



GREEN LION



Green Lion

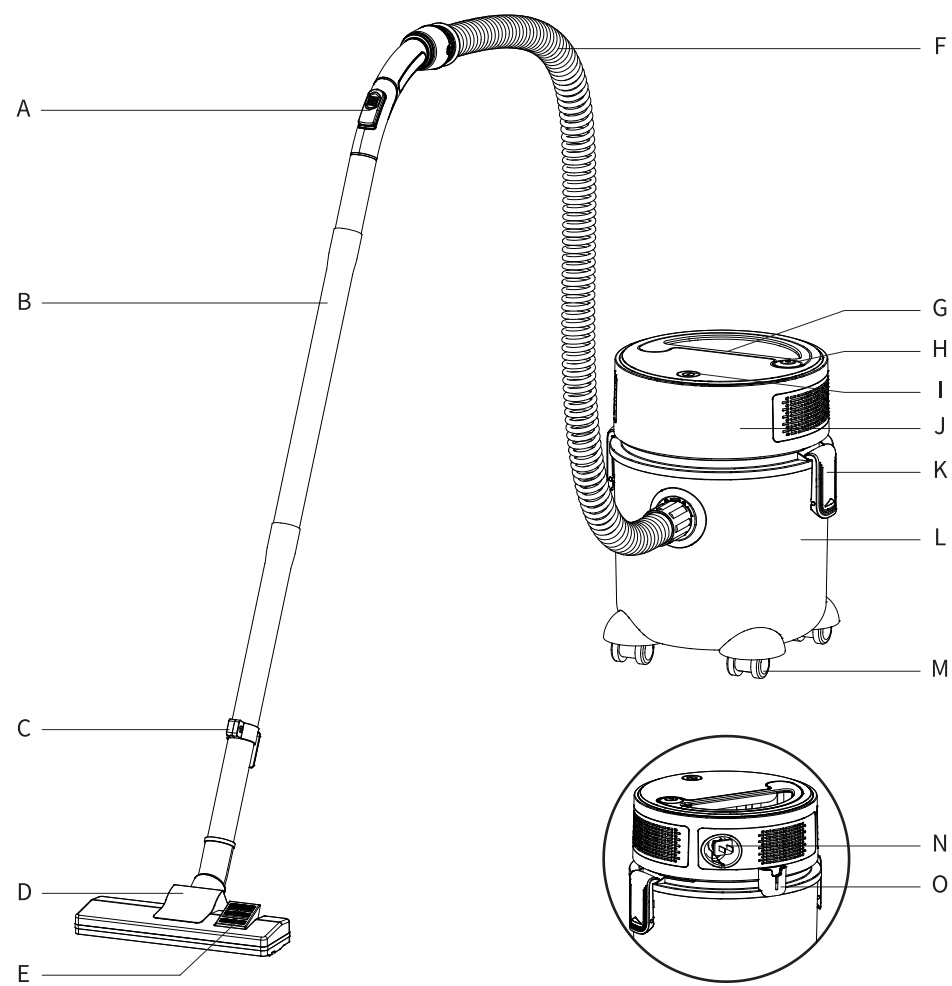
مكنسة كهربائية ٢ في ١

SKU: GN2IN1VCMCWH

١	المميزات
٢	منظر تخطيطي
٣	المُكملات
٤	تعليمات التجميع
٤	١. تجميع الهيكل
٤	٢. توصيل الخرطوم
٤	٣. توصيل المقبض
٤	٤. توصيل الأنبوب وفرشة الأرضية
٥	٥. مجموعة الفلتر
٥	٦. ضبط الفرشاة
٥	٧. تعليمات الاستخدام
٦	٨. استخدام رأس الفرشاة
٦	٩. إرشادات الاستخدام
٦	١٠. ضبط قوة الشفط
٦	١١. إزالة انسدادات الخرطوم
٧	١٢. التنظيف والصيانة
٧	١٣. تنظيف دلو الغبار
٧	١٤. تنظيف الفلتر
٧	١٥. احتياطات السلامة
٨	١٦. استكشاف الأخطاء وإصلاحها
٩	١٧. المواصفات
٩	١٨. مخطط الدائرة
١٠	١٩. محتويات الحزمة
١١	٢٠. الضمان
١١	٢١. اتصل بنا

