

PORODO
LIFESTYLE



Porodo Lifestyle

مكواة وبخار
مع لوح عمودي وأفقي

SKU: PD-LFST020

٢	احتياطات السلامة
٣	تحذير
٣	الميزات
٤	نظرة عامة على المنتج
٥	المواصفات
٥	دليل المؤشر/الزر
٧	صمام تخفيف الضغط الآمن
٧	التسخين المسبق والاستعداد
٨	التجميع
٨	تركيب الهيكل الرئيسي
٩	دليل التشغيل
١٢	استخدام مشبك الملابس
١٣	ملاحظات الصيانة والتنظيف
١٤	احتياطات الصيانة
١٤	التخلص من النفايات
١٤	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
١٦	الضمان
١٦	اتصل بنا

نشكرك على اختيار مكواة البخار Porodo Lifestyle. قبل استخدام المكواة البخارية، يرجى قراءة دليل التشغيل بعناية، والذي يوفر إرشادات سلامة مهمة.

١. يرجى استخدام جهد الإمداد القياسي (تيار متردد ٢٤٠-٢٢٠ فولت، ٥٠-٦٠ هرتز). قد يؤدي استخدام الجهد غير الصحيح إلى إتلاف المكواة البخارية وإبطال الضمان.

٢. لا تشارك مصدر الطاقة مع أي جهاز كهربائي آخر عالي الطاقة.

٣. لتجنب خطر التعرض لصدمة كهربائية، لا تترك المكواة البخارية أو قابس الطاقة أو خط الطاقة في الماء أو أي سائل آخر.

٤. يجب مراقبة المكواة البخارية طوال فترة استخدامها ويجب عدم تشغيلها بدون إشراف.

٥. قبل الاستخدام، املاً خزان المياه. لاحظ تغيرات مستوى المياه أثناء الاستخدام.

٦. لا تضع خرطوم البخار بشكل مسطح على الأرض أو تثني الخرطوم. إذا كان خط الطاقة تالفاً، فلا تستخدم المكواة البخارية.

٧. احرص دائماً على إبقاء خرطوم البخار والفوهة أعلى من مستوى الخصر لضمان رش البخار بسلاسة، ومنع التلف، وتجنب إدخال أي أشياء في خرطوم البخار أو الفتحة.

٨. لا تقطع أو تحاول تمديد خرطوم البخار أو خط الطاقة.

٩. تجنب ملامسة الفوهة لأي سطح أو خط الطاقة أثناء الاستخدام.

١٠. كن حذراً مع البخار المنبعث من الفوهة. لا توجه البخار نحو أي شخص أو حيوان، ولا تستخدم الباخرة إذا كانت تالفة.

١١. لا تستخدم الباخرة بشكل مسطح أو مقلوب حيث قد يتسبب ذلك في انسكاب الماء الساخن.

١٢. قبل إفراغ خزان المياه وخزان المياه، أوقف تشغيل الباخرة واتركها تبرد لمدة ٣٠ دقيقة على الأقل.

١٣. قبل إعادة تعبئة أو تصريف المياه، وعند التنظيف أو في حالة عدم استخدام الباخرة، تأكد من إيقاف تشغيلها وفصلها عن التيار الكهربائي.

١٤. هذا الجهاز مخصص للاستخدام الداخلي فقط.

١٥. تأكد من توجيه البخار بعيداً عن المواد القابلة للاشتعال والمواد الكيميائية.

١٦. لا تملأ خزان المياه بالماء الساخن أو المنظفات المسببة للتآكل. يوصى باستخدام الماء اللين أو المقطر.

١٧. استخدم فقط الأجزاء التي توفرها الشركة المصنعة الأصلية لهذه البخارة. قد تتسبب الأجزاء من الشركات المصنعة غير الأصلية في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو تلف للبخار.

١٨. لا يُنصح لأي شخص يعاني من ضعف في القدرات البدنية أو الحسية أو الإدراكية (بما في ذلك الأطفال) باستخدام البخارة دون تعليمات واضحة من شخص بالغ مسؤول.

١٩. لا تستخدم سلك تمديد مع البخارة. إذا كان سلك التمديد ضروريًا، فتأكد من أنه يتمتع بسعة هـ أمبير على الأقل ولا تشاركه مع الأجهزة المنزلية الأخرى لتجنب ارتفاع درجة الحرارة أو الأعطال الكهربائية.

٢٠. تعامل دائمًا مع سلك التمديد بعناية لمنع الانقطاع العرضي.

٢١. تتميز البخارة بفتحات تهوية بخار أو توماتيكية في الجزء السفلي من الجسم الرئيسي. توخ الحذر أثناء الاستخدام لتجنب التعرض للبخار.

٢٢. نظف سخان البخارة بشكل دوري لإزالة أي تراكم لكاربونات الكالسيوم وجزيئات الملح على عنصر التسخين. تأكد من فصل البخارة عن التيار الكهربائي قبل التنظيف.

تحذير: لا تملأ خزان المياه بالعطور أو مواد إزالة الترسبات أو مواد تعزيز الكي أو أي مواد كيميائية أخرى، حيث أن هذه المواد غير متوافقة مع المنتج.

تحذير

١. لتجنب الصدمات الكهربائية أو المخاطر الأخرى، يرجى إيقاف تشغيل المكواة البخارية عند عدم استخدامها وتنظيفها.

٢. إذا لم يتمكن المنتج من العمل بشكل طبيعي أو إذا كان هناك أي ضرر أو تسرب، وما إلى ذلك، مثل سقوط أو تلف رأس المكواة أو خط الطاقة لجزء داخلي أو الموصل وما إلى ذلك، فيجب استبداله بواسطة متخصصين معتمدين.

٣. إذا تعرض سلك الطاقة للتلف، فيجب استبداله بواسطة متخصصين معتمدين لتجنب أي خطر.

المميزات

١. يتميز بمقبض متعدد الاستخدامات يدور لتلبية احتياجات تبخير الملابس المختلفة بكفاءة.

٢. تضمن القاعدة الخزفية انزلاقًا سلسًا وتوزيعًا متساويًا للحرارة، مما يقلل من خطر تلف القماش.

٣. يوفر بخارًا مستمرًا مع نظام إعادة تعبئة مريح في أي وقت للكي دون انقطاع.

