

porodo



لايف ستايل مكنسة كهربائية محمولة ١٢-١١ كيلو باسكال  
SKU: PD-LSPVC

## جدول المحتويات

٢	تعليمات الأمان
٢	حذر
٢	البطاريات والشحن
٣	تعليمات الشحن
٤	التخطيط
٤	١. هيكل الوحدة الرئيسية
٥	٢. الملحقات
٥	دليل التثبيت
٦	دليل المستخدم
٦	الشحن
٦	الاحتياطات في الاستخدام
٧	دليل استخدام الملحقات
٨	الصيانة
٨	١. تنظيف الوحدة الرئيسية
٩	٢. تنظيف صندوق الغبار
٩	٣. تنظيف الفلتر
١٠	٤. تركيب الفلتر المسبق
١٠	٥. تنظيف الفرشاة الدوارة
١١	المواصفات
١٢	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
١٢	تعليمات للتخلص من البطارية
١٣	الضمان
١٣	اتصل بنا

يرجى مراجعة هذه التعليمات بدقة قبل استخدام المنتج. قم بتخزين هذه التعليمات في مكان آمن للرجوع إليها في المستقبل.

## تعليمات الأمان

### حذر

١. لا تستخدم المنتج في الهواء الطلق أو في البيئات التجارية والصناعية.
٢. تجنب تخزين هذا المنتج في صندوق سيارتك أو أقسام السيارة الأخرى لمنع التعرض لدرجات الحرارة القصوى، مما يؤثر على عمر البطارية.
٣. لا تقم بتشغيل المنتج في درجات حرارة أعلى من ٤٠ درجة مئوية، أو درجات حرارة أقل من ٤ درجات مئوية، أو في ظروف رطبة.
٤. لا ينبغي استخدام المنتج من قبل الأفراد الذين يعانون من إعاقات جسدية أو عقلية أو حسية، ولا من قبل الأطفال، دون إشراف الكبار.
٥. احفظ الأجزاء الدوارة للمنتج بعيدًا عن متناول الأطفال والحيوانات الأليفة أثناء التشغيل لمنع الإصابة.
٦. لا تتصل بالمنتج وقابس محول الطاقة بأيدي مبتلة.
٧. المنتج غير مصمم لتفريغ السوائل (مثل الماء أو المشروبات الغازية) أو العناصر المحترقة (مثل أعقاب السجائر) أو الأشياء الصلبة والحادة (بما في ذلك التربة المزخرفة أو الزجاج أو المسامير).
٨. اتبع التعليمات المقدمة عند استخدام المنتج. ويكون المستخدم مسؤولاً عن أي ضرر ناتج عن الاستخدام غير السليم.
٩. هذا المنتج مناسب للاستخدام على ارتفاعات تصل إلى ٣٠٠٠ متر.

### البطاريات والشحن

١. يجب شحن هذا المنتج فقط باستخدام محول الطاقة "ZH١٥٢٦٥٠٥.CNWH" المحدد. لا تستخدم بطاريات أو محولات طاقة أو حوامل شحن تابعة لجهات خارجية.
٢. لا تقم بتفكيك أو إصلاح أو تعديل البطارية أو محول الطاقة أو حامل الشحن بنفسك.

٣ . تجنب الشحن أو وضع حامل الشحن بالقرب من مصادر الحرارة أو الرطوبة، مثل المشعاعات أو الحمامات.

٤ . لا تنظف محول الطاقة أو حامل الشحن بقطعة قماش مبللة أو عندما تكون يديك مبتلة.

٥ . يجب أن تتم عملية التخلص من البطارية بواسطة منظمة إعادة تدوير محترفة؛ لا تتخلص منه حسب الرغبة.

٦ . في حالة تلف سلك الطاقة، توقف عن استخدام المنتج على الفور وتواصل مع خدمة العملاء للحصول على المساعدة.

