

porodo

LIFESTYLE



التلج الفوري والماء البارد

SKU:PD-3N1CMC-BK

شكرًا لك على اختيار صانع الثلج الخاص بنا!

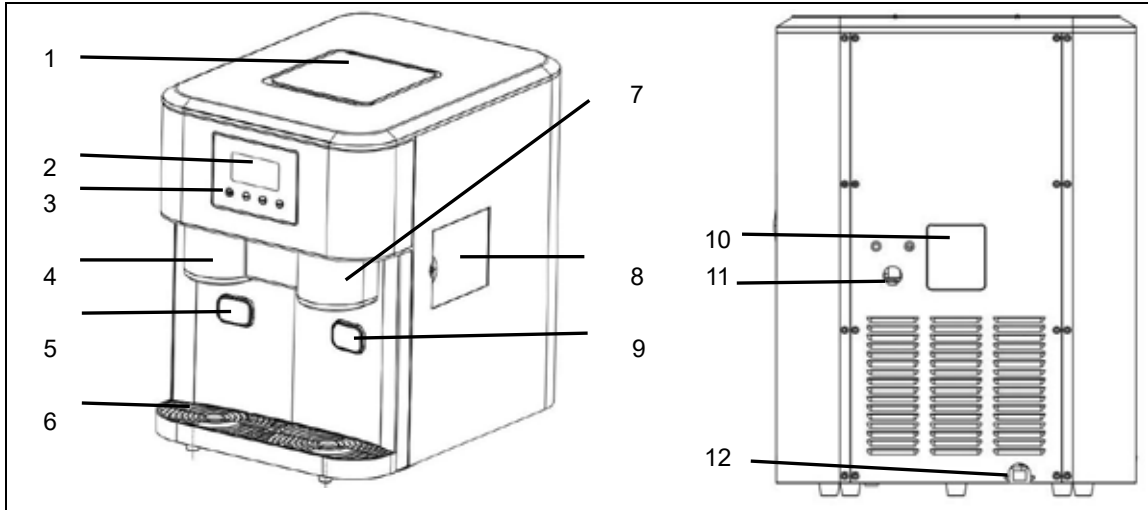
للحصول على الأداء الأمثل والسلامة، يرجى قراءة دليل التعليمات هذا جيدًا قبل استخدام المنتج. احتفظ بهذا الدليل في متناول يديك للرجوع إليه في المستقبل. بلد المنشأ: الصين

احتياطات السلامة

لضمان سلامتك وتجنب المخاطر المحتملة، يرجى اتباع الإرشادات التالية:

١. قم دائمًا بفصل الطاقة قبل صيانة الجهاز.
٢. تجنب توصيل الوحدة أو فصلها أثناء تشغيلها.
٣. إذا كانت الوحدة لا تعمل بشكل صحيح، يرجى الاتصال بالبائع.
٤. قد يصل الضغط والمكثف إلى درجات حرارة تتراوح بين ٧٠ درجة مئوية و ٩٠ درجة مئوية أثناء التشغيل العادي. تجنب لمس هذه الأجزاء.
٥. بسبب التجميد السريع، قد تبدو مكعبات الثلج "غائمة". يحدث هذا بسبب الهواء المحبوس في الماء ولا يؤثر على جودة الجليد.
٦. عند عدم الاستخدام، تأكد من إبقاء الدرج مفتوحًا بمقدار ٢٠ سم على الأقل للسماح بتدوير الهواء بشكل مناسب ومنع العفن.
٧. في حالة تلف سلك الطاقة، قم باستبداله من قبل الشركة المصنعة، أو وكيلها المعتمد، أو متخصص مؤهل.
٨. هذا الجهاز مناسب للأطفال بعمر ٨ سنوات فما فوق، وكذلك للأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو المعرفية المنخفضة، نظرًا لأنه تم الإشراف عليهم بشكل صحيح وفهم المخاطر المحتملة.
٩. يجب مراقبة الأطفال للتأكد من عدم عبثهم بالجهاز.
١٠. لا ينبغي أن يتم التنظيف وصيانة المنتج من قبل الأطفال دون إشراف الكبار.
١١. استخدم فقط مياه الصنبور المعبأة في زجاجات أو النظيفة. تجنب استخدام العصائر أو المشروبات الأخرى.
١٢. تأكد من بقاء فتحات تهوية الوحدة دون عائق في جميع الأوقات.
١٣. لا تستخدم الطرق الميكانيكية أو الأدوات الأخرى لتسريع عملية إزالة الجليد. اتبع فقط توصيات الشركة المصنعة.
١٤. تجنب استخدام الأجهزة الكهربائية داخل حجرات التخزين إلا إذا أوصت بها الشركة المصنعة بشكل خاص.

