

# PORODO



## Porodo

مكنسة كهربائية ومنفضة هواء  
٢ في ١

SKU: PDVC50BK

٢	نظرة عامة على المنتج
٢	المواصفات
٣	عرض تخطيطي
٤	محتويات العبوة
٤	أوضاع المنتج
٧	تعليمات الاستخدام
٨	العناية والصيانة
٨	احتياطات السلامة
٩	بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)
١٠	التخلص من المنتج
١١	الضمان
١١	تواصل معنا

مكنسة بورودو الهوائية والمكنسة الكهربائية ٢ في ١ هي أداة تنظيف قوية مصممة لإزالة الغبار بفعالية ونفخ الهواء. بمحرك يصل إلى ١٣,٠٠٠ دورة في الدقيقة وثمانية مستويات سرعة قابلة للتعديل، تتضمن فوهات متعددة لتنظيف متعدد الاستخدامات. تعرض شاشة LED الإعدادات الحالية، ويضمن منفذ الشحن من النوع C إعادة شحن سريعة. يوفر هذا الجهاز ما يصل إلى ٥ ساعات من الاستخدام بشحنة واحدة، وهو مثالي للاستخدام المنزلي والمهني، مما يضمن دقة تنظيف خالية من الغبار.

## المواصفات

المادة	بلاستيك
المدخلات	٥ فولت/٣ أمبير
الطاقة المقدرة	١٥٠ واط
سعة البطارية	٤٠٠٠ مللي أمبير ساعي x ٢
وقت التشغيل	٣٠-١٥ دقيقة
وقت إعادة الشحن	٤ ساعات
سرعة المحرك	١٣,٠٠٠-٢٦,٠٠٠ دورة في الدقيقة
قوة الشفط	٧,٥-٢,٥ كيلو باسكال

طول الكابل	٦. سم
واجهة الشحن	USB-C
حجم المنتج	١٤٢ x ٧٦ x ٣٠ مم
وزن المنتج	٢٦٨ جم (بدون فوهات)، ٣٦١ جم (مع فوهات)
رقم الموديل	PDVC٥.

## عرض تخطيطي



شاشة عرض التروس  
وشاشة البطارية

زر التحكم في  
سرعة الرياح

زر التبديل

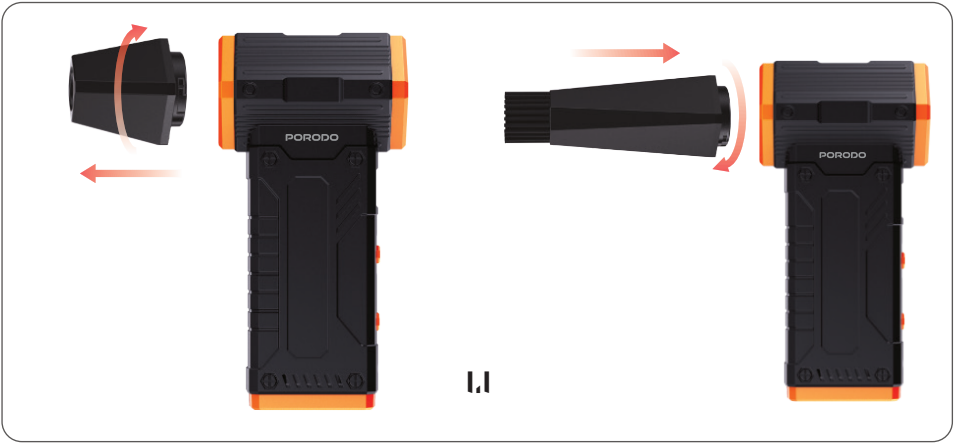
النوع C



- ١. مروحة توربو VC٥٠ x ١
- ٢. فوهة نفخ طويلة x ١
- ٣. فوهة نفخ قصيرة x ١
- ٤. كابل شحن من النوع C x ١
- ٥. فلتر غبار قابل للغسل x ١
- ٦. فوهة مكنسة كهربائية مع فرشاة x ١
- ٧. كوب مكنسة كهربائية x ١