٧ . إذا لم يتم استخدام المنتج لفترة طويلة، فافصل محول الطاقة بعد شحن الجهاز بالكامل، وقم بتخزين المنتج في مكان بارد وجاف. أعد شحن البطارية مرة واحدة على الأقل كل ثلاثة أشهر لتجنب الإفراط في تفريغها.

## تعليمات الشحن

١ . عند التحضير للشحن، تأكد من فصل محول الطاقة بعد شحن البطارية بالكامل، وقم بتخزين المنتج في مكان بارد وجاف.

٢ . استخدم العبوة الأصلية لنقل المنتج.

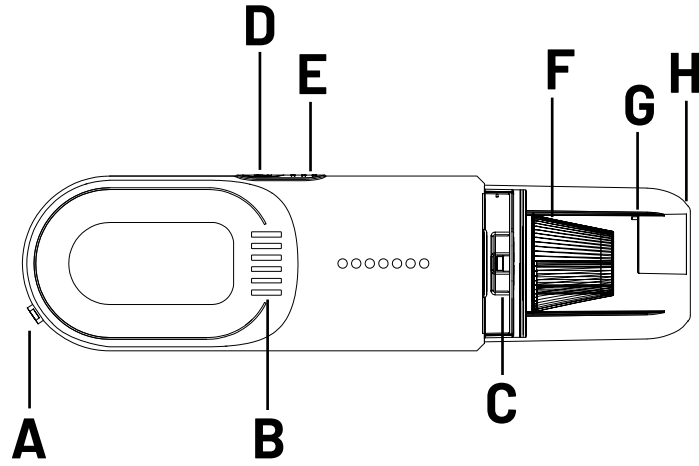
## الصيانة

تأكد من تنظيف الفلتر بماء الصنبور شهرياً على الأقل؛ راجع قسم الصيانة والعناية لمزيد من التفاصيل.

## ملحوظة:

تحتفظ الشركة بصلاحيّة تعديل وتفسير هذا الدليل. قد يتم تحديث محتويات هذا الدليل في أي وقت دون إشعار مسبق.

## ١. هيكل الوحدة الرئيسية



A : مدخل الشحن

B : منفذ الهواء

C : مشبك

قم بتدوير لفصل اسطوانة تخزين الغبار عن جسم الجهاز.

D : زر التشغيل (زر تشغيل / إيقاف)

يعمل مكنسة الغبار المحمولة برودو على سرعتين مختلفتين، وهما، السرعة ١ والسرعة ٢.

١. الزر الأول: يعمل الجهاز بالسرعة ١ (بطيئة).

٢. الزر الثاني: يعمل الجهاز بالسرعة ٢.

٣. الزر الثالث: اضغط على الزر الثالث لوقف عمل الشفط.

E : مؤشر البطارية

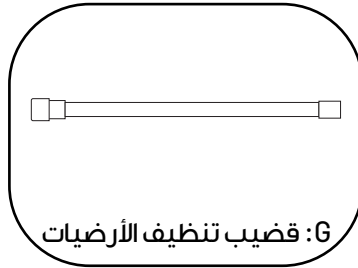
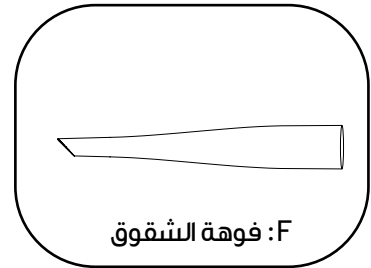
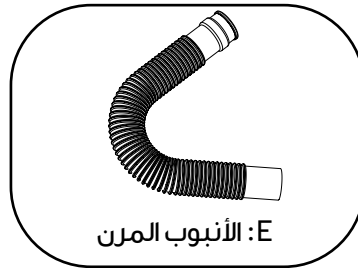
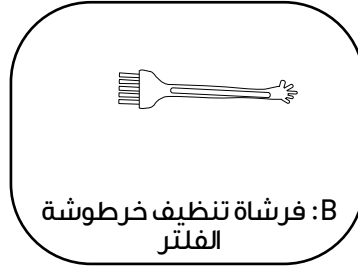
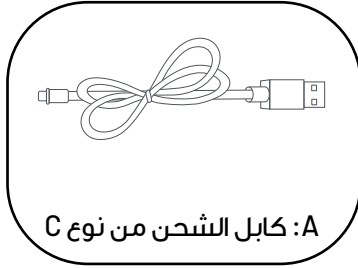
F : الفلتر

