

**PORODO**  
LIFESTYLE



**Porodo Lifestyle**

**مروحة توربينية محمولة باليد**

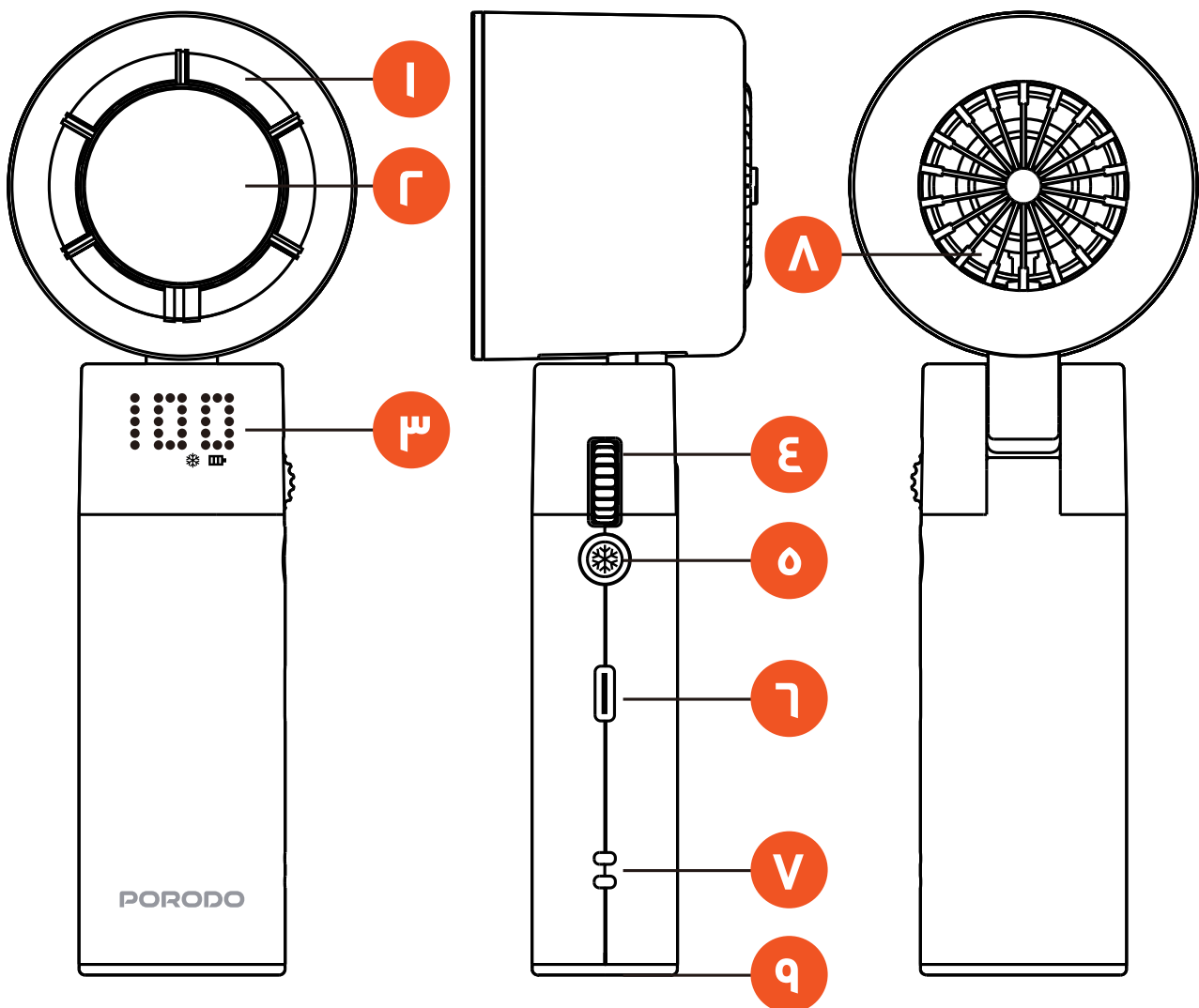
SKU: PD-LFST151-BK

# جدول المحتويات

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

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

## نظرة عامة على المنتج

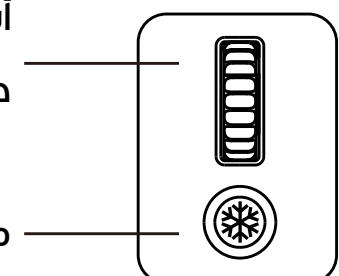


- ١. مخرج هواء
- ٢. وحدة تبريد
- ٣. شاشة عرض
- ٤. بكرة تحكم بالسرعة
- ٥. زر تبريد
- ٦. منفذ من النوع C
- ٧. فتحة الحبل (للتعليق)
- ٨. مدخل هواء
- ٩. مؤشر ضوئي

# تعليمات الاستخدام

## أ. زر الوظيفة/ضبط الترس

أسطوانة ضبط السرعة  
حرّك الأسطوانة لأعلى أو لأسفل لضبط سرعة المروحة، من 1 إلى ... .



اضغط على الزر لتشغيل المروحة. في وضع بده 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" ويُضيء مؤشر التبريد.



