



Green Lion

صانعة الثلج الفورية
INSTANT ICE MATE

SKU: GNICEC7MKEGY

Model No: GXC7

| | |
|---|--------------------------|
| ٢ | تعليمات السلامة الهامة |
| ٣ | نظرة عامة على المنتج |
| ٥ | تعليمات الاستخدام |
| ٧ | استكشاف الأخطاء وإصلاحها |
| ٨ | المواصفات |
| ٨ | التخلص |
| ٩ | الضمان |
| ٩ | اتصل بنا |

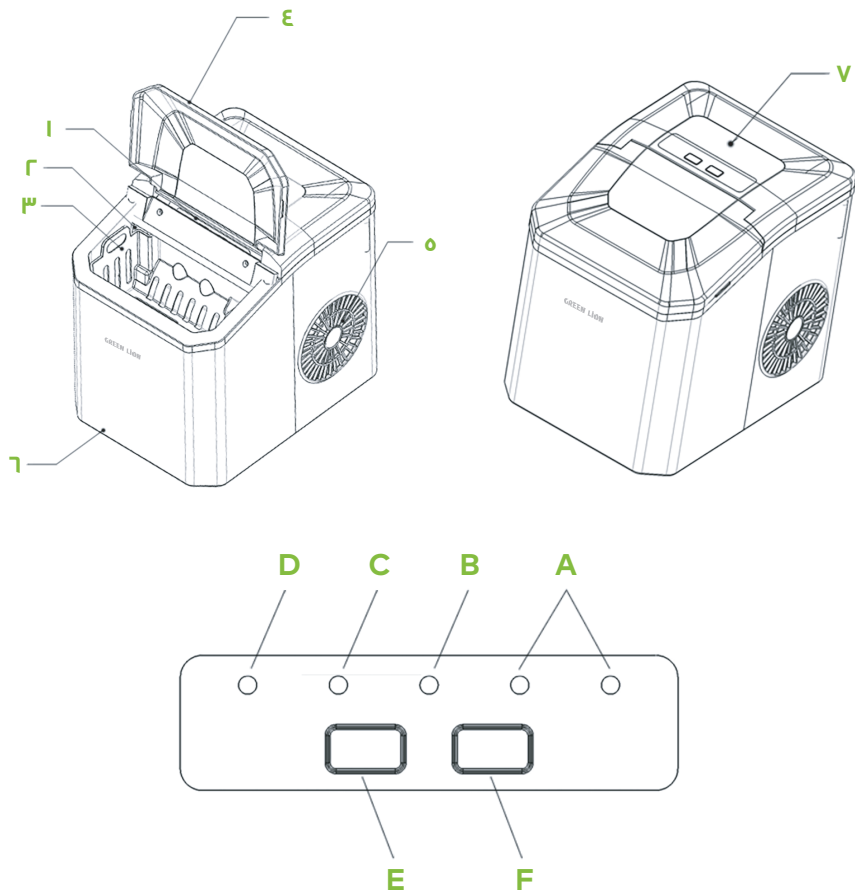
نشكرك على شراء هذا المنتج. لضمان الاستخدام الأمثل والسلامة، يُرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل استخدام الجهاز والاحتفاظ به للرجوع إليه لاحقًا.

