

# porodo



## Porodo Lifestyle

خلال طعام في ا  
مع كوب معزول للحرارة والبرودة

PD-2N1BIM-WH



.....	انتباه.....
.....	نظرة عامة على المنتج.....
.....	تصميم الفم المستقيم المرخص.....
.....	الميزات.....
.....	تعليمات الاستخدام.....
.....	رؤية تخطيطية.....
.....	المواصفات.....
.....	السلامة وحماية البيئة.....
.....	التنظيف والصيانة.....
.....	تصحيح الأخطاء.....
.....	الضمان.....
.....	اتصل بنا.....

شكراً جزيلاً على شرائك. قبل استخدام المنتج، يرجى قراءة دليل المستخدم هذا بعناية لضمان الاستخدام الصحيح والاحتفاظ به بشكل آمن للرجوع إليه في المستقبل. تم تصميم الكوب لاستخراج كل قطرة من التغذية من فاكهتك، مما يتيح لك تذوق عصير لذيذ ومغذي يومياً. باستخدام التكنولوجيا المبتكرة، يمكن لهذا الكوب استخراج مزيد من العصائر الصحية وتنظيف المنتج في دقيقة واحدة بكل سهولة. تصميمه المتكامل بالكامل يحتل مساحة دنيا ويضمن تجربة عصر أكثر تحسيناً.

## انتباه

١. هذا المنتج مدعوم بمحرك تيار مستمر يستخدم بطارية ليثيوم. يمكنك استخدام أي شاحن USB ذكي للهواتف الذكية للشحن. ومع ذلك، للحصول على أداء مثالي، نوصي باستخدام كabel الطاقة USB المقدم من شركتنا. تأكد من شحن المنتج بالكامل لمدة ٢ ساعة أو أكثر قبل الاستخدام الأول. قبل الاستخدام، قم بتنظيف وتجفيف جميع الأجزاء التي ستلامس مع الطعام.

٢. يجب تشغيل المنتج فقط بعد التأكد من إغلاقه وتوقف شفرة الخلط تماماً.

٣. لتنظيف المنتج، تأكد من أنه متوقف وأن غطاء السيليكون جل عند فتحة الشحن مثبت بإحكام. لا تغمز وحدة المحرك في الماء لتجنب تلف المكونات الإلكترونية.

٤. للحفاظ على سلامة المكونات الإلكترونية، تجنب تشغيل وظيفة العصير أكثر من ٥ مرات متتالية بسرعة. يساعد ذلك في منع السخونة الزائدة ويطيل عمر المنتج.

٥. يتميز هذا المنتج بآلية حماية من التحميل الزائد. إذا أعاقة شفرة الخلط منتجات غذائية ذات حجم كبير، سيتم إيقاف تشغيل الوحدة تلقائياً للسلامة، مما يظهر بإضاعة الضوء الأحمر لمدة ٥ ثوانٍ. لاستئناف التشغيل، قم بإزالة المواد الغذائية العائمة من الشفرة.

٦. من المهم عدم تعقيم أي مكونات من المنتج بالماء الساخن أو في فرن الميكروويف، خاصة عند درجات حرارة تتجاوز ٦ درجة مئوية، لمنع التشوه والتلف.

٧. تجنب وضع المكونات الرئيسية للمنتج في غسالة الصحون أو أي معدات تنظيف يمكن أن يتتسرب فيها الماء إلى وحدة المحرك.

٨. امتنع عن استخدام فرشاة من الصلب، أو مواد التنظيف الكاشطة، أو السوائل القابلة للتآكل عند تنظيف المنتج لمنع التلف.

**٩.** هذا الجهاز مصمم خصيصاً كآلية عصير ولا يقصد لقطع اللحوم أو طحن المكسرات أو معالجة منتجات البقول.

**I.** لا تقلب المنتج على عكس وضعه أو حاول تشغيله عند إدخال السلك. تأكد من أن الختم السيليكوني في فتحة الشحن مؤمن قبل الاستخدام.

**II.** إذا لم يتم مراقبة المنتج، قم دائمًا بفصله عن مصدر الطاقة قبل تجميده، أو تفكيكه، أو تنظيفه. علاوة على ذلك، هذا المنتج غير مناسب للاستخدام بواسطة الأطفال بدون إشراف.