٤. يستخدم نظام ضغط بخار ثانوي لاختراق أعمق للنسيج وإزالة التجاعيد بشكل أفضل.
٥. تسمح الوظيفة المزدوجة بالكي الجاف والبخاري في اتجاهات مسطحة أو رأسية لتناسب احتياجات الكي المختلفة.
٦. يتضمن سترة واقية يمكن فصلها لسهولة التنظيف والصيانة.
٧. يأتي مزودًا بتعليقة مشبك مصممة خصيصًا لكوي السراويل بسهولة.
٨. يدمج مضخة مدمجة للبخار المستمر ويتميز بتحكم متعدد المستويات في درجة الحرارة مع شاشة تتراوح من ٨٠ درجة مئوية إلى ٢٠٠ درجة مئوية.
٩. تعمل اللوحة القابلة للتعديل والقضبان التلسكوبية المزدوجة على تعزيز التخصيص لراحة المستخدم والتعامل بشكل أفضل مع الملابس.
١٠. يمكن لرأس البخارة الدوران حتى ٩٠ درجة، مما يجعله أخف وزنًا وأكثر مرونة من مكاي البخار التقليدية للكي السريع والفعال.
١١. يوفر تنوعًا كبيرًا وراحة، مما يسمح لك بكي الستائر والملابس والأقمشة الأخرى بسهولة في أي مكان تحتاجه.

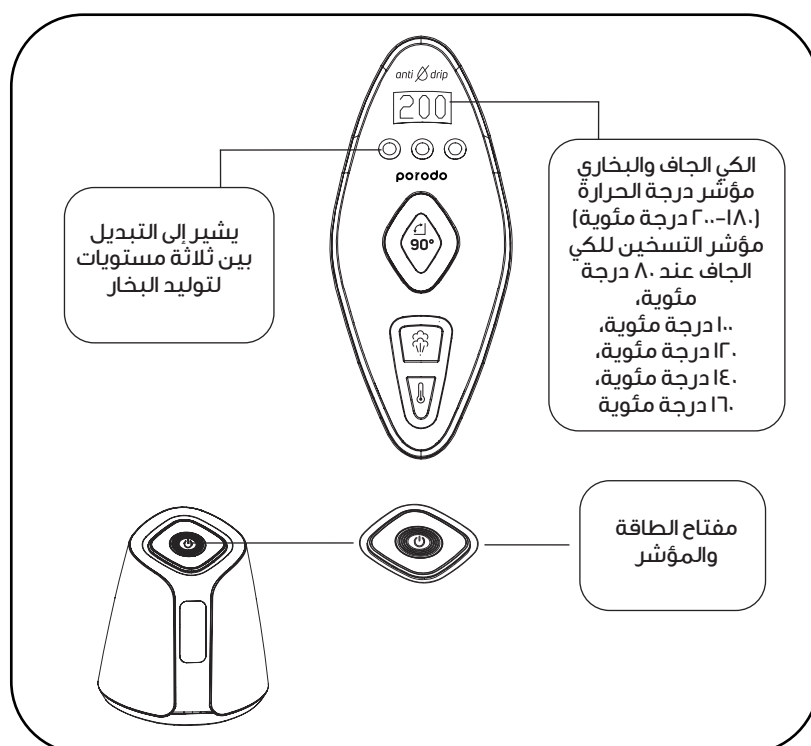
نظرة عامة على المنتج



الجهد المقدر	٢٢٠-٢٤٠ فولت
التردد المقدر	٦٠/٥٠ هرتز
الطاقة المقدرة	٢٥٠٠ واط
سعة الخزان	١٢٠٠ مل
مخرج البخار	٤٠±٥ جرام/دقيقة
مستويات درجة الحرارة	٨٠ درجة مئوية، ١٠٠ درجة مئوية، ١٢٠ درجة مئوية، ١٤٠ درجة مئوية، ١٦٠ درجة مئوية، ١٨٠ درجة مئوية، ٢٠٠ درجة مئوية
سلك الطاقة	قابس ثلاثي الدبابيس بالمملكة المتحدة
الوزن الصافي	٨,٢ كجم
أبعاد المنتج	٤٣٠×٣٦٠×١٦٠ مم
الملحقات	مشبك تعليق البنطلون، القفازات
الحماية الكهربائية	الفئة الأولى

دليل المؤشر/الزر

دليل العرض



أزرار وظيفية على المقبض

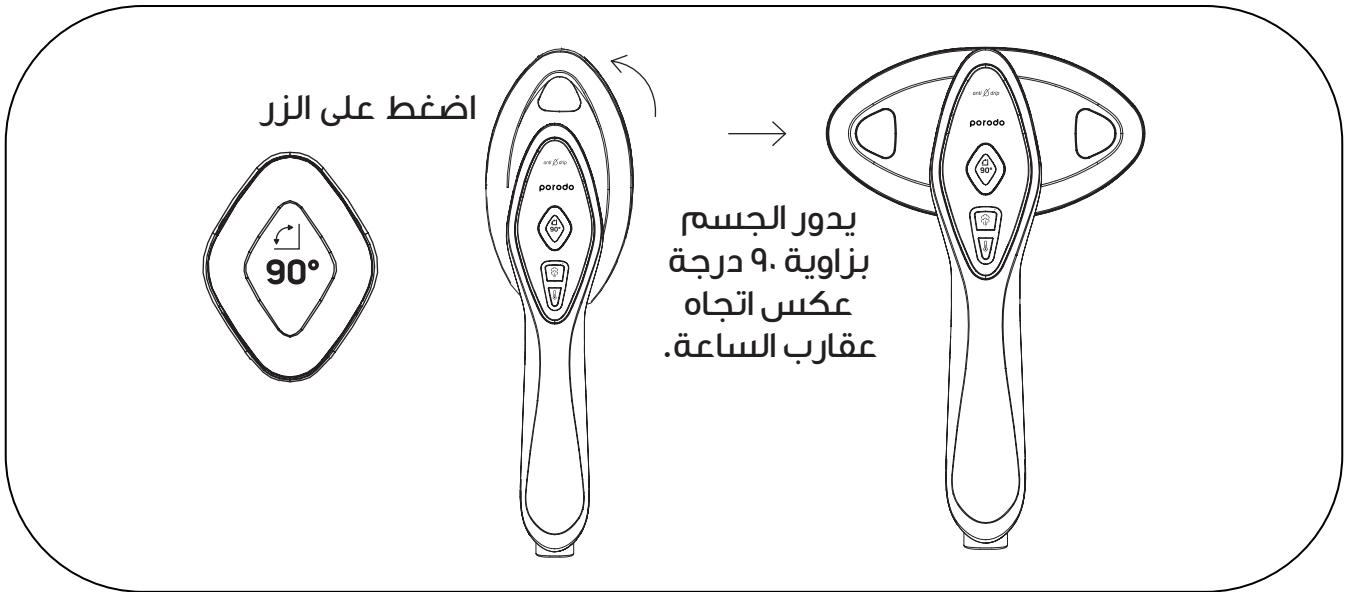
زر ضبط درجة الحرارة للتبديل بين الإعدادات
١ (٨٠ درجة مئوية) والإعداد ٧ (٢٠٠ درجة
مئوية)



