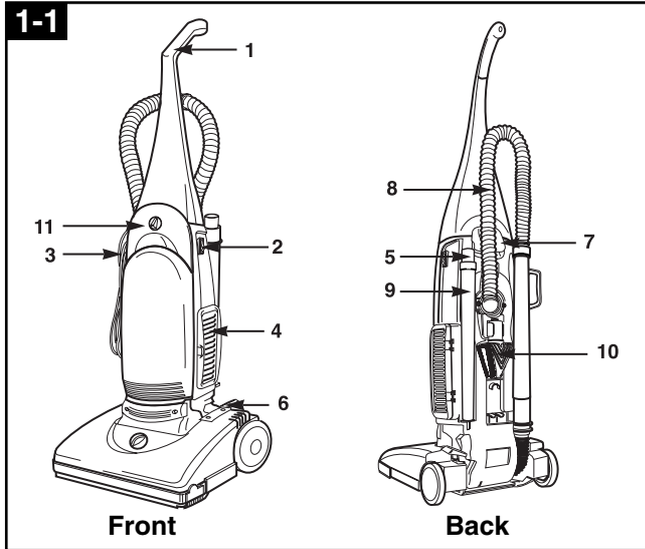
- Do not leave appliance unattended when plugged in. Unplug the vacuum from the outlet when it is not in use, or when it is being cleaned.
- Do not use outdoors or on wet surfaces.
- Do not allow to be used as a toy. Close attention is necessary when used by or near children.
- Use only as described in this manual. Use only manufacturer's recommended attachments.
- Do not use with damaged cord or plug. If appliance is not working as it should, or has been dropped, damaged, left outdoors or dropped in water, take it to a service center.
- Do not pull or carry the vacuum by the cord, or use the cord as a handle. Do not close a door on cord, or pull the cord around sharp edges or corners. Do not run the appliance over its cord. Keep the cord away from heated surfaces.
- Do not unplug the vacuum by pulling on the cord. To unplug, grasp the plug, not the cord.
- Do not handle plug or appliance with wet hands.
- Do not put any object into vacuum openings. Do not operate with any opening blocked: Keep free of dust, lint, hair and anything that may reduce air flow.
- Keep hair, loose clothing, fingers and all parts of body away from openings and moving parts.
- Do not use to pick up anything that is burning or smoking, such as cigarettes, matches or hot ashes.
- Do not use without dust bag and filters in place.
- Turn off all controls before unplugging.
- Use extra care when cleaning on stairs.
- Do not use to clean up flammable or combustible liquids such as gasoline. Do not use the vacuum in areas where such liquids may be present.
- Store your cleaner indoors in a cool, dry area.
- Do not use extension cords or plug into an electrical outlet with inadequate current carrying capacity.
- Avoid vacuuming up sharp objects.
- Always turn this appliance off before connecting or disconnecting the hose, replacing bags, or removing the bottom plate for maintenance.
- Unplug electrical appliances before vacuuming them.

### Save these instructions!

To reduce the risk of electrical shock, this appliance has a polarized plug with one blade wider than the other. This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician to replace the outlet. Do not change the plug in any way.

# Assembling Parts

## Assembled Vacuum Cleaner Parts



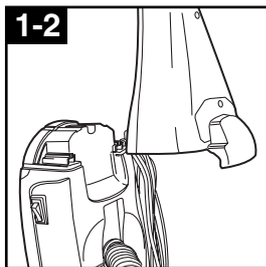
The assembled cleaner will look like the illustration to the left.

- 1.Handle
- 2.ON/OFF switch
- 3.Quick release cord hook
- 4.Exhaust filter
- 5.Crevice tool
- 6.Handle release
- 7.Carrying handle
- 8.Hose
- 9.Extension wand
- 10.Combination tool
- 11.Power control  
(some models only)

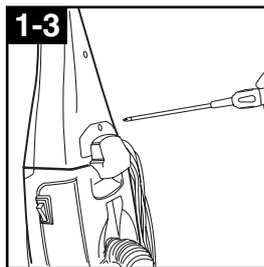
### WARNING!

OPERATE THE VACUUM CLEANER ONLY AT THE VOLTAGE SPECIFIED ON THE NAMEPLATE.

## Step 1. Attaching the Handle

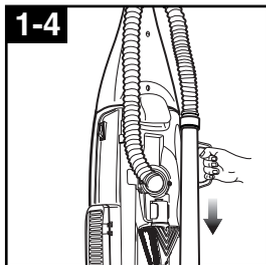


Stand the vacuum upright and slide the base of the handle firmly into the grooves at the top of the vacuum body.

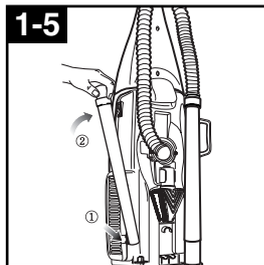


Insert the screw provided into the existing hole. Tighten the screw securely with a screwdriver. Before securing the handle, please check that the handle is fitted to the vacuum body and make sure there's no gap.

## Step 2. Attaching the Hose and Tools

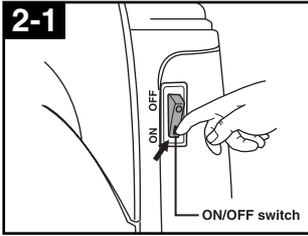


Slide the end of the hose wand with tabs into the suction intake valve.



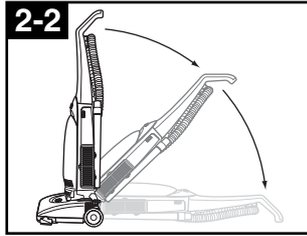
Slide the extension wand and the crevice tool together into the storage clip.

## Operation



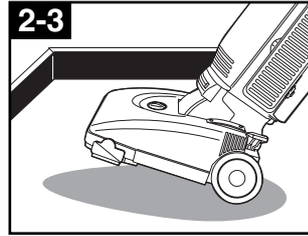
### ON-OFF Switch

1. To turn cleaner ON(I), press the ON/OFF switch to the ON position.
2. To the cleaner OFF(O), press the ON/OFF switch to the OFF position.