## أوضاع المنتج

- ١. وضع منفضة الهواء



١.١



١.٣

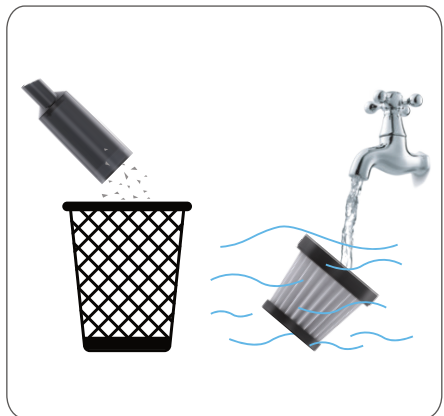
١.٢



- ١.١. ثبّت الفوهة المناسبة بلفها على الجهاز.
- ١.٢. اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل لمدة ثانية تقريبًا لتشغيل الجهاز.
- ١.٣. اضغط على زر التحكم لأعلى للاختيار من بين ثمانية مستويات سرعة مختلفة.

### ملاحظات:

- a. قد يسخن المقبض أثناء الاستخدام بسبب حرارة البطارية.
- b. قد تصل درجة حرارة المقبض إلى ٤٥ درجة مئوية، وهو أمر طبيعي وضمن نطاق التشغيل الآمن.



- ٢.١. ثبّت الفوهة المناسبة بلفه على الجهاز.
- ٢.٢. اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل لمدة ثانية تقريبًا لتنشيط الجهاز.
- ٢.٣. اضغط على زر التحكم لأعلى للاختيار من بين ثمانية مستويات سرعة مختلفة.

### ملاحظات:

- a. لتنظيف فلتر الغبار، أخرج من الجهاز كما هو موضح في الصورة.
- b. اشطف الفلتر تحت الماء واتركه يجف قبل إعادة تركيبه على الجهاز.

## تعليمات الاستخدام

١. التشغيل وضبط السرعة
  - ١.١. اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل لتشغيل المنتج.
  - ١.٢. ستبدأ المروحة بالعمل على الترس الأول افتراضيًا.
  - ١.٣. اضغط زر التحكم لأعلى لزيادة سرعة الرياح عبر ثمانية مستويات مختلفة.
  - ١.٤. كل زيادة في السرعة تمثل زيادة تدريجية في قوة الرياح.
  - ١.٥. اضغط زر التحكم لأسفل لتقليل سرعة الرياح.
  - ١.٦. ستخفف المروحة سرعتها تدريجيًا حتى تتوقف.
  - ١.٧. سيعرض مؤشر ناقل الحركة إعداد السرعة الحالي، بدءًا من الرياح الخفيفة إلى الرياح الشديدة.

### ٢. الشحن

- ٢.١. يدعم المنتج شواحن الشحن السريع.
- ٢.٢. الشحن غير مسموح به أثناء الاستخدام.

### ٣. مؤشر البطارية

- ٣.١. يومض مؤشر الشحن الأخضر (⚡) على الشاشة أثناء الشحن.
- ٣.٢. يتوقف مؤشر الشحن الأخضر عن الوميض عند اكتمال الشحن.
- ٣.٣. في حالة انخفاض الطاقة، ستومض الشاشة بنسبة 00% ثم تُغلق.

١. خزن المنتج بعيدًا عن متناول الأطفال والحيوانات الأليفة.
٢. خزن المنتج في بيئة جافة. تجنّب وضعه في درجات حرارة عالية أو تحت أشعة الشمس المباشرة، كما هو الحال في السيارة.
٣. أزل بانتظام أي بقايا أو شعر أو غبار من منطقة مدخل الهواء.
٤. لا تستخدم المسامير أو الأدوات الحادة للضغط على فتحات الشفط والنفخ أو فركها لمنع تلفها.
٥. لا تستخدم الكحول أو مزيج طلاء الأظافر أو المنظفات لتنظيف المنتج، فقد يؤدي ذلك إلى عطل أو كسر أو بهتان.