مكونات صانع الثلج:



نافذة المشاهدة	١	شاشة عرض من الكريستال السائل	٢
لوحة التحكم	٣	مخرج الثلج والماء المجروش	٤
مثقاب الماء	٥	صينية تجميع المياه	٦
منفذ الجليد	٧	باب خزان المياه	٨
ثاقبة الجليد	٩	لوحة	١٠
فتحة دخول المياه	١١	حبل القوة	١٢

المواصفات:

· الإنتاج اليومي: ١٨-١٥ كجم/٢٤ ساعة

· تخزين الثلج: ٦٠٠ جرام

· خزان المياه: ٢ لتر

· المبرد: R٦٠٠a

· الأبعاد: ٤٥٣*٤٥٠*٣٤٠ ملم

إرشادات قبل استخدام صانع الثلج

١. أثناء النقل، تأكد من أن ميل الجهاز لا يتجاوز ٤٥ درجة. تجنب قلب الوحدة رأسًا على عقب لحماية الضاغط والأجزاء الداخلية الأخرى.

٢. قم بفحص صانع الثلج عند الاستلام. تحقق من عدم وجود أي أضرار، خاصة في سلك الطاقة والقابس.

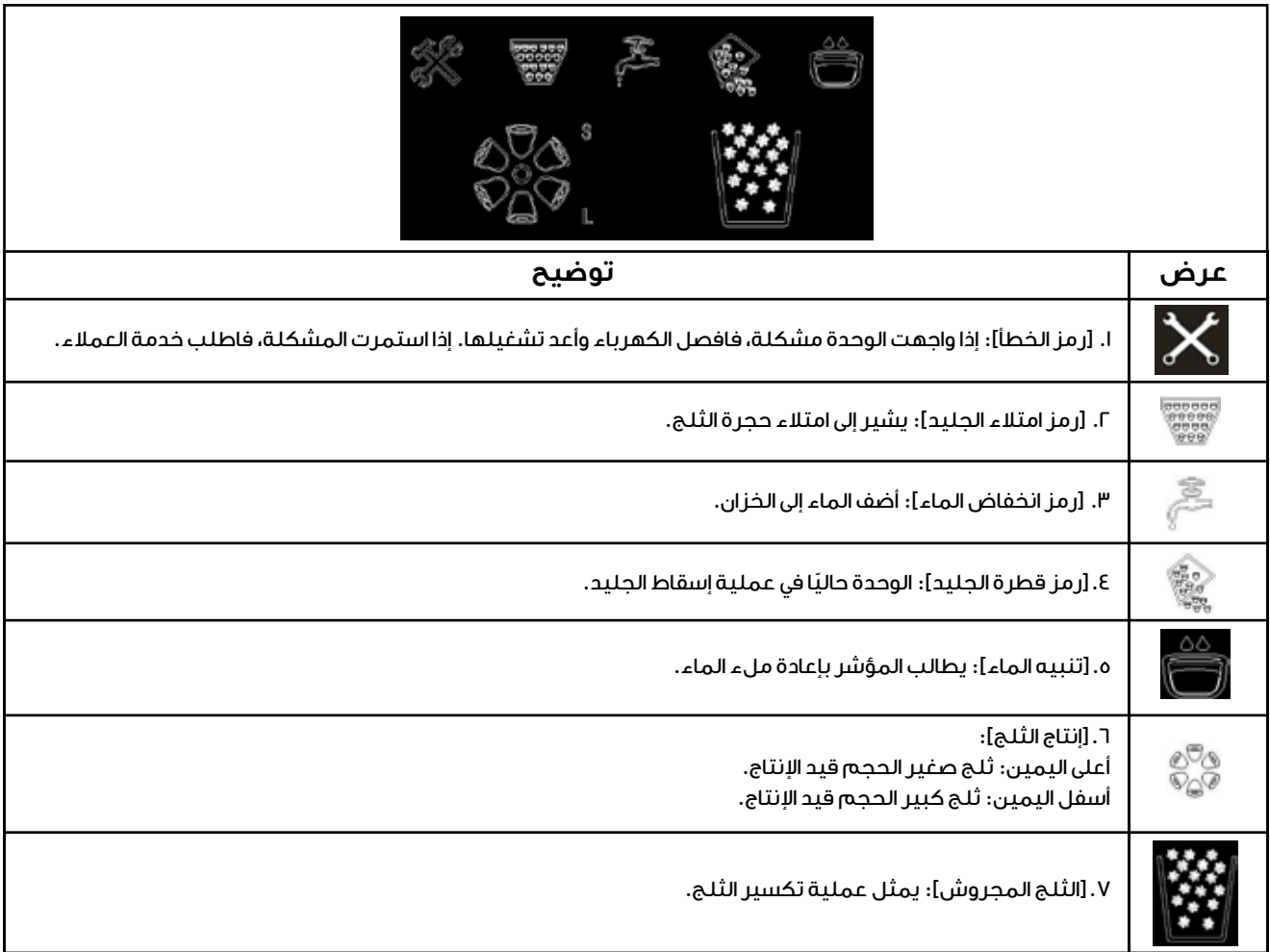
٣. ضع صانع الثلج على سطح مستو، مع ضمان التهوية الكافية. يوصى بمسافة لا يقل عن ١٥٠ ملم في الخلف وعلى كل جانب.