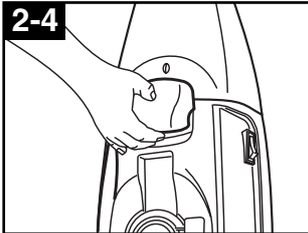
### Handle positions

The handle of your cleaner has three positions; **upright** for storage and when using cleaning tools; **operating** for general operation on carpet and floors; **low** for reaching under low furniture. Step on handle release pedal to lower handle.



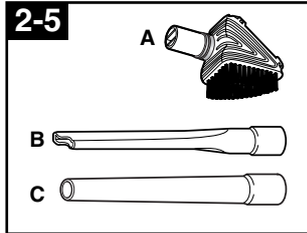
### Transporting cleaner

To move your cleaner from room to room, put the handle in upright position, tilt the cleaner back on its rear wheels and push forward.



### Carrying handle

The cleaner can also be moved by using the carrying handle.



### Cleaning Tool attachments

Attachment tools can be used to clean furniture or drapes, on stairs or in corners. Place the vacuum on the floor with the handle in the upright position.

while using attachment tools. Do not place the vacuum on top of furniture or steps as the brushroller may cause damage.

#### A. Combination tool:

Two types of cleaning tools are included in one attachment: rotate for desired tool.

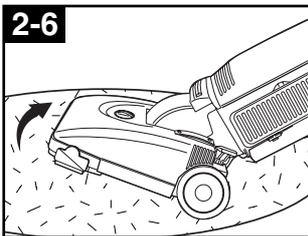
- Use brush side to dust furniture, blinds, books, lamps, shelves.
- Use upholstery side for curtains, draperies, cushions, fabrics.

#### B. Crevice tool:

Use in corners, on stairs, baseboards, and behind furniture.

#### C. Extension Wand:

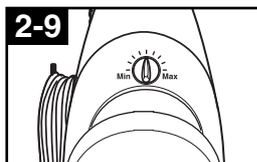
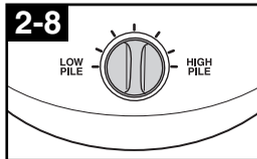
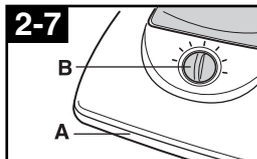
Use with desired attachments and narrow wand for a longer reach.



### Cleaning lightweight flexible rugs

Stand on one end of rug and move cleaner toward other end or edge. Before reaching edge, push down on handle. This will lift up the nozzle(front of cleaner)and will prevent rug from clinging to cleaner.

Continue to lift front of cleaner so that when you have reached the edge, it is completely off the rug. Move cleaner back to start again, lower front of cleaner, and use only forward strokes.



### Carpet height adjustment

Carpet and rug cleaning takes place at the nozzle (A).

When it is necessary to raise and lower the nozzle for various carpet pile heights, rotate the nozzle control knob (B) to the desired setting.

For maximum cleaning performance, The following carpet height settings are recommended:

- Lowest setting: for all types of carpet
- Higher settings: for very deep pile carpet where easier pushing effort is desired, while maintaining good cleaning performance.

Note: If the cleaner is difficult to push, rotate knob to the next higher setting.

### Power control (some models only)

To change the power level of the vacuum cleaner, rotate the knob.

# Maintenance

Familiarize yourself with these home maintenance tasks as proper use and care of your cleaner will ensure continued cleaning effectiveness.

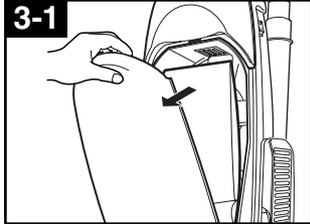
## When to replace the Dust bag

Check the dust bag from time to time. Change the dust bag when dirt reaches the dotted line. If more dirt than this accumulates, your cleaner will not operate effectively.

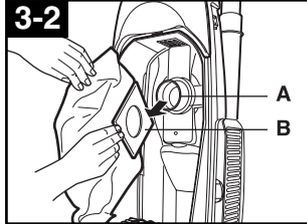
**Note: All new carpet has loose fibers which can fill the bag quickly while vacuuming.**

## Replacing Dust Bag

Disconnect cleaner from electrical outlet.



3-1 Pull the bag door outward to open. Set bag door aside.



### Removing and installing filter bag

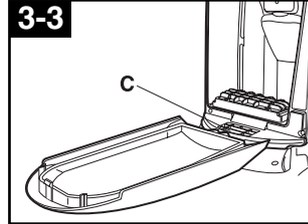
Grasp dust bag collar (A) and pull collar from tube (B).

Note: Do not clean out old dust bag and reuse. Discard used dust bag.

Hold new dust bag as shown. Align opening in dust bag with (B).

Push (A) firmly onto (B).

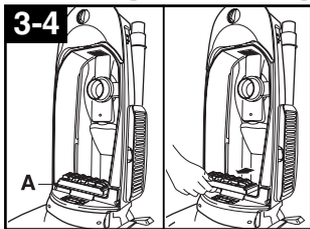
Tuck in dust bag.



### Replacing bag door

Reposition bag door by placing tab on bottom of door into opening (C). Press top of door to snap securely shut.

## Cleaning secondary and final filters



### How to clean

Disconnect cleaner from electrical outlet.

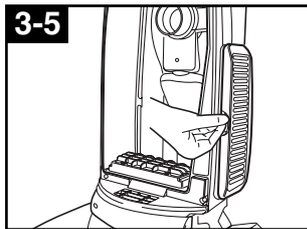
The secondary filter (A), located behind the grill in the bottom of bag compartment, protects the motor from dirt particles.

If filter becomes dirty, pull off grill and lift out filter.

#### Normal filter (Black)

Hand wash filter in cold water with mild detergent, then air dry.

Reposition dry filter and grill.



The final filter assists in the filtration process to return clean air to the room. To remove this filter, first open the door on the side of the cleaner (Fig. 3-6).

Grasp filter (B) and pull it straight out.

#### Micro filter

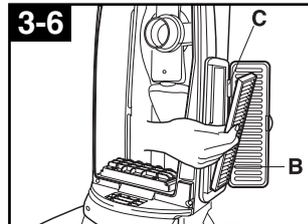
Reposition new filter by reversing this procedure.

#### HEPA filter (some models only)

This filter will become dirty and needs to be replaced about once a year to maintain efficient filtration.