## احتياطات السلامة

- لحد من خطر الأعطال، أو الصدمات الكهربائية، أو الإصابات، أو الحرائق، أو الوفاة، أو تلف المعدات والممتلكات، يُرجى اتباع الاحتياطات الموضحة أدناه.
١. كابل الشحن
  - ١.١. لا تستخدم كابل الشحن إذا كان تالفًا، فقد يُسبب حروقًا، أو صدمات كهربائية، أو حريقًا بسبب قصر الدائرة.
  - ١.٢. لا تفصل سلك الشحن أو تُدخله بأيدي مبللة، فقد يُسبب ذلك صدمة كهربائية أو إصابة.
  - ١.٣. لا تُتلف سلك الشحن، أو تُعدّل، أو تُثنيه بقوة، أو تسحبه، أو تُلويه، أو تضع أشياء ثقيلة عليه أثناء الاستخدام أو الشحن، فقد يُسبب ذلك صدمة كهربائية أو حريقًا.
  - ١.٤. في حال تلف كابل الشحن، استبدله فوراً لتجنب الخطر.
  ٢. احتياطات السلامة أثناء التشغيل
  - ٢.١. لا تُسد أو تُدخل أجسامًا غريبة في منافذ الشفط والنفخ أثناء التشغيل، فقد يُسبب ذلك تلف المنتج.
  - ٢.٢. لا تعمر المنتج في الماء.
  - ٢.٣. حافظ على المنتج جافًا. لا تستخدمه في بيئات رطبة.

- ٢،٤. لا تستخدمه بأيدي مبللة.
- ٢،٥. لا تستخدمه بالقرب من مواد قابلة للاشتعال مثل البنزين، أو مخفف الطلاء، أو غيرها من المواد المتفجرة، فقد يتسبب ذلك في انفجار أو حريق.
- ٢،٦. لا تترك المنتج قيد التشغيل عند عدم استخدامه، فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق بسبب ماس كهربائي.
- ٢،٧. لا تخزن المنتج في منطقة عالية الحرارة.
- ٢،٨. يُحفظ بعيدًا عن تناول الأطفال والرضع.
- ٢،٩. لا تخزن المنتج في أماكن مثل أحواض الاستحمام، أو الدش، أو الأحواض، حيث قد يوجد ماء.
- ٢،١٠. لا تجعل مدخل الهواء قريبًا من شعرك لتجنب سحبه إلى المروحة.
٣. استثناء أو عطل
- إذا لاحظت أي مشاكل، مثل انقطاع تدفق الهواء، أو توقف متكرر، أو احمرار داخلي، أو دخان، فتوقف عن استخدام المنتج فورًا. قد يؤدي الاستمرار في استخدامه إلى حدوث إصابة أو نشوب حريق بسبب ماس كهربائي.

## بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)

١. يتوافق هذا الجهاز مع الجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). يخضع تشغيله للشرطين التاليين:
- (١) ألا يُسبب هذا الجهاز تداخلًا ضارًا؛ و
- (٢) أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل مُستقبل، بما في ذلك التداخل الذي قد يُسبب تشغيلًا غير مرغوب فيه.
٢. قد تُبطل التغييرات أو التعديلات غير المُعتمدة صراحةً من قبل الجهة المسؤولة عن الامتثال صلاحية المستخدم في تشغيل الجهاز.
- ملاحظة:** تم اختبار هذا الجهاز وتبين أنه يتوافق مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة ب، وفقًا للجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). صُممت هذه الحدود لتوفير حماية معقولة من التداخل الضار في المنشآت السكنية.
- يُولد هذا الجهاز طاقة ترددات لاسلكية، وقد يُشعها، وإذا لم يُركب ويستخدم وفقًا للتعليمات، فقد يُسبب تداخلًا ضارًا في الاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، لا يوجد ضمان

بعدم حدوث تداخل في أي تركيب مُعيّن. إذا تسبّب هذا الجهاز في تداخل ضار في استقبال الراديو أو التلفزيون، والذي يُمكن تحديده بإيقاف تشغيل الجهاز وتشغيله، يُشجّع المستخدم على محاولة تصحيح التداخل من خلال واحد أو أكثر من الإجراءات التالية: إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو تغيير مكانه.

زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.

توصيل الجهاز بمقبس كهربائي على دائرة كهربائية مختلفة عن تلك التي يتصل بها جهاز الاستقبال.

استشر الوكيل أو فني راديو/تلفزيون مُختصًا للحصول على المساعدة.

بيان تحذير الترددات اللاسلكية:

تم تقييم الجهاز لتلبية متطلبات التعرض العامة للترددات اللاسلكية.

يمكن استخدام الجهاز في ظروف التعرض المحمولة دون قيود.

## التخلص من المنتج

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفايات منزلية غير مُفرزة. من المهم فصل هذه النفايات لمعالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع اللوائح المحلية لإدارة النفايات.



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 <https://www.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:  
<https://www.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://www.porodo.net)

خدمة العملاء: <https://www.porodo.net/>

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