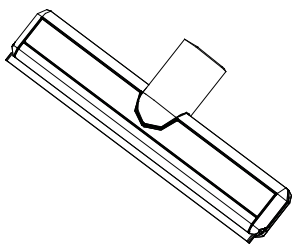
١. تتميز المكنسة الكهربائية بمظهر أنيق وحجم صغير، مما يضمن أنها تشغل مساحة تخزين ضئيلة.
٢. مزودة بمحرك عالي الكفاءة بقوة ٣٠ واط يتعامل مع التطبيقات الرطبة والجافة، مما يسمح بتنظيف أكثر شمولاً.
٣. تتميز بطبقات متعددة من الترشيح للتقطاف الغبار بشكل فعال والحد من التلوث الثانوي.
٤. يأتي المحرك مصحوباً بمبرودة تبريد تفصل مجرى الهواء الكاسح عن مجرى الهواء المبرد، مما يعزز تبديد الحرارة ويزيد من الأمان أثناء الاستخدام.
٥. تتضمن وظيفة سحب السلك بلمسة واحدة، مما يجعل من السهل استخدام المكنسة الكهربائية وتخزينها دون متاعب.
٦. تأتي مع ملحقات متعددة، بما في ذلك حامل فرشاة الأرضية، مما يبسط عملية التنظيف ويعزز راحة التخزين.

منظر تخطيطي

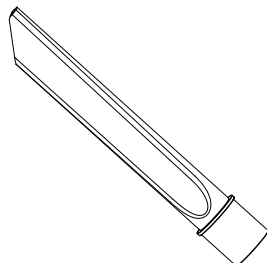


K. قفل دلو الغبار	F. الخرطوم	A. كتلة ضبط حجم الهواء
L. دلو الغبار	G. المقبض	B. أنبوب رقعة
M. عجلة دوارة	H. زر الاسترجاع	C. علقة فرشاة الأرضية
N. قابس سلك الطاقة	I. زر الطاقة	D. فرشاة أرضية عالية الكفاءة
O. حامل	J. جسم المكنسة الكهربائية	E. زر تبديل وضع السجاد/الأرضية الصلبة

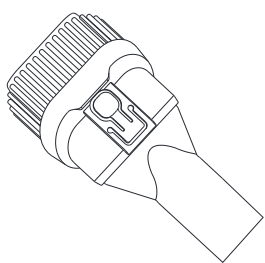
المُكملات



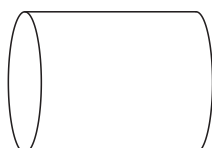
P. فرشاة ماصة



Q. شفط
مسطح طويل



R. فرشاة
مركبة ٢ في ١

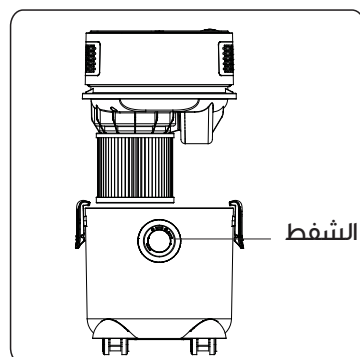


S. إسفنج فلتر
المياه (مثبتة
بالفعل في المضيف)

تعليمات التجميع

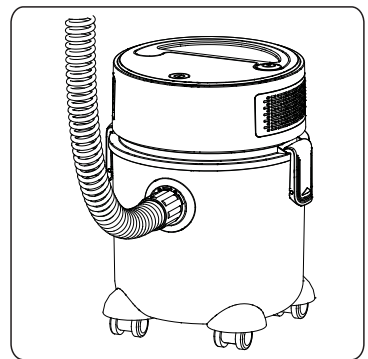
A. تجميع الهيكل

وضع المضيف: قم بمحاذاة مضيف المكنسة الكهربائية مع دلو الغبار مع التأكد من أن مفتاح الطاقة الموجود على المضيف يواجه نفس اتجاه منفذ الشفط الخاص بدلو الغبار. قم بتوصيل المضيف بدلو الغبار عن طريق تثبيت المزالج الموجودة على جانبي دلو الغبار في فتحات البطاقات الموجودة على المضيف. اضغط لأسفل بقوة لتأمينه. للتفكيك، اضغط لأسفل على أقفال غلق الغبار الموجودة على جانبي دلو غلق الغبار وارفع المضيف بعيداً عن الدلو.