Reposition new filter by reversing this procedure.

**Do not operate cleaner without either the secondary or final filter in place.**



### How to attach filter door

The filter door is designed with a "break away" feature which allows it to snap free if it is pushed open too far. To reattach, align hinges (C) of cover with slots on sides of filter area.

### Check agitator shield

Because your cleaner picks up so well, we strongly recommend you check for debris accumulation under the agitator shield each time you clean the filters. Removing debris under the shield will help maintain your cleaner's excellent pick up and suction. Remove debris as follows:

1. Disconnect cleaner from electrical outlet.
2. Check for dirt accumulation by removing bottom plate (Fig. 3-10), removing agitator (Fig. 3-11), and lifting agitator shield (Fig. 3-13).
3. Remove any debris and replace shield, agitator and bottom plate (Figs. 3-13 to 3-15).

## Maintenance

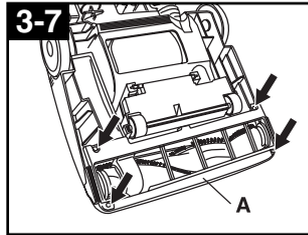
### The belt

The belt on your cleaner causes the agitator to rotate and is important for the effective operation of the cleaner. The belt is located under the bottom plate of the cleaner and should be checked from time to time to be sure it is in good condition.

### When to replace

**Disconnect cleaner from electrical outlet.**

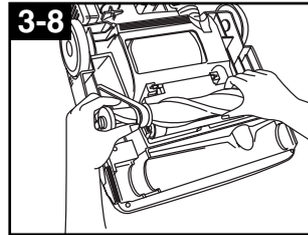
To check belt, remove bottom plate as shown in "How to replace." Replace belt if it is stretched, cut or broken.



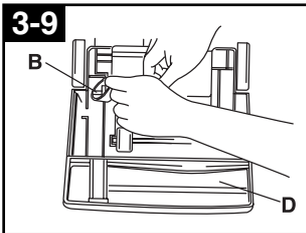
### How to replace

**Disconnect cleaner from electrical outlet.**

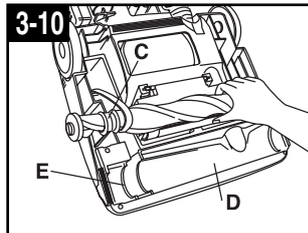
Place handle in low position and turn cleaner over so bottom side is up. Remove the 4 screws as shown with a screw driver.



Remove agitator and used belt. Discard used belt.

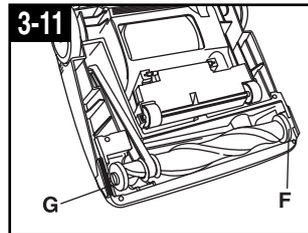


With lettering on outside of belt and positioned as shown in box on (D), slide new belt over motor pulley (B).

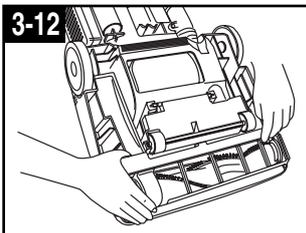


Insert agitator through belt and place belt in belt guide (C) on agitator.

Should the agitator shield (D) become dislodged while replacing the belt or the agitator, reposition it as shown, noting the placement of its belt guide (D)



Grasp agitator firmly and fit it into position by first sliding the end opposite the belt into the rectangular slot (F) on side of cleaner. Pull other side of agitator (G) into place. Turn agitator, making sure belt is not pinched between agitator and agitator shield.

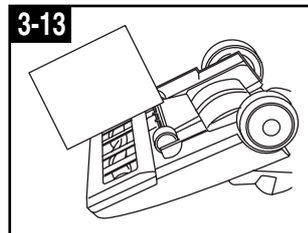


Reposition bottom plate and 4 screws. Tighten screws securely.

### When to replace the agitator brush roll

When agitator brushes are worn, the agitator should be replaced. To check condition of brushes, **disconnect cleaner from electrical outlet.**

Move the edge of a card across bottom plate while turning agitator. To maintain cleaning effectiveness, replace agitator if brushes do not touch card.



### How to replace

**Disconnect cleaner from electrical outlet.**

Remove bottom plate, belt and agitator following directions in "The belt" section beginning with Fig. 3-10. Discard old agitator.

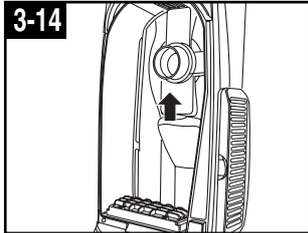
Continue following the directions in "The belt" section to reposition belt, new agitator and bottom plate.

## Maintenance

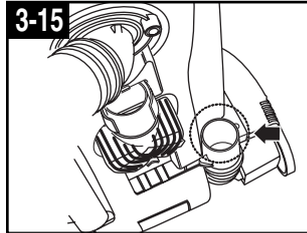
### Clearing Clogs

#### Disconnect cleaner from electrical outlet.

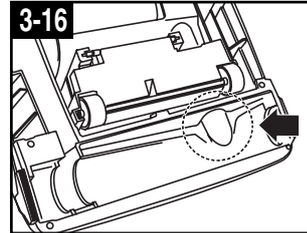
The hose on the back of the vacuum cleaner that carries the dirt from the nozzle to the dust bag can sometimes become clogged. If you notice a change in the sound of the vacuum motor, check for clogs.



Pull and open the suction inlet cover, and check for a clog.



Disconnect the wand and check for clogs in the vacuum base, the wand and the hose.



If the clog persists, turn the vacuum cleaner off and unplug it. Remove the bottom plate. Lift up the short hose in the base of the vacuum. Inspect the hose for clogs and remove any obstructions. Replace the short nozzle hose and the bottom plate.

## Troubleshooting

Check this list of possible problems and solutions before bringing your vacuum to a service center.