G : الحاجز لمنع عودة الهواء

H : صندوق الغبار

## ٢. الملحقات

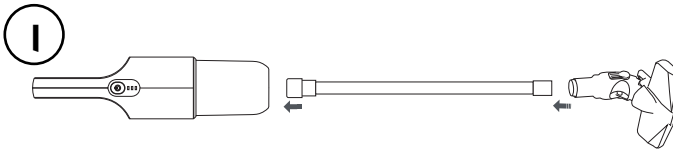
قد تختلف عناصر الملحقات حسب نوع العبوة. يرجى الرجوع إلى المعلومات المعروضة على الموقع، أو الاتصال بنا.



## دليل التثبيت

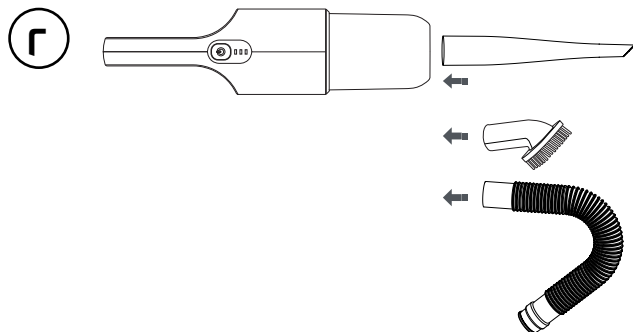
### الطريقة ١:

قم بتوصيل الوحدة الرئيسية بالقضيب ثم برأس الفرشاة.



### الطريقة ٢:

قم بتوصيل الوحدة الرئيسية بفوهة الشفط ثم قم بتوصيل الفرشاة.



## دليل المستخدم

١ . بدء تشغيل هوفر  
قم بتشغيل المكنسة الكهربائية بالضغط على المفتاح لمدة ٣ ثوانٍ.

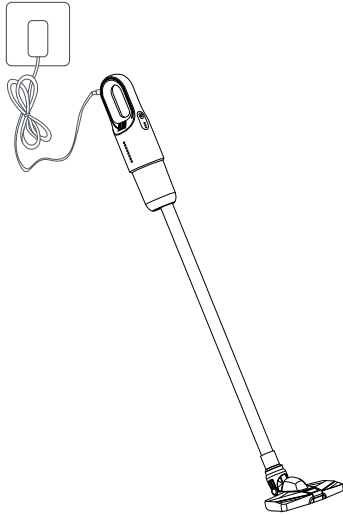
٢ . أوضاع التشغيل  
بعد تشغيل الجهاز، تابع بالضغط على "زر التبديل" للاختيار من بين ثلاثة أوضاع مختلفة بما في ذلك "القياسي" و"التسارع" و"إيقاف التشغيل".

### ملحوظة:

سيعود الجهاز إلى الوضع القياسي الافتراضي بعد الشحن أو إيقاف التشغيل.

٣ . إيقاف الجهاز  
عند بدء تشغيل الجهاز في الوضع القياسي، يؤدي الضغط مرة واحدة على المفتاح إلى تغيير الترس إلى وضع التسريع. بالإضافة إلى ذلك، يؤدي الضغط المزدوج على المفتاح إلى إيقاف تشغيل الجهاز.

## الشحن



يمكن شحن المكنسة الكهربائية مباشرة من محول الطاقة.