سرعة الرياح



وظيفة التبريد



مؤشر البطارية



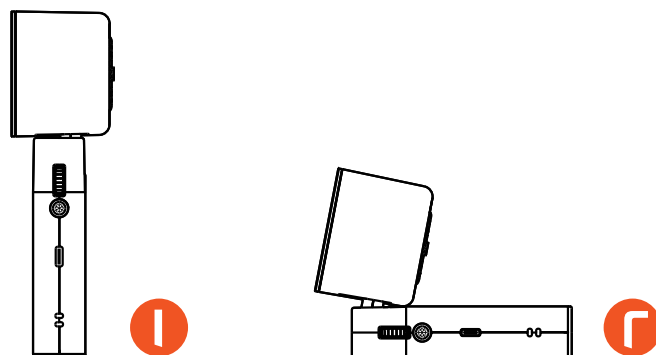
شاشة عرض التعبير

عرض المحتوى	التشغيل/الحالة
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.	تشغيل
يعرض سرعة الرياح الحالية.	تنظيم سرعة الرياح
يعرض مستوى الطاقة مع إضافة رمز الطاقة باللون الأخضر.	شاشة البطارية
اضغط على الزر، وإذا كانت الطاقة .. يومض رمز الطاقة وينكمش، ثم تنطفئ الشاشة.	لا تعمل
عندما تكون البطارية منخفضة، يتغير رمز البطارية من الأخضر إلى الأحمر.	ذكير بانخفاض مستوى البطارية
أثناء الشحن، يُعرض مستوى البطارية الحالي، ويبيّن رمز البطارية باللون الأحمر.	جاري الشحن
عند اكتمال الشحن، يُعرض "...ا"، ويبيّن رمز البطارية باللون الأخضر.	مشحون بالكامل

## ٤. استخدام المروحة

١. أمسك المقابض لتشغيل المروحة.

٢. أدر القناع بزاوية .. درجة وضعه على سطح مستوٍ.



## ٥. تنظيف المنتج

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

٢. لا يمكن 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.

LFSI٥	رقم الموديل
٥ فولت/أمبير	المدخلات
١١ واط	الطاقة المقدمة
...٣ مللي أمبير/ساعة	سعة البطارية
...١٣ دورة في الدقيقة	سرعة التشغيل
من ١ إلى ..١ مستوى	سرعة الرياح
٥ ساعات	مدة الشحن
USB-C	منفذ الشحن
٥ لومن	مصابح يدوية
حتى ٤ ساعات	مدة العمل
١٦٣ × ٤٧ × ٥٩ مم	حجم المنتج
١٨٢ جرام	وزن المنتج

## احتياطات السلامة

١. هذا المنتج ليس لعبة أطفال. يرجى التأكد من عدم استخدام الرفع والأطفال الصغار لهذا المنتج كلعبة. بالنسبة للأطفال دون سن ٤٠ عاماً، يرجى استخدامه تحت إشرافولي أمر.
٢. هذا المنتج غير مخصص للاستخدام من قبل الأفراد (بما في ذلك الأطفال) ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة، أو من يفتقرن إلى الخبرة أو المعرفة، إلا تحت إشراف شخص مسؤول.
٣. تجنب نفخ الهواء مباشرة على الجسم لفترات طويلة، خاصة لكتاب السن والأطفال، لتجنب أي إزعاج جسدي.
٤. لا تدخل أصبعك 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 مقاوماً للماء. لا تعرضه للماء، ولا تستخدموه في بيئات رطبة، مثل الحمامات. في حال تعرض المنتج للماء، تأكد من جفافه تماماً قبل استخدامه مرة أخرى. لا تحاول استخدام المنتج حتى يجف تماماً.
- 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 ٦ درجة مئوية) أو في أماكن ضيقة، مثل البيوت الزجاجية، وموقع البناء، والأفران، والسيارات المعرضة لأشعة الشمس، أو غيرها من الظروف المماثلة. قد تسبب هذه البيئات تشوهاً 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 (٦ 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 الالزمة.
- 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 فوراً، وتوقف عن الاستخدام، واتصل بالوكيل أو الشركة المصنعة للحصول على المساعدة. لا تحاول تفكيك المنتج أو إصلاحه بنفسك لتجنب أي خطأ أو تلف محتمل.
- تحذير:** لا ثمن سلك الطاقة أو تسحبه أثناء الشحن، فقد يؤدي ذلك إلى ضعف التلامس.

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

تم إعداد هذا النموذج وفقاً لأحكام المعيار ..S/TIII٣٦٤:

O: يشير إلى أن محتوى المادة الخطرة في جميع المواد المتتجانسة للجزء أقل من الحدود المحددة في المعيار . GB/T ٢٦٥٧٢

X: يشير إلى أن محتوى المادة الخطرة في مادة متتجانسة واحدة على الأقل من الجزء يتجاوز الحدود المحددة في المعيار . GB/T ٢٦٥٧٢

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 العادي.

## البيان البيئي

يشير الرقم الموجود على هذه الملصق إلى العمر الافتراضي لحماية البيئة للمنتج في ظروف الاستخدام العادي، وهو ٥ 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:

١. عند إزالة البطارية، تأكد من إطفاء مروحة التبريد اليدوية.
٢. يجب التخلص من البطارية بطريقة آمنة.
٣. 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 مباشرةً من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Porodo** تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهراً.

عند شراء منتجات **Porodo** من أي من البائعين المعتمدين لدينا، فإنك تحصل على ضمان لمدة ٢٤ شهراً فقط. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، فانتقل إلى موقعنا على [porodo.net/warranty](http://porodo.net/warranty) وأملأ النموذج بالمعلومات الخاصة بك. ولا تنس تحميل صورة للمنتج أيضاً. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، سنرسل إليك بريدياً إلكترونياً لتأكيد تمديد ضمان منتجك.

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

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

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