



**GREEN LION**



## Green Lion

مكنسة كهربائية متعددة القوى،  
ومنفاخ هواء، ومنفاخ هواء

SKU: GNMUFORCEGY

Model No: GB-286X

١	مقدمة الدليل
٢	المواصفات
٣	نظرة سريعة
٤	المكونات
٥	تعليمات التركيب
٦	طريقة الاستخدام
٧	تعليمات تنظيف وعاء الغبار
٨	تحليل الأعطال العامة ومعالجتها
٩	تعليمات حماية البيئة
I.	التخلص من هذا المنتج
I.	الضمان
I.	تواصل معنا

## مقدمة الدليل

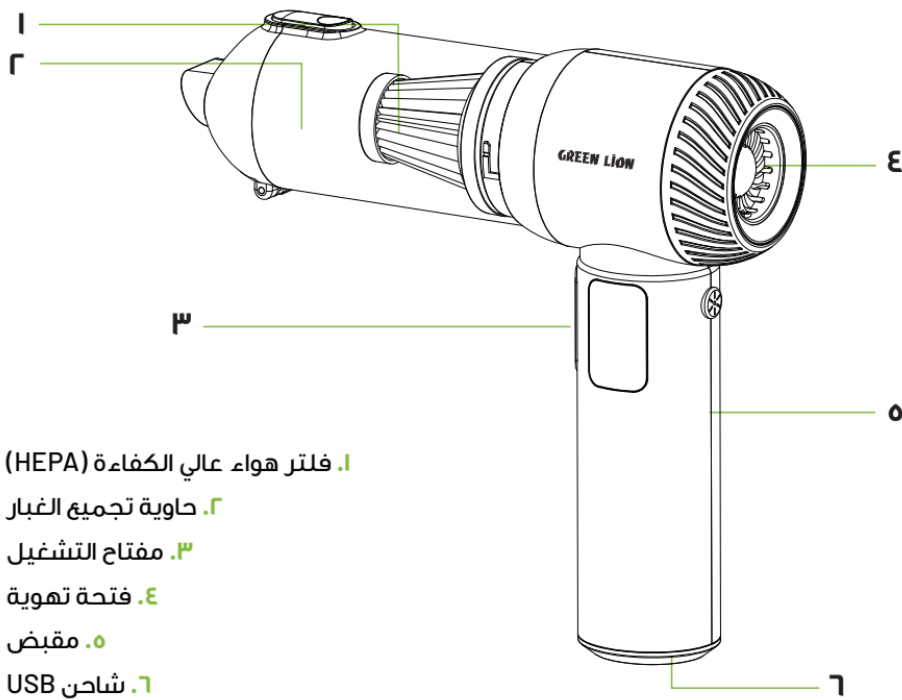
١. يرجى قراءة جميع محتويات هذا الدليل بعناية قبل استخدام هذا المنتج.
٢. يرجى الاحتفاظ بهذا الدليل بشكل صحيح. في حال نقل المنتج إلى طرف ثالث لاستخدامه، يرجى إرفاق هذا الدليل مع الجهاز.
٣. قد يسبب أي تشغيل يتعارض مع التعليمات الواردة في الدليل إصابة شخصية خطيرة، أو خسارة في الممتلكات، أو تلف المنتج نفسه.
٤. لن تتحمل شركتنا أي مسؤولية قانونية عن الخسارة الناتجة عن عدم التشغيل وفقاً للتعليمات المنتج.
٥. يرجى قراءة التعليمات المهمة جدًا لسلامتك الشخصية بعناية لتجنب الحوادث والأضرار المحتملة للمنتج.
٦. يرجى توخي الحذر الشديد عند استخدام المنتج لتجنب الخطأ.
٧. يرجى الاحتفاظ بالمنتج بشكل صحيح بعيداً عن متناول الأطفال والأشخاص غير القادرين على تقدير المخاطر البيئية.
٨. لا تُخزن المنتج في مكان مرتفع لتجنب خطر السقوط العرضي.

