



GREEN LION



Green Lion

**ماكينة صنع الثلج
مع وظيفة 3 في 1**

SKU: GNFSTICMBK

Model No: GXC5

١	المواصفات
٢	احتياطات السلامة
٤	بيان
٥	تحذير
٦	عرض تخطيطي
٨	نظرة عامة على لوحة التشغيل
٩	دليل المؤشر
I.	تعليمات الاستخدام
I.	معلومات مهمة
II	ملء الماء
III	صنع الثلوج
III	صنع الماء البارد
IV	صنع الثلوج المجروش
V	توزيع مكعبات الثلوج/الماء
VI	التنظيف والصيانة
VII	عملية التصريف
VIII	اعتبارات التخلص من المنتج
IX	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
X	الرسم تخطيطي كهربائي
XI	الضمان
XII	اتصل بنا

قبل استخدام المنتج، يرجى قراءة دليل المستخدم هذا بعناية لضمان الاستخدام الصحيح والحفظ عليه آمناً للرجوع إليه في المستقبل.

المواصفات

رقم الموديل	GXC0
المادة	فولاذ مقاوم للصدأ + ABS
الجهد المقدر	٢٣٠.-٢٢٠ فولت
التردد المقدر	٦٠.-٥ هرتز
القوة الإجمالية	٢٠ أمبير .. ٢٠ وات
التيار المقدر	١٠ أمبير
خزان المياه	٥ لتر
سلة الثلج	١٠ كجم
نوع المناخ	SN/N/ST/T
نوع الثلج	Bullet Ice
قدرة تكسير الثلج	٨٥ وات
إخراج الثلج	٢٠ قطعة/٢٠-٩٠ دقيقة
إنتاج الثلج	١٨ كجم/٤٠ ساعة
المادة المبردة	R٢٩٠./٢٨
المادة المنفطة	C٥H١٢
العزل	EPS
مستوى الأمان	الفئة الأولى
قبس الطاقة	قبس المملكة المتحدة
طول السلك	١,٢ متر
وزن المنتج	١٣,٩ كجم
أبعاد المنتج	٢٧٧ × ٤٨٠ × ٦٤٠ مم

احتياطات السلامة

- لتجنب الضرر الناتج عن سوء الاستخدام، يرجى قراءة دليل التعليمات بعناية قبل استخدام المنتج والتأكد من استخدامه وفقاً للتعليمات المقدمة بدقة.

٥. ضع الجهاز على سطح مسطح ومستقر لضمان التشغيل السليم.
٦. هذا الجهاز مخصص للاستخدام الداخلي فقط.
٧. افصل الجهاز دائمًا عن مأخذ الطاقة عندما لا يكون قيد الاستخدام.
٨. لا تغمر سلك الطاقة أو القابس في الماء أو أي سوائل أخرى لتجنب التلف المحتمل.
٩. استخدم فقط الملحقات الموصى بها صراحةً من قبل الشركة المصنعة لهذا الجهاز.
١٠. تجنب وضع الجهاز مباشرةً أسفل مأخذ كهربائي لتجنب أي مخاطر.
١١. تأكد من عدم تدلي سلك الطاقة من سطح العمل، حيث يمكن للأطفال سحبه.
١٢. لا تفرط في ملء الوحدة، حيث قد يؤدي هذا إلى حدوث ماس كهربائي أو صدمات كهربائية.
١٣. تأكد دائمًا من إغلاق الغطاء بإحكام أثناء التشغيل للحفاظ على الأداء الآمن.
١٤. لا تفصل القابس عن مأخذ الطاقة أبدًا عن طريق سحب السلك؛ أمسك القابس دائمًا عند فصله.
١٥. يجب استخدام هذا الجهاز للغرض المقصود منه فقط. لا يتحمل المصنع مسؤولية أي أضرار ناجمة عن عدم الامتثال للتعليمات أو الاستخدام غير السليم. هذا المنتج مخصص للاستخدام المنزلي فقط.
١٦. تجنب توصيل الجهاز بمؤقت أو مقبس يتم التحكم فيه عن بعد.
١٧. تحذير: لا تغمر الجهاز في الماء.
١٨. لا ينصح باستخدام سلك تمديد، حيث قد يؤدي ذلك إلى ارتفاع درجة الحرارة ويشكل خطراً نشوب حريق.
١٩. في حالة تلف سلك الطاقة أو القابس، يجب استبداله بواسطة المصنع أو مركز خدمة معتمد أو متخصص مؤهل بشكل مماثل.
٢٠. التزم باللوائح المحلية المتعلقة بالخلص من المعدات التي تحتوي على غاز قابل للاشتعال.
٢١. لا تخزن مواد شديدة الاشتعال أو الانفجار في الجهاز.
٢٢. تجنب ملامسة سطح المبخر بشكل مباشر أثناء تشغيل صانع الثلج، حيث قد يتسبب ذلك في قضم الصقيع.

٢٤. لا تقلب صانع الثلج. إذا انقلب الجهاز عن طريق الخطأ، اتركه لمدة ساعتين على الأقل قبل تشغيله.
٢٥. إذا تم تخزين صانع الثلج في الهواء الطلق أثناء الشتاء، اتركه يصل إلى درجة حرارة الغرفة لعدة ساعات قبل تشغيله.
٢٦. تخلص من الجهاز فقط في منشأة التخلص من النفايات المعتمدة.
٢٧. لا تعرضه للرماد المكشوف.
٢٨. هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام من قبل الأفراد (بما في ذلك الأطفال) ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المنخفضة، أو الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة، ما لم يتم الإشراف عليهم أو توجيههم من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم.
٢٩. لا ينبغي السماح للأطفال باللعب بالجهاز. لا ينبغي للأطفال القيام بالتنظيف والصيانة دون إشراف مناسب.
٣٠. لا يجوز للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين ٣ و٨ سنوات تحميل أو تفريغ معدات التبريد.
٣١. هذا الجهاز مخصص للاستخدام في المنازل والبيئات المماثلة، مثل:
- مناطق المطبخ للموظفين في المحلات التجارية والمكاتب وغيرها من أماكن العمل؛
 - المزارع ومن قبل العملاء في الفنادق والموتيلاط وغيرها من البيئات السكنية؛
 - بيوت المبيت والإفطار؛
 - المطاعم والتطبيقات المماثلة غير المخصصة للبيع بالتجزئة.
٣٢. احفظه بعيداً عن الأطفال والرضع والحيوانات الأليفة.

