

PORODO
LIFESTYLE



Porodo Lifestyle
خلاط سموثي محمول
مزدوج الكوب

SKU: PDGCZ0710WH

١	نظرة عامة على المنتج
٢	المواصفات
٣	أقسام المنتج
٤	دليل الإعداد
٥	صيانة البطارية
٦	تنظيف المنتج
٧	احتياطات السلامة
٨	ملاحظات مهمة
٩	الأخطاء الشائعة
١٠	الوظيفة والشاشة
١١	جدول مطابقة المواد
١٢	محتويات مادة المنتج
١٣	التخلص من المنتج
١٤	الضمان
١٥	تواصل معنا

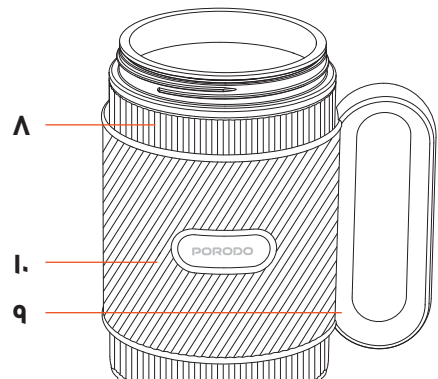
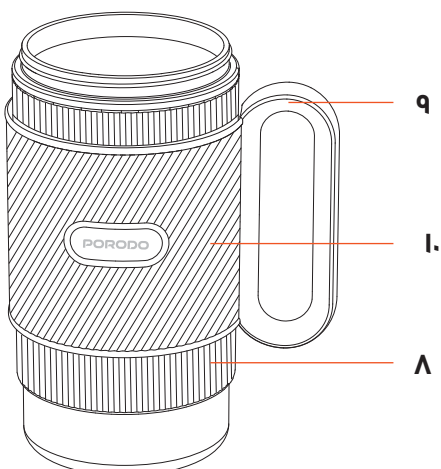
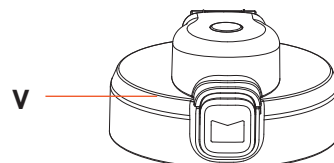
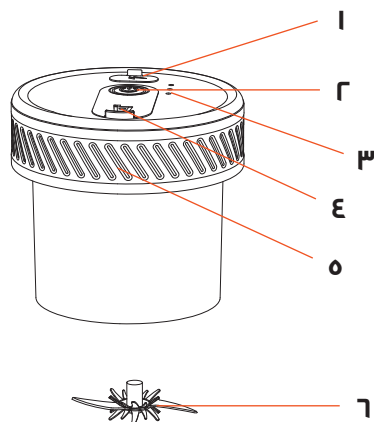
خلط المحمول ثنائي الكوب للعصائر هو خلاط متعدد الاستخدامات وصغير الحجم، مصمم لراحة الاستخدام أثناء التنقل. يتميز بنظام قوي من الفولاذ المقاوم للصدأ. ٢ شفرة لسحق فعال، وخلط الفواكه والثلج والمكونات الأخرى بسلامة. مع حجمين للكوب (٦..٨ مل) وتعدد استخدامات الكوب المزدوج، فهو مثالي للتقديم الشخصي أو المشترك. الخلط مزود ببطارية قابلة لإعادة الشحن من نوع USB-C لسهولة الحمل، ويأتي مع حزام مقبض آمن وغطاء مانع للتسلر لسهولة الحمل والشرب. تضمن مواده عالية الجودة المتانة، ويضم تصميم الشفرات ثنائية الأبعاد خلطًا فعالاً. مثالي لتحضير العصائر أو المحفوقات السريعة في أي مكان!