B. توصيل الخرطوم

ضع كتلة القفل على موصل الخرطوم بحيث تتوافق مع الفتحة الصغيرة الموجودة في منفذ الشفط الخاص بالمكنسة الكهربائية. أدر موصل الخرطوم في اتجاه عقارب الساعة حتى يتم تثبيته بالكامل في منفذ الشفط. لفصل الخرطوم، أمسك بموصل الخرطوم وأدره عكس اتجاه عقارب الساعة حتى يتم فكه بالكامل. بمجرد فكه،



اسحب الخرطوم للخارج من منفذ الشفط.

C. توصيل المقبض

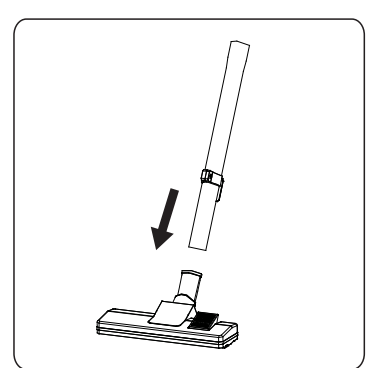
ابداً بتوصيل الأنبوبيين معًا. قم بتوصيل نهاية الأنبوب المجمع ذي القطر الأكبر بالمقبض. قم بتدوير الوصلة بقوة للتأكد من تثبيتها بشكل آمن.



نصائح: يمكن أيضًا توصيل المقبض مباشرةً بملحقات مختلفة مثل فرشاة الأرضية الفعالة وفرشاة امتصاص الماء وفرشاة التركيب ٢ في ١ وأداة الشفط المسطحة الطويلة. طريقة توصيل هذه الملحقات مماثلة لتلك المستخدمة لأنبوب القابس.

D. توصيل الأنبوب وفرشاة الأرضية

أدخل الطرف الأرق من أنبوب التوصيل في أنبوب فرشاة الأرضية عالية الكفاءة. أدر الأنبوب بقوة للتأكد من توصيله بشكل آمن. يتم أيضًا توصيل فرشاة امتصاص الماء وفرشاة التركيب ٢ في ١ وفوهة الشفط الطويلة المسطحة باستخدام نفس الطريقة الموضحة لفرشاة الأرضية عالية الكفاءة. قم بتوصيل هذه الملحقات



عن طريق إدخالها ثم تدويرها لتأمينها.

E. مجموعة الفلتر

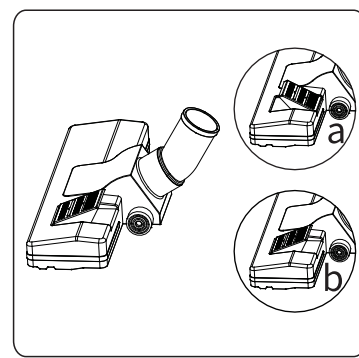
ضع مجموعة فلتر HEPA داخل إطار HEPA. قم بتدوير المجموعة في اتجاه عقارب الساعة حتى تثبت بشكل آمن في مكانها. بعد تأمين فلتر HEPA، ضع إسفنجية الفلتر الأساسية فوق مكون HEPA لللتقط الغبار. إذا كان سيتم استخدام المكنسة لامتصاص كمية كبيرة من الماء، قم بإزالة إسفنجية الفلتر الأساسية ومجموعة فلتر HEPA.



واستبدلهمما بإسفنجية فلتر مصممة خصيصاً للظروف الرطبة.

F. ضبط الفرشاة

ضع مجموعة فلتر HEPA داخل إطار HEPA. قم بتدوير المجموعة في اتجاه عقارب الساعة حتى تثبت بشكل آمن في مكانها. بعد تأمين فلتر HEPA، ضع إسفنجية الفلتر الأساسية فوق مكون HEPA لللتقط الغبار. إذا كان سيتم استخدام المكنسة لامتصاص كمية كبيرة من الماء، قم بإزالة إسفنجية الفلتر الأساسية ومجموعة فلتر HEPA. واستبدلهمما بإسفنجية فلتر مصممة خصيصاً للظروف الرطبة.