**III.** احرص عند إزالة شفرة الخلط لتجنب الإصابة والتلف في الآلية.

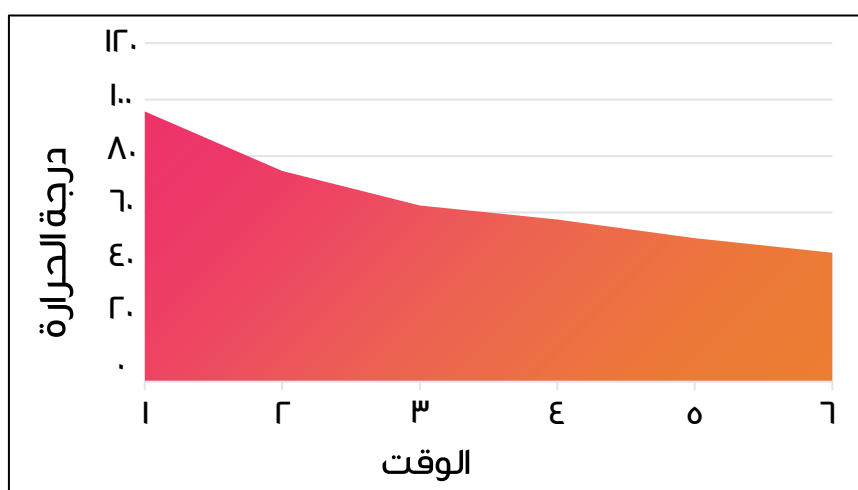
**IV.** تأكد دائمًا من أن مفتاح التشغيل متوقف وأن الجهاز مفصول عن مصدر الطاقة قبل استبدال أي ملحقات أو التلامس مع أي أجزاء متحركة.

**V.** هذا المنتج مُقصّر فقط للاستخدام المنزلي. سيؤدي استخدام هذا المنتج بطرق غير صحيحة لأغراض محترفة أو شبه محترفة، أو عدم تشغيله وفقًا للتعليمات المقدمة في دليل المستخدم، إلى إلغاء الضمان. لن تتحمل شركة سبيدفروج للتكنولوجيا أي مسؤولية عن الخسائر الناجمة عن مثل هذه الأفعال.

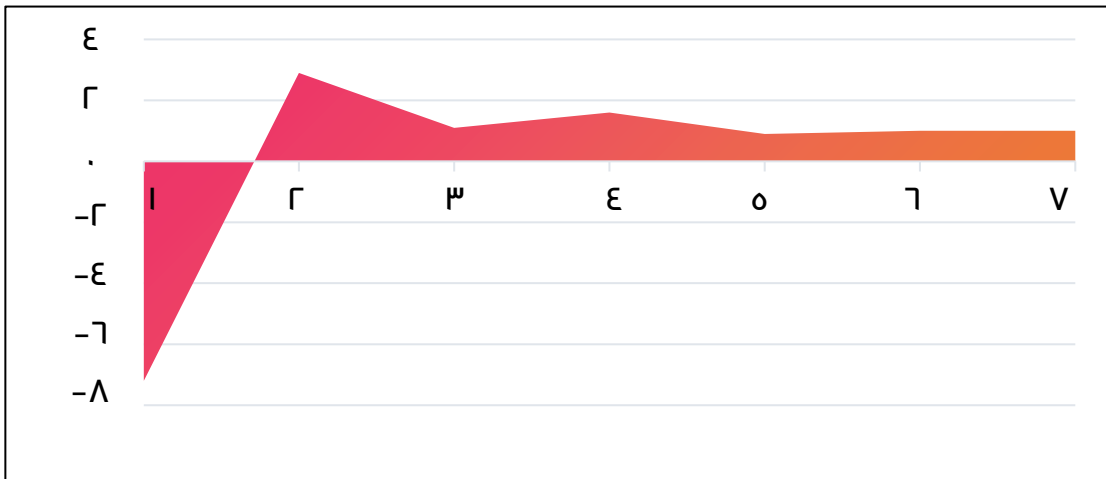
## نظرة عامة على المنتج

مزود بوعاء مزدوج مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ والمزود بتقنية الفراغ، يعمل هذا الجهاز المتعدد الاستخدامات ككل من ثرموس فعال وآلية عصير مريحة.

توضح الرسم البياني للحرارة انخفاضاً مستمراً على مدى ٦ ساعات، مما يشير إلى قدرة استبقاء حرارة مستمرة (الشكل رقم ١). بالإضافة إلى ذلك، يظهر الرسم البياني للحرارة الحفاظ على درجة حرارة باردة مستقرة، تنخفض دون الصفر المئوي، على مدى ٧ ساعات (الشكل رقم ٢).