بيان

يستخدم هذا الجهاز البروبان (R290) كمبرد، وهو غاز طبيعي صديق للبيئة. على الرغم من أنه قابل للاشتعال، إلا أن البروبان لا يسبب ضرراً للبيئة.

لا تستنزف طبقة الأوزون أو تساهم في ظاهرة الاحتباس الحراري. ومع ذلك، قد يؤدي استخدام هذا المبرد إلى زيادة طفيفة في مستوى ضوضاء الجهاز. بالإضافة إلى ضوضاء الضاغط، قد يكون صوت سائل التبريد المتداول داخل النظام مسموعاً أيضاً. هذا أمر

طبيعي ولا يؤثر على أداء الجهاز. أثناء النقل والتركيب، يجب تجنب الحذر لضمان عدم تلف أي مكونات من نظام التبريد، حيث أن أي تسرب لسائل التبريد يمكن أن يشكل خطراً على العينين.

تحذير

يشكل التخلص غير السليم من الأجهزة التي تحتوي على مبردات وغازات قابلة للاشتعال خطر حريق كبير. اتبع اللوائح والإرشادات المحلية للتخلص الآمن من هذه الأجهزة لمنع المخاطر المحتملة وضمان التعامل المسؤول بيئياً.

١. حافظ على فتحات التهوية في غلاف الوحدة خالية لضمان التشغيل المناسب والفعال.
٢. لا تتلف دائرة التبريد لتجنب المساس بأداء الجهاز.
٣. يحتوي نظام التبريد على مبردات عالية الضغط؛ لذا احرص على عدم إتلاف هذا النظام.
٤. يجب أن تتم صيانة نظام التبريد بواسطة متخصصين مؤهلين فقط.
٥. لا تستخدم أبداً أجهزة ميكانيكية أو أي طرق أخرى لتسريع عملية إزالة الجليد أو استعادة الثلوج.
٦. لا تضع الأجهزة الكهربائية داخل حجرات تخزين الطعام مالم توسي بها الشركة المصنعة على وجه التحديد.
٧. افصل دائمًا صانعة الثلوج قبل تنظيف الوحدة أو إصلاحها أو صيانتها.
٨. لا تنظف صانعة الثلوج أبداً بالسوائل القابلة للاشتعال، حيث يمكن أن يشكل هذا خطر نشوب حريق أو انفجار.
٩. كل من المبرد والغاز المنفوخ للعزل قابلان للاشتعال.
١٠. ملاحظات خاصة:
 ١. عند وضع الوحدة، تأكد من عدم انضغاط سلك الطاقة أو تلفه.
 ٢. تجنب توصيل مصادر طاقة متعددة أو شرائط طاقة بالجزء الخلفي من الوحدة.
 ٣. تحذير: لمنع تلوث الطعام، يرجى الالتزام بالتعليمات التالية:

١٢.١ نظف بانتظام جميع الأسطح التي قد تلامس الطعام، وكذلك مصرف المياه.

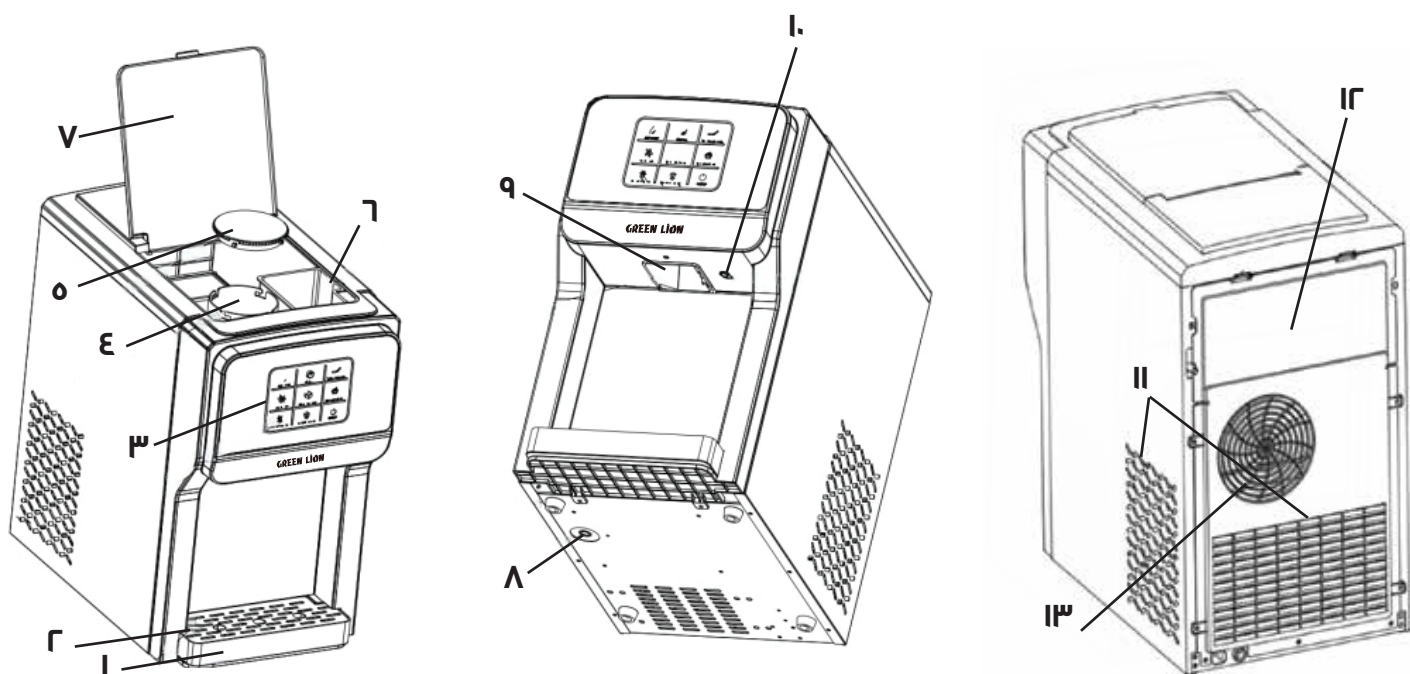
١٢.٢ استخدم فقط مياه الشرب لملء الجهاز.