## المواصفات

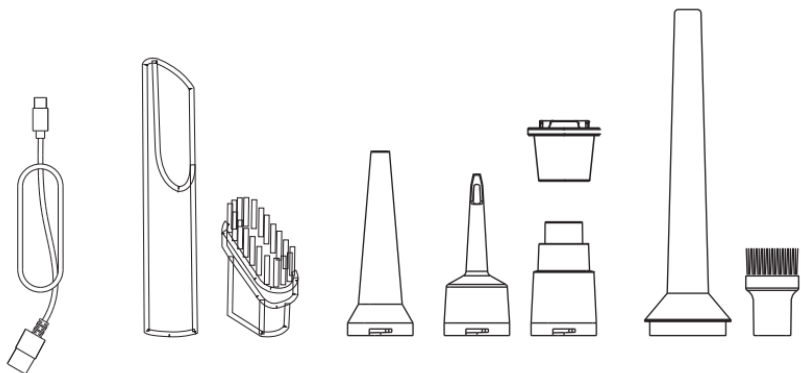
GB-٢٦٨X	رقم الموديل
ABS	المادة
عالي السرعة بدون فرشاة	المحرك
٦...٦ ملي أمبير/ساعة	البطارية
٠٠ واط	الطاقة
١٢ فولت	الجهد
٥٥ باسكال ±١٠%	قوة الشفط
٣ مستويات	السرعة
٦٨ لتر/دقيقة حتى	انخفاض ضغط الهواء

النوع	منفذ الشحن
٤-٣ ساعات	مدة الشحن
٣ دققيقة/٨ دققيقة/٢ دققيقة	مدة العمل
٨٥٢ ديسىبل	مستوى الضوضاء
٤٩.٥ غرام	وزن المنتج
٦٠*٣٠ سم	الأبعاد

## نظرة سريعة



١. فلتر هواء عالي الكفاءة (HEPA)
٢. حاوية تجميع الغبار
٣. مفتاح التشغيل
٤. فتحة تهوية
٥. مقبض
٦. شاحن USB

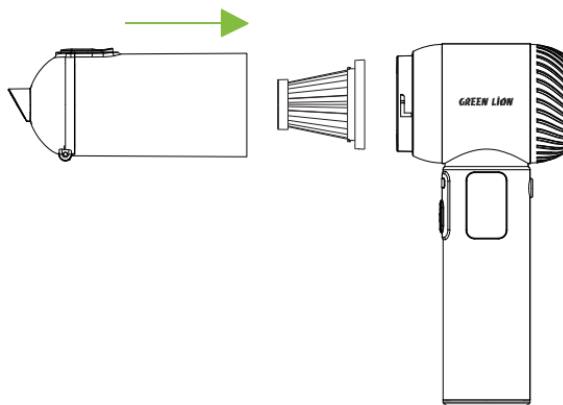


تفريغ الهواء ونفخه      مجموعه فوهات الشفط متعددة الوظائف      سلك الشحن

## تعليمات التركيب

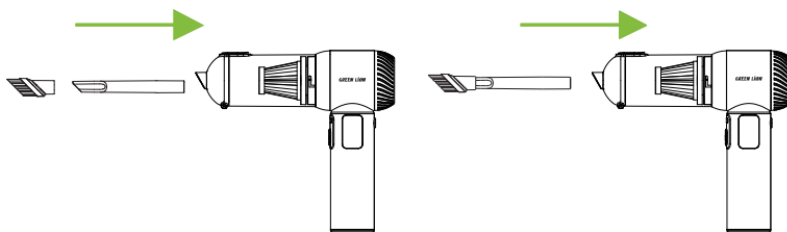
تركيب مجموعة أكواب تجميع الغبار الرئيسية للجهاز

- .١. ركب غطاء فلتر HEPA في كوب تجميع الغبار كما هو موضح في الشكل.
- .٢. أدر مجموعة أكواب تجميع الغبار عكس اتجاه عقارب الساعة كما هو موضح في الشكل، وسيُسمع صوت "نقرة" لتأكيد نجاح التركيب.



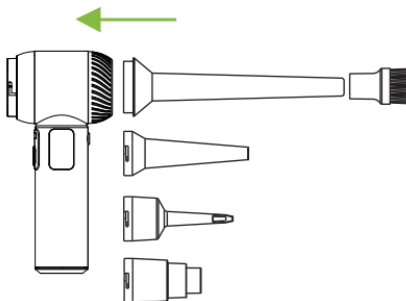
## وضع جمع الغبار:

أدخل جهاز الشفط المزدوج في منفذ الشفط الخاص بالجهاز المضييف.