الشكل ١. اختبار تأثير العزل



الشكل ٢. اختبار تأثير الاحتفاظ بالبرد

يتميز هذا المنتج ببطانة مصنوعة من مواد عالية الجودة ومصنفة كغذائية، توفر مقاومة ممتازة للتآكل وتحملًا لدرجات الحرارة العالية، مما يضمن استخدامًا أكثر أمانًا وموثوقية. تم تصنيع البطانة الداخلية من الفولاذ المقاوم للصدأ ٣١٦، بينما تم تصنيع البطانة الخارجية من الفولاذ المقاوم للصدأ ٤٣، مما يجمع بين المثانة ومعايير سلامة الغذاء.



الداخل: ٣١٦ الفولاذ المقاوم للصدأ

الخارج: ٤٣ الفولاذ المقاوم للصدأ

## تصميم الفم المستقيم المرخص

بمجرد الانتهاء من عصيرك، قم بإزالة الغطاء ببساطة للشرب بسهولة، أو يمكنك اختبار إدخال الشفاطة. تصميم هذا يلغي الحاجة إلى ميل رأسك للوراء للشرب.

**A. غطاء الكوب:** مصنوع من PP المعدل لمقاومة درجات الحرارة المحسنة.

**B. البطانة الداخلية:** مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ ٣١٦ في الداخل والفولاذ المقاوم للصدأ ٤٣ في الخارج، مع عزل فراغي مزدوج.

**C. الأغطية:** مجهزة بأغطية بلاستيكية مستقيمة للشرب للراحة.



## الميزات

١. يتمتع بسعة تبلغ ٣٥ مل، مما يجعله مناسباً للمجموعة متنوعة من المشروبات والعصائر.
٢. مجهز ببطاريتين قوية بسعة ٥٠ مللي أمبير للاستخدام المطول والكافع.
٣. يتميز بمحرك قوي بقوة ٥٥ وات، قادر على التعامل مع أصعب مهام الخلط.
٤. يأتي مع شاحن نوع C مقاوم للماء، مما يضمن المتنانة والتواافق مع المعايير الحديثة للشحن.
٥. يوفر كوب الفولاذ مقاوم للصدأ ذو العزل الفراغي المزدوج عزلًا ومتانة، حيث يتكون الكوب الداخلي من الفولاذ مقاوم للصدأ ٣١٦ والكوب الخارجي من الفولاذ مقاوم للصدأ ٤٣، المعروف بجودته وسلامة الغذاء.
٦. مصمم لحفظ المشروبات دافئة أو باردة لمدة تصل إلى ٦ ساعات، بفضل البطانة المزدوجة للفولاذ مقاوم للصدأ والعزل الفراغي. يعمل بفعالية كل من ثرموس للمشروبات الساخنة والباردة وجهاز عصارة متعدد الاستخدامات.
٧. مصنوع من مواد مصنفة كمواد الصف الغذائي توفر مقاومة مفضلة للتآكل ومرنة عالية للحرارة، مما يؤدي إلى استخدام آمن وخالي من القلق.
٨. يتميز بتصميم لشرب المباشر للراحة وسهولة الاستخدام.
٩. يتضمن خيار الشرب بواسطة الشفاطة، مما يوفر طريقة بديلة للاستهلاك نظيفة وعملية.
١٠. وزن الخلط الصافي هو ٥٨.. كجم فقط، مما يجعله محمولاً وسهل الحمل.

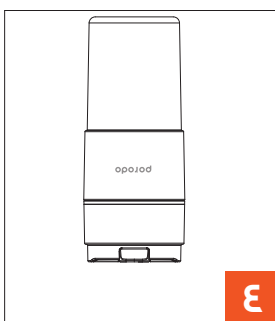
## تعليمات الاستخدام

١. قم بشحن الجهاز بالكامل قبل أول استخدام، وقم بتنظيف جميع الأجزاء التي ستتلامس مع الطعام. لاحظ الوميض عند تشغيل الجهاز.

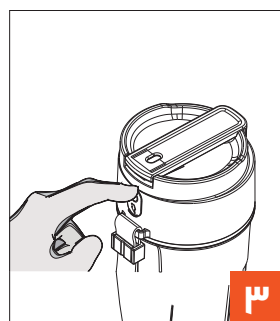
**ب.** قم بتحضير الفاكهة بغسلها وقطعها إلى قطع صغيرة (حوالى ١,٥ سم × ١,٥ سم). تأكد من إزالة أي بذور أو مواد صلبة أو قشور سميكة.

**ج.** ضع الفاكهة في الكوب مع التأكد من عدم تجاوزها ٦٪ من السعة القصوى للكوب. ثم أضف الماء حتى خط الامتلاء الأقصى. عندما يتم تثبيت المحرك الرئيسي بإحكام في الكوب ويبدأ الضوء في الوميض، فهذا يشير إلى أن المحرك مثبت بشكل صحيح.