تعليمات الاستخدام

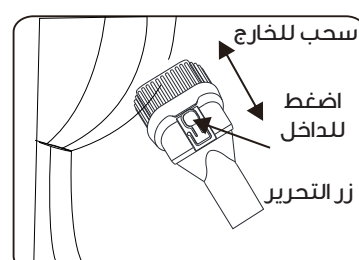
A. استخدام رأس الفرشاة

١. فرش ماصة: يمكن استخدامها عندما تكون مبللة، مما يجعلها مثالية لتنظيف الانسكابات أو الأسطح المبللة.

٢. فرشاة مركبة في: تم تصميم هذا الملحق لتنظيف الأسطح غير المنتظمة أو المواد الناعمة، مثل الستائر والأرائك، مما يوفر تنوعاً.

٣. فرشاة شفط مسطحة طويلة: مثالية للوصول إلى الزوايا الضيقة والفجوات والحواف على طول الألواح والأثاث وتنظيفها.

نصيحة: لتبديل وظيفة الفرشاة المركبة في بين فرشاة عادية وأداة شفط للأرائك، اضغط مع الاستمرار على زر التحرير، ثم اسحب أو اضبط الإعداد حسب الحاجة.



١. اختر رأس الفرشاة المناسب بناءً على احتياجات التنظيف وقم بتنبيته في الوحدة.

٢. قم بتمديد سلك الطاقة من بكرة الوحدة الرئيسية إلى الطول المطلوب، مع التأكد من عدم تجاوزه علامة الأمان الصفراء.

٣. قم بتوصيل سلك الطاقة بمقبس الكهرباء واضغط على مفتاح التشغيل لبدء أو إيقاف المكنسة.

٤. بعد الاستخدام، افصل سلك الطاقة من المقبس واضغط على زر سحب السلك أعلى الوحدة لتدوير السلك بشكل مرتب في البكرة.

٥. أفرغ ونظف دلو الغبار ومجموعة الفلتر جيداً. دعهم يجفوا قبل إعادة تجميدهم وتخزينهم.

٦. قم بتنبيت علاقة فرشاة الأرضية على الحامل المخصص لها في الوحدة للتخزين المرتب.

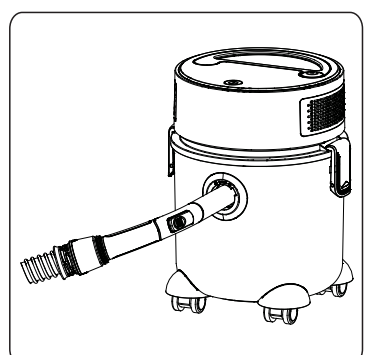
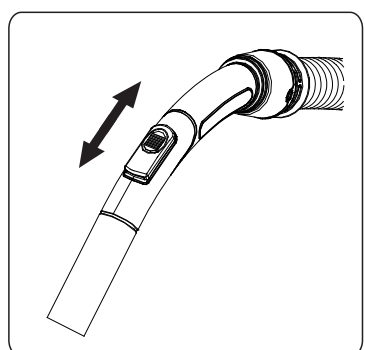
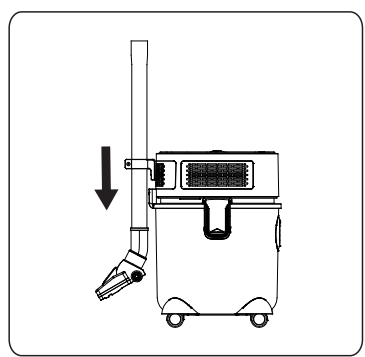
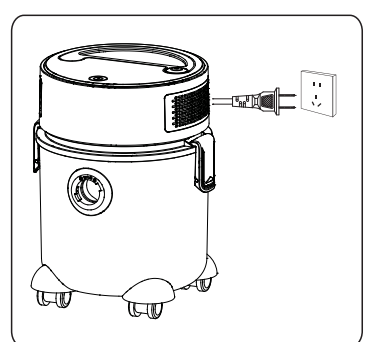
C. ضبط قوة الشفط

استخدم كتلة ضبط حجم الهواء الموجودة على المقبض المنزلق للتحكم في قوة شفط المكنسة الكهربائية. حرك كتلة الضبط لتغيير حجم الفتحة المربعة المكشوفة. تؤدي المساحة المكشوفة الأكبر إلى انخفاض قوة الشفط. استخدم كتلة ضبط حجم الهواء الموجودة على المقبض المنزلق للتحكم في قوة شفط المكنسة الكهربائية.

