

ملاحظة



ماذا تفعل إذا لم تعمل المكنسة الكهربية

تأكد من صحة توصيل المكنسة الكهربية بالتيار الكهربائي وأن المقبس الكهربائي ي يعمل.

ماذا تفعل عند انخفاض أداء قوة شفط المكنسة

- أوقف تشغيل المكنسة الكهربية وافصلها من التيار الكهربائي.
- افحص الأنابيب التلسكوبية والخرطوم المرن وأداة التنظيف لاحتمال وجود انسداد أو عوائق .
 - تأكد أن خزان الأتربة غير مملوء. قم بتغريغه إذا لزم الأمر.
 - تأكد من عدم انسداد فلتر العادم. قم بتنظيف مرشح العادم، إذا لزم الأمر.
 - تأكد أن مرشح الهواء غير مملوءة. قم بتنظيف مرشح الهواء، إذا لزم الأمر.

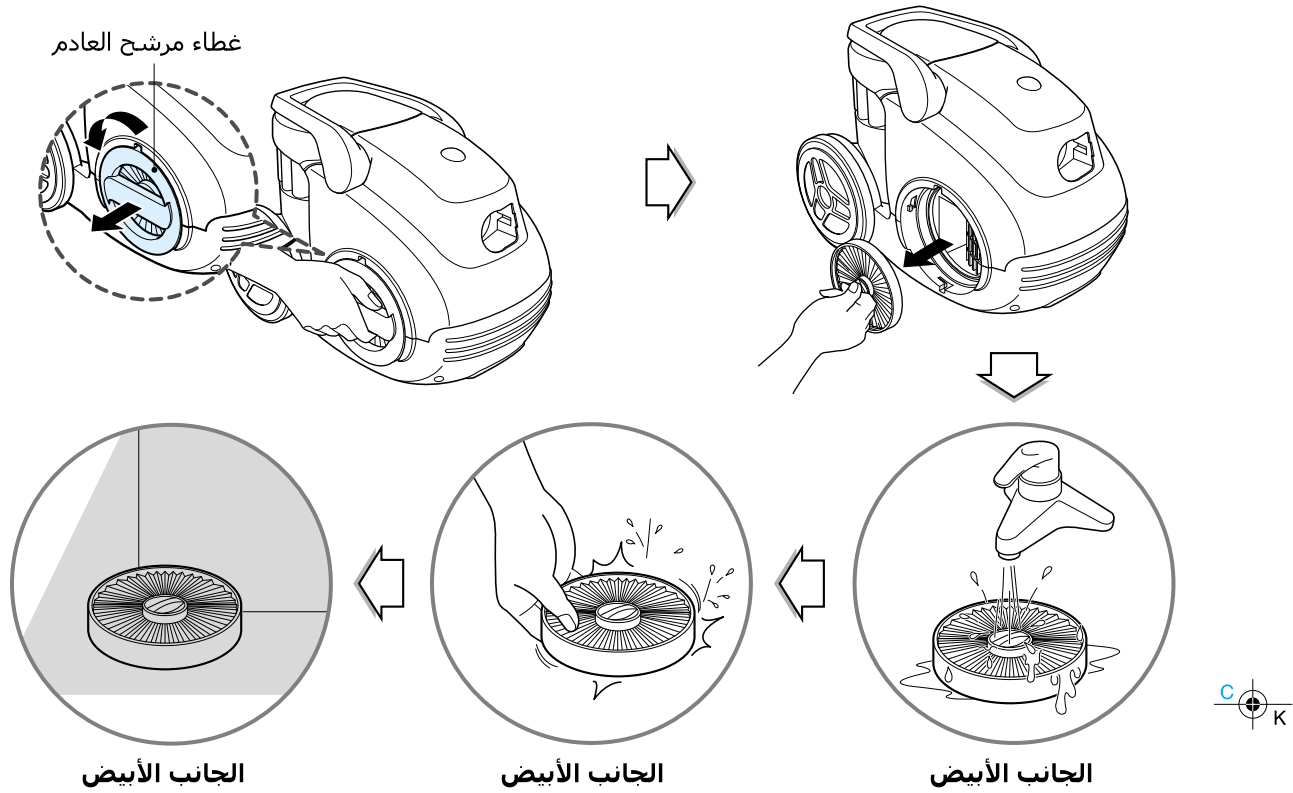
الواقي الحراري:

تحتوي هذه المكنسة الكهربية على ثرموموستات ذو مواصفات خاصة تعمل على حماية المكنسة في حالة تعرض ارتفاع درجة حرارة المحرك بشكل مفرط. في حالة توقف المكنسة فجأةً، فأغلق المفتاح وافصلها عن التيار الكهربائي. افحص المكنسة إذا كان هناك مصدر يسبب الحرارة الزائدة مثل امتلاء خزان الأتربة أو انسداد الخرطوم أو انسداد المرشح. في حالة وجود أي من هذه الحالات، قم بإصلاحها أو انتظر لمدة ثلاثة دقائق على الأقل قبل محاول استخدام المكنسة. وبعد مرور 30 دقيقة، قم بتوصيل المكنسة بالتيار الكهربائي وأدر المفتاح. إذا ظلت المكنسة متوقفة عن العمل، يرجى الاتصال بفني كهرباء مؤهل.



إذا لزم الأمر استبدال الفيشة التالفة، يجب أن يقوم الفني المختص بعملية الاستبدال.