#### Problem: Cleaner won't run

##### Possible Cause

##### Possible Solution

- Not firmly plugged in
- Plug unit in firmly
- No voltage in wall plug
- Check fuse or breaker
- Blown fuse or tripped breaker
- Replace fuse or reset breaker

#### Problem : Dust escapes the dust bag

##### Possible Cause

##### Possible Solution

- Bag improperly installed
- Re-install bag.
- Bag torn
- Replace bag

#### Problem : Cleaner hard to push

##### Possible Cause

##### Possible Solution

- Incorrect carpet height setting
- Rotate nozzle control knob to lower setting

#### Problem : Poor job of dirt pickup

##### Possible Cause

##### Possible Solution

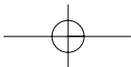
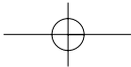
- Full or clogged dust bag
- Change bag.
- Broken or worn belt
- Replace belt.
- Clogged hose or nozzle
- Clean hose or nozzle area.
- Hole in hose
- Replace hose.
- Dust bag improperly installed
- Properly install dust bag
- Incorrect carpet height setting
- Rotate nozzle control knob to lower setting
- Clogs in air flow passage
- Clear clogs.

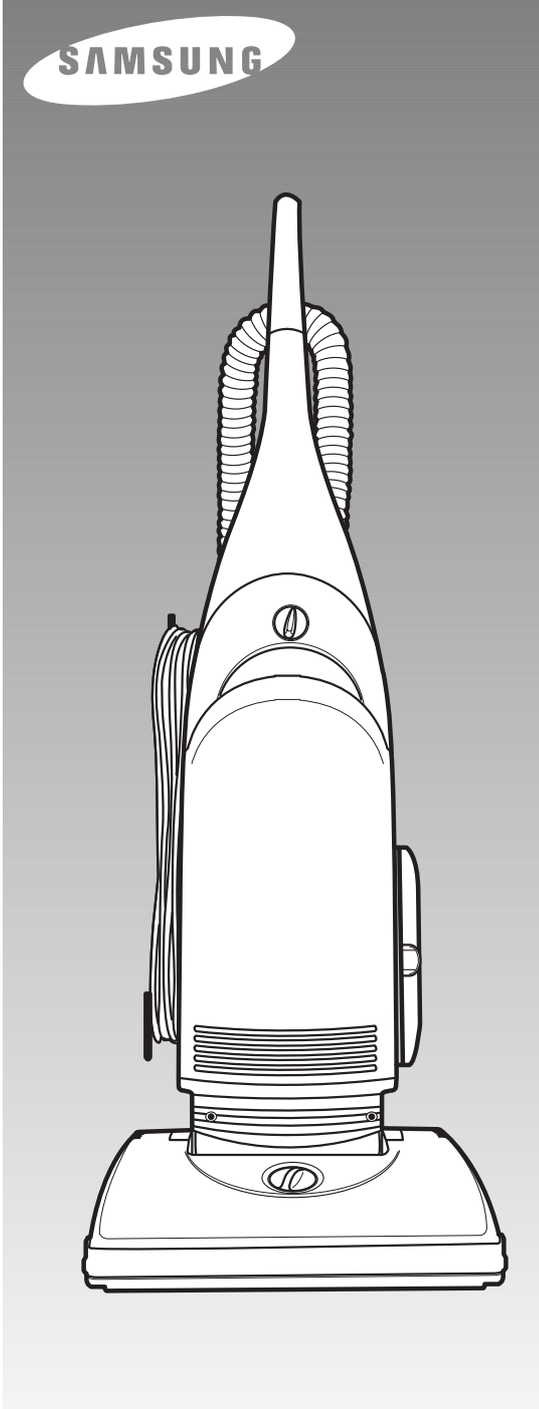
#### Problem : Abnormal sound

##### Possible Cause

##### Possible Solution

- Strange sound like rushing air
- Check for clogs





# المكنسة الكهربائية

الخاصة بالاستخدام  
في المنزل فقس

## تعليمات التشغيل

الرجاء قراءة هذه التعليمات بعناية قبل تشغيل المكنسة.  
\* الرجاء قراءة هذه التعليمات بعناية قبل تشغيل المكنسة.



V

DJ68-00075E REV(0.0)

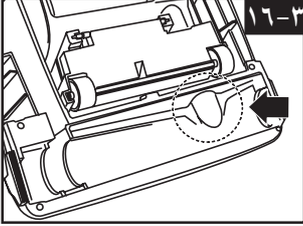




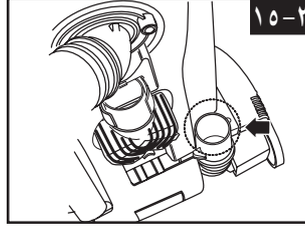
## الصيانة

### إزالة الأشياء المسدودة

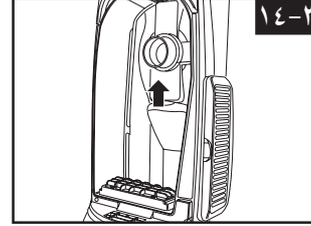
افصل المكنسة عن مخرج التيار .  
الخرطوم على اللوحة الخلفية للمكنسة الكهربائية الذي يقوم بنقل الغبار من الفوهة الى كيس الغبار ، قد يحدث سده أحياناً. إذا شعرت بتغيرات في صوت محرك المكنسة ، افحص الأشياء المسدودة.



إذا كانت الأشياء المسدودة موجودة،  
أوقف المكنسة الكهربائية عن العمل  
وافصل قابسها عن مخرج التيار .  
أزل الصفيحة الأسفل . أخرج  
الخرطوم القصير في قاعدة المكنسة .  
افحص الخرطوم لمعرفة وجودة الأشياء  
المسدودة وإزالة أي شيء مسدود.  
أعد خرطوم الفوهة القصير  
والصفيحة الأسفل الى مكانها.



افصل الماسورة وافحص شيئاً  
مسدوداً في قاعدة المكنسة ،  
والماسورة والخرطوم.



اسحب غطاء مدخل الشفط وافتحه  
وافحص شيئاً مسدوداً.

## تحري الخلل وإصلاحه

افحص هذا البيان من المشاكل المتوقعة وحلها قبل إحضار المكنسة الكهربائية الى مركز الخدمات.