### يرجى ملاحظة العناصر التالية:

- ١ . الجهاز لا يعمل أثناء الشحن.
- ٢ . تشغيل الجهاز على وضع التسارع لمدة طويلة يؤدي إلى ارتفاع درجة حرارة البطارية. وفي هذه الحالة، قد تطول عملية إعادة شحن الجهاز.

## الاحتياطات في الاستخدام

- ١ . عند استخدام المكنسة المحمولة باليد مع ملحق فرشاة الأرضية أو السريز، قد تتشابك بعض الأقمشة أو يصعب دفعها. إذا حدث ذلك، استخدم فرشاة أو فوهة الشقوق بدلاً من ذلك.
- ٢ . قبل تنظيف الأرضيات شديدة اللعان بالمكنسة الكهربائية، تأكد من خلو فرشاة الألياف من الأشياء التي قد تخدش الأرضية.

٣. قبل استخدام المكنسة المحمولة باليد، تأكد من أن صندوق الغبار ومجموعة الأعاصير الداخلية والفلتر المسبق وفلتر HEPA كلها في مكانها.
٤. لا تسد منفذ العادم أثناء التنظيف بالمكنسة الكهربائية.
٥. بالنسبة للغبار الناعم مثل الدقيق وغبار الزينة، استخدم المكنسة الكهربائية.
٦. تجنب استخدام المكنسة للتقاط الأشياء الحادة والصلبة والألعاب الصغيرة والدبابيس ومشابك الورق وما إلى ذلك، لمنع تلف المكنسة والأرضية.
٧. انتبه بشكل خاص للسلامة الشخصية عند استخدام المنتج لتنظيف المناطق الخطرة مثل حواف السلالم والنوافذ.
٨. لا تضع المنتج على أماكن عالية مثل الطاولات أو الكراسي أو تتكئ على أشياء أخرى لتجنب الأضرار الناجمة عن الانزلاق أو الانقلاب.
٩. قد تسبب حركة فرشاة الفرشاة لمعانًا غير متساوي للسطح على الأرضيات المشمعة، لذا امسحي الأرضية بقطعة قماش مبللة ثم قومي بتلميعها بالشمع.

## تنظيف البرميل:

١. إذا أصبح رأس الفرشاة مسدودًا بجسم كبير أو بكمية زائدة من الشعر، فستواجه الأسطوانة صعوبة في الحركة وستتطلب التنظيف الفوري.
٢. تأكد من فصل رأس الفرشاة عن الوحدة الرئيسية قبل إزالة أي حطام متشابك. يساعد هذا الاحتياط على منع التنشيط غير المقصود للجهاز، مما قد يؤدي إلى حدوث إصابة شخصية.
٣. توخي الحذر عند إخراج الأجسام الغريبة من الطبلية، خاصة عند استخدام الأدوات الحادة.

## دليل استخدام الملحقات

١. رأس شفت الشقوق: مثالي لتنظيف المساحات الصغيرة مثل إطارات الأبواب والنوافذ والسلالم.
٢. الفرش: مثالية لتنظيف الأثاث المنجد مثل الأرائك والمقاعد.

### نصيحة:

يمكن أيضًا استخدام الفرشاة بمفردها لإزالة الغبار عن الوحدة الرئيسية، بما في ذلك رأس الفرشاة الكهربائية.



٣. **أنبوب مرّن:** مصمم لإزالة الغبار من الزوايا والشقوق التي يصعب الوصول إليها والتي لا تستطيع فوهات الشفط القياسية الوصول إليها.

٤. **فرشاة تنظيف عنصر الفلتر:** تستخدم لإزالة الغبار من شاشة فلتر المكنسة الكهربائية.

٥. **فرشاة الأرضية:** فعالة لتنظيف أسطح الأرضيات المختلفة بما في ذلك البلاط والخشب الصلب.