المواصفات

الإدخال	٥ فولت
الطاقة المُصنفة	٨. واط
الجهد المُصنف	٧,٤ فولت
سعة البطارية	٣٠٠..١٣٠ ملي أمبير/ساعة
سعة العصير	٣٥..٥٠ مل (كوب قصير)، ..٥٠ مل (كوب طوويل)
سرعة المحرك	١٨٥..١٠ دورة في الدقيقة
السعة الكاملة	٦..٨ مل (كوب قصير)، ..٨ مل (كوب طوويل)

مادة الشفرة	SUS304 فولاذ مقاوم للصدأ
واجهة الشحن	USB-C
رقم الموديل	PDGCZ0710

أقسام المنتج



- | | |
|-----------------------|----------------|
| ٦. شفرة | ١. منفذ شحن SB |
| ٧. غطاء للشرب المباشر | ٢. زر التشغيل |
| ٨. كوب شفاف | ٣. مؤشر ضوئي |
| ٩. مقبض | ٤. مقبس شفاط |
| ١٠. غطاء للمقبض | ٥. حامل أكواب |

إذا تم تغيير هذا المنتج بسبب الترقية التقنية، أو تغيير المظهر، أو تحسين الوظيفة، وما إلى ذلك، فيرجى الرجوع إلى المنتج الفعلي.

دليل الإعداد

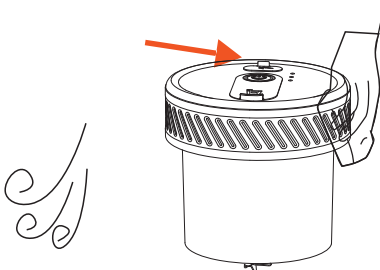
١. أخرج كوب الخلط وغطاء الكوب، ونظفهم بمنظف الطعام وجففهما للاستخدام لاحقاً؛ الجزء السفلي من حامل الشفرة غير مناسب للغسيل والنقع في الماء؛ امسح الجزء الخارجي من المضيق بقطعة قماش مبللة.



التنظيف باستخدام
منظف الطعام

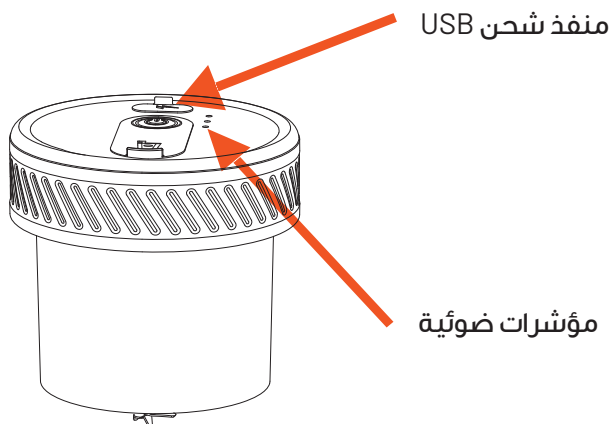


التجفيف بعد
الغسيل

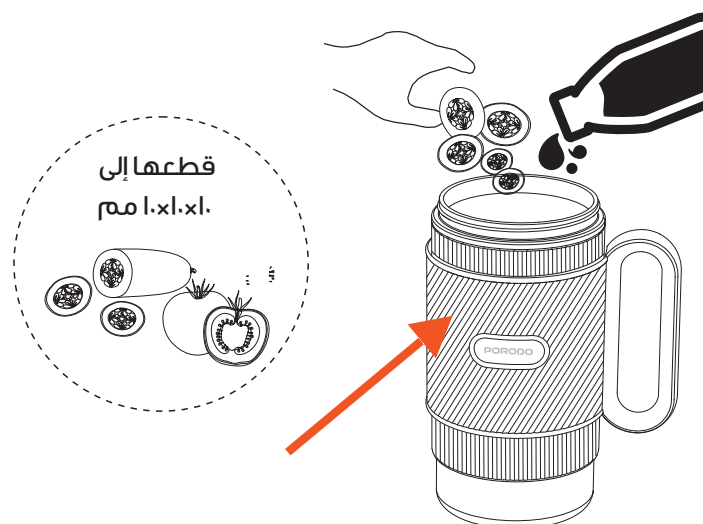


احذر من أن تؤدي
الشفرة يديك

٢. تأكد من شحن البطارية بالكامل في المرة الأولى. يومض الضوء الأزرق أثناء الشحن، ويبيّن مضاءً عند اكتمال الشحن.



