

PORODO **LIFESTYLE**



Porodo Lifestyle
موزع المياه وصانعة الثلج

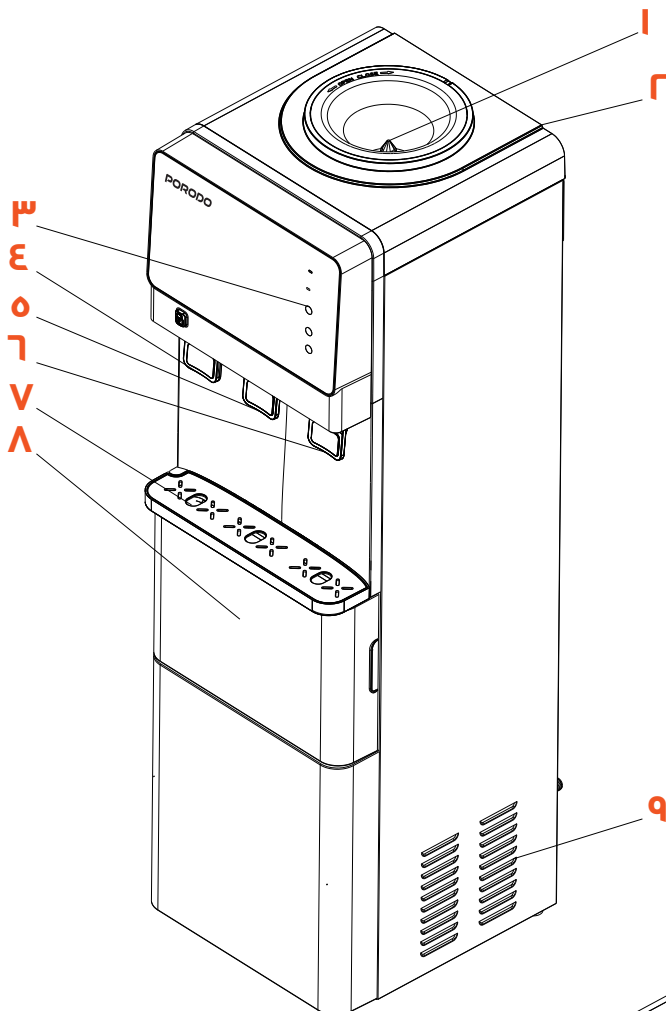
SKU: PD-LFST085

Γ	تعليمات السلامة المهمة
Ψ	المنظر التخطيطي
Ε	لوحة التحكم
Ε	تعليمات التشغيل
Ω	المواصفات
Ζ	المنظر التخطيطي
Ζ	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
Ϝ	التخلص من المنتج
Ϝ	الضمان
Ϝ	اتصل بنا

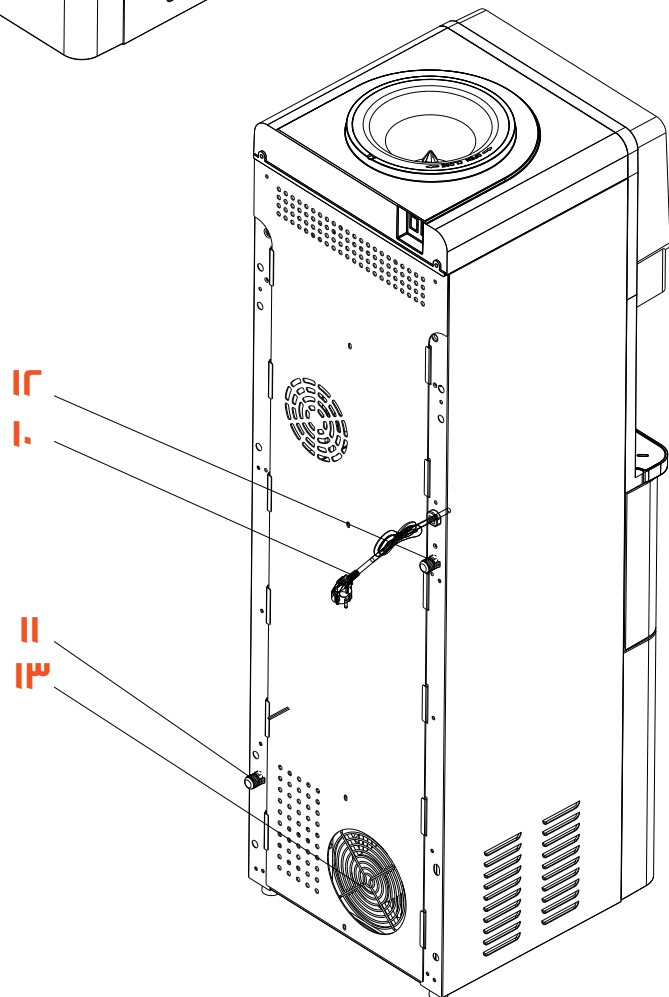
يجب اتباع احتياطات السلامة الأساسية لتقليل خطر الحرائق، الصدمة الكهربائية، والاصابات للأشخاص أو الممتلكات. يرجى قراءة جميع التعليمات قبل استخدام أي جهاز.