### المشكلة : الضعف في التقاط الغبار والوسخ

السبب الممكن  
الحل الممكن

- كيس الغبار كامل أو مسدود .  
بدّل الكيس .
- أنكسر أو تبلى الحزام  
بدّل الحزام .
- الخرطوم أو الفوهة مسدودة  
نظّف الخرطوم أو منطقة الفوهة .
- الثقب في الفتحة  
بدّل الخرطوم .
- لم يتم تركيب كيس الغبار كما ينبغي  
ركب كيس الغبار كما ينبغي .
- ضبط ارتفاع السجادة غير الصحيح  
دوّر مقبض التحكم في الفوهة الى الضبط الأسفل
- الأشياء المسدودة موجودة في ممر سير الهواء  
أزل الأشياء المسدودة .

### المشكلة : الصوت غير العادي

السبب الممكن  
الحل الممكن

- الصوت الغريب مثل الهواء المندفع  
افحص الأشياء المسدودة .

### المشكلة : لا تعمل المكنسة

السبب الممكن  
الحل الممكن

- لا توصل القابس بإحكام .  
صل قابس المكنسة الى مخرج التيار بإحكام .
- لا فولتية في مخرج التيار الجداري  
افحص الصهيرة أو قاطع الدائرة .
- الصهيرة المنقطعة أو القاطع المتوقف  
بدل الصهيرة أو أعد ضبط قاطع الدائرة .

### المشكلة : يخرج الغبار من كيس الغبار

السبب الممكن  
الحل الممكن

- لم يتم تركيب الكيس كما ينبغي  
أعد تركيب الكيس .
- يتمزق الكيس  
بدّل الكيس .

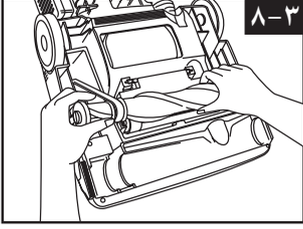
### المشكلة : من الصعوبة دفع المكنسة

السبب الممكن  
الحل الممكن

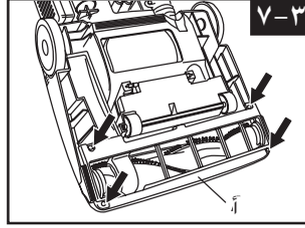
- ضبط ارتفاع السجادة غير الصحيح  
دوّر مقبض التحكم في الفوهة الى الضبط الأسفل



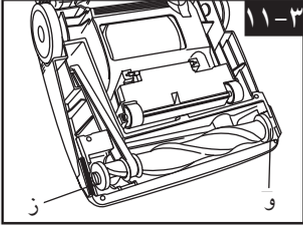
## الصيانة



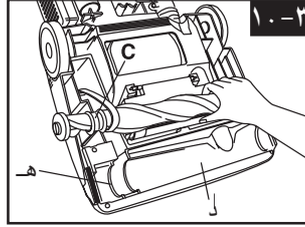
أزل المهيج والحزام المستعمل.  
اطرد الحزام المستعمل.



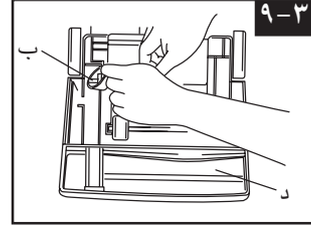
كيفية التبديل  
افصل المكنسة من مخرج التيار .  
ضع المقبض في الموضع المنخفض  
وقلّب المكنسة بحيث يتجه الأرض  
الى الأعلى.  
أزل ٤ براغي كما هو مبين في  
الشكل بواسطة مفك البرغي.



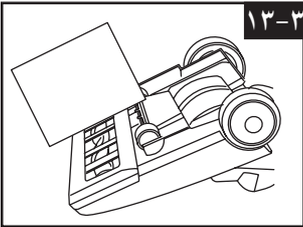
امسك المهيج بشدة وادخله الى مكانه  
بانزلاق طرفه مقابل الحزام الى  
الضيق المستطيل (و) على جانب  
المكنسة.  
اسحب الطرف الآخر من المهيج (ز)  
الى مكانه. دور المهيج وبالتأكد من  
أن الحزام غير متضيق بين المهيج  
وحجاب المهيج.



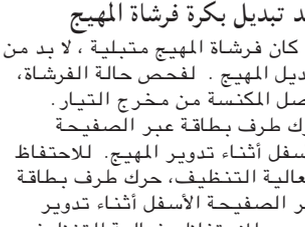
ادخل المهيج خلال الحزام وضع الحزام  
في دليل الحزام (ج) على المهيج.  
لا بد من إزالة حجاب المهيج (د)  
أثناء تبديل الحزام أو المهيج، واعد  
كما هو مبين ، بدون وضع دليل  
الحزام (د).



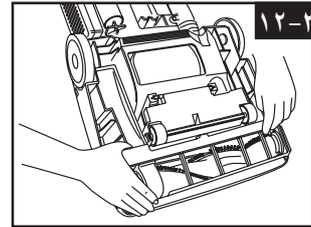
بالحروف في خارج الحزام والموجودة  
كما هو مبين في الصندوق (د) ،  
أزلق الحزام الجديد فوق بكرة  
الحرك (ب).



كيفية التبديل  
افصل المكنسة عن مخرج التيار .  
أزل الصفيحة الأسفل والمهيج تبعاً  
لتعليمات جزء "الحزام" الذي يبدأ  
بشكل ١٠-٣ . واطرد المهيج القديم.  
اتبع التعليمات في جزء "الحزام"  
لإعادة الحزام والمهيج الجديد  
والصفيحة الأسفل الى أماكنها.



عند تبديل بكرة فرشاة المهيج  
إذا كان فرشاة المهيج متبالية ، لا بد من  
تبديل المهيج . لفحص حالة الفرشاة ،  
افصل المكنسة من مخرج التيار .  
حرك طرف بطاقة عبر الصفيحة  
الأسفل أثناء تدوير المهيج . للاحتفاظ  
بفعالية التنظيف، حرك طرف بطاقة  
عبر الصفيحة الأسفل أثناء تدوير  
المهيج . للاحتفاظ بفعالية التنظيف،  
بدّل المهيج في حالة عدم لمس الفرشاة  
بالبطاقة.



اعد الصفيحة الأسفل الى مكانها  
وثبت ٤ براغي بإحكام.