زر إنتاج البخار (من المستوى ١ إلى
المستوى ٣)

مقبض الفوهة

مقبض الفوهة قبل الاستخدام، اضبط الفوهة لضبط احتياجات الكي الخاصة بك. يمكن
تدوير لوحة الفوهة بمقدار ٩٠ درجة إلى اليسار بالضغط على المقبض.

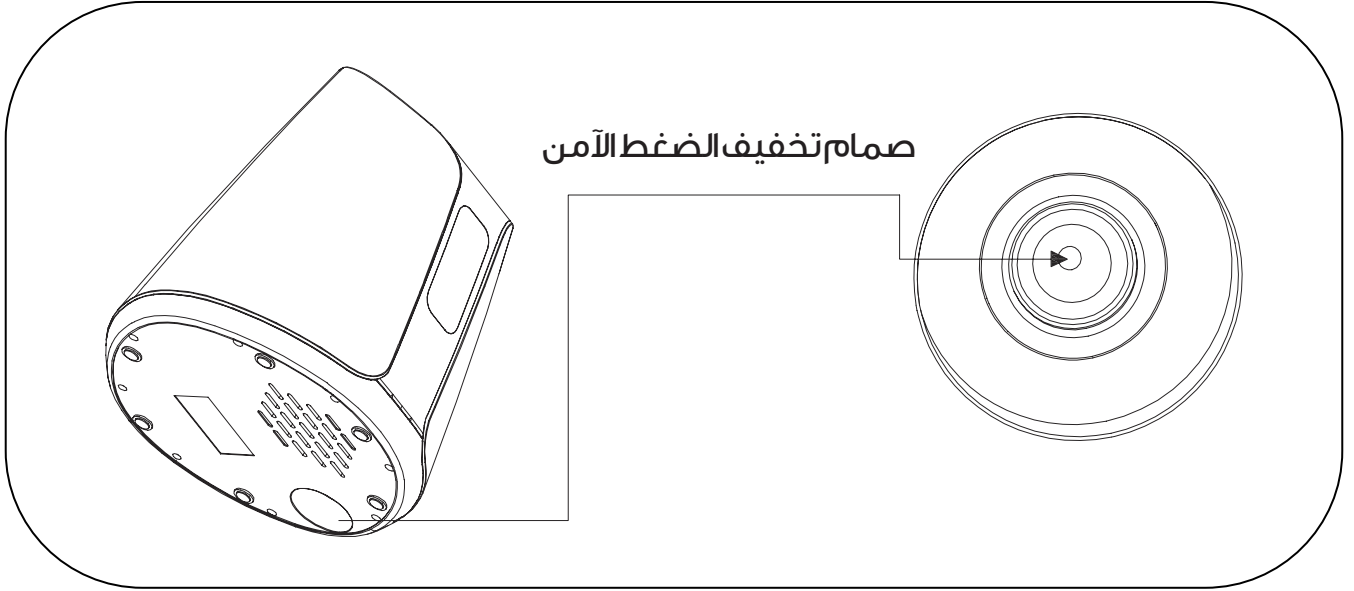


تحذير

١. لا تضبط زاوية الفوهة إذا لم تبرد السطح السفلي للفوهة إلى درجة حرارة الغرفة لتجنب الحروق الناتجة عن الحرارة العالية.
٢. تجنب ضبط الزاوية أثناء تشغيل الجهاز أو بعد استخدامه مباشرة لتجنب الحروق الناتجة عن درجة الحرارة العالية.

صمام تخفيف الضغط الآمن

عندما يتجاوز ضغط البخار في جسم التسخين الحدود الآمنة، فإن جهاز تخفيف الضغط الآمن الموجود في الجزء السفلي من الجسم الرئيسي سيطلق الضغط تلقائيًا. عند تشغيل المنتج، كن حذرًا من البخار عالي الحرارة لتجنب الحروق.



التسخين المسبق والاستعداد

A. قم بتشغيل الطاقة لبدء التسخين المسبق:

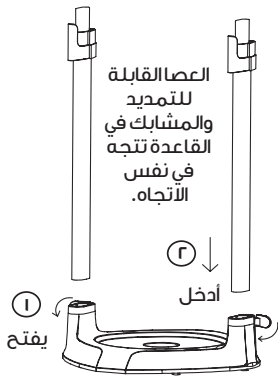
1.A يصل الترس الأول إلى درجة حرارة التشغيل في حوالي ١٥ ثانية.

2.A يصل الترس السابع إلى درجة حرارة التشغيل في حوالي ٤٠ ثانية.

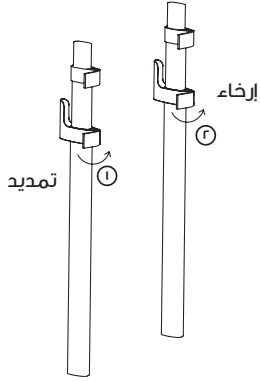
B. بعد اكتمال مرحلة التسخين المسبق في حوالي ٤٠ ثانية، اضغط على مفتاح البخار للانتقال إلى وضع الكي بالبخار.