٤. بعد تحديد الموقع، انتظر ساعتين على الأقل قبل التشغيل. تأكد من إغلاق الغطاء وباب فتحة تعبئة الماء بإحكام.

٥. تحقق من أن جهد منزلك يتوافق مع الجهد الموضح على صانع الثلج.

٦. استخدم فقط مياه الشرب الموصى بها في هذه الوحدة.



٧. أبقِ نافذة العرض مغلقة دائمًا أثناء تشغيل الوحدة.



أضرار التحكم

ON/OFF	كبير	صغير	الجليد المجروش
زر التشغيل	عملية		
ثلج مطحون	انقر مرة واحدة لبدء ميزة سحق الثلج. ستتوقف العملية تلقائيًا خلال ه ثوانٍ		
صغير/كبير	التبديل بين أحجام الجليد الصغيرة والكبيرة. اضغط على الزر "صغير" لإلغاء تنشيط إنتاج الثلج الصغير، و زر "كبير" لإلغاء تنشيط إنتاج الثلج الكبير.		
تشغيل/إيقاف	استخدم هذا الزر لتشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله.		


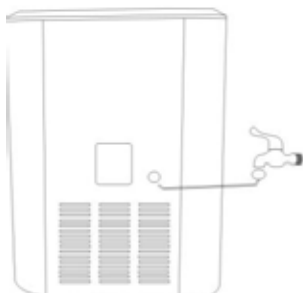
المكونات التكميلية

الرقم	الوصف	الصورة	الكمية
٢	تعبئة أنابيب المياه		١
٣	مغرفة الجليد		١

الرقم	الوصف	الصورة	الكمية
١	كوب القياس		١
٣	القابس الكهربائي		١
٥	المكونات المضادة للاستنزاف		١

تعليمات الإعداد والتشغيل

١. قم بتوصيل الجهاز بمصدر طاقة مناسب.
٢. خيارات إعادة تعبئة المياه:

إعادة التعبئة اليدوية: صب الماء يدوياً في الجهاز.	اتصال الصنبور المباشر: قم بتوصيل الجهاز مباشرة بصنبور الماء باستخدام أنبوب المياه المملوء المرفق.
	

تشغيل صانعة الثلج

١. إضافة الماء: إذا كان صانع الثلج قيد التشغيل، ولكنك بحاجة إلى المزيد من الثلج، أضف الماء إلى الخزان. تأكد أولاً من إفراغ الثلج، ثم قم بإضافة كوب كامل من الماء لمنع التدفق الزائد عند ذوبان الجليد.
٢. التحكم في الطاقة: اضغط على زر التشغيل/الإيقاف لتشغيل الوحدة.
٣. نقل المياه: ستقوم الآلة تلقائياً بنقل المياه من الخزان إلى علبة المياه. تستغرق هذه العملية حوالي ٣ ثانية. في حالة حدوث دورتين لنقل المياه، ولكن لا يزال هناك ما يكفي من الماء في الخزان، افتح غطاء التصريف للسماح بخروج بضع قطرات، ثم اضغط على زر التشغيل/الإيقاف لإعادة تشغيل الوحدة.
٤. اختيار حجم الثلج: استخدم الزر الصغير/الكبير لاختيار حجم الثلج.

أقل من ١٥ درجة مئوية: يوصى بالحجم الصغير.

أعلى من ١٥ درجة مئوية: يوصى باستخدام حجم كبير.

٥ . تكوين الجليد: يتشكل الثلج على أصابع المبخر. يعتمد الوقت المستغرق في ذلك على درجة الحرارة المحيطة بالغرفة.

٦ . جمع الثلج: بمجرد الانتهاء من صنع الثلج، تعود المياه الزائدة إلى الخزان، ويتساقط الثلج من الأصابع.

٧ . استمرار الدورة: خلال ٣٥-١٥ ثانية، يمتلئ صينية الماء مرة أخرى، وسيتم نقل الثلج المصنوع في الدورة السابقة إلى الخزان. ثم تعود الآلة إلى الخطوات ٦-٤.

٨ . الحصول على الجليد:

ادفع أداة ثقب موزع مكعبات الثلج (الموجودة على الجانب الأمامي الأيمن) لتوزيع الثلج.

سوف يضيء المؤشر.

