

**PORODO**  
LIFESTYLE



**Porodo Lifestyle**

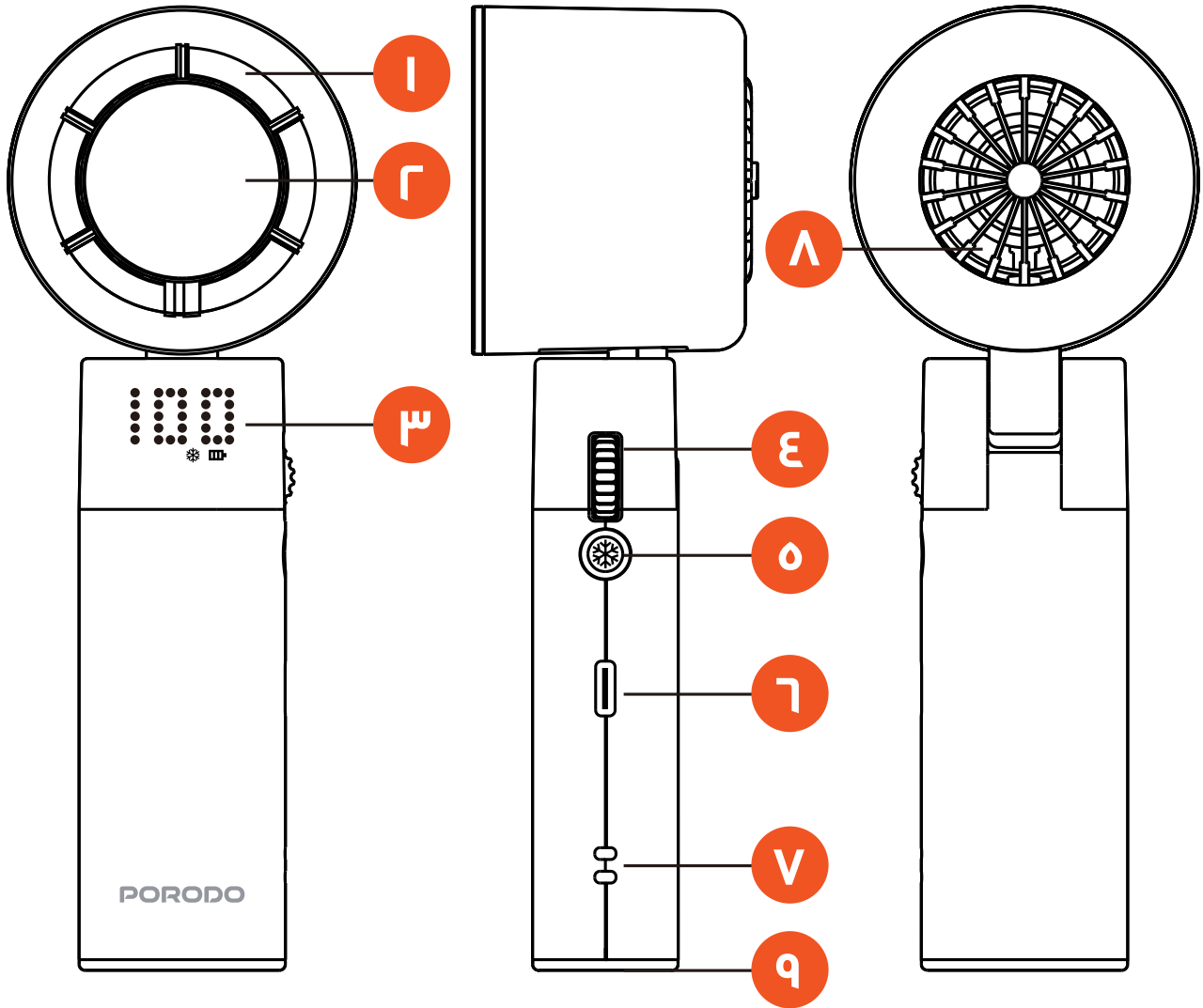
**مروحة توربينية محمولة باليد**

SKU: PD-LFST151-BK

٢	المقدمة
٢	نظرة عامة على المنتج
٣	تعليمات الاستخدام
٥	المواصفات
٥	احتياطات السلامة
٧	محتويات المواد
٧	التخلص من المنتج
٨	الضمان
٨	تواصل معنا

نشكرك على شراء هذا المنتج. يُرجى قراءة التعليمات بعناية قبل الاستخدام والاحتفاظ بها للرجوع إليها لاحقًا.