تعليمات السلامة العامة

١. استخدم فقط مياه الشرب، مثل الماء النقي، في الجهاز.
تجنب استخدام ماء الصنبور لفترات طويلة. لا تستخدم الكولا أو الماء المُحلى بالسكر أو الشاي لصنع الثلج.
٢. اتبع دائمًا احتياطات السلامة الأساسية عند تشغيل المكونات الكهربائية لتقليل خطر الحريق والصدمات الكهربائية والإصابة. تأكد من قراءة دليل المستخدم بالكامل بعناية قبل استخدام أي مكونات كهربائية.
٣. هذا الجهاز مناسب للاستخدام من قبل الأطفال بعمر ٨ سنوات فما فوق، وكذلك الأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة، بشرط أن يكونوا تحت إشراف أو يتلقوا التعليمات المناسبة بشأن الاستخدام الآمن. يجب ألا يلعب الأطفال بالجهاز، ويجب ألا يقوموا أبدًا بتنظيفه أو صيانته دون إشراف الكبار.
٤. هذا الجهاز مصمم للاستخدام الداخلي فقط. لا تستخدمه في الهواء الطلق، وتأكد من حمايته من المطر. يجب وضع صانعة الثلج في منطقة جيدة التهوية، بعيدًا عن الجدران أو العوائق الأخرى. يجب عدم تعريضها لأشعة الشمس المباشرة، ويجب أن تكون هناك مسافة لا تقل عن ٣٠٠ مم حول الوحدة للسماح بتبديد الحرارة بشكل صحيح.
٥. يحتوي نظام التبريد على مبردات عالية الضغط. توخَّ الحذر الشديد أثناء التركيب والاستخدام، وتأكد من أن التركيب والصيانة يتمان بواسطة متخصصين أو الشركة المصنعة.
- تخلص من المواد الخردة عبر قنوات إعادة التدوير المخصصة.
٦. تحتوي صانعة الثلج على مواد عازلة قابلة للاشتعال. أبقِ الجهاز بعيدًا عن مصادر الحريق المكشوفة. تخلص من أي مواد خردة وفقًا لإجراءات إعادة التدوير الصحيحة.
٧. قبل استخدام صانعة الثلج لأول مرة، نظِّف الجهاز جيدًا. مع ذلك، تجنَّب غمر الجهاز مباشرة في الماء أثناء التنظيف.

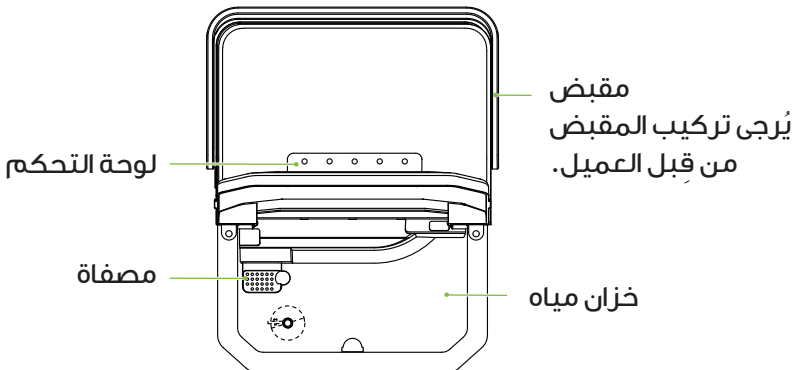
٨. في حال عدم استخدام الجهاز لفترة طويلة، صرّف الماء من الخزان، وجففه جيدًا، ثم خزنه في مكان جاف وجيد التهوية.