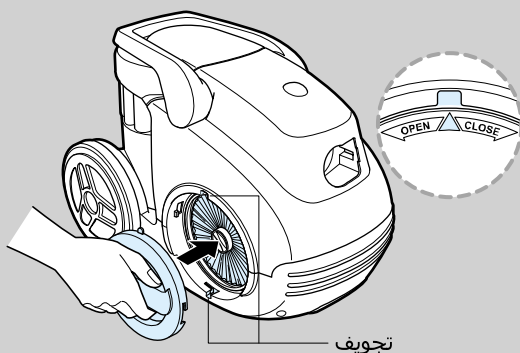
كيفية الاستخدام تنظيف فلتر العادم



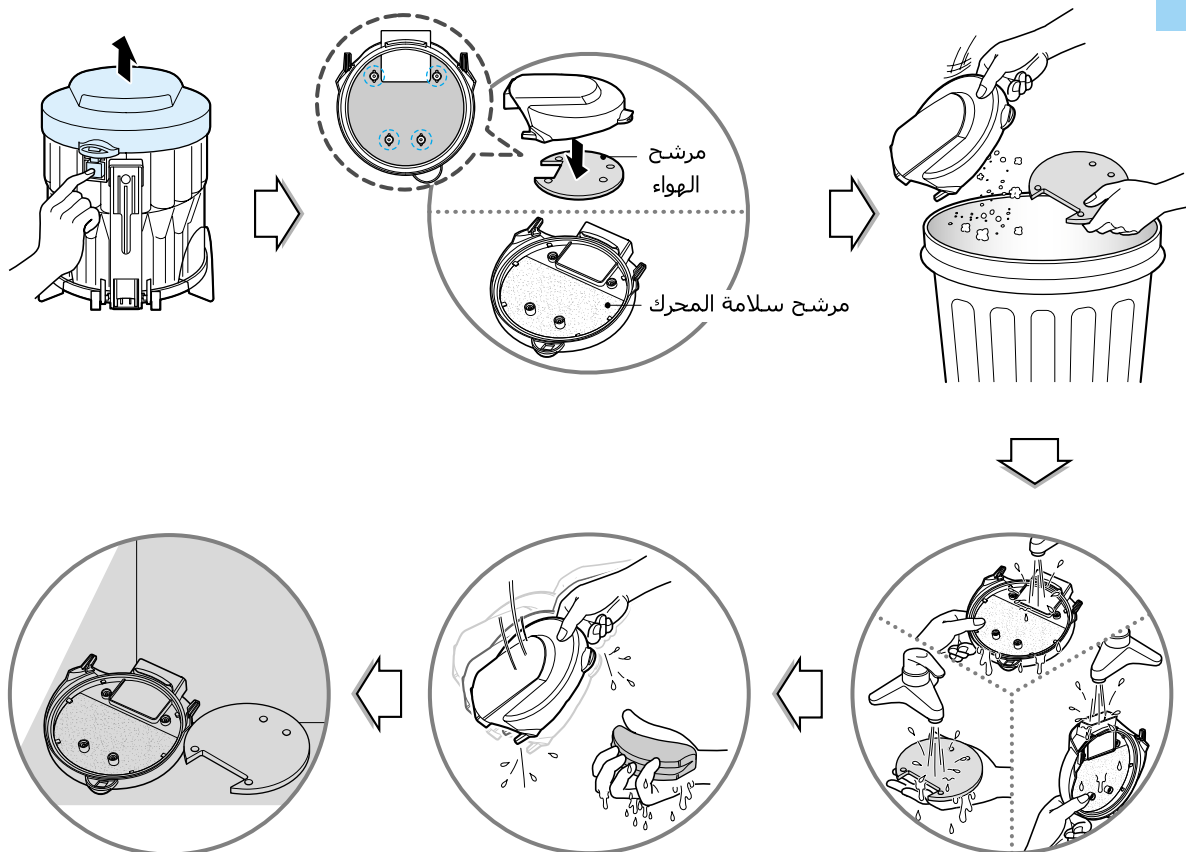
- يمكن غسل مرشح العادم ومرشح HEPA الذي يمكن إعادة استخدامه.
- لتنظيف مرشح العادم، ازع غطاء المرشح الموجود على هيكل المكينة عن طريق تدويره عكس عقارب الساعة.
- أفصل المرشح مع غطاء المرشح.
- أغسل المرشح بماء حار.
- **عند غسل المرشح، تأكد من عدم غسل الجانب الأزرق.**
- أزل الرطوبة.
- قم بتجفيفه تماماً بحيث يتم إزالة الرطوبة بالكامل.
- يجب تنظيف فلتر العادم على الأقل مرة كل عام.
- تحميم غطاء مرشح العادم**
- يثبت مرشح العادم في التجاويف.
- اربطه بجسم المكينة عن طريق تدويره عكس عقارب الساعة.

تحذير!

- يجب تنظيف مرشح العادم مرة كل عام على الأقل.



طريقة الاستخدام تنظيف مرشح الهواء ومرشح سلامة المحرك



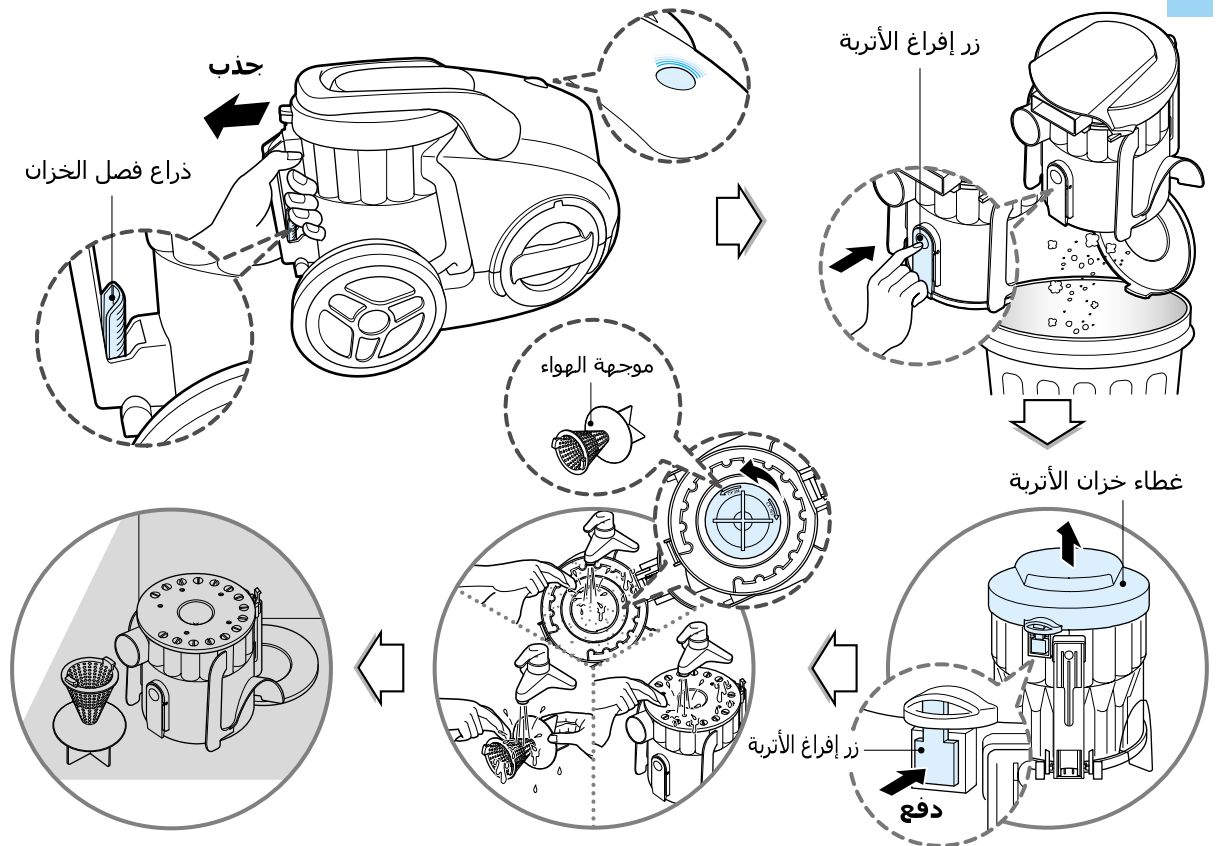
إذا كان المؤشر مضيئاً بعد تنظيف خزان الأتربة، نطفف مرشح الهواء ومرشح سلامة المحرك. يوجد كل من مرشح الهواء ومرشح سلامة المحرك في قاعدة غطاء خزان الأتربة كما هو موضح في الشكل.