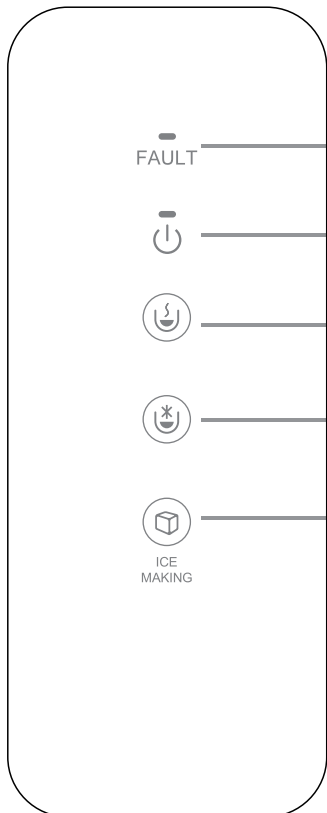
١. تجنب ملامسة الماء الساخن للجلد المكشوف. حافظ على المواد القابلة للاشتعال مثل الأثاث، والبطانيات، والوسائد، والملابس، والأوراق بعيداً عن الجزء الخلفي للجهاز.
٢. لا تشغله هذا الجهاز أو أي جهاز آخر بسلك طاقة تالف. تأكد من عدم توصيل جهاز آخر في نفس المخرج وأن المقبس مدخل بالكامل.
٣. حافظ على سلك الطاقة بعيداً عن السجاد، والعزل الحراري، والمناطق ذات الحركة العالية. لا تغطي السلك أو تغمراه في الماء.
٤. تجنب استخدام سلك تمديد، حيث قد يسخن ويشكل خطراً على الحرائق.
٥. تواخُّ الحذر وراقب الأطفال عند استخدام الجهاز.
٦. لا تستخدم موزع الماء في الهواء الطلق. حافظ عليه بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة وتأكد من وجود مساحة لاتقل عن ١٠ سم (٤ بوصات) بين الجزء الخلفي للجهاز والجدار. حافظ على مسافة لا تقل عن ٥ سم (٢ بوصة) من كل جانب.
٧. استخدم هذا المنتج فقط لتوزيع الماء. لا تستخدمه لأي سوائل أخرى.
٨. ضع الجهاز على سطح مستوٍ ومستوٍ لتجنب مخاطر عدم الاستقرار.
٩. إذا كان سلك الطاقة تالفاً، يجب استبداله بواسطة وكيل خدمة معتمد أو محترف مؤهل لتجنب المخاطر.
١٠. ضع موزع الماء بحيث يكون المقبس دائمًا في متناول اليد.
١١. افصل الجهاز عند عدم استخدامه.
١٢. قم بإزالة سلك الطاقة أو فصل الجهاز عن مصدر الطاقة الرئيسي قبل إجراء الصيانة.
١٣. يجب مراقبة الأطفال والحيوانات الأليفة عندما يكون الجهاز قيد التشغيل.
١٤. احتفظ بهذا الدليل للرجوع إليه في المستقبل.

المنظر التخطيطي



- ١. واقي المياه (Water guard)
- ٢. الغطاء العلوي (Top cover)
- ٣. لوحة التحكم (Control panel)
- ٤. صنبور الماء الساخن (Hot water tap)
- ٥. صنبور الماء المحيط (Oval water tap)
- ٦. صنبور الماء البارد (Cold water tap)
- ٧. صندوق تجميل المياه (Decorative water box)
- ٨. تخزين الثلوج (Snow storage)
- ٩. مدخل الهواء (Air inlet)
- ١٠. سلك الطاقة (Power cord)
- ١١. مخرج الصرف الصحي لتخزين الثلوج (Snow storage drain outlet)
- ١٢. مخرج الماء (Water outlet)
- ١٣. مخرج الهواء (Air outlet)





- ضوء مؤشر العطل
- ضوء مؤشر الطاقة
- ضوء مؤشر التسخين ولمسه
- ضوء مؤشر التبريد ولمسه
- ضوء مؤشر صنع الثلج

تعليمات التشغيل

وضع الاستعداد

عند تشغيل الجهاز، سيصدر المنبه صوتاً مرتدة واحداً، وستضيء إشارة الطاقة. بعدها، سيدخل الجهاز في وضع الاستعداد.