C. سيتم إيقاف تشغيل الجهاز تلقائيًا بعد تشغيله لمدة ٣٠ دقيقة لضمان السلامة وكفاءة الطاقة.

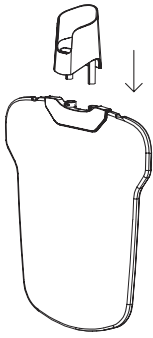




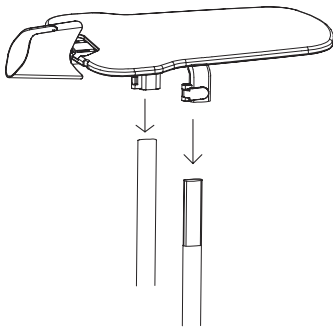
الخطوة ١: حرّر المشابك المتحركة الموجودة عند طرفي القاعدة وأدخل القضبان القابلة للتمديد، مع التأكد من محاذاة القضبان والمشابك الموجودة على القاعدة في نفس الاتجاه.



الخطوة ٢: مد قضبان الألومنيوم إلى الارتفاع المطلوب ثم شد المشابك لتثبيتها في مكانها.

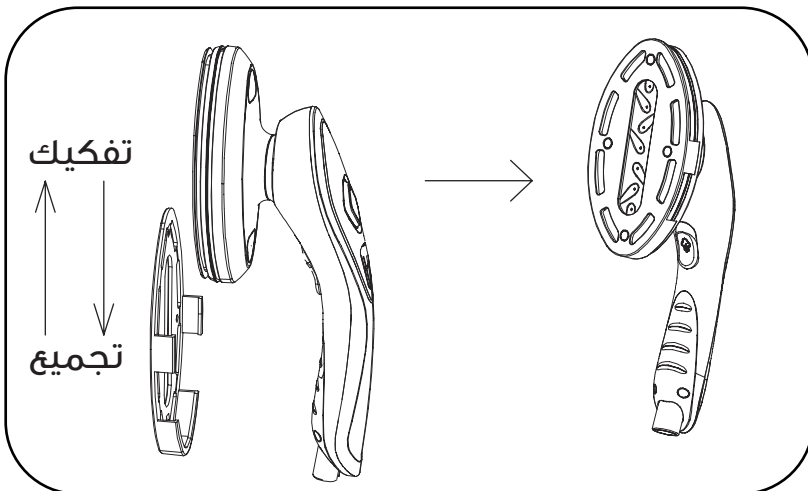


الخطوة ٣: أدخل دعامة تعليق الياقة في الجزء العلوي من لوح الكي.

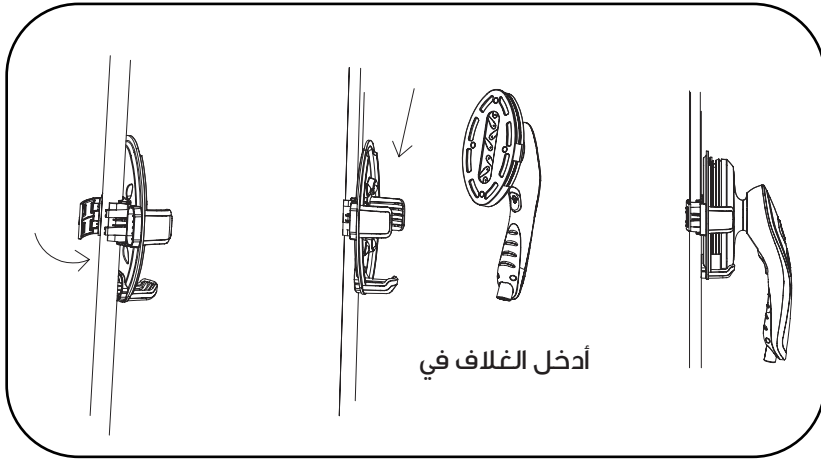


الخطوة ٤: حرّر المشابك المتحركة على جانبي لوح الكي، ثم ضعها على طول الجزء العلوي من القضبان القابلة للتمديد وثبت المشابك.

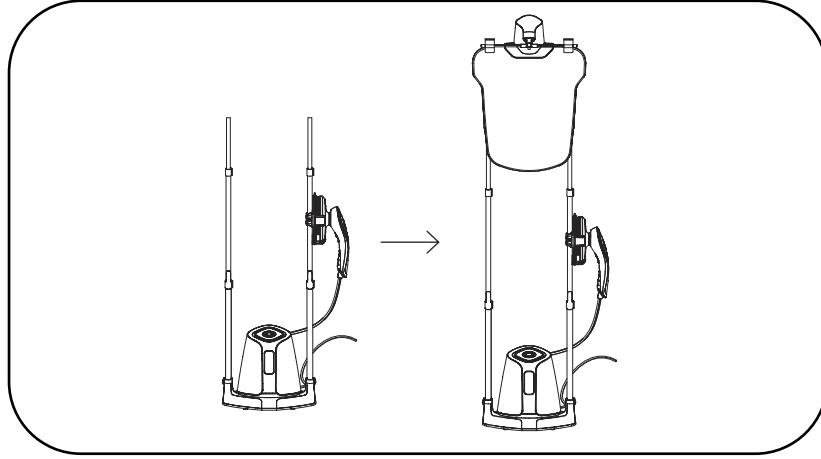
تركيب الهيكل الرئيسي



قم بتركيب لوح الكي المسطح على الفوهة الدوارة.



قم بتمديد القضبان، وضبطها على الارتفاع المطلوب، ثم قم بتأمين الإبريزم، وأدخل الفوهة الدوارة في حامل تعليق الفوهة.