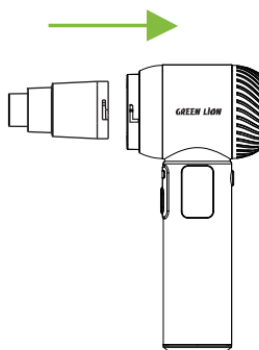
## وضع النفخ:

وفقاً لاتجاه السهم الموضح في الشكل ، ثبت فوهة الهواء على الجهاز المضييف.



## وضع الشفط:

وفقاً لاتجاه السهم الموضح في الشكل ، ثبت فوهة شفط الهواء على الجهاز المضييف.



## التحضير قبل الاستخدام:

اشحن بشاحن هاتف محمول 1 أمبير إلى 2 أمبير. تأكد من تركيب جميع أجزاء المكنسة الكهربائية اللاسلكية في مكانها. تحقق من أن الطاقة كافية لضمان التشغيل العادي للمنتج.

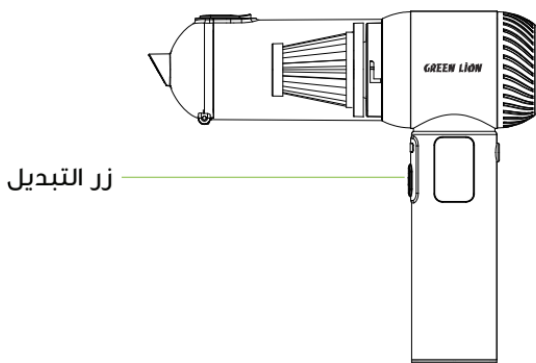
لا تشغّل الجهاز أثناء الشحن. يكون مؤشر الضوء الأحمر لخط الشحن في حالة شحن عادية، ويضيء الضوء الأخضر دائمًا عند اكتمال الشحن.

أدخل كابل الشحن في منفذ USB، والطرف الآخر في منفذ الشحن.  
تعليمات الشحن:

أدخل كابل الشحن في منفذ USB، والطرف الآخر في منفذ الشحن.  
لا تشغّل الجهاز أثناء الشحن. يكون مؤشر الضوء الأحمر لخط الشحن في حالة شحن عادية، ويضيء الضوء الأخضر دائمًا عند اكتمال الشحن.

## بدء التشغيل:

اضغط على زر التشغيل لمدة 3 ثوانٍ، ليبدأ الجهاز الرئيسي في وضع التشغيل العادي، ويكون مؤشر الضوء الأخضر مضاء دائمًا. إغلاق: اضغط على زر التبديل لمدة 3 ثوانٍ للإغلاق.



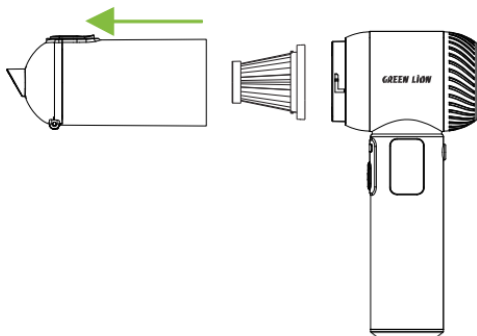
عند استخدام بطارية جديدة أو تخزينها لأول مرة لفترة طويلة، يُرجى شحنها بالكامل.  
يرجى شحنها لأكثر من 3 ساعات قبل الاستخدام الأول.  
يرجى شحنها بالكامل قبل التخزين طويلاً الأمد. في حال نفاد طاقة البطارية، لن تتمكن من الشحن، مما يؤثر على الاستخدام العادي.

## تعليمات تنظيف وعاء الغبار

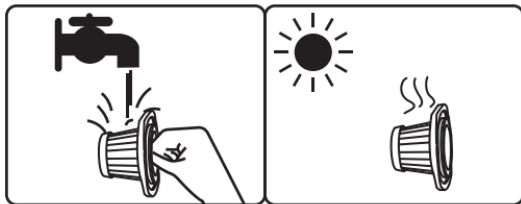
**التنظيف والصيانة:**

**نطف وعاء جمع الغبار:**

١. أدر وعاء جمع الغبار في الاتجاه الموضح في الشكل، ثم أخرجه من الجهاز.