نظرة عامة على المنتج



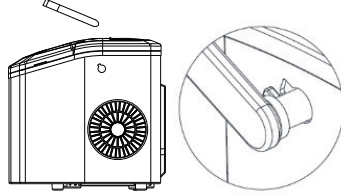
١. **لوح دفع الثلج:** يُستخدم للمساعدة في إزالة الثلج من الجهاز.
٢. **مستشعر امتلاء الثلج بالأشعة تحت الحمراء:** عندما يصل الثلج في المخزن إلى مستوى يمكن اكتشافه بالأشعة تحت الحمراء، ستعرض لوحة العرض مؤشر "امتلاء"، وسيضيء الضوء المقابل.
٣. **سلة الثلج:** مصممة لتخزين ونقل مكعبات الثلج.
٤. **الغطاء العلوي:** يتميز بنافذة شفافة عاكسة، مما يتيح رؤية سهلة لحجم الثلج الداخلي.
٥. **مخرج الهواء:** يتميز كلا جانبي الجهاز بفتحات تهوية مروحية لتدفق هواء جيد. تأكد من وجود مسافة خالية لا تقل عن ٣٠٠ مم من أي أجسام محيطة لضمان تهوية مثالية.
٦. **سدادة التصريف:** تقع في أسفل الجهاز، وتتيح لك هذه السدادة تصريف الماء من الخزان. ما عليك سوى سحبها لأسفل لإخراج الماء.
٧. **لوحة التحكم**
 - A. **اختيار حجم الثلج:** اختر بين مكعبات ثلج صغيرة أو كبيرة.
 - B. **مؤشر الطاقة:** يعرض حالة الجهاز.
 - C. **مؤشر امتلاء الثلج:** يُظهر امتلاء خزان الثلج.
 - D. **مؤشر نقص المياه:** يُنبهك عند الحاجة إلى إعادة تعبئة خزان المياه.
 - E. **زر التشغيل / الإيقاف:** يُستخدم لتشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله.
 - F. **زر اختيار حجم الثلج:** يسمح لك باختيار حجم الثلج المطلوب.

المنتج الرئيسي

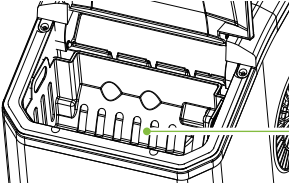


[تركيب المقبض]

قم بمحاذاة المقبض مع فتحات التركيب في صناعة الثلج، ثم أدر المقبض لتثبيته في مكانه.



[تركيب سلة الثلج]



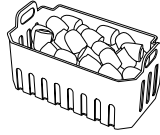
تأكد من تركيب سلة الثلج المرفقة بشكل صحيح قبل الاستخدام.

سلة الثلج

الملاحظات



● مكشطة ثلج



● سلة ثلج

تعليمات الاستخدام

١. افتح الغطاء العلوي، وأزل سلة الثلج، واملأ خزان الماء بالماء، مع الحرص على عدم تجاوز الحد الأقصى لمستوى الماء.
بعد الانتهاء من ذلك، أعد سلة الثلج إلى مكانها، وأغلق الغطاء العلوي، ثم اضغط على زر "تشغيل/إيقاف" في لوحة التحكم لتشغيل الجهاز وبدء إنتاج الثلج.
٢. بعد تشغيل الجهاز، اضغط على زر "اختيار" في لوحة التحكم لاختيار مكعبات ثلج كبيرة أو صغيرة. تستغرق كل دورة صنع ثلج عادةً ما بين ٨ و ١٠ دقائق، حسب حجم الثلج المُنتج ودرجة الحرارة المحيطة. كل من الماء و درجة حرارة الغرفة قد تؤثر على حجم مكعبات الثلج.

٣. في وضع الاستعداد، اضغط مع الاستمرار على زر "التشغيل/الإيقاف" لمدة ٣ ثوانٍ. سيومض ضوء "امتلاء الثلج" وضوء الطاقة بالتناوب، مما يشير إلى تفعيل وظيفة التنظيف التلقائي.

٤. تستمر عملية التنظيف لمدة ٢٠ دقيقة. لإيقاف عملية التنظيف قبل أوانها، اضغط على زر "التشغيل/الإيقاف" لمدة ثانية واحدة. بمجرد اكتمال التنظيف، سيومض ضوء الطاقة. بعد ذلك، صفّ الماء من خلال سدادة التصريف السفلية واضغط على زر "التشغيل/الإيقاف" للانتقال إلى أوضاع أخرى.

ملاحظة: تأكد من وجود كمية كافية من الماء في خزان المياه أثناء عملية التنظيف.

٥. ميزات إضافية

١. عند إضاءة ضوء "امتلاء الثلج"، ستتوقف وظيفة صنع الثلج تلقائيًا. لاستئناف العملية، تأكد من وضع مكعبات الثلج أسفل مستشعر الكشف بالأشعة تحت الحمراء.