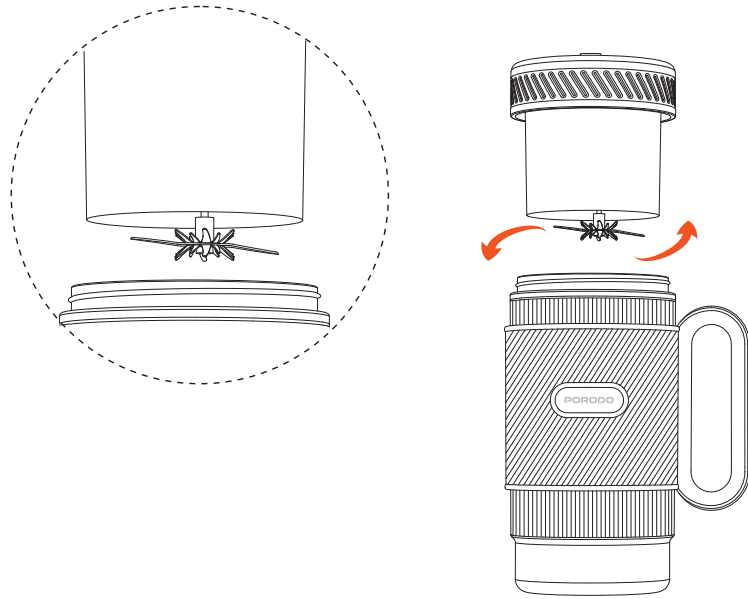
٣. اغسل الفاكهة، قشرها وأزل بذورها، ثم قطعها إلى قطع بحجم .١٠.٥٠ مم تقريباً؛ أضف الماء أو الحليب حتى لا يتجاوز مستوى الماء خط الحد الأقصى.



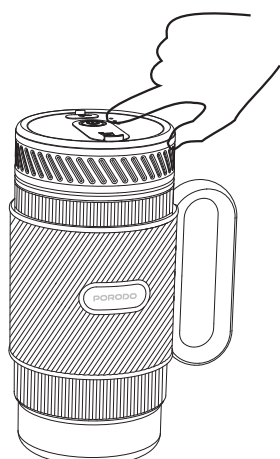
تحذير:

لا طعام درجة حرارته أعلى من ٦٠ درجة مئوية.

٤. قم بتدوير المضيف في اتجاه عقارب الساعة نحو كوب الخلط (يومض الضوء الأزرق ٣ مرات بعد الربط).



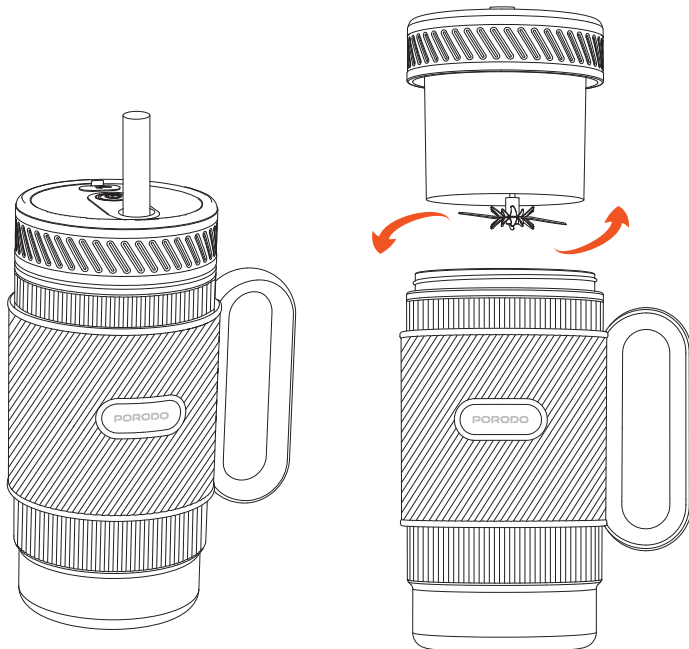
- ملاحظة:** عند إيقاف تشغيل الأمان، سيؤدي النقر المزدوج على زر " التشغيل " إلى ومض الضوءين الأحمر والأزرق بالتناوب ثلاث مرات.
٥. انقر نقرًا مزدوجًا على زر " التشغيل " لبدء تشغيل المنتج، ثم اقلب المنتج للتحريك والعصر. إذا لم يكن تأثير الخلط جيدا، يرجى التقليب مرة أخرى.