حرك كتلة الضبط لتغيير حجم الفتحة المربعة المكشوفة. تؤدي المساحة المكشوفة الأكبر إلى انخفاض قوة الشفط.

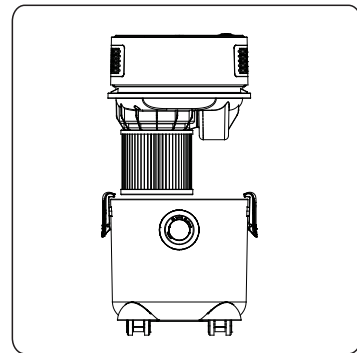
D. إزالة الانسدادات في الخرطوم

إذا اكتشفت وجود جسم غريب عالق في الخرطوم، فافصل الخرطوم وقم بتوصيل طرفه الأمامي بفتحة الشفط الخاصة بالم肯سة الكهربائية. سيساعد هذا الانعكاس في تدفق الهواء على إزالة الانسداد.



A. تنظيف دلو الغبار

حرر المزالج الموجودة على جانبي دلو الغبار، وأزل الوحدة الرئيسية من الأعلى، ثم قم بتفريغ المحتويات في سلة المهملات.



B. تنظيف الفلتر

أزل إسفنجية الفلتر الأساسية. قم بفك الغطاء السفلي لمكون HEPA عكس اتجاه عقارب الساعة لفصله. قم بلف بيازالة الغبار من الإسفنجية وتجميع HEPA. إذا لزم الأمر، اشطف هذه الأجزاء بالماء، واتركها حتى تجف تماماً، ثم أعد تجميع المكونة الكهربائية للاستخدام اللاحق.



تحذير:

تجنب استخدام الفرش لتنظيف مكونات HEPA وإسفنجية الفلتر الأساسية لأنها قد تسبب تلفاً.

احتياطات السلامة

ملاحظة: جميع المعلومات المقدمة تتعلق مباشرةً بسلامة المستخدمين ويجب الالتزام بها. تضمن هذه الاحتياطات الاستخدام الصحيح والأمن لهذا المنتج، مع تسليط الضوء على المخاطر المحتملة وطبيعة المخاطر المحتملة.

1. استخدم فقط الملحقات المعتمدة من الشركة المصنعة. يؤدي استخدام الملحقات غير المعتمدة إلى إبطال الضمان وإعفاء الشركة المصنعة من أي مسؤولية عن الأضرار الشخصية أو المادية في حالة تعطل الجهاز.

2. بعد تفريغ العبوة، افحص المنتج بحثاً عن أي ضرر وتأكد من أن جميع الملحقات كاملة وسليمة.

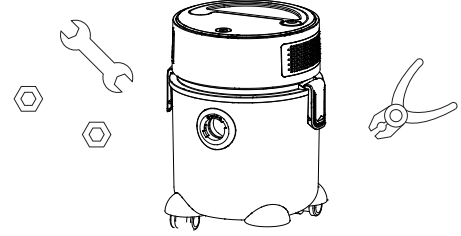
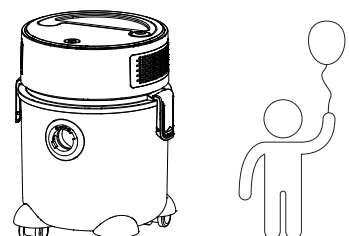
٣. يجب تشغيل هذا المنتج بواسطة الأطفال أو الأفراد ذوي الإعاقة فقط تحت إشراف شخص بالغ مسؤول.

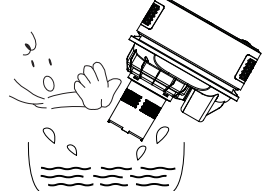
٤. في حالة حدوث عطل، افصل الجهاز فوراً ولا تحاول تشغيله حتى يتم إصلاحه بشكل صحيح.