٢. عند ظهور مؤشر "نقص المياه"، أعد ملء خزان المياه، ثم اضغط على زر "التشغيل/الإيقاف" مرة أخرى لاستئناف التشغيل.

نصيحة: يُنصح باستخدام وظيفة التنظيف التلقائي مرة كل يوم أو يومين واستبدال الماء للحفاظ على الأداء الأمثل.



| المشكلة | السبب المحتمل | الحل |
|----------------------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------|
| ضوء "إضافة الماء" مضاء. | نقص المياه. | أعد تعبئة الماء وأعد تشغيل الجهاز. |
| | الفلتر الموجود في خزانة المياه عالق. | نظف الخزانة. |
| ضوء "امتلاء الثلج" مضاء. | كمية كبيرة من الثلج. | أزل بعض الثلج. |
| | يتأثر المستشعر بأشعة الشمس القوية. | ضع الجهاز في مكان بعيد عن أشعة الشمس المباشرة. |
| ضوء "امتلاء الثلج" يومض. | لوح مجرفة الثلج عالق. | أزل الثلج العالق. |
| الثلج عالق. | دورة صنع الثلج طويلة جدًا. | أوقف الجهاز. بعد ذوبان الثلج، أعد تشغيله. |
| | درجة حرارة الماء منخفضة جدًا. | من الأفضل استخدام ماء بدرجة حرارة ٨-٣٢ درجة مئوية. |
| صنع الثلج يسير بشكل جيد، ولكن لا يتم إنتاج أي ثلج. | درجة الحرارة المحيطة مرتفعة جدًا. | استخدم الجهاز في بيئات أقل من ٣٢ درجة مئوية. |
| | درجة حرارة الماء مرتفعة جدًا. | أضف بعض الماء البارد. |
| | نظام التبريد عالق. | اتصل بمركز الخدمة. |

| | |
|---------------|-----------------------------------|
| رقم الموديل | GXCV |
| المادة | فولاذ مقاوم للصدأ + بولي بروبيلين |
| الجهد المقدر | ٢٣٠ فولت |
| التردد المقدر | ٥٠ هرتز |
| الطاقة المقدر | ١٣٠ واط |
| التيار المقدر | ٠,٨ أمبير |
| خزان المياه | ١,٣ لتر |
| سلة الثلج | ٠,٥ كجم |
| نوع المناخ | SN/N/ST/T |
| نوع الثلج | ثلج رصاصي |
| مخرج الثلج | ٩ قطع/٨-١٠ دقائق |
| إنتاج الثلج | ١٠ كجم/٢٤ ساعة |
| غاز التبريد | ٢٠/R٦٠٥ |
| قابس الطاقة | قابس BS بطول ١,٢ متر |
| وزن المنتج | ٦,٣٦ كجم |
| أبعاد المنتج | ٢٢٥*٢٩٤*٢٨٥ مم |

التخلص

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفائات منزلية غير مصنفة. ومن المهم فصل هذه النفائات من أجل معالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع لوائح إدارة النفائات المحلية.

المنتجات التي يتم شراؤها مباشرة 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 ١٢ شهرًا. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، توجه إلى موقعنا على <https://www.greenlion.net/warranty> واملأ الاستمارة بمعلوماتك. لا تنسَ تحميل صورة المنتج أيضًا. بعد أن نقوم بمراجعة وقبول طلبك، سنرسل لك بريدًا إلكترونيًا للتأكيد تمديد ضمان المنتج الخاص بك.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة:
<https://www.greenlion.net/warranty>

اتصل بنا

إذا كان لديك أي استفسارات حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا عبر:
الموقع الإلكتروني: <https://www.greenlion.net/>
المبيعات: sales@greenlion.net
دعم الخدمة: Support@greenlion.net
تليجرام: [@greenlion_global](https://www.greenlion.global)
انستغرام: [@greenlion_global](https://www.greenlion.global)