وظيفة الماء الساخن

لتفعيل وظيفة الماء الساخن، اضغط على زر التسخين. سيصدر المنبه صوتاً، وستبدأ إشارة الماء الساخن في الوميض. بمجرد أن يصل الماء إلى درجة الحرارة المطلوبة، ستظل الإشارة مضاءة. لـإيقاف وظيفة الماء الساخن، اضغط على زر التسخين مرة أخرى. ستنطفئ الإشارة، وتتوقف وظيفة الماء الساخن.

وظيفة الماء البارد

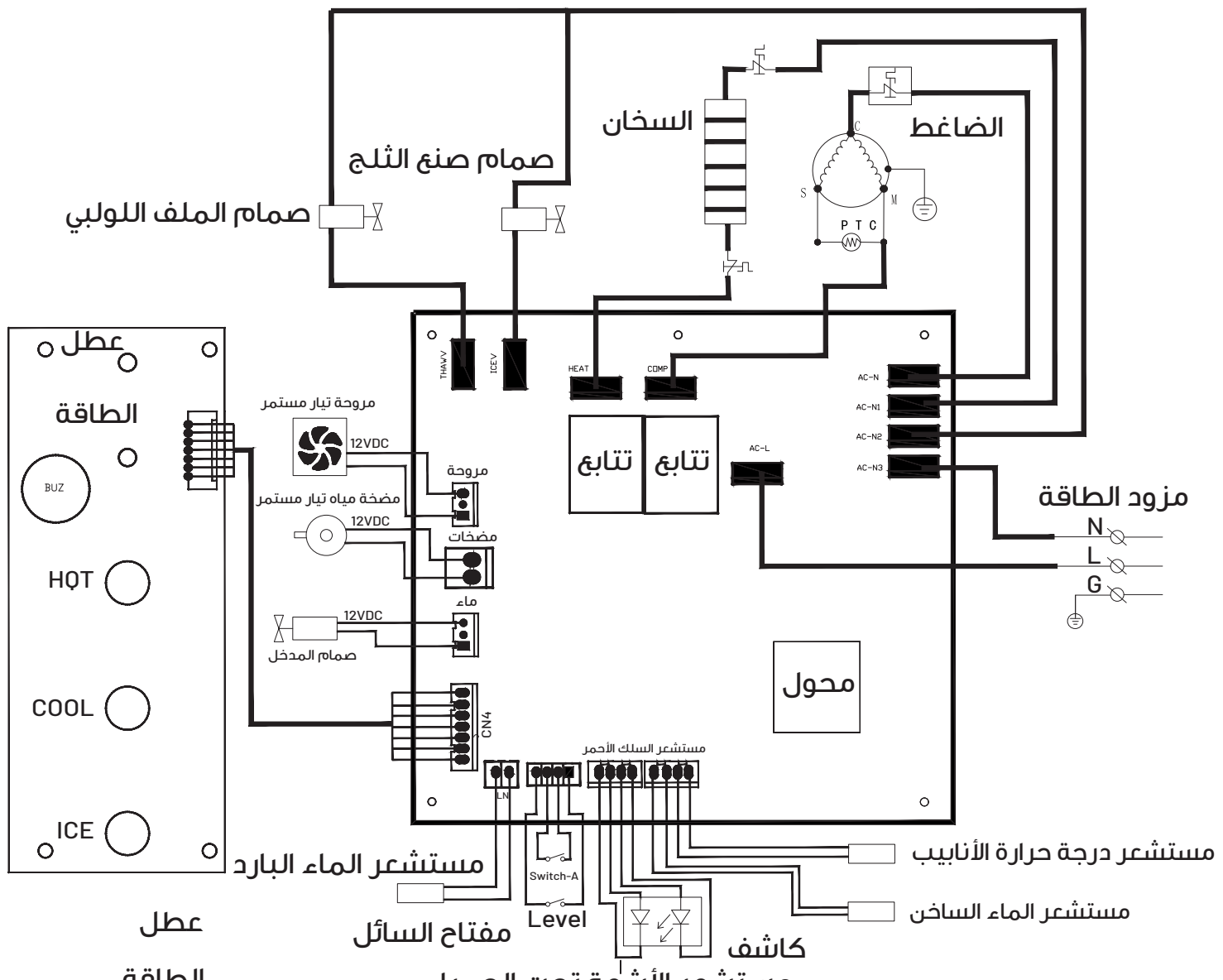
لتفعيل وظيفة الماء البارد، اضغط على زر التبريد. سيصدر المنبه صوتاً، وستبدأ إشارة الماء البارد في الوميض. بمجرد أن يصل الماء إلى درجة الحرارة المطلوبة، ستظل الإشارة مضاءة. لـإيقاف وظيفة الماء البارد، اضغط على زر التبريد مرة أخرى. ستنطفئ الإشارة، وتتوقف وظيفة الماء البارد.