- اضغط على زر فصل الغطاء وافصل غطاء الخزان عن الخزان.
- افصل مرشح الهواء
- يتم تجميع مرشح سلامة المحرك في قاعدة الغطاء.
- اغسلهما بالماء.
- قم بتجفيفه تماماً بحيث يتم إزالة الرطوبة بالكامل.
- يجب تنظيف كل من مرشح الهواء ومرشح سلامة المحرك في الحالة السابقة، ولكن دورة التنظيف القياسية هي مرة كل 6 شهور على الأقل.

تحذير!

أغسل الأجزاء بشكل منفصل برفق تحت مياه باردة حتى تصبح المياه نظيفة. يتم الغسل يدوياً باستخدام قطعة من القماش المبلل. قم بالتخلص من المياه الزائدة عن المرشحات. لا تدورها في مجفف أو فرن الميكروويف أو وضعها في فرن تحت حرارة مباشرة. تأكد أن المرشح قد جف تماماً. أعد تجميعها وضعها مرة أخرى في الآلة، إطار المرشح. إذا كان المرشح تالعاً، لا تضعهم في الماكينة. يرجى الاتصال بخط المساعدة. دورة التنظيف القياسية لمرشح الهواء ومرشح سلامة المحرك - هي مرة كل 6 شهور.

كيفية الاستخدام تنظيف خزان الأتربة



C K

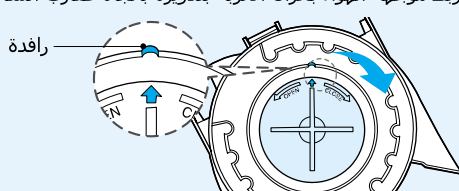
تأكد أن المؤشر مضيء بعد إفراغ الأتربة. إذا كان المؤشر مضيئاً ولم يكن

خزان الأتربة مضيئاً، نطفف أولاً خزان الأتربة وموجهة الهواء كما يلي:

- اضغط على ذراع مقبض الخزان واحدب خزان الأتربة للخارج.
- أفرغ الأتربة بالضغط على زر إفراغ الأتربة كما هو موضح بالشكل.
- افتح غطاء خزان الأتربة بالضغط على زر فصل الغطاء.
- أدر موجهة الهواء عقارب الساعة واجذب خزان الأتربة.
- توجد موجهة الهواء في منتصف خزان الأتربة.
- أغسل الخزان وموجهة الهواء بالماء.
- قم بتجفيفه تماماً بحيث يتم إزالة الرطوبة بالكامل.

تجميع موجهة الهواء

- أضيّط السهو على موجهة الهواء لتنظيف خزان الأتربة.
- اربط موجهة الهواء بخزان الأتربة بتدويره باتجاه عقارب الساعة.



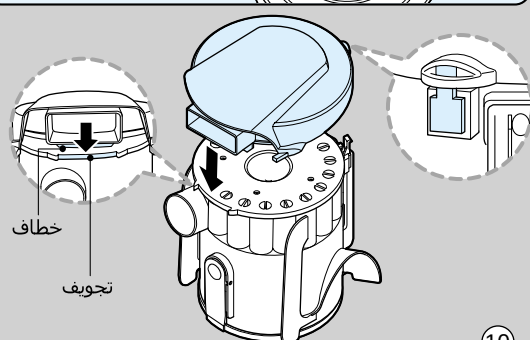
تجميع غطاء خزان الأتربة

- يثبت غطاء خزان الأتربة في تجويف خزان الأتربة.

- ادفع غطاء خزان الأتربة حتى يجمع زر خزان الأتربة غطاء خزان الأتربة.