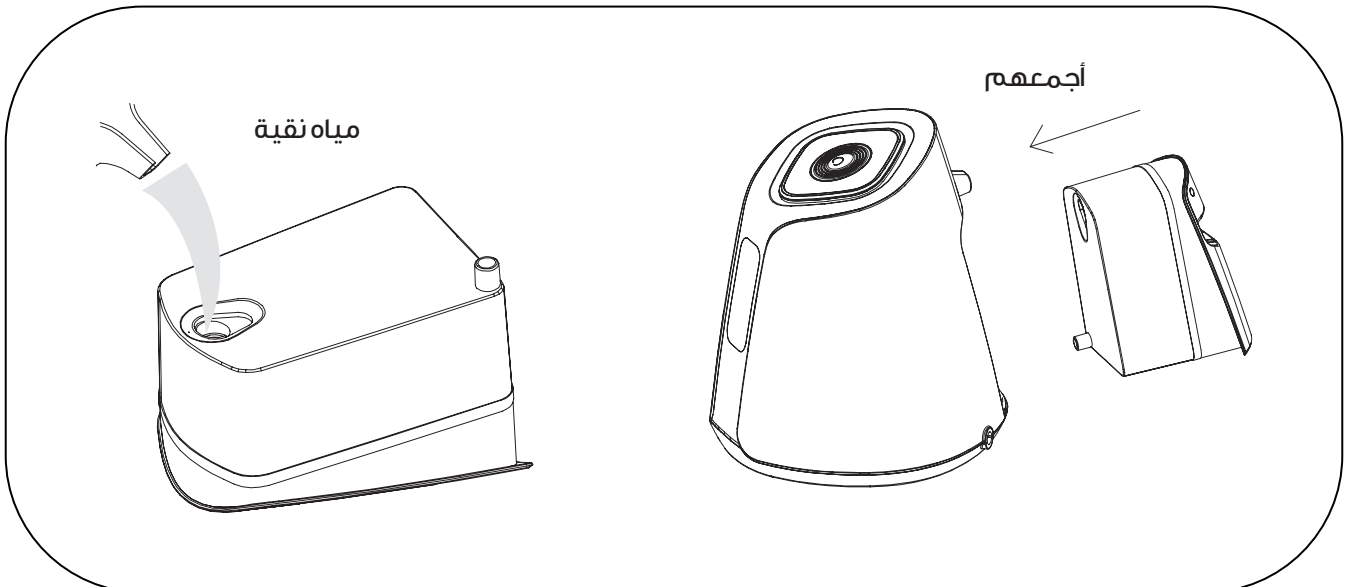


قم بوضع الجسم الرئيسي؛ وهذا يكمل عملية التثبيت.

دليل التشغيل

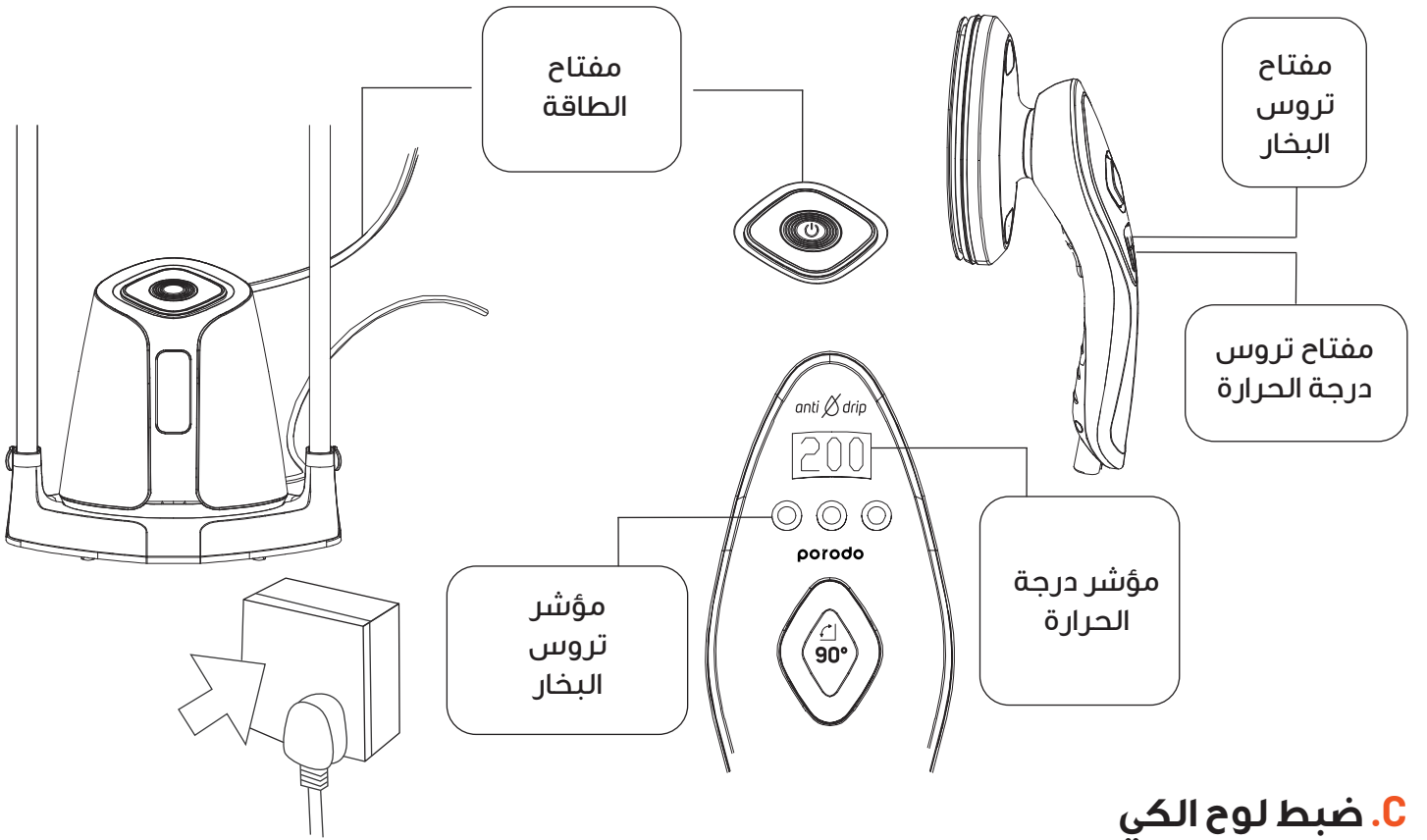
A. ملء خزان المياه

افتح سداة ملء المياه، واملأ حوالي ١,٢ لتر من المياه في خزان المياه، وأغلق سداة خزان المياه بإحكام.
نصيحة: للحصول على أداء مثالي وعمر خدمة أطول، يرجى استخدام المياه النقية.