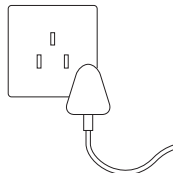
٥. يجب إجراء الإصلاحات فقط في مركز خدمة معتمد. يمكن أن تؤدي الإصلاحات غير المصرح بها إلى مزيد من المضاعفات.

٦. في حالة تلف سلك الطاقة، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو من خلال متخصص من قسم الصيانة لمنع أي مخاطر.

تجنب أي إجراءات تحمل هذا الرمز لمنع تلف المنتج وضمان سلامتك.	 محظوظ
اتبع جميع التعليمات التي تحمل هذا الرمز لمنع تلف المنتج والإصابة الشخصية.	 تحذير
انتبه جيداً إلى جميع الأقسام التي تحمل هذا الرمز لتجنب تلف المنتج أو المخاطر الأخرى الناجمة عن الاستخدام غير السليم.	 انتبه

  لا تقوم بتعديل المنتج. يُحظر إجراء إصلاحات غير مصرح بها من قبل أفراد غير محترفين بسبب خطر نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو إصابة. لإجراء الإصلاحات، يرجى الاتصال بمحترفي الخدمة المعتمدين.	  تأكد دائماً من أن الأطفال أو الأفراد غير القادرين على استخدام هذا المنتج تحت إشراف دقيق لشخص بالغ مسؤول.
--	--

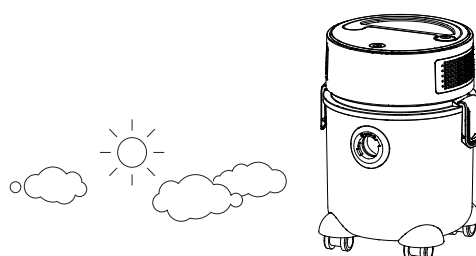
  تجنب غمر أي من المكونات الموصولة لمكنسة الكهربائية في الماء أو أي سوائل أخرى لتجنب تلفها.



تأكد من أن القابس وسلك الطاقة في حالة جيدة لمنع الصدمات الكهربائية.



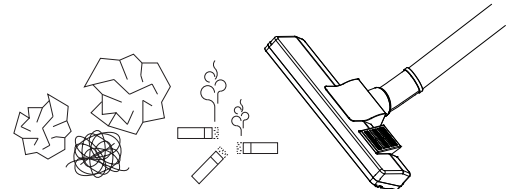
تأكد من أن مصدر الطاقة مؤرض بشكل آمن وأن الجهد المحلي يتطابق مع الجهد المحدد على المنتج.



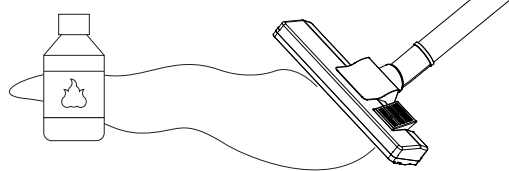
تم تصميم هذا المنتج للاستخدام المنزلي فقط. لا تستخدم هذا المنتج في الهواء الطلق أو في الأماكن الصناعية.



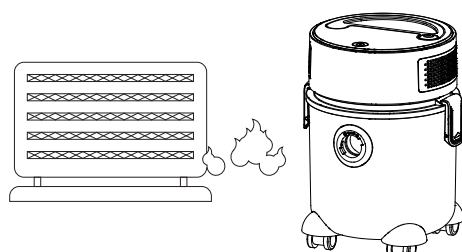
لا تخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية العامة. بدلاً من ذلك، اتبع اللوائح المحلية الخاصة بتصنيف النفايات والتخلص منها، أو قم بنقله إلى مركز إعادة تدوير مخصص رسمياً.