عندما يكون الضوء
الأزرق قيد التشغيل،
يكون وقت العمل ٤.
ثانية.

ملاحظة:

١. اضغط على زر "التشغيل" أثناء التشغيل لإيقاف المنتج.
٢. عند تعلق الطعام، يومض الضوء الأحمر ٥ مرات.
٣. عند انخفاض جهد البطارية، يضيء الضوء الأحمر لمدة ٣ ثانية.
٤. بعد اكتمال الإنتاج، ضع المنتج في وضع مستقيم، ثم قم بتشغيل المضيف وتناوله.



(ملاحظة: يُرجى استخدام محول طاقة للهواتف المحمول بمواصفات ٥ فولت-ا أمبير لشحن هذا المنتج. نظرًا لقيود التعرف على بعض محولات الهواتف المحمولة من العلامات التجارية للأجهزة الكهربائية، لا يصل جهد التيار الفعليان إلى ٥ فولت-ا أمبير، مما يؤدي إلى عدم إضاءة مؤشر الشحن أثناء عملية الشحن وإطالة وقت الشحن. لتجنب هذه المشاكل، يُرجى استخدام محول طاقة عالمي بمواصفات ٥ فولت-ا أمبير، مُشتري من قنوات معتمدة لشحن المنتج.)

٧. أقصى مدة تشغيل تحت الحمل هي ٤ ثانية. بعد ٤ ثانية، يتوقف لمدة دققيتين. بعد دورتين متتاليتين، يجب أن يتوقف لمدة ٥-٢ دقيقة. سرعة المغزل بدون حمل هي ... ٨٠ دورة في الدقيقة.

صيانة البطارية

يستخدم هذا المنتج بطاريات ليثيوم عالية الأداء مصممة لعمر طويل. لضمان الأداء الأمثل وطول العمر، يرجى اتباع هذه الإرشادات بعناية:

- ١.** الاستخدام الأولي: قبل استخدام المنتج لأول مرة، اشحن البطارية بالكامل.
- ٢.** الشحن والتفرير: قد يؤدي الشحن الزائد أو التفريغ العميق إلى تلف البطارية. أعد شحنتها فوراً عند انخفاض مستوى الطاقة، وافصل الشاحن بعد اكتمال الشحن.
- ٣.** التخزين طويلاً: إذا لم يستخدم المنتج لفترة طويلة، فاشحنه بالكامل قبل تخزينه. أعد شحن البطارية وتفريرها مرة واحدة على الأقل كل ستة أشهر.
- ٤.** أداء درجة الحرارة: قد تنخفض كفاءة بطارية الليثيوم قليلاً في درجات الحرارة شديدة البرودة أو الحرارة - وهذا أمر طبيعي.
- ٥.** محول الشحن: لتقليل التكلفة غير الضرورية واستهلاك الموارد، لا يتضمن رأس شحن. يرجى استخدام محول عالمي للهواتف محمولة بقوة ٥ فولت-١ أمبير يتم شراؤه من خلال قنوات معتمدة.