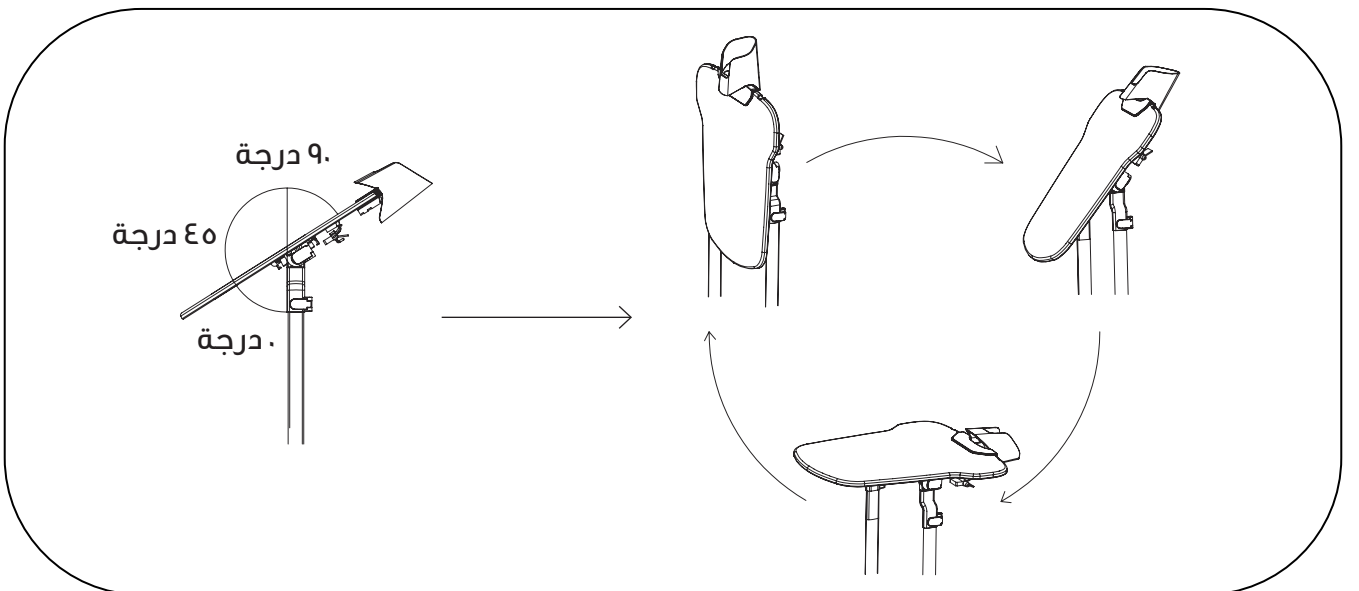


B. تشغيل الجهاز

١. قم بتشغيل مصدر الطاقة؛ يصدر الجسم الرئيسي صوت "beep" مزعجة.
٢. اضغط باستمرار على مفتاح الطاقة في الجسم الرئيسي لمدة ثانية واحدة تقريبًا. يصدر صوت "beep" يشير إلى تنشيط البخارة، وسيضيء مؤشر الطاقة.
٣. بمجرد تشغيل الجهاز، يومض مؤشر أدنى مستوى لدرجة الحرارة، للإشارة إلى بدء عملية التسخين المسبق، والتي تظل نشطة حتى اكتمال التسخين المسبق.
٤. اضبط إعدادات البخار ودرجة الحرارة وفقًا لاحتياجاتك من الكي. يمكن ضبط عناصر التحكم هذه حسب الرغبة لتحقيق الإعدادات المطلوبة.



C. ضبط لوح الكي



D. كي الملابس

١.D كي الملابس بالبخر (أدر الفوهة إلى ٩٠ درجة)

اضبط درجة الحرارة على ٢٠٠ درجة مئوية أو ١٨٠ درجة مئوية لأن وظيفة الكي بالبخر غير متوفرة في الإعدادات الأخرى. يمكن للمستخدمين ضبط معدات البخر حسب الحاجة. عندما يتوقف مؤشر درجة الحرارة عن الوميض، اضغط على زر البخر لبدء الكي. أثناء العملية، قم بتمديد الملابس بيد واحدة مع الإمساك بالبخر باليد الأخرى. تأكد من أن فتحات البخر تلامس الملابس عن كثب، وتتحرك من الأعلى إلى الأسفل.

ملاحظة: بالنسبة للملابس الأكثر سمكًا، قد تكون هناك حاجة إلى تمريرات متعددة.





٢.D كي الملابس

اختر درجة الحرارة المناسبة بناءً على نوع القماش. ضع الملابس بشكل مسطح على لوح الكي وقم بتنعيم التجاعيد برفق باليد قبل الكي. بالنسبة للمناطق التي بها تجاعيد، قم بتمديد القماش بعناية أثناء الكي لضمان ملمس ناعم. ابدأ الكي من أقسام أصغر وانتقل تدريجيًا إلى مناطق أكبر لمنع التجاعيد الإضافية. قم دائمًا بالكي وفقًا لنوع القماش واتبع إرشادات درجة الحرارة الموجودة على ملصق العناية.

ملاحظة: إذا لزم الأمر، ضع قطعة قماش أو منشفة بين المكواة والملابس لحماية الأقمشة الرقيقة.

٣.D مرجع كي الملابس

سيوفر هذا القسم نصائح وإرشادات إضافية مصممة خصيصًا لأنواع معينة من الأقمشة، مما يساعد المستخدمين على تحقيق نتائج مثالية في كي الملابس.