## احتياطات

١. استخدم الإعداد عالي السرعة عند استخدام فرشاة الأرضية للحصول على أفضل النتائج.

٢. توخي الحذر عند استخدام فرش الأرضيات على الأسطح المعرضة للتآكل، مثل الأرضيات الخشبية الصلبة الرقيقة أو الأرضيات الحجرية الناعمة.

## الصيانة

١. تأكد من استخدام الأجزاء الأصلية لجهازك للحفاظ على أهليتك للحصول على خدمات الضمان.

٢. إذا أصبح الفلتر أو رأس الشفط مسدودًا وتوقفت المروحة عن العمل بفعالية، فقم بتنظيف كل من الفلتر ورأس الشفط على الفور.

٣. للفترات التي لا يكون فيها المنتج قيد الاستخدام:

- ١، ٣ افصل محول الطاقة بعد شحن الجهاز بالكامل.
- ٢، ٣ قم بتخزين الجهاز في مكان بارد وجاف، بعيدًا عن أشعة الشمس المباشرة والرطوبة.
- ٣، ٣ قم بإعادة شحن البطارية كل ثلاثة أشهر لمنع الإفراط في تفريغها.

## ١. تنظيف الوحدة الرئيسية

قم بتنظيف الوحدة الرئيسية باستخدام قطعة قماش ناعمة وجافة. لا تعرض الوحدة للسوائل أو تغسلها.

## ٢. تنظيف صندوق الغبار

- ٢،١ تأكد من فصل محول الطاقة وإيقاف تشغيل المكبس المحمول قبل تنظيف صندوق الغسق.
- ٢،٢ قم بإفراغ صندوق الغبار عندما يصل إلى خط التعبئة "MAX" للحفاظ على أداء الفراغ الأمثل.
- ٢،٣ لتفريغ سلة المهملات، تحقق من المزلاج، وقم بتدوير دلو الغبار لفتحه، ثم اسحبه للخارج لإزالته.
- ٢،٤ أخرج عنصر الفلتر قبل إزالة دلو الغبار.
- ٢،٥ اشطف حاوية الغبار بالماء النظيف.
- ٢،٦ يوصى بتنظيفه مرة واحدة على الأقل شهريًا.

### ملحوظة:

إذا كانت الأجزاء الموصلة متسخة، فامسحها بقطعة قماش ناعمة وجافة، ولا تستخدم الماء.

## تحذير

١. لا تستخدم المنظفات أو مواد التلميع أو معطرات الجو لتنظيف حاوية الغبار.
٢. لا تضع حاوية الغبار في غسالة الأطباق أو الأجهزة المماثلة للتنظيف.

## ٣. تنظيف الفلتر

نوصي بتنظيف الفلتر مرة واحدة على الأقل شهريًا.

- ٣،١ قبل التنظيف، تأكد من فصل المنتج مما يمنع تشغيل الجهاز أثناء التنظيف.
- ٣،٢ قم بفحص وتنظيف مجموعة المرشح المسبق والفرازة الحلزونية بانتظام للحفاظ على الأداء الأمثل.
- ٣،٣ قد يتطلب الفلتر تنظيفًا متكررًا عند تنظيف الغبار الناعم أو في حالة وصول صندوق الغسق إلى الحد الأقصى للسعة.
- ٣،٤ خطوات تنظيف الفلتر:
- ٣،٤،١ افصل مجمع الغبار عن الوحدة.
- ٣،٤،٢ إزالة الجزء الأكبر من الحطام.

٣،٤،٣ اشطف الفلتر ومجموعة الإصصار بالماء البارد.

٣،٤،٤ بعد الشطف، اترك الفلتر ومجموعة الفراز الحلزوني يجفان بالكامل في الهواء لمدة ٢٤ ساعة على الأقل.

٣،٤،٥ بمجرد أن يجف الفلتر تمامًا، قم بتركيبه في الوحدة الرئيسية.