تنظيف المنتج

- ١.** تأكد من توقف شفرة الخلط تماماً قبل التنظيف.
- ٢.** تجنب استخدام الأدوات الكاشطة مثل كرات الأسلاك الفولاذية أو الفرش الصلبة لمنع تلف السطح.

- ٣.** امسح الجهاز بقطعة قماش مبللة مغصورة. لا تغسل المنتج أو تغميره في الماء أو أي سوائل أخرى لمنع تلفه أو تسربه.
- ٤.** اشطف الجزء الداخلي من الكوب وجميع الأجزاء التي تلامس الطعام بالماء. امسحها أو جففها بالهواء على الفور. تعامل معها بحرص لتجنب الإصابات.
- ٥.** إذا لم يستخدم المنتج لفترة طويلة، فتأكد من تنظيفه وتجفيفه جيداً. خذنه في مكان جاف وجيد التهوية لمنع تأثير الرطوبة على الأداء.
- ٦.** التنظيف السريع: أضف كمية مناسبة من الماء إلى كوب الخلط، ثم ثبته على الجهاز، وانقر نقرًا مزدوجًا على زر "تشغيل/إيقاف" لتشغيله لمدة ٥-٦ ثوانٍ.

احتياطات السلامة

خط:

١. لا تغمر مكونات القاعدة في الماء أو تشنطفها تحت الماء الجاري.
٢. لا تضع مجموعة القاعدة في الثلاجة.

تحذير:

١. لا تدخل أصابعك أو أي شيء آخر في كوب العصارة أثناء تشغيلها.
٢. في حال تلف أي من مكوناتها الرئيسية أو ملحقاتها، توقف عن استخدام العصارة واتصل بالوكيل للحصول على إرشادات الإصلاح.

- ٣.** أبق المنتج بعيداً عن متناول الأطفال لتجنب الحوادث أو سوء الاستخدام.
- ٤.** هذا المنتج غير مخصص للاستخدام من قبل الأشخاص ذوي الإعاقات الجسدية أو الاضطرابات العقلية أو القدرات المعرفية المحدودة (بما في ذلك الأطفال). في حال استخدام هؤلاء الأشخاص للمنتج، يجب أن يكونوا تحت إشراف أو مساعدة شخص بالغ مسؤول.

- ٥.** لحمايتك، يرجى استخدام الملحقات المرفقة مع المنتج فقط.
- ٦.** عند إزالة شفرة التقطيع، أو تفريغ وعاء الخلط، أو تنظيف المنتج، تعامل مع الشفرة بحرص لتجنب إصابات اليدين.

١. هذا الجهاز مصمم للاستخدام المنزلي فقط. لا تستخدمه للأغراض التجارية.
٢. لا تستخدم ملحقات أو مكونات من جهات تصنيع أخرى. قد يؤدي ذلك إلى تلفه وإبطال الضمان.
٣. قبل كل استخدام، افحص الجزء الخارجي للمنتج للتأكد من أن جميع أجزائه مجتمعة بشكل صحيح وسلامة.
٤. بعد التشغيل، لا يمكن فصل جسم الكوب الشفاف إلا عند انقطاع التيار الكهربائي وتوقف الشفرة تماماً.
٥. تخلص من البطاريات المستعملة بشكل صحيح وفقاً للوائح المحلية.
٦. لمنع الحرائق أو الإصابات، اقرأ دليل التعليمات بعناية واتبع جميع إرشادات السلامة.
٧. لا تخلط المكونات أو السوائل التي تزيد درجة حرارتها عن ٦٠ درجة مئوية، فقد يتسبب ذلك في تناثر السوائل أو الحرائق أو تلفها.
٨. وقت التشغيل الافتراضي هو ٤ ثانية. تجنب الاستخدام المتواصل لمنع ارتفاع درجة الحرارة وإطالة عمر المنتج. لا تتركه يعمل في وضع الخمول.
٩. يتميز هذا الجهاز بنظام حماية من الحمل الزائد. في حال توقف الشفرة بسبب وجود مكونات كبيرة الحجم، سيتوقف الجهاز تلقائياً. يومض الضوء الأحمر ٥ مرات، ثم يبقى مضاءً لمدة ١ثوانٍ. بعد إزالة المكونات الزائدة، يمكن إعادة تشغيل الجهاز.
١٠. استخدم هذا المنتج فقط لخلط الفواكه والخضروات بكمية كافية من السوائل. لا تخلط المواد الصلبة مثل الحبوب.