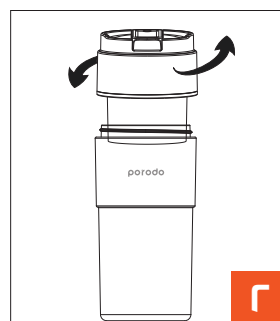
**ملاحظة:** يجب ألا يتتجاوز الحجم الإجمالي للفاكهة والماء المستوى المحدد على الكوب لتجنب الفيض.



٤



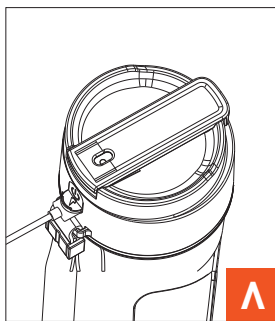
٣



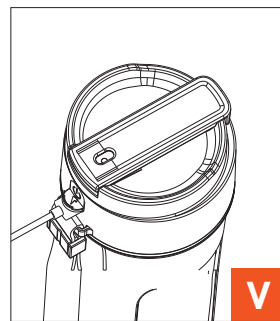
٢



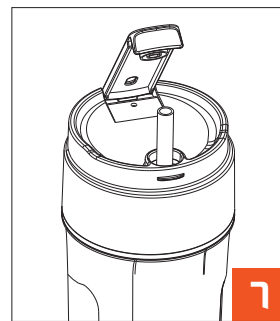
١



٨



٧



٦



٥

**١. إضافة المكونات:** ضع المكونات في كوب الخلط.

**٢. تجميع المحرك الرئيسي:** ثبت المحرك الرئيسي على الكوب.

**٣. تشغيل الطاقة:** اضغط مرتين على زر التشغيل لتشغيل الوحدة.

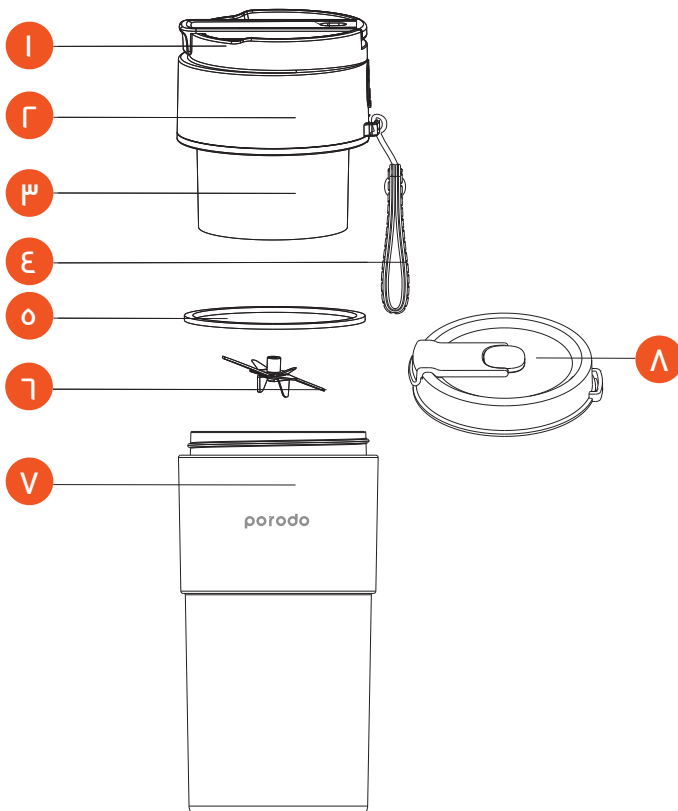
**٤. عكس الجهاز:** قم بتقليل المنتج رأساً على عقب للخلط.

**٥. الشرب مباشرة:** يمكنك الشرب مباشرةً من الكوب.

**٦. استخدام الشفاطة:** قم بإدخال الشفاطة للشرب المباشر إذا كنت تفضل ذلك.

**٧. مؤشر البطارية المنخفضة:** يشير ومض الضوء الأحمر إلى نفاد البطارية.

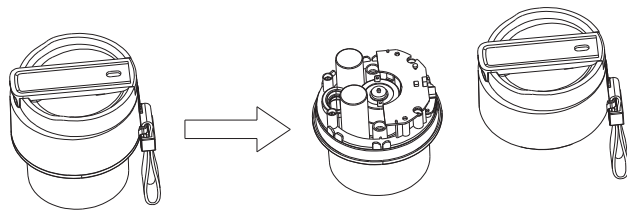
**٨. مؤشر الشحن:** يشير الضوء الأبيض الساطع والثابت إلى أن الوحدة قد شُحنت بالكامل.