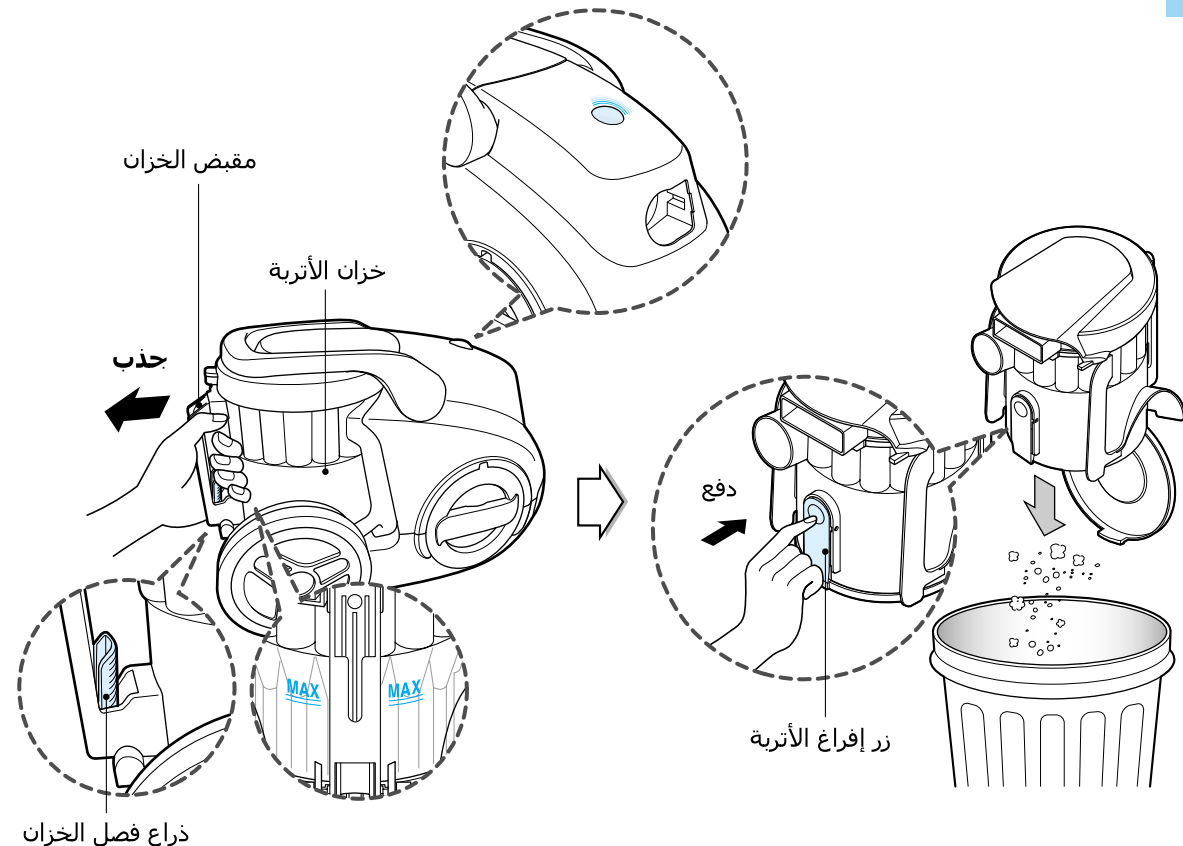
تنبيه

بعد إفراغ خزان الأتربة، يضيء المؤشر (اللون الأحمر) أو يومض،
نظف خزان الأتربة،



10

كيفية الاستخدام تفريغ تجحيف الأتربة



يحتاج خزان الأتربة للإفراغ عندما يصل التراب إلى الوضع

"MAX" على خزان الأتربة أو عندما يضيء المؤشر.

- أوقف تشغيل المكنسة الكهربائية وافصلها من التيار الكهربائي.
- أمسك مقبض الخزان، ثم ادفع ذراع الفصل.
- اسحب الخزان.
- أفرغ الخزان ثم ادفع الخزان في المكنسة.
- ادفع خزان الأتربة فيفتحة الخزان بقدر ما يمكن.

تنبيه !

- قد تضعف قوة الشفط عند شفط أتربة غير هامة. في هذه الحالة، نطفف مرشح الهواء ومرشح سلامة المحرك. ← الصفحة 11
- بعد إفراغ خزان الأتربة، يضيء المؤشر (اللون الأحمر) أو يومض، نطفف موجهة الهواء وخزان الأتربة، ← الصفحة التالية
- عندما يستمر المؤشر في الوميض لمدة 90 ثانية، سيضعف الشفط لحماية المحرك (من ارتفاع درجة الحرارة).

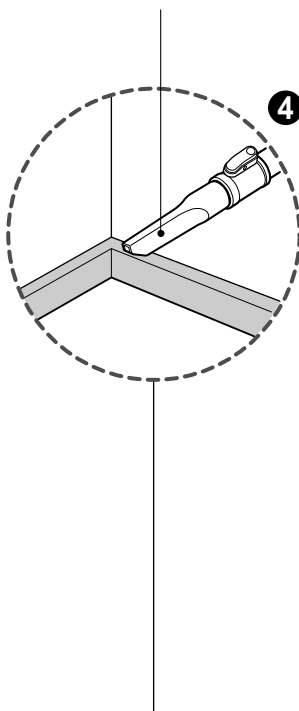


تحريك المنظف

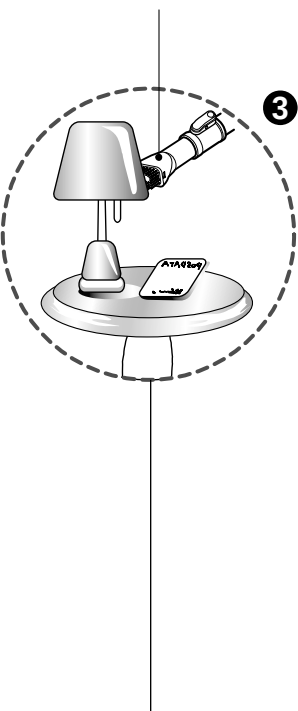
لا تقم بالإمساك بمقبض الخزان عند نقل المكنسة. فقد يسقط جسم المكنسة مع فصل الخزان وجسم المكنسة. يجب أن تقوم بالإمساك بمقبض الحمل عند نقل المكنسة.

طريقة الاستخدام لاستخدام الخراطييم الإضافية

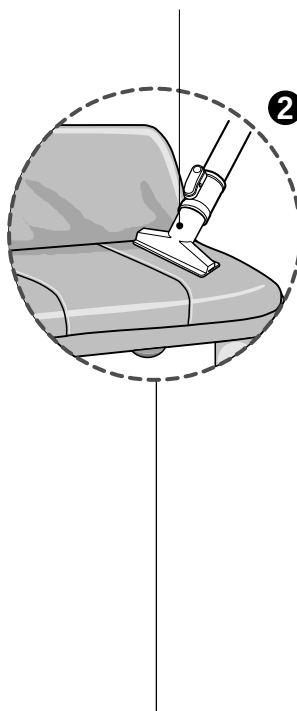
أداة تنظيف الشقوق



فرشاة تنظيف الأتربة



خرطوم تنظيف الفرش



٤ أداة تنظيف الشقوق

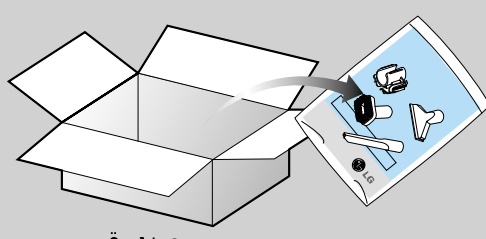
تستخدم أداة تنظيف الشقوق لتنظيف الأماكن الصعب الوصول إليها مثل الوصول إلى خيوط العنكبوت أو بين وسائد الأريكة.

٣ فرشاة الأتربة

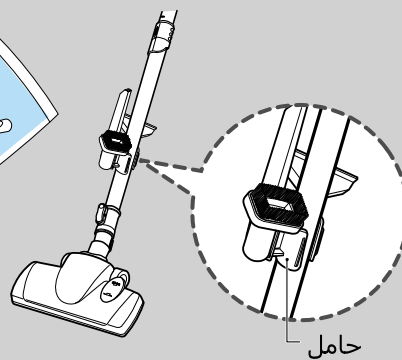
تستخدم فرشاة الأتربة لتنظيف إطارات الصور وإطارات الأثاث والكتب وأسطح أخرى الغير منتظمة.