تعليمات إضافية:

١. هذا المنتج غير مخصص للمستخدمين الذين يعانون من ضعف اللياقة البدنية، أو تأخر ردود الفعل، أو اضطرابات نفسية، إلا تحت إشراف شخص مسؤول. يُمنع استخدام الأطفال والأشخاص ذوي الإعاقة دون إشراف.
٢. للإصلاح، يرجى التواصل مع مركز الخدمة المعتمد أو نقطة الإصلاح المخصصة. لا تفكك المنتج بنفسك.

- ٣.** تجنب درجات الحرارة العالية، أو المجالات المغناطيسية القوية، أو البيئات القابلة للاشتعال لمنع الحريق أو تلف المكونات.
- ٤.** لا تضع الأجزاء في غسالة الأطباق، أو الميكروويف، أو الماء الساخن فوق ٦ درجة مئوية للتنظيف أو التطهير، فقد يتسبب ذلك في تشوشهما أو تلفها.
- ٥.** يحتوي المنتج على بطارية ليثيوم مدمجة. يرجى مراعاة ما يلي:
- ٦.** اشحن المنتج فوراً عند انخفاض مستوى شحن البطارية.
 - ٧.** قد يتباطأ الشحن عند درجة حرارة أقل من ١٠ درجات مئوية أو عند استخدام منفذ الحاسوب - وهذا أمر طبيعي.
 - ٨.** شغل المنتج و وزنه في بيئات تتراوح درجة حرارتها بين ٠ و ٤ درجة مئوية.
 - ٩.** في حال عدم استخدامه لفترات طويلة، أعد شحنه كل ستة أشهر لمنع تلف البطارية.

الأخطاء الشائعة

الحل	السبب	حالات العطل
يرجى الشحن في الوقت المحدد.	بطارية ضعيفة.	لا يعمل الجهاز أو يتوقف أثناء الاستخدام، ويضيء مؤشر الجهاز باللون الأحمر باستمرار لمدة ٣ ثانية.
أزل المكونات العالقة على الشفرة وأعد تشغيل الجهاز.	شفرة عالقة.	يومض الضوء الأزرق ٥ مرات أثناء الاستخدام.
أعد تركيب حلقة السيليكون وشد كوب الخلاط.	حلقة السيليكون غير مثبتة في مكانها أو جسم الكوب غير مشدود.	تسرب الماء.
١. تحقق من حالة توصيل كابل USB للتأكد من سلامة الاتصال. ٢. يرجى استخدام محول الهاتف المحمول العالمي القياسي ٥ فولت - أمبير الذي اشتريته من القنوات العادمة.	١. كابل USB غير موصول بشكل صحيح. ٢. بسبب القبود التي تفرضها بعض ماركات محولات الهواتف المحمولة على المعدات الكهربائية، فإن جهد الخرج والتيار الفعلي أقل من ٥ فولت - أمبير.	مؤشر الشحن مطفأ.

تغطي أوصاف الأعطال معظم الحالات المحتملة التي قد تواجهها. إذا لم تجد مشكلتك مدرجة، يرجى التوقف عن استخدام المنتج والتواصل مع الوكيل للحصول على المساعدة. إذا لم تكن متأكداً من مطابقة الشاحن الذي تستخدمنه للمعايير المطلوبة، يرجى استشارة الوكيل للحصول على الإرشادات.