## نظرة عامة على المنتج



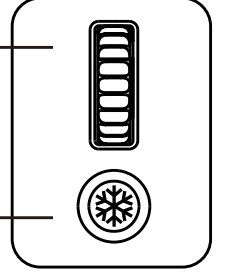
- ١. مخرج هواء
- ٢. وحدة تبريد
- ٣. شاشة عرض
- ٤. بكرة تحكم بالسرعة
- ٥. زر تبريد
- ٦. منفذ من النوع C
- ٧. فتحة الحبل (للتعليق)
- ٨. مدخل هواء
- ٩. مؤشر ضوئي

## أ. زر الوظيفة/ ضبط الترس

أسطوانة ضبط السرعة

حرك الأسطوانة لأعلى أو لأسفل لضبط سرعة المروحة، من ١ إلى ١٠.

مفتاح الوظائف



اضغط على الزر لتشغيل المروحة. في وضع بدء التشغيل، اضغط مع الاستمرار لتنشيط وظيفة التبريد. اضغط وانقر نقرًا مزدوجًا لتفعيل وظيفة الإضاءة؛ لن تعرض الشاشة أي إضاءة عند تفعيل هذا الوضع.

## ب. وصف حالة الشاشة

عرض سرعة الرياح/ الكهرباء

تعرض الشاشة سرعة الرياح ومستوى البطارية أو الشحن.



مؤشر التبريد

عند تفعيل وظيفة التبريد، ستعرض الشاشة "CL" ويضيء مؤشر التبريد.



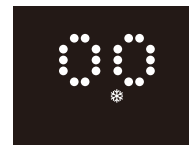
سرعة الرياح



وظيفة التبريد



مؤشر البطارية



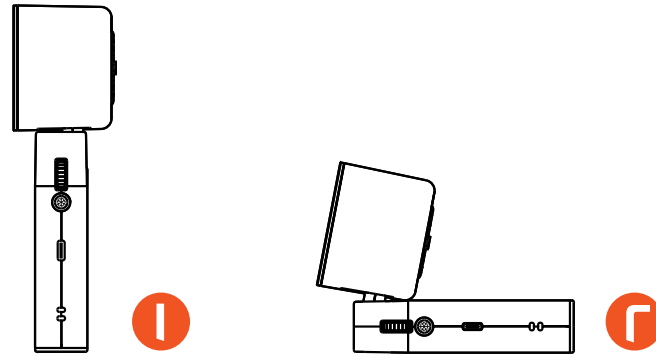
شاشة عرض التعابير

التشغيل / الحالة	عرض المحتوى
تشغيل	عند تشغيل الجهاز، تُعرض سرعة الرياح الحالية. عند عدم استخدامه، تُعرض الشاشة معلومات الطاقة وسرعة الرياح والضغط. عند تفعيل التبريد، تُعرض سرعة الرياح ومستوى البطارية ومؤشر التبريد ("CL") وضغط الهواء.
تنظيم سرعة الرياح	يعرض سرعة الرياح الحالية.
شاشة البطارية	يعرض مستوى الطاقة مع إضاءة رمز الطاقة باللون الأخضر.
لا تعمل	اضغط على الزر، وإذا كانت الطاقة ٠، يومض رمز الطاقة وينكمش، ثم تنطفئ الشاشة.
تذكير بانخفاض مستوى البطارية	عندما تكون البطارية منخفضة، يتغير رمز البطارية من الأخضر إلى الأحمر.
جاري الشحن	أثناء الشحن، يُعرض مستوى البطارية الحالي، ويضيء رمز البطارية باللون الأحمر.
مشحون بالكامل	عند اكتمال الشحن، يُعرض "١٠٠"، ويضيء رمز البطارية باللون الأخضر.

## ج. استخدام المروحة

١. أمسك المقبض لتشغيل المروحة.

٢. أدر القناع بزاوية ١٠٠ درجة وضعه على سطح مستو.



## د. تنظيف المنتج

١. قبل تنظيف المنتج، تأكد من فصل مصدر الطاقة.