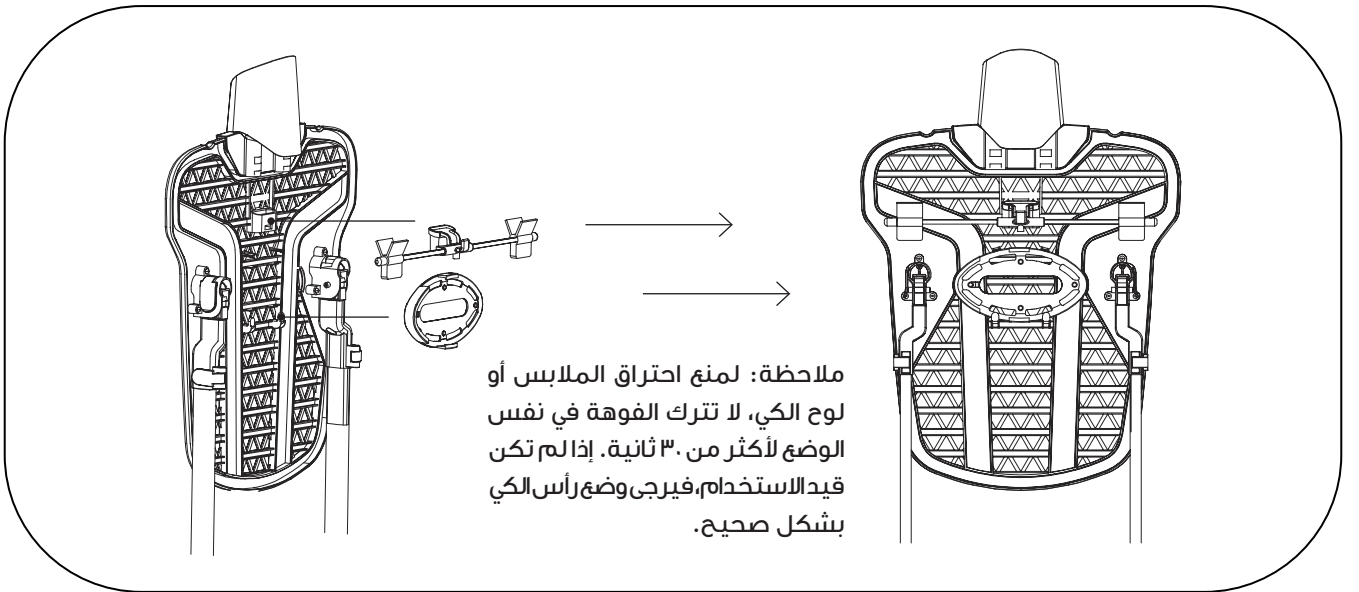
الرمز	قماش الملابس ونوعها	درجة الحرارة
	القطن والكتان والألياف القصيرة	درجة الحرارة العالية ١٨٠-٢٠٠ درجة مئوية
	الحرير والصوف والنايلون والرايون الطويل والرايون النحاسي	درجة الحرارة المتوسطة ١٤٠-١٦٠ درجة مئوية
	البروبيلين والبروبيلين والبولي يوريثين والبولي بروبيلين.	درجة الحرارة المنخفضة ٨٠-١٢٠ درجة مئوية
	إذا لم يتم الإشارة إلى الكي على ملصق العناية بالملابس، يرجى اتباع التعليمات بدقة.	-

ملاحظة: لتجنب احتراق الملابس ولوح الكي، لا تترك الفوهة في نفس الوضع لأكثر من ٣٠ ثانية. عند عدم الاستخدام، يرجى إعادة رأس الكي إلى حامله.



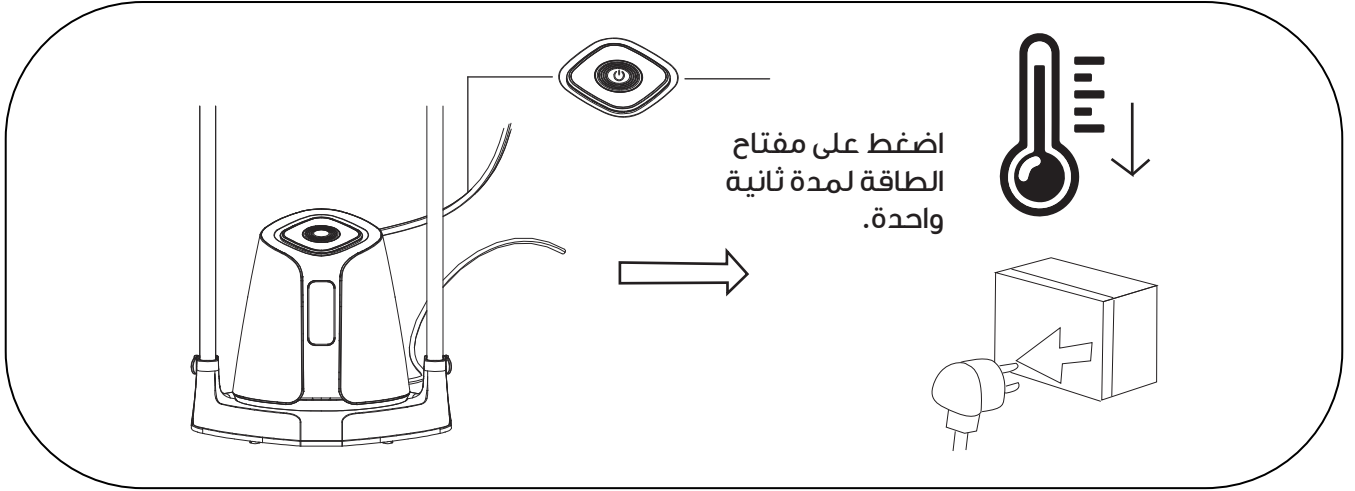
استخدام مشبك الملابس

عند كي الملابس في وضع التعليق، قم بربط مشبك الملابس بحامل تعليق الياقة، واضبط المشابك على كلا الجانبين بناءً على حجم الملابس التي سيتم كيها، ثم تابع عملية الكي.



A. إيقاف التشغيل والتبريد

اضغط على مفتاح الطاقة في الهيكل الرئيسي لمدة ثانية واحدة، فيصدر الهيكل الرئيسي صوت "صفارة" ثم يتم إيقاف تشغيل البخارة، وينطفئ مصباح مؤشر الطاقة. اسحب قابس الطاقة وانتظر لمدة ٣٠ دقيقة على الأقل حتى يبرد البخارة.



B. إزالة الترسبات الكلسية

من الشائع أن تتراكم الترسبات الكلسية في حجرة البخار بالسخان بعد الاستخدام المطول لمياه الصنبور. لتقليل الترسبات الكلسية، يوصى باستخدام الماء المصفى أو المياه المعدنية أو المياه المقطرة، وإجراء معالجة إزالة الترسبات الكلسية مرتين على الأقل في السنة.