١٢.٣ إذا كان الجهاز يحتوي على خزان مياه، فقم بتنظيفه إذا لم يتم استخدامه لمدة ٤٨ ساعة.

بالإضافة إلى ذلك، قم بتنظيف الخزان إذا لم يتم تفريغه لمدة ٥ أيام.

عند استخدام الوحدة أو صيانتها أو التخلص منها، يرجى ملاحظة الرمز الموجود على الجزء الخلفي من الوحدة أو على الضاغط. يشير هذا الرمز إلى وجود مواد قابلة للاشتعال في خطوط التبريد والضاغط، مما قد يشكل خطر نشوب حريق. احفظ الجهاز بعيداً عن مصادر الحريق في جميع الأوقات، بما في ذلك أثناء الاستخدام والصيانة والتخلص منه.

عرض تخطيطي



١. صندوق المياه

٢. غطاء صندوق المياه

٣. لوحة التشغيل

٤. حاوية الثلج المجروش

ملاحظة: قبل استخدام كسارة الثلج، تأكد من ملء حاوية الثلج بالثلج.

٥. غطاء حاوية الثلج المجروش

ملاحظة: بعد ملء الصندوق بالثلج، تأكد من إغلاق الغطاء بإحكام.

٦. خزان المياه المملوء يدويا

ملاحظة: إذا لم يكن هناك مصدر مياه خارجي، يمكنك ملء صندوق إضافة الماء يدويا بالماء حتى يستقر مستوى الماء ولا ينخفض بعد الآن.

٧. الغطاء

ملاحظة: لن تعمل وظيفة سحق الثلج حتى يتم إغلاق غطاء الشفة العلوية بإحكام.

٨. سداده تصريف خزان المياه

ملاحظة: لتنظيف خزان الجهاز وخزان المياه الباردة، قم بإزالة سداده التصريف الموجودة في الجزء السفلي من الوحدة، واترك الماء يستنزف، ثم أعد تركيب سداده التصريف بأمان بمجرد تصريف الماء بالكامل.

٩. مخرج الثلج / مخرج الثلج المجروش

١٠. مخرج الماء المثلج

١١. مدخل الهواء

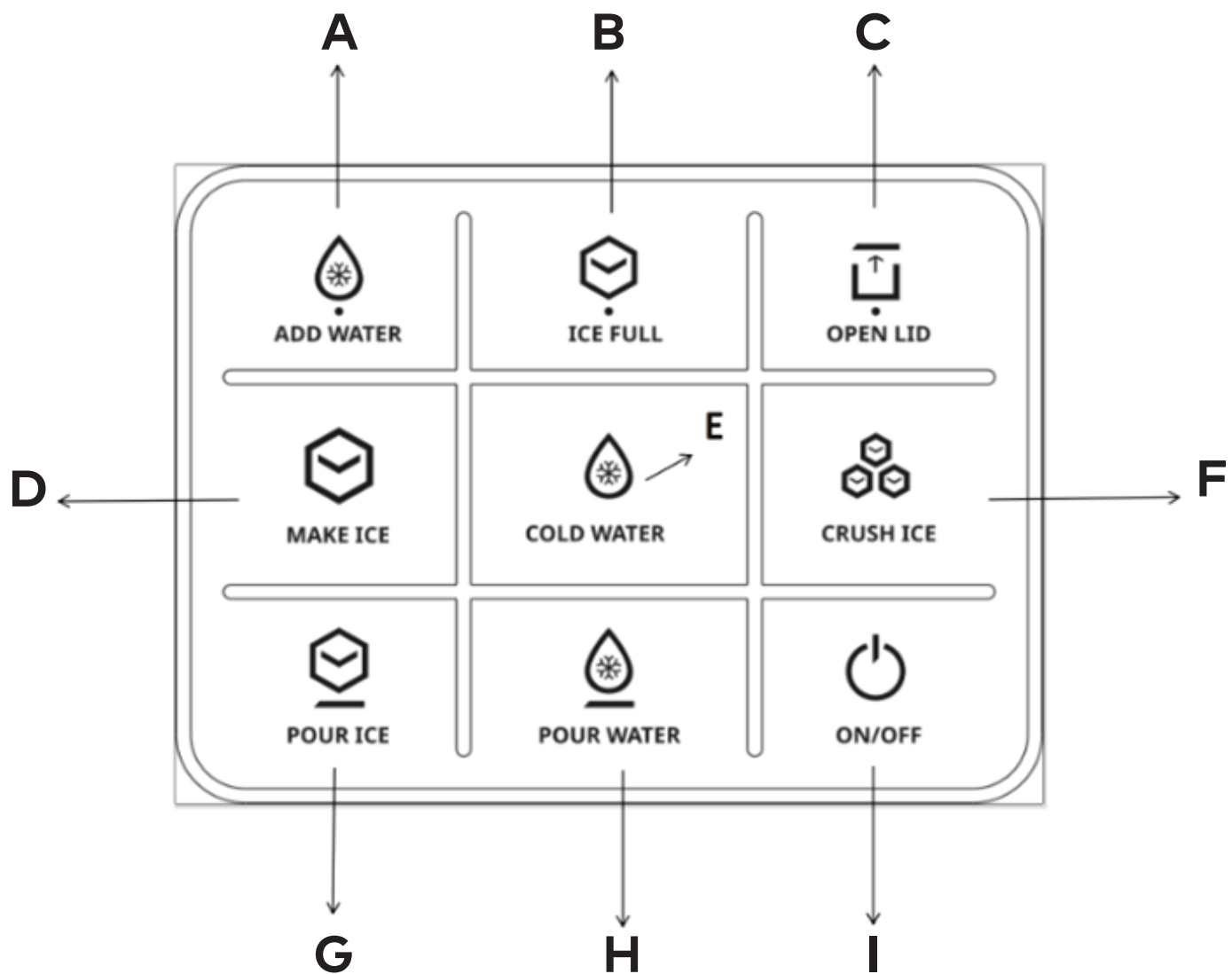
ملاحظة:

تأكد من وجود مسافة خالية لا تقل عن ١٢ سم بين مدخل الهواء وأي عوائق محطة للسماح بتدفق الهواء بشكل صحيح وأداء مثالى.

١٢. اللوحة الخلفية

١٣. مخرج الهواء

ملاحظة: حافظ على مسافة خالية لا تقل عن ١٥ سم حول مخرج الهواء لضمان التهوية المناسبة والتشغيل الفعال للوحدة.



A. إضافة الماء: يشير إلى الوقت الذي يلزم فيه إضافة الماء.

B. امتلاء الثلج: يشير إلى الوقت الذي يمتلئ فيه مخزن الثلج.

C. فتح الغطاء: يشيء عندما يكون الغطاء العلوي مفتوحاً.

D. صنع الثلج: اضغط لبدء عملية صنع مكعبات الثلج.

E. الماء البارد: اضغط لإنتاج الماء المثلج.

F. سحق الثلج: اضغط لتنشيط وظيفة سحق الثلج.

G. صب الثلج: اضغط لتوزيع مكعبات الثلج.

H. صب الماء: اضغط لتوزيع الماء المثلج.

I. التشغيل / الإيقاف: اضغط لتشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله.

ملاحظة: بعد ملء الماكينة بالماء والتأكد من إطفاء مؤشر "Add Water", اضغط على زر "Make Ice" لبدء عملية صنع الثلج.

الوظيفة المفعولة	حالة المؤشر	تعليمات التشغيل
تم تفعيل وضع "صنع الثلج".	تم تشغيل "صنع الثلج".	اضغط على زر "صنع الثلج" فقط بعد عملية صنع الثلج.
تم تعطيل وضع "صنع الثلج".	تم إيقاف تشغيل "صنع الثلج".	
تم تمكين وضع "صنع الماء المثلج".	تم تشغيل "الماء البارد".	اضغط على زر "الماء البارد" فقط بعد صنع الماء المثلج.
تم تعطيل وضع "صنع الماء المثلج".	تم إيقاف تشغيل "الماء البارد".	
يتم تنشيط وضع "الماء البارد" أولاً ثم يتم تمكين وضع "صنع الماء المثلج".	تم تشغيل "الماء البارد", ويومض "صنع الثلج".	اضغط على زر "صنع الثلج" و "الماء البارد" في نفس الوقت، بغض النظر عن أيهما يتم الضغط عليه أولاً.
تم إلغاء تنشيط وضع "صنع الماء المثلج". يتم التبديل إلى وضع "صنع الثلج".	تم إيقاف تشغيل "الماء البارد", وتشغيل "صنع الثلج".	
سيتم تعطيل وضع "صنع الثلج" إذا كان حاوية الثلج ممتلئة.	تم إيقاف تشغيل "صنع الثلج".	
تم تنشيط وضع "صنع الثلج".	تم تشغيل "صنع الثلج", ويومض "الماء البارد".	
يتم تعطيل وضع "صنع الثلج" المنشط ويتم التبديل إلى وضع "صنع الماء المثلج".	يومض "صنع الثلج", ويتم تشغيل "الماء البارد".	أثناء استخدام وضع "صنع الثلج", يمكنك التبديل إلى وضع "الماء البارد" بالضغط على زر "الماء البارد".
يتم إلغاء تنشيط وضع "صنع الماء المثلج" والتبديل إلى وضع "صنع الثلج".	تم إيقاف تشغيل "الماء البارد", وتشغيل "صنع الثلج".	
سيتم تعطيل وضع "صنع الثلج" إذا كان حاوية الثلج ممتلئة.	تم إيقاف تشغيل "صنع الثلج".	
تم تفعيل وضع "صنع الماء المثلج".	تم تشغيل "الماء البارد", ويومض "صنع الثلج".	
تم تمكين وضع "صنع الماء المثلج" والتبديل إلى وضع "صنع الثلج".	تم إيقاف تشغيل "الماء البارد", وتشغيل "صنع الثلج".	أثناء استخدام وضع "الماء البارد", يمكنك التبديل إلى وضع "صنع الثلج" بالضغط على زر "صنع الثلج".
سيتم تعطيل وضع "صنع الثلج" إذا كان حاوية الثلج ممتلئة.	تم إيقاف تشغيل "صنع الثلج".	