٢. لا يُمكن إزالة قناع المنتج. استخدم قطعة قماش نظيفة وفرشاة لمسح سطح غطاء المروحة وشبكة مدخل الهواء.

٣. لا تستخدم الماء أو أي سوائل أخرى لتنظيف المكونات الكهربائية (مثل المحركات ومفاتيح الطاقة، إلخ).

٤. تجنب لمس مصدر الطاقة أو المكونات الكهربائية بأيدي أو بقطعة قماش مبللة.

رقم الموديل	LFS151
المدخلات	٥ فولت/١ أمبير
الطاقة المقدرة	١١ واط
سعة البطارية	٣٠٠٠ مللي أمبير/ساعة
سرعة التشغيل	١٣٠٠ دورة في الدقيقة
سرعة الرياح	من ١ إلى ١٠ مستوى
مدة الشحن	٥ ساعات
منفذ الشحن	USB-C
مصباح يدوي	٥٠ لومن
مدة العمل	حتى ٤ ساعات
حجم المنتج	١٦٣ × ٤٧ × ٥٩ مم
وزن المنتج	١٨٢ جرام

## احتياطات السلامة

١. هذا المنتج ليس لعبة أطفال. يُرجى التأكد من عدم استخدام الرضع والأطفال الصغار لهذا المنتج كلعبة. بالنسبة للأطفال دون سن ١٤ عامًا، يُرجى استخدامه تحت إشراف ولي أمر.
٢. هذا المنتج غير مخصص للاستخدام من قبل الأفراد (بما في ذلك الأطفال) ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة، أو من يفتقرون إلى الخبرة أو المعرفة، إلا تحت إشراف شخص مسؤول.
٣. تجنب نفخ الهواء مباشرة على الجسم لفترات طويلة، خاصةً لكبار السن والأطفال، لتجنب أي إزعاج جسدي.
٤. لا تدخل أصابعك أو أدوات حادة أو معدنية أثناء استخدام المنتج، فقد يؤدي ذلك إلى عطل في المنتج أو صدمة كهربائية أو إصابة.
٥. لا تستخدم يديك المبللتين، أو مناشف مبللة، أو ما شابه ذلك لتوصيل أو فصل مصدر الطاقة، لتجنب الصدمات الكهربائية.

**٦.** هذا المنتج ليس مقاومًا للماء. لا تعرضه للماء، ولا تستخدمه في بيئات رطبة، مثل الحمامات. في حال تعرض المنتج للماء، تأكد من جفافه تمامًا قبل استخدامه مرة أخرى. لا تحاول استخدام المنتج حتى يجف تمامًا.

**٧.** لا تغطي منافذ أو مداخل الهواء بأشياء مثل المناشف أو الأقمشة أو غيرها من الأشياء لمنع تلف المنتج.

**٨.** يُحظر استخدام المنتج أو تخزينه في بيئات ذات درجات حرارة عالية (أعلى من ٦٠ درجة مئوية) أو في أماكن ضيقة، مثل البيوت الزجاجية، ومواقع البناء، والأفران، والسيارات المعرضة لأشعة الشمس، أو غيرها من الظروف المماثلة. قد تُسبب هذه البيئات تشوهًا في الشكل، والتعرض للهب، وانفجار البطارية، وغيرها من الأعطال أو الحوادث.

**٩.** لا تضغط على البطارية أو تفكها أو تضعها في بيئة ذات درجات حرارة عالية (٦٠ درجة مئوية أو أكثر) لفترات طويلة، فقد يؤدي ذلك إلى تسرب أو انفجار.

**١٠.** عند استخدام محول طاقة للشحن، تأكد من أن جهد وتيار الدخل ضمن نطاق المواصفات الفنية للمنتج. يجب استخدام المنتج فقط بعد الحصول على شهادة السلامة الوطنية الإلزامية اللازمة.

**١١.** يستخدم هذا المنتج بطارية ليثيوم أيون بدون وظيفة ذاكرة. سيؤثر الشحن الزائد أو التفريغ الزائد على عمر خدمة المنتج. يرجى التأكد من شحن البطارية بالكامل وفصل مصدر الطاقة في حال عدم استخدامها لفترة طويلة (أكثر من ٣ أشهر).