٢. أخرج مصفاة فلتر HEPA من سلة المهملات، وألق النفايات في سلة المهملات.
٣. افصل غطاء فلتر HEPA ووعاء جمع الغبار بالترتيب، ونطف غطاء فلتر HEPA بفرشاة.
- يمكن غسل وعاء جمع الغبار وتجفيفه قبل الاستخدام.
٤. لإعادة تركيب سلة المهملات، ضع مصفاة فلتر HEPA في سلة المهملات، ثم أدرها وشدّها في الاتجاه المعاكس وفقاً للخطوة أعلاه.



## تحليل الأعطال العامة ومعالجتها

اسم المنتج	الأسباب المحتملة	طريقة المعالجة
الجهاز معطل	أ. تيار بطارية غير كافٍ ج. مفتاح تشغيل الجهاز غير مفعّل	الشحن في الوقت المناسب بعد تشغيل مفتاح الطاقة
لا يمكن شحنه	إ. تحقق مما إذا كان المحول ٥ فولت ج. لوحة الدائرة الكهربائية مكسورة	اخبار محول ٥ فولت التواصل مع خدمة العملاء
انخفاض قوة شفط الجهاز	أ. شاشة الفلتر أو غطاء الفلتر مسدودان ج. بطارية ضعيفة	التنظيف في الوقت المناسب الشحن في الوقت المناسب
ضوضاء عالية	إ. منفذ شفط الجهاز مسدود ج. منفذ الشفط في الجهاز مسدود	تنظيف منفذ الشفط تنظيف وعاء تجميع الغبار
	إ. كوب تجميع الغبار ممتليء ج. منفذ الشفط في الجهاز مسدود	تنظيف منفذ الشفط
	إ. منفذ شفط الجهاز مسدود ج. مجموعة الفلتر غير مركبة	تنظيف شاشة فلتر HEPA تركيب مجموعة الفلتر

مواد خطرة							اسم القطعة
إثرات ثباتات الفينيل متعددة البروم	ثباتات الفينيل متعددة البروم	كروم (سداسي)	كادميوم	زئق	رصاص		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	بلاستيك
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	آلات كهربائية
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	مجموعة مستوى اللوحة
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	شاحن من النوع C
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	أجزاء معدنية
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	بطارية
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	أخرى

أعُد هذا النموذج وفقاً للمعيار SJ/T 11364 .

٥: يشير إلى أن محتوى المادة الخطرة في جميع المواد المتجانسة للكون أقل من الحد المحدد في المعيار GB/T 26573 .

٦: يعني أن محتوى المادة الخطرة في مادة متجانسة واحدة على الأقل من الكون يتتجاوز الحد المحدد في المعيار GB/T 26573 .

لا يمكن استبدال المواد الخطرة الموجودة في بعض مكونات المنتج وفقاً للمستوى التقني الدولي الحالي. تشير مدة الخدمة البيئية المحددة للمنتج إلى مدة الخدمة الآمنة التي تضمن عدم تسرب المواد أو العناصر الخطرة الموجودة فيه في ظروف التشغيل العادية. يشير هذا الجدول إلى وجود مواد خطرة في منتجاتنا، وأن المنتجات المدمجة لا تتضمن جميع المكونات المذكورة أعلاه.



لا ينطبق عمر الخدمة البيئي هذا إلا على المنتج الذي يعمل في ظل الظروف المحددة في دليل المستخدم



## التخلص من هذا المنتج

يجب عدم التخلص من هذا المنتج كنفايات منزلية غير مصنفة. من المهم فصل هذه النفايات لمعالجتها وإعادتها تدويرها بشكل صحيح، بما يتواافق مع لوائح إدارة النفايات المحلية.

## الضمان

المنتجات التي يتم شراؤها مباشرة من موقع **Green Lion** أو من متجرنا تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهراً.

عند شراء منتجات **Green Lion** من أي من الموزعين المعتمدين لدينا، ستحصل على ضمان لمدة ٢٤ شهراً. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، توجه إلى موقعنا على <https://www.greenlion.net/warranty> واملأ الاستماراة بمعلوماتك. لا تنسَ تحميل صورة المنتج أيضاً. بعد أن نقوم بمراجعة وقبول طلبك، سنرسل لك بريداً إلكترونياً لتأكيد تمديد ضمان المنتج الخاص بك.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة:

<https://www.greenlion.net/warranty>

## تواصل معنا

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

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

المبيعات: [sales@greenlion.net](mailto:sales@greenlion.net)

دعم الخدمة: [Support@greenlion.net](mailto:Support@greenlion.net)

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

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