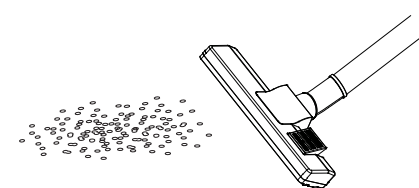
لا تقوم بتنظيف مواد مثل الشعر أو الأشياء الورقية الكبيرة أو أعقاب السجائر المحترقة أو الرماد الساخن أو جزيئات الكربون أو أي مواد أخرى من المحتمل أن تسد منفذ الشفط أو أنبوب الشفط أو الخرطوم. يمكن أن يؤدي هذا إلى تعطل المحرك أو تشهو غلاف المكنسة الكهربائية أو قد يتسبب في نشوب حريق أو انفجار. في حالة انسداد الشفط، أوقف تشغيل المكنسة الكهربائية على الفور وافصلها عن التيار الكهربائي للتنظيف. إذا كنت تقوم بالتنظيف أثناء الشفط الرطب، وتحتاج إلى إزالة المزيد من الماء، فافعل ذلك بشكل تدريجي لمنع الإفراط في الماء. إذا فقدت المكنسة الكهربائية قوة الشفط بسبب دخول الماء الزائد، فتوقف عن استخدامها على الفور، وقم بتفريغ دلو التجميع وتنظيفه قبل الاستمرار. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى حدوث ماس كهربائي أو تلف المحرك.



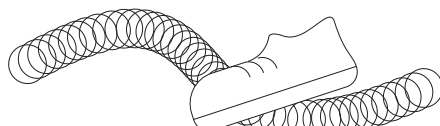
لا تستخدم المكنسة الكهربائية لشفط الكيروسين أو البنزين أو الطلاء أو أي سوائل قبلة للاشتعال الأخرى، وكذلك المنظفات أو المواد المسببة للتأكل، لمنع هذه المواد من دخول المحرك والتسبب في عطل أو حريق أو انفجار.



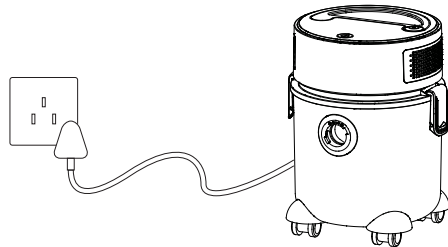
احتفظ بالمكنسة الكهربائية بعيداً عن مصادر الحرارة والأشياء ذات درجة الحرارة المرتفعة لمنع تلف وتشوه المكونات البلاستيكية.



لا تستخدم المكنسة الكهربائية لجمع الأسمنت أو مسحوق الجبس أو غبار الجدران أو أي جزيئات دقيقة وخطيرة محتملة. يمكن أن تسبب هذه المواد في انسداد مكونات الفلتر أو تسبب عطلاً في المحرك أو حتى تؤدي إلى نشوب حريق أو انفجار. إذا تم شفط هذه الجزيئات عن طريق الخطأ، فقم بتنظيف مكونات الفلتر على الفور.



لا تقوم بثني خرطوم المكنسة الكهربائية أو الدوس عليه أو سحبه. توقف عن الاستخدام إذا انكسر الخرطوم أو تعرض للتلف لتجنب المزيد من الضرر أو انخفاض الكفاءة.



عندما لا تكون المكنسة الكهربائية قيد الاستخدام أو تحتاج إلى التنظيف أو الإصلاح، افصلها دائمًا عن مصدر الطاقة عن طريق فصل سلك الطاقة. أمسك دائمًا القابس، وليس السلك، عند توصيل الجهاز أو فصله لمنع تلف سلك الطاقة.



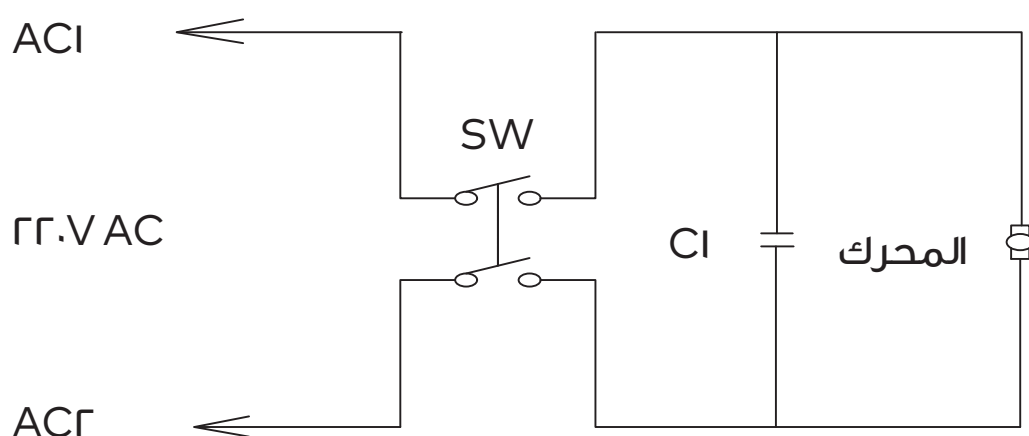
عند تنظيف المكنسة الكهربائية، استخدم قطعة قماش مبللة بالماء أو منظف محايد. لا تستخدم البنزين أو ماء الموز أو مواد مماثلة، حيث قد تسبب في تشقق الغلاف أو بهتانه.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