## الصيانة

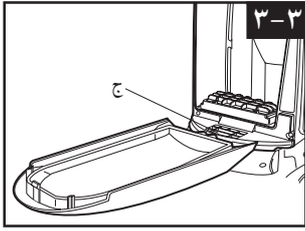
استطع بنفسك على هذه التعليمات للصيانة في المنزل لأن الاستخدام المناسب وعناية المكتسة تضمن كفاءة التنظيف المستمر.

### عند تبديل كيس الغبار

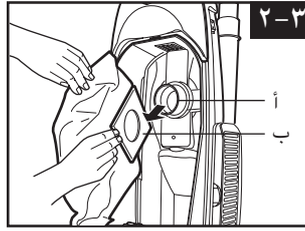
افحص كيس الغبار من حين إلى آخر. بدل كيس الغبار في حالة أن الغبار وصل إلى الخط المنقط المحدد. إذا زاد الغبار عن هذا الخط المحدد، لا تعمل المكتسة بكفاءة. ملاحظة: جميع السجاجيد الجديدة لها ألياف متدلية قد تمتلئ بكيس الغبار بسرعة أثناء التنظيف بالمكتسة.

### تبديل كيس الغبار

افصل المكتسة عن مخرج التيار الجداري.

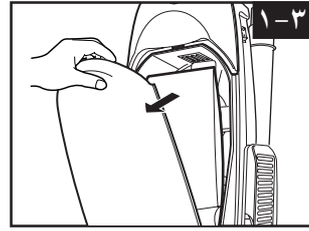


إعادة باب الكيس إلى مكانه  
أعد باب الكيس إلى مكانه من خلال إدخال السدادة في أسفل الباب إلى الفتحة (ج). اضغط على أعلى الباب حتى تسمع صوت الإغلاق.

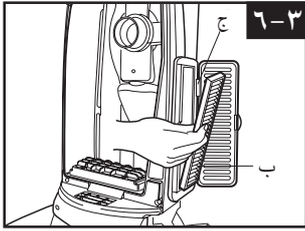


### إزالة كيس المصفاة وتركيبه

امسك بإقاقة كيس الغبار (أ) واسحب الإقاقة من الأنبوب (ب). ملاحظة: لا تنظف مع كيس الغبار القديم ولا تستخدمه مرة أخرى. واطرد كيس الغبار المستعمل. وامسك كيس الغبار الجديد كما هو مبين. ضع فتحة في كيس الغبار ملائماً لـ (ب). ادفع (أ) إلى (ب) بإحكام. ادخل كيس الغبار.



اسحب باب الكيس إلى الخارج  
افتحه. ضع باب الكيس إلى جانب.



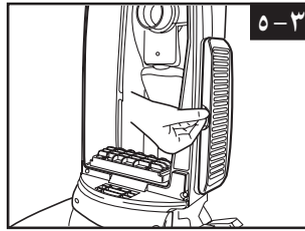
### كيفية إصاق باب المصفاة

باب المصفاة مصمم لفصله فالباب لا يتكسر في حالة فتحه أكثر جداً بالضغط. لإعادة الإصاق، ضع المفصلة (ج) من الغطاء ملائماً للفتحات الضيقة على جانبي منطقة المصفاة.

### فحص حجاب المهبج

نظراً لأن المكتسة الكهربائية تلتقط جيداً، نوصاك بأنك تفحص كتلة متراكمة تحت حجاب المهبج كلما نظفت المصفاة. إزالة الكتلة المتراكمة تحت الحجاب تساعدك على أن المكتسة تحتفظ على قوة الالتقاط والشطف الممتازة. ازل الكتلة المتراكمة كما يلي:

1. افصل المكتسة عن مخرج التيار.
2. تأكد من وجود الكتلة المتراكمة بعد إزالة الصفحة الأسفل (الشكل ١-٢)، وإزالة المهبج (الشكل ١١-٢)، ورفع حجاب المهبج (الشكل ١٢-٢).
3. ازل أي كتلة وأعد الحجاب والمهبج والصفحة الأسفل إلى أماكنها (الأشكال من ١٣-٢ حتى ١٥-٢)



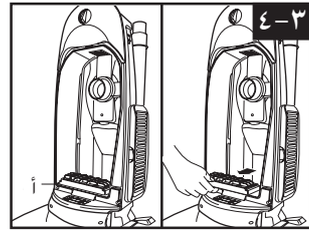
المصفاة النهائية تساعد عملية التصفية لعودة الهواء المنعش إلى الغرفة. لإزالة هذه المصفاة، افتح الباب أولاً في جانب المكتسة (الشكل ٦-٢). امسك المصفاة (ب) واسحبها إلى الخارج مستقيماً.

**المصفاة الدقيقة** أعد المصفاة الجديدة إلى مكانها بهذا الترتيب العكسي.

### مصفاة HEPA (بعض الموديلات فقط)

ستصبح هذه المصفاة متسخة وتحتاج إلى تبديلها مرة كل سنة للاحتفاظ بالتصفية الفعالة. أعد المصفاة الجديدة بهذا الترتيب العكسي. لا تستخدم المكتسة بدون مصفاة ثانوية أو مصفاة نهائية في مكانها.

### تنظيف المصافي الثانوية والنهائية



### كيفية التنظيف

#### افصل المكتسة من مخرج التيار.

المصفاة الثانوية (أ)، الموجودة في خلف الشبكة في أرض حجيرة كيس الغبار، والتي تحمي المحرك من جزيئات الغبار. إذا أصبحت المصفاة متسخة، اسحب الشبكة وأخرجها.

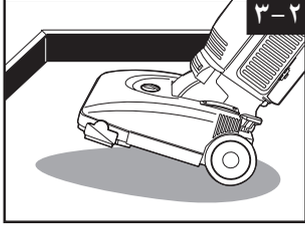
#### المصفاة العادية (سوداء)

اغسل المصفاة بالماء البارد يدويًا بمسحوق الغسيل العادل، ثم جففها في الهواء. أعد المصفاة الجففة والشبكة إلى مكانهما.



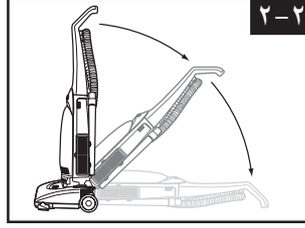


## التشغيل



### نقل المكنسة

نقل المكنسة من الغرفة الى الأخرى، ضع المقيض في الموضع المستقيم، وأمل المكنسة الى الخلف على العجلات الخلفية وادفعها الى الأمام.