تعليمات الاستخدام

١. قم بإزالة جميع العبوات الداخلية والخارجية وتحقق من عدم وجود أي خراطيم مفقودة أو محولات صنبور. إذا كانت أي ملحقات مفقودة، يرجى الاتصال بخدمة العملاء.
٢. تأكد من أن مقبس الطاقة الخاص بالجهاز مؤرض بشكل صحيح ومجهز بمقبس منفصل.
٣. ضع الجهاز في منطقة جيدة التهوية بدرجة حرارة محيطة منخفضة نسبياً، وضعه أفقياً.
٤. حافظ على مسافة لا تقل عن ٥ سم بين مخرج الهواء وأي عوائق، واسم على الأقل بين جوانب الجهاز والعوائق المحيطة.
٥. إذا تم قلب الجهاز رأساً على عقب أثناء النقل أو المناولة، فمن المستحسن ترك الجهاز لمدة ساعتين على الأقل قبل تشغيله.
٦. التنظيف قبل الاستخدام يوصى بشدة بتنظيف الجهاز بالكامل جيداً قبل الاستخدام. يرجى اتباع تعليمات التنظيف في قسم "التنظيف والصيانة".



عند إعادة ملء الجهاز بالماء، يرجى استخدام مياه صالحة للشرب، ويفضل أن تكون مياه نقية أو معبأة في زجاجات. تؤثر جودة المياه بشكل مباشر على وضوح مكعبات الثلج وعمر الجهاز.

معلومات مهمة

١. تحقق بانتظام من نظافة خزان المياه وحاوية الثلج. نظف المياه وقم بتغييرها بشكل دوري لضمان الأداء الأمثل.
٢. تؤثر درجة حرارة المياه المضافة بشكل مباشر على إنتاج الثلج. فكلما انخفضت درجة حرارة الماء، زاد معدل إنتاج الثلج.
٣. ستنتج الآلة المزيد من الثلج في بيئة أكثر برودة، لذا يوصى بوضعها في منطقة ذات درجة حرارة منخفضة.
٤. تؤثر جودة المياه المستخدمة على عمر مضخة المياه في الجهاز. من الأفضل استخدام المياه المخففة أو النقية أو المقطرة.

ملاحظة: قد تتسرب الشوائب الموجودة في المياه في حدوث ضوضاء غير طبيعية أثناء تشغيل المضخة، ولكن هذا أمر طبيعي ولا يؤثر على أداء الجهاز.

٥. الضغط لفترة قصيرة على زر "ON/OFF" يعمل الجهاز، بينما الضغط لفترة طويلة يوقف تشغيله. عندما يضيء رمز "ON/OFF"، يكون الجهاز قيد التشغيل. عندما ينطفئ المؤشر، يكون الجهاز متوقفاً عن التشغيل.

٦. عند توصيل الجهاز بالكهرباء، يومض رمز "ON/OFF" للإشارة إلى أن الجهاز في وضع الشرب.

٧. يحدث إذابة الجليد تلقائياً في نهاية وضع "Make Ice Water" أو "Make Ice".

٨. الجهاز مزود بوظيفة ذاكرة تستدعي وضع التشغيل الأخير.

ملء الماء

[A] إضافة الماء يدوياً

افتح الجزء العلوي من الجهاز واسكب الماء الصالح للشرب في خزان الماء المملوء يدوياً حتى يظل مستوى الماء ثابتاً.

تحذير: يمكن للماء ذي الحموضة أو القلوية العالية أن يتسبب في تآكل العمود المجمد، مما قد يؤدي إلى إتلاف الجهاز. تأكد من أن الماء المستخدم يقع ضمن نطاق الرقم الهيدروجيني الموصى به.



[B] إضافة الماء تلقائياً

١. قم بتوصيل أحد طرفي أنبوب السيليكون بـ "مدخل ماء الزجاجة".
٢. أدخل الطرف الآخر من الأنبوب في فم زجاجة الماء.



أنبوب السيليكون

إذا تم تشغيل أيقونة "إضافة الماء"، فاضغط على زر "صنع الثلج" و"الماء البارد" في نفس

الوقت:

[١] يومض رمزا "صنع الثلج" و"الماء البارد" في نفس الوقت: يشير هذا إلى أن عملية إدخال الماء استغرقت أكثر من ٤ دقائق، وأن الجهاز ينتظر إعادة تعبئته بالماء.

[٢] يتم تشغيل رمزي "صنع الثلج" و"الماء البارد" في نفس الوقت: يكتشف الجهاز مستوى الماء ويطلب إعادة تعبئته.

[٣] يتم تشغيل أيقونة "إضافة الماء": خزان المياه غير كافٍ، وتحتاج الجهاز إلى إعادة تعبئته. ستسأله الجهاز التشغيل تلقائياً بمجرد عدم تشغيل أيقونة "إضافة الماء".

صنع الثلوج

١. قم بتوصيل الجهاز واضغط برفق على زر التشغيل/الإيقاف على لوحة التحكم.

٢. ستبدأ الماكينة في اكتشاف مستوى الماء وقد تطلب إعادة الماء إذا لزم الأمر.

٣. اضغط على زر "صنع الثلوج" لبدء عملية صنع الثلوج.

٤. ستظل أيقونة "صنع الثلوج" مضاءة طوال العملية.

٥. تستغرق كل دورة صنع ثلوج حوالي ٩ دقائق، وتنتج ١٢ مكعب ثلوج على شكل رصاصة.

٦. قد يختلف الوقت المطلوب لصنع الثلوج حسب درجة الحرارة المحيطة.

ملاحظة: قد تؤدي درجات الحرارة المرتفعة إلى إطالة وقت صنع الثلوج.

٧. إذا تم تشغيل أيقونة "الثلج ممتلئ"، سيتوقف الجهاز عن صنع الثلوج. ومع ذلك، سيستمر في صنع الثلوج بعد إزالة مكعبات الثلوج من صينية الثلوج.