لا تحاول إصلاح المنتج أو تعديله بنفسك تحت أي ظرف من الظروف، فقد يُشكل ذلك خطراً على سلامتك الشخصية وممتلكاتك. لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها بشكل أسرع، يرجى مراجعة الأقسام ذات الصلة تحت "أضواء المؤشر".

الوظيفة والشاشة

١. مفتاح الأمان

عند إغلاق مفتاح الأمان، تومض ثلاثة مصابيح زرقاء ثلاث مرات.

٢. زر التشغيل/الإيقاف

انقر نقرة مزدوجة لبدء التشغيل. يعمل الجهاز لمدة ٤ ثانية، ثم يتوقف تلقائياً مع بقاء مؤشر البطارية الأزرق مضاءً.

إذا كانت البطارية منخفضة، يومض الضوء الأحمر لمدة ٣ ثانية قبل أن يتوقف الجهاز.

إذا لم يكن مفتاح الأمان مطفأً، فسيؤدي الضغط على زر التشغيل إلى ومض الضوءين الأزرق والأحمر بالتناوب ثلاث مرات.

٣. الشحن

عند انخفاض مستوى البطارية، يومض الضوء الأزرق الأول.

عند شحن ثلث البطارية تقريباً، يبقى الضوء الأزرق الأول مضاءً ويبدأ الثاني بالوميض.

عند شحن ثلثي البطارية تقريباً، يبقى الضوءان الأول والثاني مضاءين بينما يومض الثالث.

عند اكتمال الشحن، تبقى المصايبن الزرقاء الثلاثة مضاءة باستمرار.

٤. توقف المحرك بسبب انحسار الأداة

في حال انحسار الشفرة أثناء التشغيل، يتوقف المحرك، ويومض المؤشر الأحمر خمس مرات، ثم يتوقف الجهاز تلقائياً.

٥. دقائق من وضع الحماية

في حال تشغيل الجهاز أكثر من خمس مرات خلال خمس دقائق، يدخل الجهاز تلقائياً في وضع الحماية.
سيُجبر الجهاز على التوقف لمدة ٣ دقائق، مع ومضن ثلاثة مصابيح زرقاء وضوء أحمر واحد بالتناوب لمدة ٦ ثانية.

جدول مطابقة المواد

يتواافق هذا المنتج مع متطلبات معيار سلامة الأغذية الوطني المقابل لـ GB4806-2، ويتم وصف معلومات المطابقة لمادة "اتصال الأغذية" ومعيار تنفيذها على النحو التالي:

اسم المكون	المادة (العلامة التجارية/المكون):	معايير التنفيذ	نتيجة الكشف
حامل الشفرة / غطاء الكوب	ABS	GBA.6.7-2.23	استيفاء متطلبات المعيار
مجموعة الشفرة	فولاذ مقاوم للصدأ (ملامس للأغذية)	GBA.6.9-2.23	استيفاء متطلبات المعيار
كوب العصير	PC	GB4806.7-2.23	استيفاء متطلبات المعيار
عنصر الإغلاق	بولي ثنائي ميثيل سيلوكسان	GB4806.11-2.23	استيفاء متطلبات المعيار

ملاحظة:

١. تعليمات الاستخدام الخاصة: يرجى استخدام هذا المنتج وفقاً للتعليمات والمرفقات بدقة.
٢. أجزاء هذا المنتج الملمسة للأغذية مدرجة في الجدول أعلاه: قد لا تحتوي بعض الموديلات على مواد خاصة، وذلك حسب المنتج نفسه.



وفقاً لقانون جمهورية الصين الشعبية بشأن إدارة استخدام المواد الخطرة في المنتجات الكهربائية والإلكترونية، يتم سرد أسماء ومحتويات المواد أو العناصر الضارة التي قد تحتويها المنتجات الكهربائية والإلكترونية في الجدول التالي.