### مواضع المقيض

مقيض المكنسة الكهربائية له ثلاثة مواضع : موضع المستقيم لحفظ المكنسة وعند استخدام أدوات التنظيف : وموضع التشغيل للتشغيل العام على السجادة والأرض : وموضع المنخفض للوصول تحت الأثاث . اضغط على دواسة رخو المقيض لخفض المقيض.

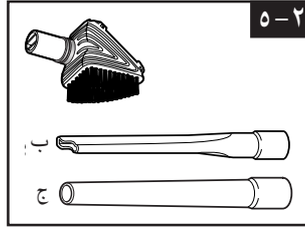


### زر التشغيل/الإيقاف

١. لتشغيل المكنسة (I) ، اضغط على زر التشغيل/الإيقاف نحو موضع التشغيل.

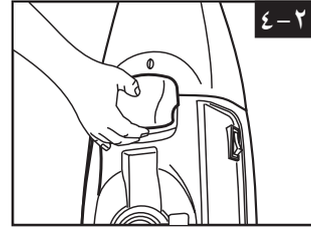
٢. لإيقاف المكنسة (O) ، اضغط على زر التشغيل/الإيقاف نحو موضع الإيقاف.

أ . جمع الأدوات :  
نوعان من أدوات التنظيف يمكنك جمعهما للاستخدام : كليهما للغرض المطلوب.  
• استخدم طرف الفرشاة لتنظيف الغبار في الأثاث وحجاب النافذة ، والكتب ، والمصابيح ، والرفوف.  
• استخدم طرف التنجيد لتنظيف الستارة، والستائر المتجددة ، والوسادة والأقمشة.



### تنظيف الأدوات الملحقة

ب. أداة ذات شقوق : استخدمها في الزوايا ، على السلم ، ولوح القاعدة ، وخلف الأثاث.  
ج . ماسورة التمديد : استخدمها مع الأدوات الملحقة وماسورة ضيقة للوصول الأطول.  
يمكنك استخدام الأدوات الملحقة لتنظيف الأثاث أو الستارة ، وعلى السلم أو في الزوايا. ضع المكنسة على الأرض مع المقيض في الموضع المستقيم أثناء استخدام الأدوات الملحقة . لا تضع المكنسة على أعلى الأثاث أو السلم لان الضرر قد يحدث في بكرة الفرشاة.

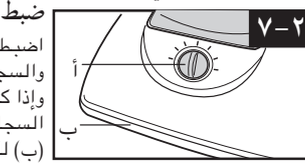


### مقبض النقل

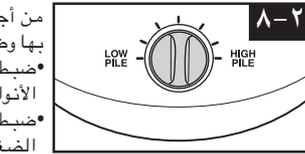
يمكنك نقل المكنسة باستخدام مقبض النقل.

### ضبط ارتفاع السجادة

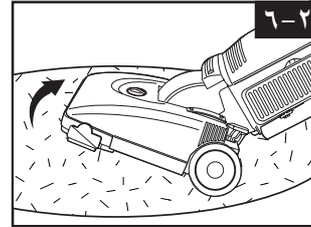
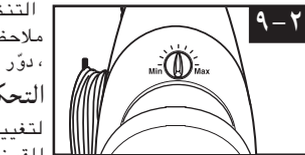
اضبط موضع الفوهة (أ) لتنظيف السجادة والسجادة الصغيرة.  
وإذا كان من الضروري رفع وخفض الفوهة لارتفاع السجادة المختلف ، دُور مقيض التحكم في الفوهة (ب) للضبط المطلوب.



من أجل أقصى كفاءة من التنظيف ، من الموصى بها وضعيات ارتفاع السجادة التالية :  
• ضبط وضعية الأكثر خفضاً : للسجادة من جميع الأنواع  
• ضبط وضعية الأعلى : لسجادة بسماكة فتريد قوة الضغط السهل الأكثر ، بالاحتفاظ بكفاءة التنظيف.



ملاحظة : إذا شعرت بالصعوبة للضغط على المكنسة ، دُور المقيض الى وضعية الأعلى التالية.  
التحكم في القوة (بعض الموديلات فقط)  
لتغيير مستوى القوة للمكنسة الكهربائية، دُور المقيض.



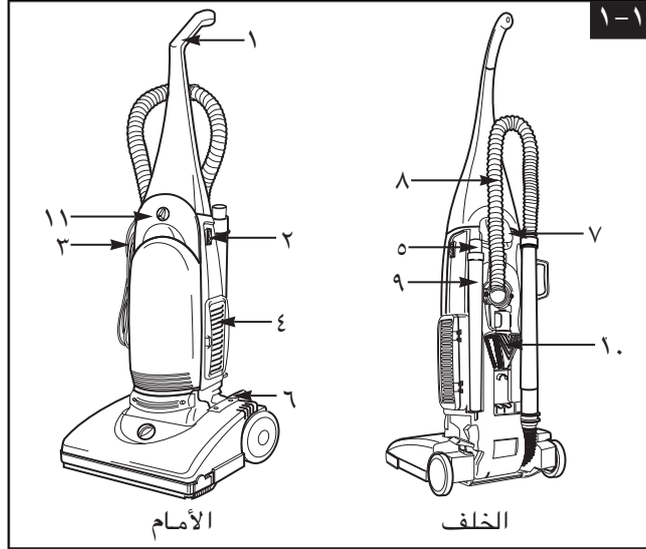
تنظيف السجادة الخفيفة الوزن والقبالة للانصهار ضع على وجه السجادة وحرك المكنسة بين الطرفين والأخر . قبل الوصول الى الطرفين، اضغط على المقيض. هذا يرفع الفوهة (الموجودة في أمام المكنسة) ويمنع لصق السجادة بالمكنسة. استمر في رفع أمام المكنسة بحيث تصل المكنسة الى طرف السجادة ، وهذا يفصل السجادة تماما. حرك المكنسة الى الخلف لإعادة التشغيل، واستخدم أمام أسفل المكنسة للضربة فقط.