وظيفة صنع الثلج

لتفعيل وظيفة صنع الثلج، اضغط على زر صنع الثلج. سيصدر المنبه صوتاً متردداً، وستبدأ إشارة صنع الثلج في الوميض، مما يشير إلى أن الوظيفة قيد التشغيل. كل دورة لصنع الثلج تستغرق حوالي ١٤ دقيقة. عندما تظل الإشارة مضاءة باستمرار، فهذا يعني أن الثلاجة ممتلئة وتم إيقاف صنع الثلج. لاستئناف العملية، قم بإزالة مكعبات الثلج من الصندوق، وستستأنف الآلة عملية صنع الثلج. لإيقاف وظيفة صنع الثلج، اضغط على زر صنع الثلج مرة أخرى. ستنطفئ الإشارة، وتتوقف الوظيفة.

المواصفات

٢٤.-٢٢ فولت	الجهد المقدر
٥.-٦ هرتز	التردد المقدر
١٠ واط	قوة التبريد
٥٠ واط	قوة التدفئة
٢.٨ لتر	سعة خزان الماء البارد
١.١ لتر	سعة خزان الماء الساخن
٢ لتر/ساعة	سعة التبريد
٥ لتر/ساعة	سعة التدفئة
١٠ كجم	سعة تخزين الثلج
٩٥ درجة مئوية إلى ٩ درجة مئوية	درجة حرارة الماء الساخن
٥ درجات مئوية إلى ١٠ درجات مئوية	درجة حرارة الماء البارد
٩ قطع	كمية الثلج لكل دورة
فولاذ مقاوم للصدأ	مادة الخزان
قبس ثلاثي الدبابيس من المملكة المتحدة	سلك الطاقة
١٨ كجم	الوزن الصافي
٣١.٥٥x٣١.٥٥x٥٥ مم	الأبعاد



استكشاف الأخطاء وإصلاحها

الحل	السبب المحتمل	المشكلة
اتصل بخدمة المبيعات.	ماس كهربائي أو دائرة مفتوحة في مستشعر درجة حرارة الماء الساخن.	مؤشر الخطأ مضاء، ومؤشر الماء الساخن يومض بسرعة.
اتصل بخدمة المبيعات.	ماس كهربائي أو دائرة مفتوحة في مستشعر درجة حرارة الماء البارد.	مؤشر الخطأ مضاء، ومؤشر الماء البارد يومض بسرعة.
اتصل بخدمة المبيعات.	ماس كهربائي أو دائرة مفتوحة في مستشعر درجة الحرارة المحيطة.	مؤشر الخطأ مضاء، ومؤشر صنع الثلوج يومض بسرعة.
اضبط الوضع إلى الأعلى.	موضع مبخر الثلوج منخفض للغاية.	مؤشر الخطأ مضاء؛ صندوق الثلج عالق ولا يمكن قلبه.

قم بتشغيل الماكينة بعد ١٥ دقيقة من إيقاف التشغيل.	دورة صنع الثلج طويلة جدًا.	مكونات الثلج متصلة ببعضها البعض.
قم باستبدال الدلو.	تسرب الدلو، مستوى الماء مرتفع جدًا.	درجة حرارة الماء الدافئ مرتفعة للغاية.
قم بصنع الثلج فقط عندما تكون درجة الحرارة المحيطة أقل من ٣٢ درجة مئوية.	درجة حرارة المحيط أو درجة حرارة الماء مرتفعة جدًا.	عملية صنع الثلوج طبيعية، ولكن لا يتكون ثلج.
قم باستبدال الدلو بالماء.	نقص المياه في عملية صنع الثلوج.	يومض مؤشر الخطأ بسرعة، وينطفئ مؤشر صنع الثلوج.
اتصل بخدمة المبيعات.	تسرب أو انسداد نظام التبريد.	لا يوجد ثلج ولا ماء تبريد.

التخلص من المنتج

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفايات منزليه غير مصنفة. من المهم فصل هذه النفايات من أجل معالجتها وإعاده تدويرها بشكل صحيح، بما يتواافق مع لوائح إدارة النفايات المحلية.



المنتجات التي تشتريها مباشرةً من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Porodo** تأتي مع ضمان لمدة ٤٤ شهراً.

عند شراء منتجات **Porodo** من أي من البائعين المعتمدين لدينا، فإنك تحصل على ضمان لمدة ٤٤ شهراً فقط. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، فانتقل إلى موقعنا على porodo.net/warranty واملأ 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

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