٢ خرطوم تنظيف الفرش

تستخدم فوهة تنظيف التجفيف لتنظيف التجفيف وحشو الفراش وما إلى ذلك. تساعد أداة تجميع الخيوط على التقاط الخيوط والريش.



صندوق.

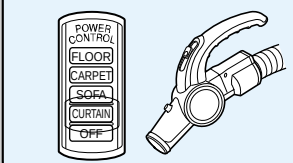


حامل

- توحد الفوهة الإضافية في (حقيبة PE) مع دليل المالك.

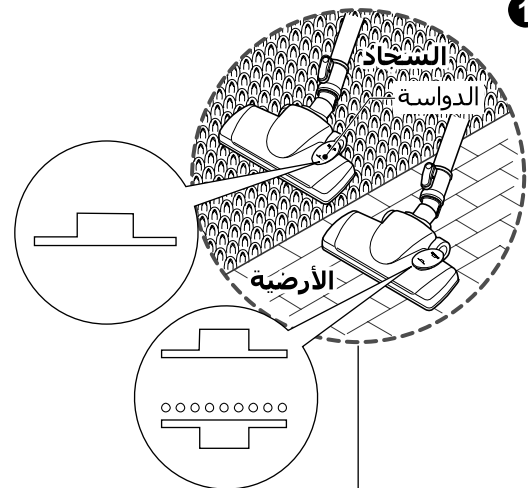
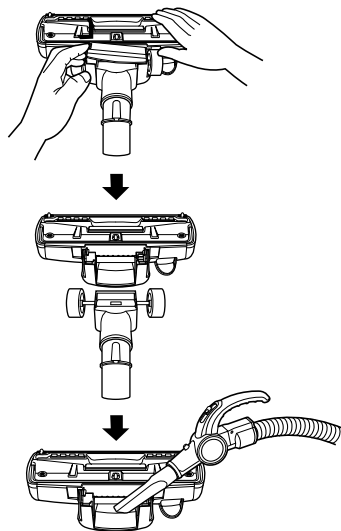
تحذير!

يجب استخدام الفوهات الإضافية في وضع الستائر.



طريقة الاستخدام استخدام فوهة تنظيف السجاد والأرضية

- تنظيف السجاد وفوهة تنظيف الأرضية

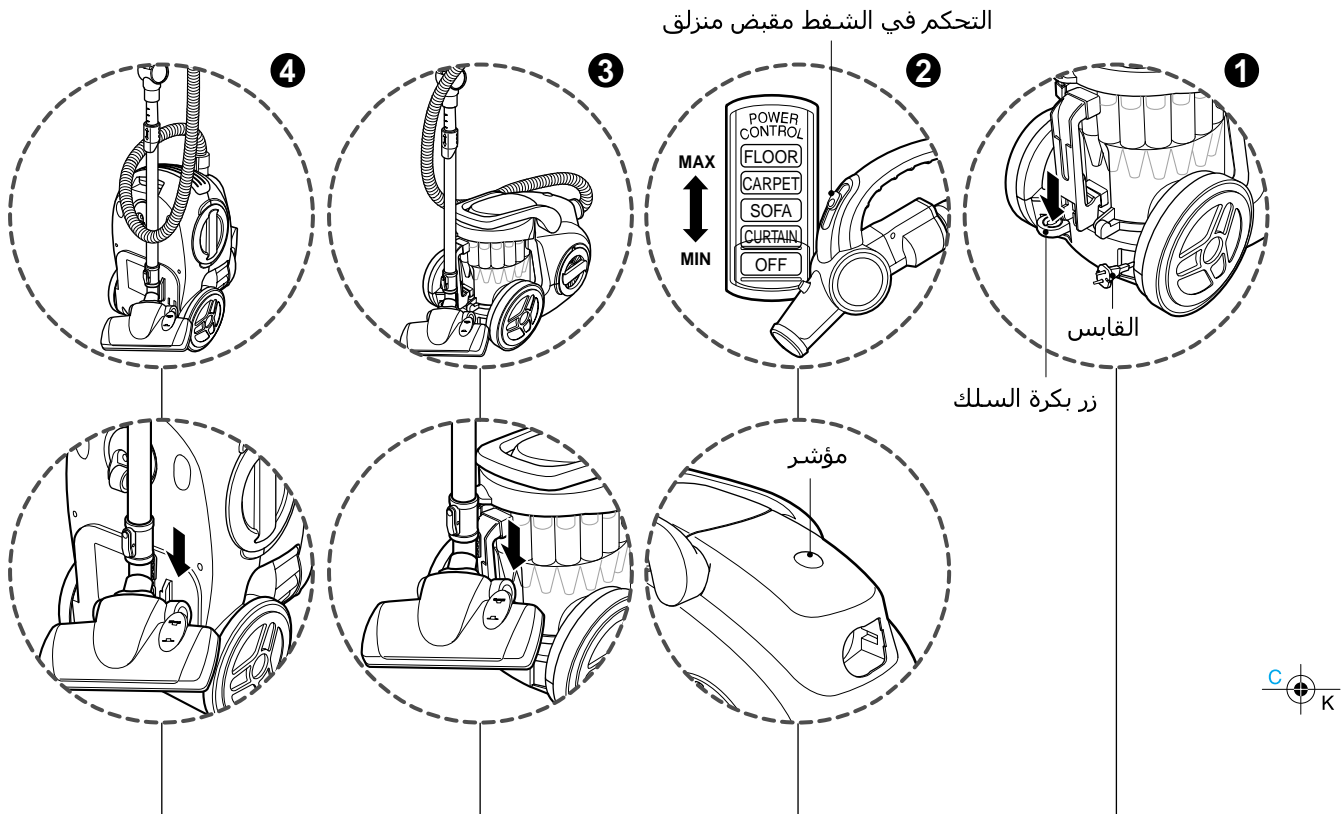


١ فوهة تنظيف السجاد والأرضية

- افتح الغطاء بسحب الخطاf.
- ↓
- قسم الفوهة إلى جزأين.
- ↓
- نظف الفتحة الخاصة بالفوهة.