## الأجزاء التي يتم تجميعها

### أجزاء المكنسة الكهربائية للتجميع

- المكنسة المجهزة تظهر كما مبين في الشكل اليسار.
١. المقبض
  ٢. زر التشغيل/الإيقاف
  ٣. خطاف رخو السلك الرسيع
  ٤. مصفاة العادم
  ٥. أداة ذات شقوق
  ٦. رخو المقبض
  ٧. مقبض النقل
  ٨. الخرطوم
  ٩. ماسورة التمديد
  ١٠. جمع الأدوات
  ١١. التحكم في القوة (بعض الموديلات فقط)

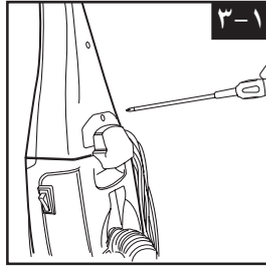


تنبيه!

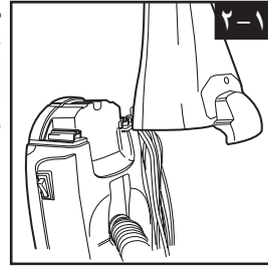
استخدم المكنسة الكهربائية فقط على الفولتية الموضحة في صفيحة الاسم.

### الخطوة ١. إلصاق المقبض

ادخل البرغى الى الفتحة الموجودة الخاصة له.  
ثبت البرغى بمفك البرغى بإحكام.  
قبل تثبيت المقبض، يرجى التأكد من أن المقبض ملازم لجسم المكنسة وتأكد من عدم وجود الفجوة.

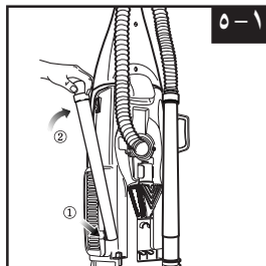


ضع المكنسة الكهربائية عمودياً وازلق قاعدة المقبض الى الأخدود في أعلى جسم المكنسة بإحكام.

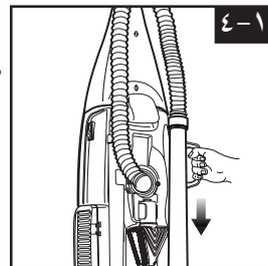


### الخطوة ٢. إلصاق الخرطوم والأدوات

ازلق ماسورة التمديد وأداة ذات شقوق معا الى مشبك الحفظ.



ازلق نهاية ماسورة الخرطوم مع السدادة الى صمام مدخل الشفط.





## تعليمات هامة من أجل السلامة

تعليمات هامة من أجل السلامة  
شكرا لكم على شراء مكنسة كهربائية من سامسونج . عند استخدام الجهاز الالكتروني، لا بد من إتباع التحذيرات الأساسية دائما ، بما فيها التعليمات التالية :

يرجى قراءة جميع التنبيهات والتعليمات قبل استخدام هذا الجهاز .

### تنبيهات :

لخفض خطر الاحتراق، والصدمات الكهربائية ، أو الجرح :

- لا تترك الجهاز موصولا الى مخرج التيار عند غيابك. افصل قابس المكنسة عن مخرج التيار عند عدم استخدامها، أو تنظيف المكنسة.
- لا تستخدم المكنسة خارج البيت أو على الأسطح البالية.
- لا تسمح بالعبث بها كلعبة . خذ العناية العميقة في حالة استخدامها من قبل أو قريب من الأطفال.
- استخدم المكنسة كما هو مبين في هذا الدليل. استخدم الملحقات الموصى بها من قبل الصانع.
- لا تستخدم المكنسة بالسلك أو القابس المتضرر . إذا لم يعمل الجهاز كما ينبغي، أو سقطت المكنسة، أو حدث ضرر فيها ، أو تركها خارج البيت أو سقطتها في الماء ، خذها الى مركز الخدمات.
- لا تسحب أو تنقل المكنسة بسلك التيار ، أو لا تستخدم السلك كمقبض. لا تغلق الباب على السلك، أو تسحب السلك حول الأطراف أو الزوايا الحادة. لا تستخدم الجهاز على سلك التيار. احفظ السلك بعيدا عن الأسطح الساخنة.
- لا تفصل قابس المكنسة بإمساك السلك. لفصل القابس، امسك القابس بنفسه ، ولا السلك.
- لا تمسك القابس أو الجهاز باليد المبللة.
- لا تضع أي شيء في فتحات المكنسة. لا تستخدم المكنسة مع الفتحات المسدودة: احفظ المكنسة خالية من الغبار ، النسيل ، الشعر وأي شيء قد يخفض سير الهواء.
- احفظ الشعر ، والملابس المتدلية ، الأصابع وجميع الأجزاء من الجسم بعيدا عن الفتحات والقطع المتحركة.
- لا تستخدم المكنسة لالتقاط أي شيء مشتعل أو متبخر ، مثل السجائر ، وثقاب العود ، والرماد الحار.
- لا تستخدم المكنسة بدون مصفاة الغبار وعدم وضع المصفاة في مكانها.
- أوقف الضوابط قبل فصل القابس.
- استخدم المكنسة بالعناية الكبيرة في حالة تنظيف السلم.
- لا تستخدم المكنسة لتنظيف السوائل القابلة للاشتعال أو الانفجار مثل الغازولين . لا تستخدم المكنسة في المناطق التي هناك فيها هذه السوائل.
- احفظ المكنسة داخل البيت في مكان بارد ، وجاف.
- لا تستخدم الأسلاك الإضافية وتوصل القابس الى مخرج التيار الذي تياره غير مناسب.
- تجنب تنظيف الأشياء الحادة بالمكنسة.
- أوقف هذا الجهاز دائما قبل تنظيف المصافي أو سحب الصفيحة السفلى للصيانة.
- افصل قابس الأجهزة الكهربائية قبل تنظيفها بالمكنسة الكهربائية.

### احفظ هذه التعليمات!

لخفض خطر الصدمات الكهربائية، هذا الجهاز له قابس قطبي مع إحدى ريشات أعرض من الأخرى. هذا القابس مناسب لمخرج التيار القطبي باتجاه واحدة. إذا كان القابس غير مناسب للمخرج، قلب القابس. إذا ما زال كان غير مناسب، اتصل بالفني الكهربائي المؤهل لتبديل المخرج. لا تغير القابس بأي طريقة.