٨. أثناء عملية صنع الثلوج، اضغط على زر "صنع الثلوج" لإيقاف صنع الثلوج.

١. قم بتوصيل الجهاز واضغط برفق على زر "ON/OFF" الموجود على لوحة التحكم.
٢. سيتم تشغيل أيقونة "ADD WATER"، وستبدأ الآلة في اكتشاف مستوى الماء.
ملاحظة: إذا كان مستوى الماء منخفضاً، فسوف يطالبك بإعادة الماء.
٣. بمجرد إيقاف تشغيل أيقونة "ADD WATER" ووجود كمية كافية من الماء في الجهاز، اضغط على زر "COLD WATER".
٤. سيتم تشغيل أيقونة "COLD WATER"، وستدخل الآلة في وضع صنع الماء المثلج.
٥. عندما تصل درجة حرارة الماء إلى المستوى المحدد للمياه المثلجة، سيتم إيقاف تشغيل أيقونة "COLD WATER"، مما يشير إلى اكتمال وظيفة "صنع الماء المثلج".
٦. أثناء عملية صنع الماء المثلج، يمكنك الضغط على زر "COLD WATER" لإيقاف صنع الماء المثلج.

صنع الثلج المجروش

١. افتح غطاء الشفة وأزل غطاء صينية الثلج المجروش.
٢. أضف مكعبات الثلج يدوياً إلى "صندوق الثلج المجروش".
- ٣.أغلق "غطاء صندوق الثلج المجروش" بإحكام.
٤. بمجرد إغلاق الغطاء بإحكام، اضغط على زر "CRUSH ICE" لبدء سحق الثلج.
٥. سيتم توزيع مكعبات الثلج وإخراجها تلقائياً من موزع الثلج المجروش لمدة تصل إلى دقيقة واحدة.
٦. أثناء عملية سحق الثلج، يمكنك الضغط على زر "CRUSH ICE" لإيقاف العملية.
٧. ستعمل وظيفة سحق الثلج فقط عند إغلاق الغطاء العلوي.
٨. تأكد من أن لديك كوبًا جاهزًا الملئ بالثلج المجروش.

[A] صب الثلج

١. اضغط برفق على زر "صب الثلج". سيبدأ الدافع في حاوية الثلج في الدوران، مما يتسبب في سقوط مكعبات الثلج من موضع "صب الثلج".
٢. اضغط على زر "صب الثلج" مرة أخرى لإيقاف الدافع، وإنهاء عملية توزيع الثلج.

ملاحظة: لتوزيع مثالي، تأكد من وجود مكعبات ثلج كافية في الصينية وأن الكوب جاهز لملئه بمكعبات الثلج.

[B] صب الماء

١. اضغط برفق على زر "صب الماء" لإخراج الماء من موضع "صب الماء".
٢. اضغط على الزر مرة أخرى لإيقاف انخفاض الماء.

ملاحظة:

١. إذا تم الضغط على زر "صب الماء" دون تشغيل زر "صنع الثلج" أو "الماء البارد" أولاً، فلن يكون الماء الموزع ماءً مثلجاً.
٢. سيتم إلغاء تنشيط وظيفتي "صب الماء" و"صب الثلج" تلقائياً بعد ٢ ثانية من الاستخدام.
٣. لا يمكن استخدام وظيفة توزيع الثلج إلا عند إغلاق غطاء الشفة العلوية.
٤. تأكد من إغلاق غطاء الشفة العلوية قبل الضغط على زر "صب الثلج".

التنظيف والصيانة

١. قم بإزالة جميع مواد التغليف بعناية.
٢. نظف خزان المياه والملحقات. استخدم منظفاً محلياً وماءً دافئاً وقطعة قماش ناعمة لتنظيف خزان المياه وصينية الثلج المجروش وغطاء صينية الثلج المجروش وخرطوم السيлиكون.

٣. يمكن تنظيف خزانة الماكينة مع إيقاف تشغيل الوحدة. امسح السطح بقطعة قماش جافة للحصول على أفضل النتائج.

٤. يمكنك أيضًا إضافة الماء لصنع الثلج لدورة أو دورتين، ثم التخلص من جميع مكعبات الثلج والماء لضمان النظافة.

٥. بعد التنظيف، تأكد من استبدال سدادة التصريف الموجودة في الجزء السفلي من الماكينة.

٦. إذا لم يتم استخدام الماكينة لفترة طويلة، فقم بتصريف الماء الموجود في خزان المياه.

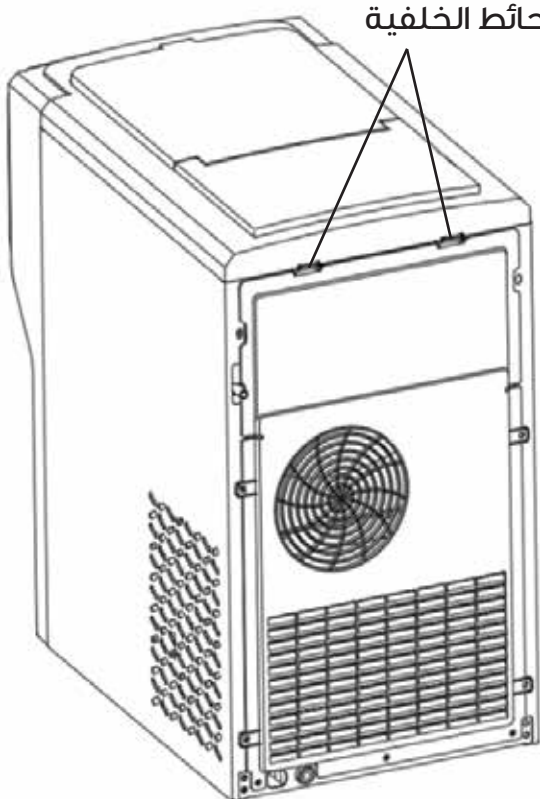
٧. افصل قابس الطاقة ووضع الماكينة على سطح مستوٍ.