الحلول	الأسباب المحتملة	عطل
أعد توصيل سلك الطاقة بشكل صحيح	قباس سلك الطاقة غير متصل بشكل آمن	عدم عمل المكنسة الكهربائية
تأكد من أن مخرج الطاقة يعمل	لا يوجد طاقة في المنفذ	
قم بتنشيط مفتاح الطاقة الخاص بالمكنسة الكهربائية	مفتاح الطاقة مغلق	
قم بازالة أي انسدادات على الفور	الملحقات غير متصلة بشكل صحيح	
قم بتنظيف الفلتر أو استبداله بانتظام	مجموعة الفلتر مسدودة	انخفاض قوة الشفط
قم بإفراغ دلو الغبار وتنظيفه حسب الحاجة	دلو الغبار ممتلئ	
قم بضبط التحكم في تدفق الهواء حسب الضرورة	التحكم في حجم الهواء مغلق	
قم بمعالجة الانسدادات على الفور: إذا استمرت الضوضاء غير الطبيعية بعد إزالة الانسداد، فتوقف عن التشغيل واتصل بخدمة ما بعد البيع للحصول على المساعدة.	انسدادات في الفرش أو الخراطيم أو الأنابيب	صوت غير طبيعي للمحرك
تأكد من توصيل سلك الطاقة بحاكم بالمخرج	قباس سلك الطاقة غير متصل بشكل آمن	إيقاف تشغيل غير متوقع

رقم الموديل	GL-VCI.
الجهد المقدر	٤٤ فولت - ٢٣٠ فولت
التردد المقدر	٥٠ هرتز
الضواع	٨٣ ديسينيل
طاقة الإدخال المقدرة	٣٠٠ وات
الحد الأقصى للمكنسة الكهربائية	١٦ كيلوباسكال
سعة سلة المهملات	٨ لتر
الفلتر	فلتر هواء عالي الكفاءة
طول السلك	قبس المملكة المتحدة بطول ٥ أمتار
الوزن الصافي	٥ كجم

مخطط الدائرة



الكمية	الاسم	الكمية	الاسم
١	فرشاة ٢ في ا	١	مكنسة كهربائية
١	فرشاة ماصة	١	مجموعة الخرطوم
١	شفط مسطح	٢	أنبوب التصحيح
-	-	١	فرشاة الأرضية

المنتجات التي يتم شراؤها مباشرةً من موقع **Green Lion** أو من متجرنا تأتي مع ضمان لمدة ٤٠ شهراً.

عند شراء منتجات **Green Lion** من أي من الموزعين المعتمدين لدينا، ستحصل على ضمان لمدة ٤٠ شهراً. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، توجه إلى موقعنا على [واملاً الاستماراة بمعلوماتك](https://www.greenlion.net/warranty). لا تنسَ تحميل صورة المنتج أيضًا. بعد أن نقوم بمراجعة وقبول طلبك، سنرسل لك بريدياً إلكترونياً لتأكيد تمديد ضمان المنتج الخاص بك.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة:
<https://www.greenlion.net/warranty>

إذا كان لديك أي استفسارات حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا عبر:

الموقع الإلكتروني: <https://www.greenlion.net/>

المبيعات: sales@greenlion.net

دعم الخدمة: Support@greenlion.net

تلغرام: [@greenlion_global](https://t.me/greenlion_global)

انستغرام: [@greenlion_global](https://www.instagram.com/greenlion_global)