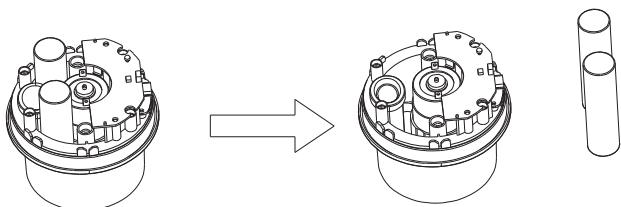
١. الغطاء المنقلب
٢. المضيف
٣. حامل المحرك
٤. حبل المقبض
٥. حلقة الإغلاق للمحرك الرئيسي
٦. شفرة الخلط
٧. كوب فارغ من الفولاذ المقاوم للصدأ
٨. غطاء الفراغ

## **المواصفات**

اسم المنتج	خلاط porodo لايف ستايل ٢ في ا
رمز المنتج	PD-2N1BIM-WH
السعة التحريرية	٣٥ مل.
الحجم	٩٢ × ٨٦ × ٢٠٩ ملم
الوزن الصافي	٥٨ كجم
البطارية	١٥ مللي أمبير في ساعة*
الجهد	٧ فولت مستمر تيار
جهد الشحن	٥ فولت مستمر تيار
تيار الشحن	١١ آ
الطاقة	٥٥ واط
منفذ الشحن	C من النوع USB
وقت الشحن	٣,٥ ساعة
دورة في الدقيقة	١٨...
حماية زائدة	متواافق



١. لفتح وحدة الجهاز الرئيسية، يرجى التأكد من أن الطاقة مغلقة واستخدام الأدوات الاحترافية المناسبة. كن حذراً من الشفرات وارتد القفازات الواقية أثناء التشغيل لتجنب الإصابة.



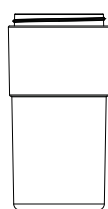
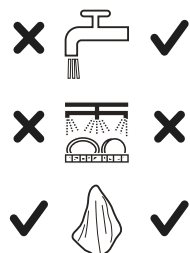
٢. عند التخلص من البطارية المستخدمة، قم بإزالتها بحرص وضع البطارية المستهلكة في وحدة التخلص المناسبة المخصصة للبطاريات ليتم التعامل معها من قبل العاملين في إدارة النفايات المحترفين.



٣. يرجى الالتزام باللوائح المحلية لإعادة التدوير والتأكد من وضع الأجهزة الكهربائية المعاد تدويرها في الحاوية المخصصة لإعادة التدوير.

## التنظيف والصيانة

٤. لا تضع قاعدة المحرك تحت الماء الجاري. قم بتنظيف الجزء الخارجي بقطعة قماش مبللة.
٥. لا تضع قاعدة المحرك في غسالة الأطباق.
٦. اشطف الأجزاء القابلة للفصل تحت الماء الجاري. استخدم فرشاة تنظيف لتنظيف شامل.



الحل	السبب	المشكلة
يرجى التأكد من شحن الجهاز بسرعة.	كمية الكهرباء غير كافية.	عدم القدرة على التشغيل أو توقف الجهاز مع وعيض الضوء الأحمر.
قم بإزالة أي عائق عن طريق إزالة المكونات المحاصرة ثم أعد تشغيل الجهاز.	قفل المحرك بسبب احتباس الماء.	يتوقف الجهاز أثناء الاستخدام، ويظل الضوء الأحمر مضاءً لمدة ٥ ثوانٍ.
قم بضبط حلقة المطاط السيليكون إلى مكانها الصحيح وتأكد من أن المحرك الرئيسي مثبت بشكل آمن على الكوب.	لم يتم وضع حلقة السيليكون الجيل بشكل صحيح، أو لم يتم تثبيت جسم الكوب بشكل آمن.	تسرب الماء يلاحظ.

## **P الضمان**

المنتجات التي تشتريها مباشرةً من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Porodo** تأتي مع ضمان لمدة ٤٠ شهراً.

عند شراء منتجات **Porodo** من أي من البائعين المعتمدين لدينا، فإنك تحصل على ضمان لمدة ٤٠ 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 المنتج أيضاً. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، سنرسل إليك بريداً إلكترونياً لتأكيد تمديد ضمان منتجك.

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

## **P اتصل بنا**

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

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

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

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

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