## تحذير

١. لا تقم بتنظيف الفلتر في غسالة الأطباق أو الغسالة.

٢. لا تقم بتجفيف الفلتر باستخدام المجفف أو الميكروويف أو أي مصادر حرارة مباشرة.

## ٤. تركيب الفلتر المسبق

١، ٤ ضع شاشة الفلتر متجهة للأعلى.

٢، ٤ أدخل شاشة الفلتر في مجمع الغبار.

٣، ٤ قم بتحريك عنصر الفلتر داخل صندوق الغبار، مع التأكد من تثبيته بشكل متساوٍ.

٤، ٤ حرك صندوق تجميع الغبار برفق، ثم قم بتحريكه نحو.

٥، ٤ تحقق من موضع صندوق الغبار و قم بتدويره حتى يتم سماع صوت "click"، مما يعني أن الصندوق الآن في مكانه بشكل آمن.

## ٥. تنظيف الفرشاة الدوارة

١، ٥ يعد الفحص والتنظيف المنتظم للفرشاة الدوارة أمرًا ضروريًا للحفاظ على أدائها.

٢، ٥ قم دائمًا بفصل رأس الفرشاة عن الوحدة الرئيسية لمنع التنشيط العرضي الذي قد يؤدي إلى الإصابة.

## تحذير

يتطلب الجزء المتدحرج من فرشاة السرير إزالة وتنظيف منفصلين.

تجنب استخدام الماء على المكونات الكهربائية في السرير وفرش الأرضية، وكذلك على المحامل داخل البكرات.

١. اقلب رأس الفرشاة رأسًا على عقب، ثم قم بتحريك المزلاج لأسفل على الجانب لتحريره.

٢. قم بتدوير الغطاء النهائي إلى وضع مفتوح، ثم قم بإزالة الأسطوانة بلطف من المكنسة الكهربائية.

٣. قم بفك تشابك الشعر وإزالته من الأسطوانة وتنظيف الغطاء النهائي بشكل منفصل.

٤. بعد التنظيف، أعد تركيب الأغطية الطرفية على الأسطوانة.

٥. بمجرد تأمين الأغطية الطرفية، اسحب الأسطوانة إلى مكانها وحرك المزلاج لأعلى لتثبيت رأس الفرشاة في مكانها.

# المواصفات

اسم المنتج		لايف ستايل مكنسة كهربائية محمولة ١١-١٢ كيلو باسكال	
SKU المنتج		PD-LSPVC	
الطاقة في السرعة العالية		١١ إلى ١٢ كيلو باسكال	
وقت العمل (في السرعة العالية)		حوالي ١٠ دقائق	
الطاقة في السرعة المنخفضة		٦,٥ إلى ٧,٥ كيلو باسكال	
وقت العمل (في السرعة المنخفضة)		حوالي ٢٥ دقيقة	
القدرة المصنفة		حوالي ١٠٠ واط	
جهد البطارية		١١,١ فولت	
وقت الشحن		٥ إلى ٦ ساعات	
سعة صندوق الغبار		حوالي ٠,٤ لتر	
البطارية		٢٠٠٠ أو ٢٥٠٠ مللي أمبير (بطارية ليثيوم)	
الضجيج		٦٥ إلى ٧٥ ديسيبل	
المرشح		HEPA	
المادة		ABS	
مادة شفرات المروحة		الألمنيوم	
الوزن الصافي للتجزئة		١,١ كيلوغرام	
الوزن الإجمالي للتغليف التجزئة		١,٣ كيلوغرام	
الوزن الصافي للكرتون		٧,٨ كيلوغرام	
الوزن الإجمالي للكرتون		٨,٨ كيلوغرام	
وزن الوحدة في الكرتون		٦ كيلوغرام	
الأبعاد			
التعبئة التجزئة		٠,١٣٨٣٢٧٧٥ متر مكعب	
كرتون		٠,٠٩٤٤٨٨ متر مكعب	
منتج		الارتفاع (سم)	العرض (سم)
طرد		٩٨	٢٢,٥
كرتون		٩٩	٦٢,١
		٣٢	٦٣,٥
الشهادات			
EMC	FCC	RoHS	From E
LVD	R & TTE	REACH	LFGB

## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

المشكلة	الحل
غير قادر على التشغيل	<p>١ . لم يتم الضغط على زر التبديل لفترة كافية. اضغط مع الاستمرار على المفتاح لمدة ٣ ثوانٍ على الأقل لبدء تشغيل الجهاز.</p> <p>٢ . مستوى البطارية منخفض أو أن البطارية فارغة. قم بشحن الجهاز قبل البدء في استخدامه.</p> <p>٣ . كابل الشحن غير موصول. لا يبدأ تشغيل الجهاز أثناء توصيله بمصدر طاقة، أي عند الشحن.</p>
غير قادر على الشحن	<p>١ . ارتفاع درجة حرارة الجهاز وارتفاع درجة حرارة البطارية. ضع الجهاز في مكان بارد وانتظر حتى يبرد المنتج قبل الشحن.</p> <p>٢ . لم يتم توصيل كابل الشحن بالمقبس بشكل صحيح.</p> <p>٣ . كابل الشحن أو المحول تالف ويجب استبداله.</p>
انخفاض في قوة الشفط	<p>١ . مستوى البطارية منخفض. أعد الشحن قبل استخدام الجهاز.</p> <p>٢ . تعرض الفلتر للرطوبة. افحص الفلتر حتى يجف تمامًا.</p> <p>٣ . صندوق الغبار ممتلئ أو تحتاج شاشة الفلتر إلى التنظيف.</p> <p>٤ . رأس الفرشاة مسدود. فحص وتنظيف الفرشاة أو الفوهة أو قضيب التنظيف.</p> <p>٥ . الفلتر قديم ويجب استبداله. يؤثر معدل التهوية المنخفض على وظيفة الجهاز.</p>

## تعليمات للتخلص من البطارية

تحتوي بطاريات الليثيوم أيون الموجودة في هذا المنتج على مواد قد تكون ضارة بالبيئة ويجب نقلها إلى منشأة متخصصة لإعادة تدوير البطاريات للتخلص منها. التعليمات الواردة أدناه مخصصة فقط للتخلص من البطارية وليست للصيانة الروتينية.

### إزالة البطارية

- ١ . قم بإفراغ صندوق الغبار وإزالة البراغي الثلاثة من الجزء الداخلي للوحدة الرئيسية حيث توجد البطاريات.
- ٢ . قم بفصل زر قطع التروس وفك البراغي الموجودة أسفله.

٣. ارفع غطاء المقبض والمسامير الموجودة في القاعدة.
٤. افصل الموصلات الثلاثة الموجودة على البطارية لإزالتها.

## يتحذر

١. تأكد من شحن البطارية بالكامل وفصل المحول قبل الإزالة.
٢. عند قطع الاتصال، كن حذرًا لمنع تلامس الأطراف الموجبة والسالبة، لأن ذلك قد يتسبب في حدوث ماس كهربائي.
٣. تجنب إتلاف غلاف البطارية لأنه قد يؤدي إلى حدوث دوائر قصيرة أو تسرب المواد الضارة.
٤. إذا لامس سائل البطارية الجلد، اشطفه جيدًا بالماء واطلب المشورة الطبية على الفور.

## 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، فانقل إلى موقعنا على <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 للتأكيد تمديد ضمان منتجك.

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

## اتصل بنا

إذا كان لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا على:  
**[info@porodo.net](mailto:info@porodo.net)**  
موقع الكتروني: **[www.porodo.net](http://www.porodo.net)**  
دعم الخدمة: **[support@porodo.net](mailto:support@porodo.net)**  
انستغرام: **porodo**