**١٢.** في حال حدوث دخان أو حريق أو أي أعطال أخرى أثناء الاستخدام، افصل الطاقة فورًا، وتوقف عن الاستخدام، واتصل بالوكيل أو الشركة المصنعة للحصول على المساعدة. لا تحاول تفكيك المنتج أو إصلاحه بنفسك لتجنب أي خطر أو تلف محتمل.

**تحذير:** لا تثنِ سلك الطاقة أو تسحبه أثناء الشحن، فقد يؤدي ذلك إلى ضعف التلامس.

مادة ضارة						اسم القطعة
متعدد البروم ثنائي الفينيل الإيثر (PBDE)	متعدد البروم ثنائي الفينيل (PBB)	سداسي التكافؤ الكروم (Cr(VI))	الكاديوم (Cd)	الزئبق (Hg)	الرصاص (Pb)	
○	○	○	○	○	X	جسم المنتج
○	○	○	○	○	○	الحزمة
○	○	○	○	○	○	الملحقات

تم إعداد هذا النموذج وفقاً لأحكام المعيار SJ/T11364.0:  
 O: يشير إلى أن محتوى المادة الخطرة في جميع المواد المتجانسة للجزء أقل من الحدود المحددة في المعيار GB/T 26572.  
 X: يشير إلى أن محتوى المادة الخطرة في مادة متجانسة واحدة على الأقل من الجزء يتجاوز الحدود المحددة في المعيار GB/T 26572.  
 جميع الأجزاء المدرجة في هذا الجدول والمشار إليها بعلامة "X" في أسمائها معفاة من قائمة الاستثناءات لتطبيق المواد المقيدة في دليل إدارة الامتثال الصيني لمواد RoHS.  
 كما أن هذه الأجزاء متوافقة أيضاً مع تشريعات الاتحاد الأوروبي الخاصة بـ RoHS.  
**ملاحظة:** يعتمد العمر الافتراضي لحماية البيئة المشار إليه على درجة الحرارة والرطوبة الخاصة بالمنتج في ظل ظروف التشغيل العادية.

البيان البيئي  
 يشير الرقم الموجود على هذه الملصق إلى العمر الافتراضي للحماية البيئية للمنتج في ظروف الاستخدام العادي، وهو 5 سنوات.  
 قد تحتوي بعض الأجزاء أيضاً على ملصق يوضح العمر البيئي لها، استناداً إلى الرقم الموجود في الملصق.  
 اعتماداً على الطراز، قد لا يتضمن المنتج جميع المكونات المذكورة أعلاه باستثناء الجهاز الرئيسي.



## التخلص من المنتج

- حول نفايات بطاريات الليثيوم:
1. عند إزالة البطارية، تأكد من إطفاء مروحة التبريد اليدوية.
  2. يجب التخلص من البطارية بطريقة آمنة.
  3. قبل التخلص من مروحة التبريد اليدوية، يجب إزالة البطارية.





## إزالة البطارية:

لإزالة البطارية، استخدم أداة لفتح الغطاء الخلفي لمروحة التبريد اليدوية، وافصل طرف توصيل البطارية عن لوحة الدائرة، ثم أزل البطارية. تخلص من البطارية في نقطة إعادة التدوير المخصصة لبطاريات الليثيوم.

## الضمان

المنتجات التي تشتريها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Porodo** تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهرًا.

عند شراء منتجات **Porodo** من أي من البائعين المعتمدين لدينا، فإنك تحصل على ضمان لمدة ١٢ شهرًا فقط. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، فانتقل إلى موقعنا على [porodo.net/warranty](https://porodo.net/warranty) واملأ النموذج بالمعلومات الخاصة بك. ولا تنس تحميل صورة للمنتج أيضًا. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، سنرسل إليك بريدًا إلكترونيًا لتأكيد تمديد ضمان منتجك.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:  
[porodo.net/warranty](https://porodo.net/warranty)

## تواصل معنا

إذا كان لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا على:

[info@porodo.net](mailto:info@porodo.net)

الموقع الإلكتروني: [porodo.net](https://porodo.net)

خدمة العملاء: [support@porodo.net](mailto:support@porodo.net)

انستغرام: [porodo.me](https://porodo.me)