٨. اضغط على مشبك اللوحة الخلفية ② في الجزء الخلفي من الماكينة لفتح اللوحة الخلفية للأسفل.

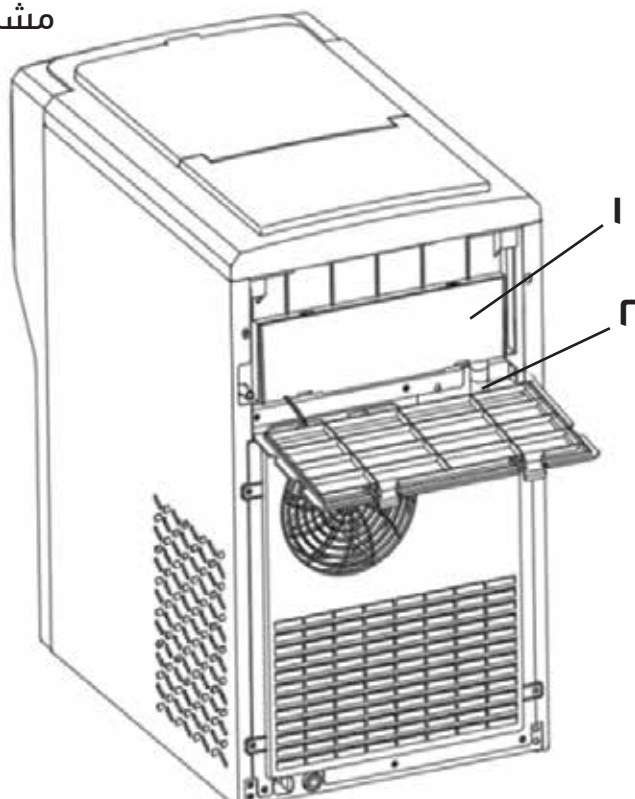
٩. اسحب أنبوب التصريف المصنوع من السيليكون وصندوق الثلج والماء ① (بالترتيب).

استخدم أدوات التنظيف المناسبة لتنظيف صندوق مياه صانع الثلج وخرطوم السيليكون.

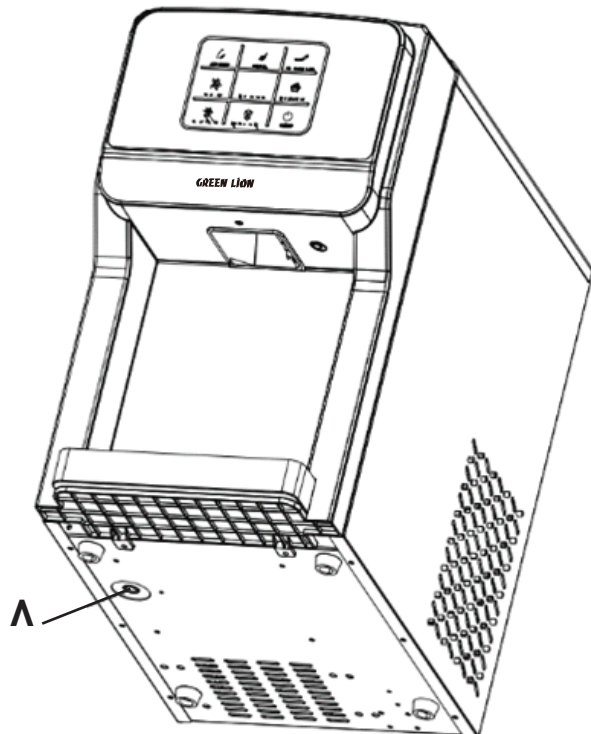
ملاحظة: بعد التنظيف، تأكد من إعادة جميع الأجزاء إلى مواضعها الأصلية.



مشبك لوحة الحائط الخلفية



٤. يوجد سدادة التصريف (٨) في أسفل الجهاز.
٥. ضع الجهاز على سطح مستقر واسحب سدادة التصريف.
٦. قم بتصريف المياه من الجهاز على الفور.



اعتبارات التخلص من المنتج

يشير هذا الرمز الموجود على المنتج أو العبوة إلى أنه لا يجب التخلص من المنتج مع النفايات المنزلية. بدلاً من ذلك، يجب نقله إلى نقطة تجميع مخصصة لإعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية. من خلال التخلص من المنتج وفقاً لهذه اللوائح، فإنك تساعد في حماية البيئة وصحة الآخرين من الضرر المحتمل. لمزيد من المعلومات حول إعادة التدوير والتخلص من المنتج، يرجى الاتصال بالسلطة المحلية أو خدمة التخلص من النفايات المنزلية.