ملاحظة: ضع الكوب دائمًا أسفل موزع الثلج مباشرةً. إذا تم تخزين الثلج في الوحدة لفترة طويلة، فقد يتجمع معًا. استخدم المغرفة المرفقة لكسر الثلج قبل استخدام المثقاب.

٩ . الحصول على الثلج المجروش:

اضغط على زر الثلج المجروش لتوزيعه. اضغط مرة أخرى لإيقاف العملية خلال ٥ ثواني.

تنبيه: لا تقم مطلقًا بإدخال أصابعك في الكسارة لتجنب الإصابة.

١٠ . الحصول على الماء: ادفع أداة ثقب موزع المياه (الموجودة على الجانب الأمامي الأيسر) لتوزيع الماء.

١١ . إيقاف التشغيل: اضغط على زر التشغيل/الإيقاف.

١٢ . توزيع الماء البارد:

ادفع المثقاب على الجانب الأيسر للحصول على الماء البارد.

تأكد من تشغيل وظيفة صنع الثلج لهذه الميزة.

١٣ . إدارة الأنابيب:

إذا كنت بحاجة إلى إزالة أو إدخال القابس المضاد للتصريف، فاتبع الخطوات التالية:

قم بإزالة الحلقة الزرقاء المسماة A.

استخدم الحلقة البيضاء (القفل) الموجودة على الجانب الخارجي والتي تحمل اسم B.

وأخيرًا، أدخل الأنبوب أو أخرجه.

العناية والصيانة لصانعة الثلج

١. قم بتنظيف البطانة الداخلية وصينية الماء وصينية تجميع الثلج ومجرفة الثلج والمبخر بانتظام.
٢. تأكد من أن فتحات تهوية الجهاز واضحة وخالية من العوائق. يعد هذا أمرًا ضروريًا سواء كان صانع الثلج مستقلاً أو مدمجًا.
٣. استخدم المياه العذبة في كل مرة تبدأ فيها عملية إنتاج الثلج، خاصة بعد الإعداد الأولي أو بعد فترات طويلة من عدم النشاط.

مشكلة	أسباب محتملة	الحلول المقترحة
الضاغط يصدر صوت طنين	الجهد أقل من المستويات الموصى بها.	أوقف صانعة الثلج. أعد التشغيل فقط عندما يعود الجهد إلى طبيعته.
	تلف الضاغط أثناء النقل.	ضعها على سطح مستو لمدة ٢٤ ساعة، ثم أعد تشغيلها.
مؤشر إضافة الماء قيد التشغيل	مياه غير كافية.	املأ الخزان حتى خط MAX، ثم ابدأ تشغيل صانع الثلج.
	المضخة مسدودة.	قم بتنظيف المضخة بعد إزالتها.
	خلل المضخة.	استبدل المضخة.
أضواء العرض ليست مضاءة	قضايا الطاقة.	تحقق من الصمامات ومصادر الطاقة. تشغيل/إيقاف الطاقة.
الجليد كبير الحجم ومتكثل	إعداد غير صحيح لحجم الجليد.	اختر الإعداد "الصغير" في درجات الحرارة الباردة.
	لا تزال دفعة الثلج السابقة في الدرج.	أعد تشغيل الجهاز بعد التأكد من ذوبان الجليد الموجود في الدرج بدرجة كافية.
صنع الثلج، لكنه لا يصل إلى السلة	مجرفة الجليد المكسورة.	استبدل مجرفة الثلج.
	الجليد يعيق علبة المياه.	قم بإزالة أي عوائق ثلجية، ثم أعد تشغيل الجهاز.
	عطل المحرك.	ادفع صينية الماء للخلف حتى تسمع نقرة، ثم للأمام حتى تسمع نقرة أخرى. قم بذلك خمس مرات، ثم أعد تشغيل الجهاز.
نافذة العرض مشرقة جدًا	نافذة تركت مفتوحة.	تأكد من إغلاق نافذة العرض دائمًا للحفاظ على الإضاءة المثالية.
الآلة تعمل، لكن درجة حرارة الماء ترتفع	خلل في المكون المغناطيسي.	قم بإيقاف تشغيل الطاقة لمدة دقيقة واحدة، ثم فصلها. انتظر لمدة ٣ دقائق، ثم قم بتوصيله مرة أخرى. كرر هذه العملية ٥ مرات قبل إعادة التشغيل.
يتشكل الجليد ولكنه لا يسقط	صمام مغناطيسي مكسور.	ابحث عن خدمة احترافية.
	خلل في ثنائي الفينيل متعدد الكلور.	ابحث عن خدمة احترافية.
لا يوجد ثلج على الرغم من العملية الصحيحة	الضاغط يفتقر إلى المبرد.	ابحث عن خدمة احترافية.

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، 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 بريدًا إلكترونيًا 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**