ملاحظة: إذا لم يكن استخدام المياه النقية ممكنًا، يمكن تقليل الترسبات الكلسية باتباع الخطوات التالية مرة واحدة على الأقل شهريًا:

١. تأكد من فصل الطاقة عن المنتج، وتبريد المنتج تمامًا.

٢. املاً خزان المياه بالخل والماء بنسبة ٢:١.

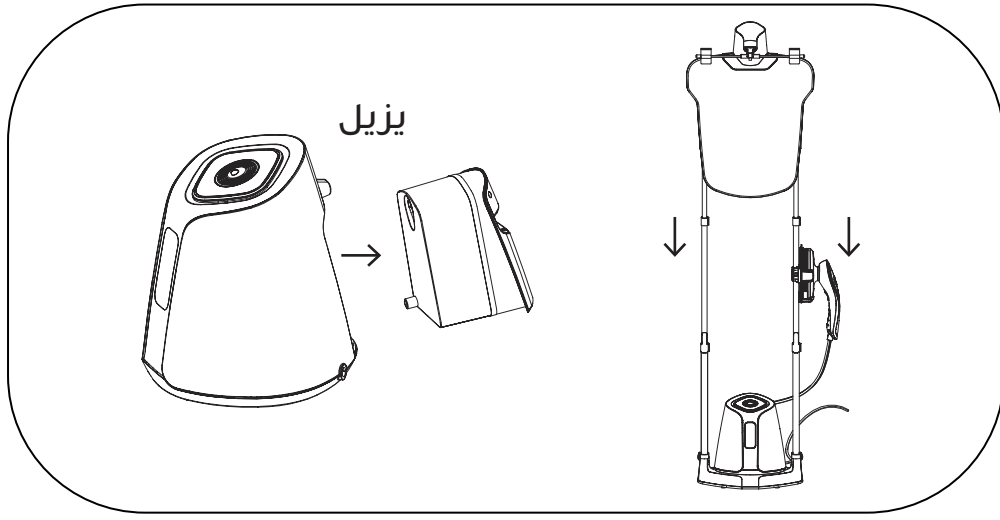
٣. بعد كهربة المنتج وانتهاء التسخين، قم بتشغيل مفتاح البخار لرش البخار باستمرار لمدة ٥ دقائق. ثم أوقف تشغيل مفتاح البخار وأعد ملء المياه العذبة إذا جفت المياه في الخزان.

٤. قم بتفريغ المياه المختلطة المتبقية في خزان المياه. استخدم المياه العذبة لتنظيف الخل المتبقي في الخزان حتى تختفي رائحة الخل.

٥. املاً الخزان بالمياه النظيفة وأعد استخدامه بعد ساعة واحدة.

C. ضبط القضبان

قم بإزالة خزان المياه، وتفريغ المياه، وضبط القضبان القابلة للتمدد للتخزين.



احتياطات الصيانة

١. قم بإزالة فرشاة البخار من رأس البخار ونظفها بقطعة قماش مبللة.
٢. تجنب استخدام المنظفات أو المذيبات الخشنة أو الكاشطة.
٣. لا تغمر الباخرة في الماء أو أي سائل آخر.
٤. امنع الجهاز من السقوط أو الارتطام أو الانحناء.
٥. لا تحاول تفكيك الجهاز أو فكه.
٦. قم بتفريغ خزان المياه بعد كل استخدام.
٧. لا تخزن الجهاز في مكان رطب.
٨. احفظ الجهاز بعيدًا عن مصادر الحرارة وأشعة الشمس المباشرة.
٩. تأكد من أن مخرج البخار نظيف وخالي من الترسبات أو الانسدادات.
١٠. يوصى بتخزين الباخرة في وضع مستقيم في وضع مسطح.

التخلص من الجهاز

تخلص من الجهاز في مركز إعادة تدوير مخصص رسميًا لدعم حماية البيئة.



استكشاف الأخطاء وإصلاحها

١. لا يسخن.

الحلول:

١.١ تأكد من توصيل القابس بشكل صحيح.

١.٢ تحقق من مصدر الطاقة وقم بتشغيله.

٢. يوجد القليل من البخار، أو لا ينتج البخار.

الحلول:

٢.١ تأكد من تركيب خزان المياه بشكل صحيح.

٢.٢ تأكد من ملء خزان المياه بكمية مناسبة من الماء.

٢.٣ إذا كان هناك ترسبات أو نفايات في خزان المياه، فقم بتنظيفه قبل الاستخدام.

٣. تسرب المياه من الخزان.

الحلول:

٣.١ تأكد من أن مستوى المياه لا يتجاوز الحد الأقصى لسعة الخزان.

٣.٢ تأكد من أن مدخل خزان المياه مغلق بإحكام.

٣.٣ راجع دليل التشغيل واحرص دائمًا على إبقاء البخارة في وضع مستقيم.

٤. هناك صوت طنين واضح أو صوت ضخ عندما تعمل البخارة.

الحلول:

٤.١ تحقق من مستوى المياه؛ إذا كان الخزان فارغًا، يرجى إعادة تعبئته.

٥. تجنب تغير لون الملحقات المعدنية على الملابس.

الحلول:

٥.١ لا تضع البخار مباشرة على الملحقات المعدنية.

٥.٢ كن حذرًا عند استخدام البخار بالقرب من أي ملحقات معدنية.

٦. هناك رائحة احتراق للملابس.

الحلول:

٦.١ تأكد من ضبط البخارة على درجة الحرارة الصحيحة كما هو موضح على ملصق العناية بالملابس.

٧. يوجد مسحوق أبيض عند رش البخار.

الحلول:

٧.١ لا يرجع هذا إلى وجود معادن في الماء ولا يعتبر أمرًا غير طبيعي. إذا ترسبت على الملابس، افركها برفق واقلب القماش لتنظيفه.

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 **porodo.net/warranty** واملأ النموذج بالمعلومات الخاصة بك. ولا تنس تحميل صورة للمنتج أيضًا. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، سنرسل إليك بريداً إلكترونياً لتأكيد تمديد ضمان منتجك.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:
porodo.net/warranty

اتصل بنا

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

info@porodo.net

الموقع الإلكتروني: **porodo.net**

خدمة العملاء: **support@porodo.net**

انستغرام: **porodo.me**