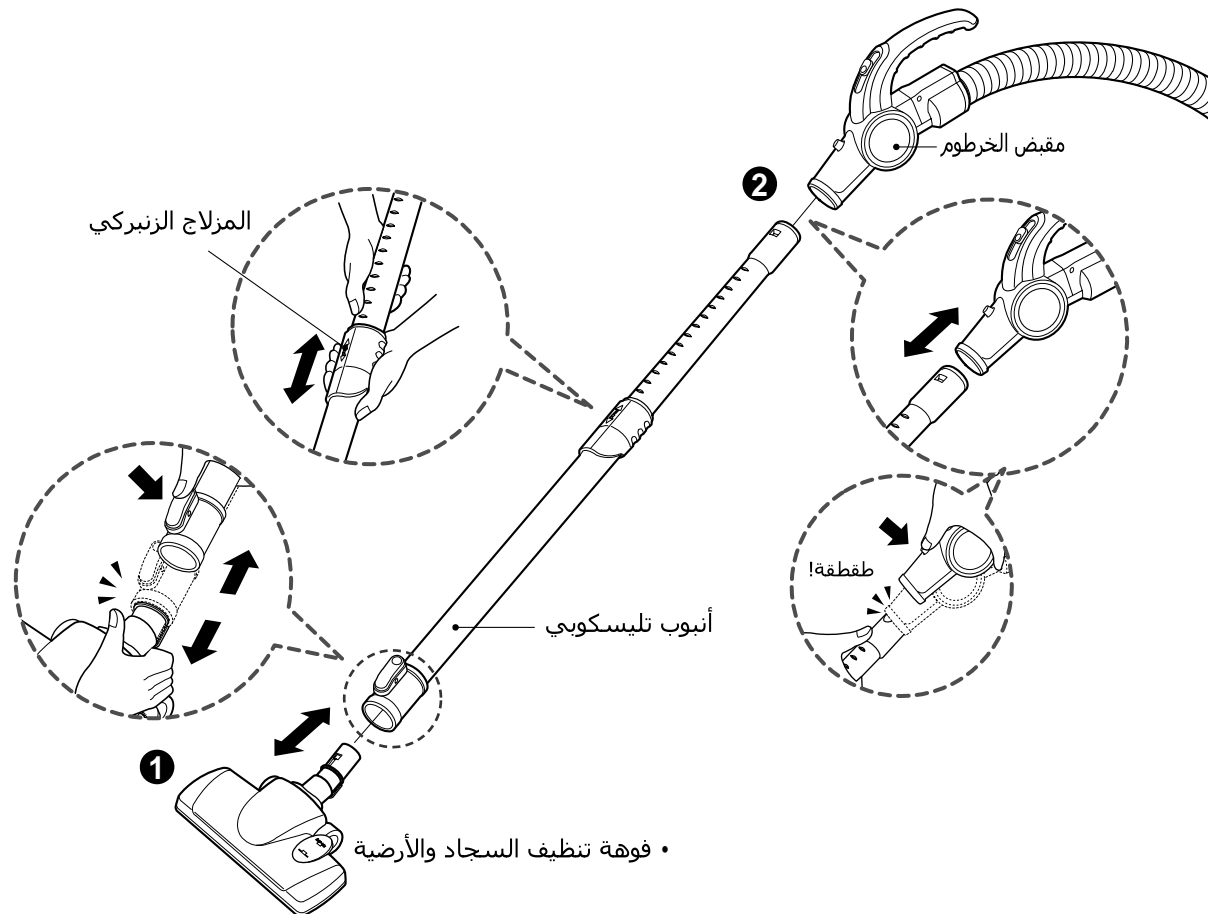
- **رأس الوضع الثاني للتنظيف** مزودة بدواسة تسمح بتغيير وضعها حسب نوعية السطح المراد تنظيفه.
- **موضع السجاد أو المشابية** اضغط الدواسة لخفض الفرشاة.
- **وضع الأسطح الصلبة** (أرضية البلاط والباركيه) كلًا النوعين متوفران.

كيفية الاستخدام طريقة تشغيل المكنسة الكهربية



١ كيفية التوصيل والاستخدام ٢ ضبط قوة الشفط ٣ نظام التخزين ٤ التخزين

- عند إغلاق الجهاز ونزع قابس التيار الكهربائي، اضغط على زر بكرة السلك للف السلك تلقائياً.
- يمكن تخزين الجهاز في وضع رأسيا عن طريق إدخال الخطاف في رأس فوهة الموجودة على الجانب السفلي للجهاز.
- للتخزين بعد التنظيف وإيقاف المكنسة أثناء التنظيف.
- للخلص من القمامات بعد الكنس، على سبيل المثال لإزالة قطعة صغيرة من الأثاث أو السجاد، استخدم نظام الإيقاف لمساعدة الخرطوم المرن ورأس المكنسة.
- أدخل الخطاف في الفتحة الموجودة على رأس غرفة الأتربة.
- اضبط مستوى الشفط بواسطة مفتاح التحكم في الشفط الموجود في مقبض الخرطوم.
- يضيء المؤشر عند امتلاء خزان الأتربة أو انسداد مرشح الهواء. أفرغ خزان الأتربة ونظف مرشح الهواء.
- يمكن أن يضيء المؤشر عند شفط التراب الدقيق.
- في هذا الوقت نظر مرشح الهواء.
- أخرج كابل التشغيل للمسافة المرغوب فيها وصلها بالمقبض.
- اضغط على مفتاح التحكم في الشفط الموجود بمقبض الخرطوم في اتجاه الوضع المرغوب.
- لإيقافه، اضغط لأسفل على مفتاح التحكم في الشفط في اتجاه OFF (إيقاف).
- اضغط على زر بكرة الكابل لسحب كابل التشغيل بعد الاستعمال.