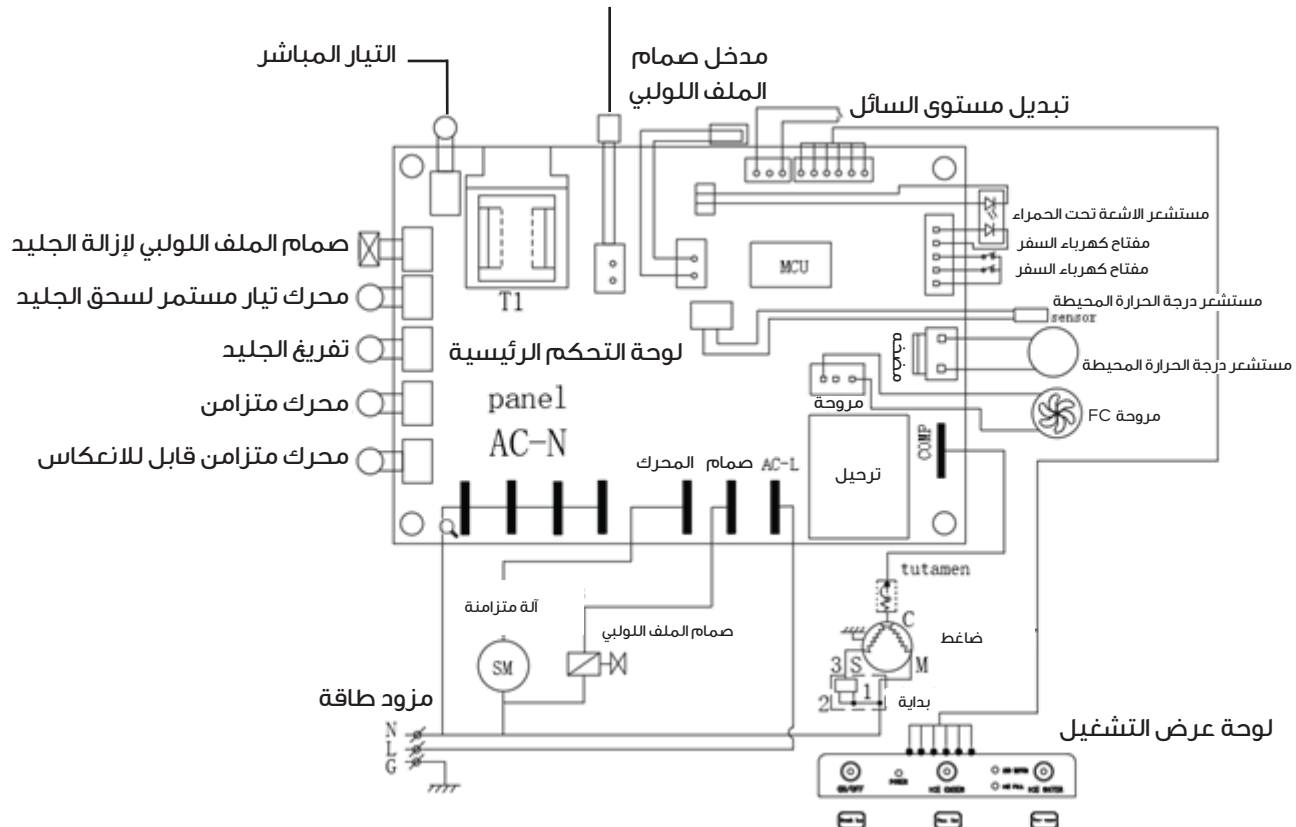


الحل	السبب المحتمل	مشكلة
قم بإعادة ملء خزان المياه يدوياً.	نقص المياه في خزان المياه	مؤشر "إضافة الماء" يضيء دائمًا
قم بتنظيف خزان الماء البارد ومفتاح المستوى.	مفتاح مستوى الطفو في خزان الماء البارد عالق ولن يرتفع	
انقل الماكينة إلى مكان أكثر برودة.	درجة الحرارة المحيطة مرتفعة للغاية	
تأكد من أن المسافة بين الجانب الخلفي والأيسر والأيمن للجهاز والعقبات أكبر من ١٥ سم.	تهوية سيئة	مكعبات الثلج رقيقة جدًا
انقل الماكينة إلى مكان أكثر دفئاً.	درجة الحرارة المحيطة منخفضة للغاية	الجليد سميك جدًا
انقل الجهاز إلى مكان تكون فيه درجة الحرارة المحيطة أقل من ٣ درجة مئوية وأضف الماء البارد.	درجة الحرارة المحيطة مرتفعة للغاية، أو درجة حرارة الماء في الخزان مرتفعة للغاية	دورة الجليد طبيعية، ولكن لا يتم إنتاج الجليد
يتطلب إصلاحاً احترافياً.	تسرب المبردات	
يتطلب إصلاحاً احترافياً.	أنبوب التبريد مسدود	
التحقق من ضغط الماء في قناة المدخل ونعومة القناة.	نقص المياه في خزان المياه	الجهاز لا ينتج ماء بارد
تستغرق دورة واحدة لصنع الثلج حوالي ٩ دقائق. قد تكون هناك حاجة إلى بعض دورات أخرى لصنع الثلج للعودة إلى الوضع الطبيعي.	وقت صنع الثلج قصير جداً، مما يؤدي إلى عدم وجود ثلج أو وجود عدد أقل من مكعبات الثلج في الثلاجة	الآلية لا تنتج الثلج

مخطط تخطيطي كهربائي



مستشعر
درجة حرارة الماء



المنتجات التي يتم شراؤها مباشرةً من موقع Green Lion أو من متجرنا تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهرًا.

عند شراء منتجات Green Lion من أي من الموزعين المعتمدين لدينا، ستحصل على ضمان لمدة ٢٤ شهراً. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، توجه إلى موقعنا على [واملاً الاستماراة بمعلوماتك](https://www.greenlion.net/warranty). لا تنسَ تحميل صورة المنتج أيضًا. بعد أن تقوم بمراجعة وقبول طلبك، سنرسل لك بريدياً إلكترونياً لتأكيد تمديد ضمان المنتج الخاص بك.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة:

<https://www.greenlion.net/warranty>

تواصل معنا

إذا كان لديك أي استفسارات حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا عبر:

[الموقع الإلكتروني:](https://www.greenlion.net/)

[المبيعات:](mailto:sales@greenlion.net)

[دعم الخدمة:](mailto:Support@greenlion.net)

[@greenlion_global](https://www.instagram.com/greenlion_global): تليجرام

[@greenlion_global](https://www.instagram.com/greenlion_global): انستغرام