مادة أو عنصر سام أو ضار						اسم القطعة
البروم تثنائي الفينيل متعدد	ثنائي الفينيل متعدد البروم	الكرومات (ال السادس)	الكادميوم	الزئبق	الرصاص	
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	غطاء الكوب
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	القاعدة
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	جسم الكوب
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	سلك التوصيل
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	لوحة دوائر مطبوعة
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	البطارية
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	المحرك
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	السفرة
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	X	كابل الشحن - موصل بغطاء بلاستيكي أبيض
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	X	كابل الشحن - كابل جلدي ملون
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	X	كابل الشحن - غلاف سلكي أبيض رفيع
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	X	كابل الشحن - غلاف قابس
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	X	كابل الشحن - لحام
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	X	المحرك - لحام
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	X	لوحة دوائر مطبوعة - لحام
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	X	- لوحة دوائر مطبوعة مقاومة رفقة
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	X	- لوحة دوائر مطبوعة - لحام لوحة دوائر مطبوعة صغيرة

إعلان المواد الخطرة:

"وفقاً" لمتطلبات تقيد استخدام المواد الخطرة في المنتجات الإلكترونية والكهربائية يسرد القسم التالي المواد، (China RoHS)، المعروفة أيضاً باسم GB/T 26573-2011، ومحتوياتها التي قد يتضمنها هذا المنتج.

يتواافق هذا الجدول مع أحكام ٦٤٣٢١/T/JL.

٥: يشير إلى أن محتوى المادة الخطرة في جميع المواد المتجانسة للمكون يقع ضمن متطلبات الحد الأقصى المحددة في (IEC 62321) GB/T 26573.

٦: يشير إلى أن محتوى المادة الخطرة في مادة متجانسة واحدة على الأقل من المكون يتجاوز الحد الأقصى المحدد في GB/T 26573. ومع ذلك، فإن محتوى الأجزاء المميزة بـ X يتجاوز الحد الأقصى نظراً للعدم وجود تقنية بديلة منظورة في هذه الصناعة.

فترة الاستخدام لحماية البيئة:

تشير العلامة الموجودة على جسم المنتج إلى أن فترة الاستخدام لحماية البيئة هي ١٠ سنوات.

يقصد بفترة الاستخدام لحماية البيئة للمنتجات الإلكترونية والكهربائية الفترة التي لا تتسرّب خلالها المواد أو العناصر السامة والضاربة الموجودة في هذه المنتجات أو تنتقل فجأة إلى الخارج. بالإضافة إلى ذلك، لن يُسبب مستخدمو هذه المنتجات تلوثاً خطيراً لبيئة أو ضرراً بصحة الإنسان وممتلكاته عند استخدامها.

خلال فترة الحماية البيئية، يُرجى استخدام هذا المنتج وفقاً للتوجيهات.

تذكير "لائحة إدارة استرداد والتخلص من نفايات المنتجات الكهربائية والإلكترونية": لحماية البيئة والحفاظ على الموارد، عند انتهاء حاجة المستخدم لهذا المنتج أو انتهاء عمره الافتراضي، يُرجى الالتزام بالبرنامج الوطني لإعادة تدوير نفايات المنتجات الكهربائية والإلكترونية. وفقاً للقوانين واللوائح ذات الصلة، سيتم تسليم المنتج إلى الشركات المصنعة المحلية المؤهلة لإعادة التدوير والتي تجري عمليات إعادة تدوير وطنية.

التخلص من المنتج

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

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 [واملاً النموذج بالمعلومات الخاصة بك](https://www.porodo.net/warranty). ولا تتسرّع في تحميل صورة للمنتج أيضًا. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، سنرسل إليك بريديًا 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
الموقع الكتروني: porodo.net:
خدمة العملاء: <https://www.porodo.net/>
انستغرام: porodo.me