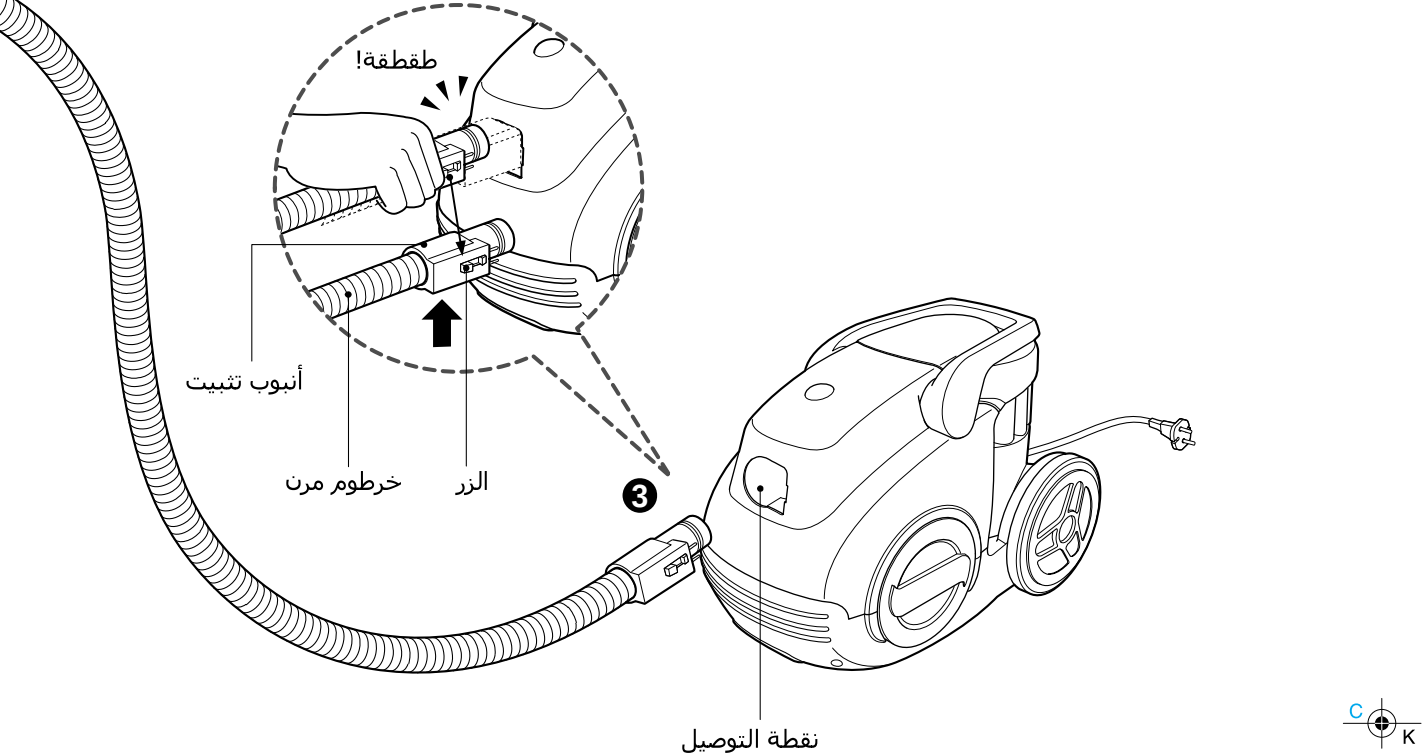


③ توصيل الخرطوم بالمكنسة

ادفع أنبوب التثبيت في الخرطوم المرن بداخل نقطة التركيب الموجودة في المكنسة.
 لإخراج الخرطوم المرن من المكنسة الكهربية، اضغط على الزر الموجود في أنبوب التثبيت، ثم اجذب خارج المكنسة.

طريقة الاستخدام تركيب أجزاء المكنسة

ركب الفوهة في نهاية الأنبو.



② أنبوب تليسكوبي

① فوهة

- اضغط على المزلاج الزنبركي لتحريره.
- قم بشد الأنبو للحصول على الطول المطلوب.
- حرر المزلاج الزنبركي لثبت الأنبو في موضعه.
- أدفع الأنبو التليسكوبي داخل مقبض الخرطوم بإحكام.

قم بدفع الفوهة داخل الأنبو التليسكوبي.

④

معلومات السلامة

الرجاء قراءة جميع المعلومات التالية التي تحتوي على تعليمات هامة لضمان سلامتك، وكذلك استخدام الجهاز وصيانته. هذا الجهاز متوافق مع عوامل EC Directives التالية: العوامل: -73/23/EEC و 93/68/EEC- الجهد المنخفض العامل -89/336EEC عامل 93 EMC.

- ليس الغرض من الجهاز هو الاستخدام من قبل أطفال صغار أو أشخاص عاجزين دون رقاية.
- يجب مراقبة الأطفال الصغار لضمان عدم العبث بالجهاز.
- إذا كان الجهاز مزوداً بالتيار الكهربائي من تمديد سلك متصل بمنفذ متعدد للتيار الكهربائي، فإن تمديد السلك المضبوط على منفذ التيار الكهربائي يجب وضعه بحيث لا يكون عرضة لرذاذ الماء أو الرطوبة.
- لا تستخدم المكنسة كدمية، فقد ينبع إصابة عن استخدامها بهذا الشكل.
- لا تستمر في شفط الأتربة في حالة ظهور أي عطل أو تم فقادن أي شيء أو تلفه.
- في هذه الحالات، يرجى الاتصال بوكيل الصيانة المعتمد الخاص بـ LG Electronics.
- يجب أن تتم عملية الإصلاح عند الضرورة عند وكيل صيانة معتمد لـ LG Electronics.
- استخدم فقط الأجزاء التي تم إنتاجها من قبل LG أو الموصى بها، ويؤدي عدم إتباع ذلك إلى عدم صلاحية الضمان الخاص بالجهاز.
- لا تستخدم المكنسة بدون خزان الأتربة أو فلتر الهواء.
- لا تستخدم المكنسة الكهربائية في حالة تلف كابل الطاقة أو وجود عيب به.
- إذا تلف كابل الطاقة، يجب استبداله عن طريق وكيل الخدمة المعتمد من LG Electronics لتجنب حدوث مخاطر.
- لا تقوم بفصل المكنسة عن طريق نزع الكابل.
- لا تقوم بشد السلك المرفق أو المشي فوقه أو وضعه حول حواف حادة أو بالقرب من / على أسطح ساخنة.
- قم بإيقاف تشغيل المكنسة الكهربائية دوماً قبل:

 - إفراغ خزان الأتربة.
 - تنظيف المرشح أو تغييره.
 - إخراج القابس من منفذ التيار الموجود بالحائط.

- لا تقم بترك قابس المكنسة الكهربائية متصل بمنفذ الحائط؛ قم بفصله في حالة عدم الاستخدام.
- لا تستخدم المكنسة عند سد أي فتحة من فتحاتها بأي جسم، فقد ينبع عن ذلك تقييد لتدفق الهواء بداخليها.
- لا قم بوضع أي جزء من الجسم أو الملابس أو أي شيء (مثل، مادة لصق) في الفتحة أو الأجزاء المتحركة الخاصة بالمكنسة.
- لا تستخدمها خارج المنزل.
- لا تكنس الرماد الساخن والجمر وما إلى ذلك ولا الأدوات الحادة.
- لا تكنس المواد الملتهبة أو سريعة الانفجار (سوائل أو غازات).
- لا تكنس المياه أو أي سوائل أخرى.
- يحظر التعامل مع المكنسة أو القابس باستخدام أيدي مبللة.
- يحظر غمر المكنسة بالكامل في الماء.
- يحظر استخدام المكنسة دون إصلاح في حالة إخراجها من تحت الماء.
- حينما تقوم بالكنس باستعمال قطعة مرفقة بها فرشاة دواره:

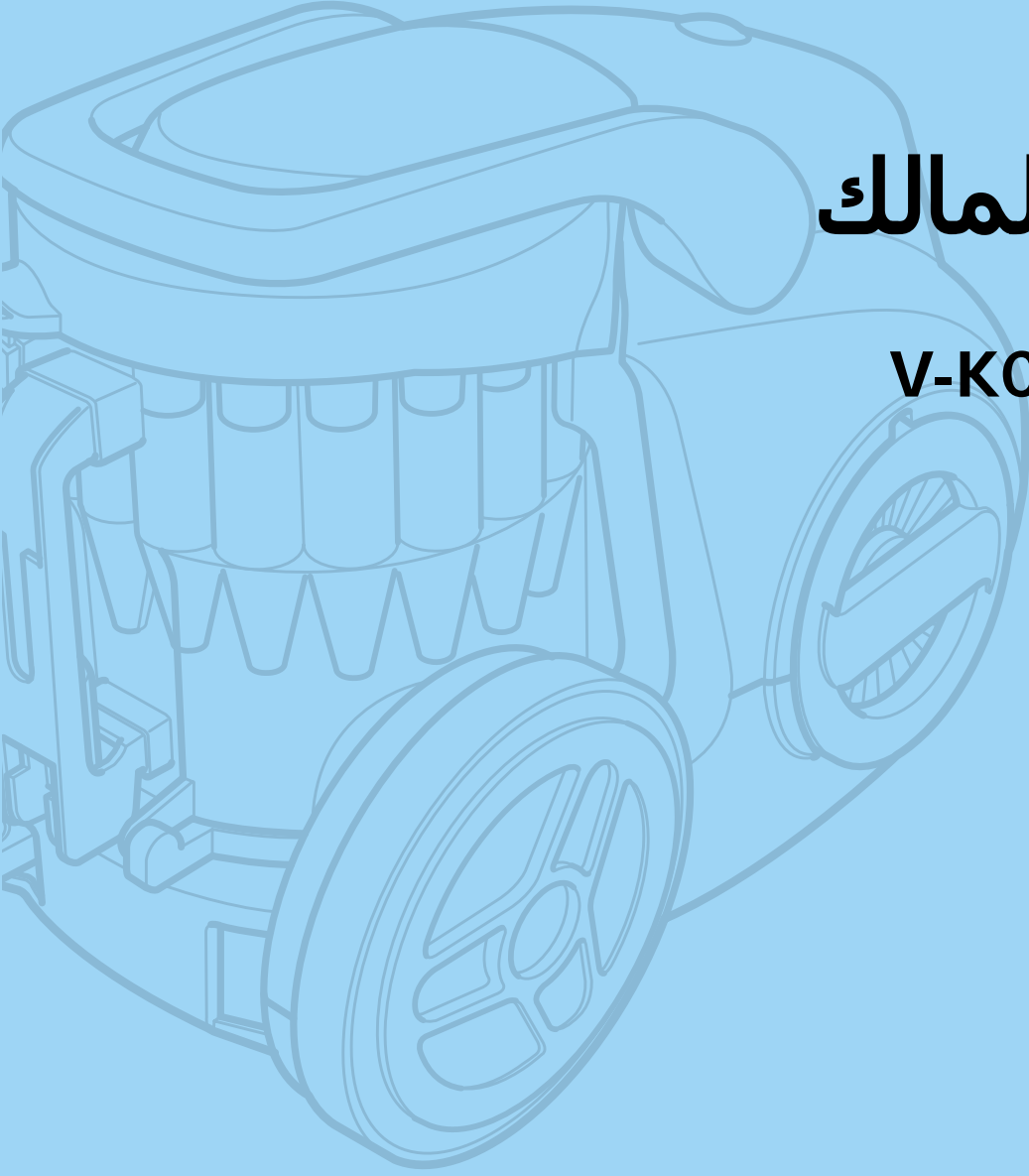
 - لا تلمس الفرشاة الدواره.
 - لا تكنس الغبار الدقيق.
 - لا تعرض المكنسة الكهربائية للحرارة.

الواقي الحراري: تحتوي هذه المكنسة الكهربائية على ترمومترات ذو مواصفات خاصة تعمل على حماية المكنسة في حالة تعرض ارتفاع درجة حرارة المحرك بشكل مفرط. في حالة توقف المكنسة فجأةً، فأغلق المفتاح وافصلها عن التيار الكهربائي. افحص المكنسة إذا كان هناك مصدر يسبب الحرارة الزائدة مثل امتلاء خزان الأتربة أو انسداد الخرطوم أو انسداد المرشح. في حالة وجود أي من هذه الحالات، قم بإصلاحها أو انتظر لمدة ثلاثين دقيقة على الأقل قبل محاول استخدام المكنسة. وبعد مرور 30 دقيقة، قم بتوصيل المكنسة بالتيار الكهربائي وأدر المفتاح. إذا ظلت المكنسة متوقفة عن العمل، يرجى الاتصال ب الفني كهرباء مؤهل.

جدول المحتويات

3	معلومات السلامة
4	طريقة الاستخدام
4	تجميع المكنسة
6	تشغيل المكنسة
7	استخدام فوهة تنظيف السجاد والأرضية
8	استخدام الفواث الملحقة
9	إفراغ خزان الأتربة
10.....	تنظيف خزان الأتربة
11.....	تنظيف مرشح الهواء ومرشح سلامة المحرك
12.....	تنظيف مرشح العادم
13.....	ماذا تفعل إذا لم تعمل المكنسة
13.....	ماذا تفعل عند انخفاض أداء قوة شفط المكنسة





دليل المالك

V-KC681H**

نوع جديد من المكنس طراز سيكلون

يرجاء قراءة كافة المعلومات في الصفحة 3 بعناية.
حيث تحتوي تلك المعلومات على تعليمات هامة خاصة بالاستخدام الآمن
وصيانة الجهاز.



LG

P/No.: 3828Fi2866V