



**GREEN LION**



**Green Lion**  
**ماكينة بار الشاي**  
**موزع مياه وشاي**

SKU: GNTAGD337DI

Model No: GD-337

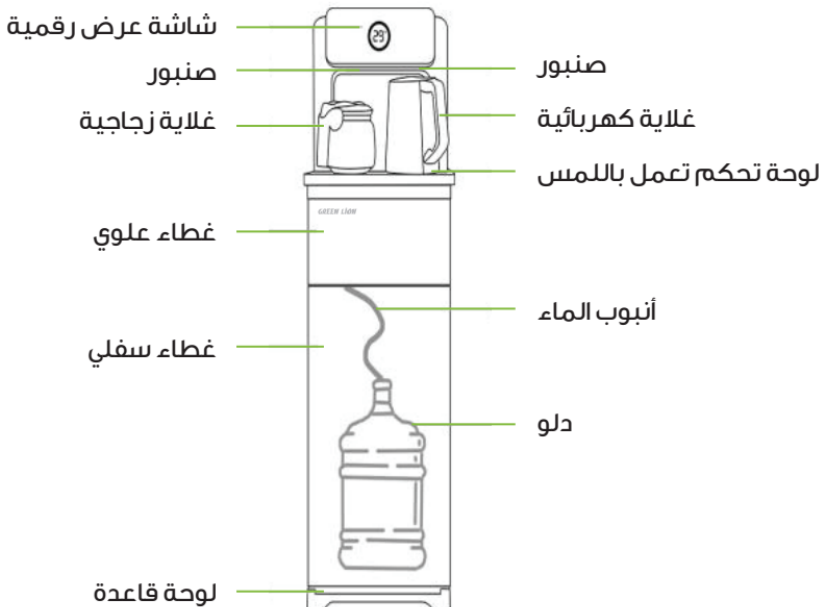
## جدول المحتويات

١	مميزات المنتج - تصميم آمن وصديق للبيئة وصحي
٢	طريقة التركيب
٣	تشغيل الجهاز
٤	الاحتياطات
٥	وظيفة الأمان
٥	نصائح مهمة
٦	المواصفات
٧	مخطط الدائرة الكهربائية
٧	الصيانة
٨	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
٩	تعليمات الضمان
I.	التخلص من هذا المنتج
I.	الضمان
I.	تواصل معنا

## مميزات المنتج - تصميم آمن وصديق للبيئة وصحي

١. يعتمد على تحكم حاسوبي دقيق وتصميم كهربائي موثوق لضمان السلامة؛ يجمع بين ألواح الفولاذ والزجاج المقسى، مما يجعله متيناً وعصرياً وفنياً.
٢. غلاية كهربائية مستوردة من الفولاذ المقاوم للصدأ لغلي الماء، متوافقة مع المعايير الصحية الوطنية، وتميز بسهولة التنظيف.
٣. تحتوي الغلاية على وaci للتحكم في درجة الحرارة من علامة تجارية، يتوافق مع المعايير الكهربائية الوطنية، وتميز بوظيفة حماية ثلاثة.
٤. الماء المغلي في الغلاية هو ماء مغلي حقيقي، وهو مفيد لصحة الإنسان، ويلبي عادة تحضير الشاي بالماء المغلي.

## طريقة التركيب



٤. افتح علبة التعبئة وأخرج مكونات الصنبور، مع التأكد من سلامة المنتج.
٥. قم بأخذ جيلات نقل الماء (الأنبيب الصغيرة) وأدخلها باحتكم في العمود الرأسى على مخرج الماء في لوحة طاولة الآلة. تأكّد من أن الأنبوب الذي يحمل علامات الماء الساخن متصل بعلامة الماء الساخن على مخرج الماء في لوحة الطاولة.
٦. أيضاً، قم بتوصيل موصل مشبك الأسلاك إلى موصله الكهربائي.
٧. قم بمحاذاة تجميع صنبور الماء على طاولة الآلة مع الثقوب الموجودة في الجزء الخلفي من قاعدة الآلة.
٨. قم بتنبيث تجميع الصنبور في مكانه باستخدام البراغي المرفقة. تأكّد من إحكام ربط البراغي الأربع لضمان اتصال ثابت وموثوق.

## تشغيل الجهاز

١. ضع الخرطوم في الدلو، وغُطْ فوهة الدلو بقطاء الغبار باحتكم.
  ٢. تعمل الآلة بشكل طبيعي بعد تركيب الصنبور. يجب توصيل الصنبور بشكل صحيح، وإلا فلن تعمل.
  ٣. قم بتوصيل الطاقة وتشغيل المفتاح في الجزء الخلفي من الجهاز.
  ٤. انقر نقرًا مزدوجًا على الزر الذي يحمل رمز الطاقة لتشغيل الجهاز.
  ٥. التسخين  
انقر على أيقونة التسخين مرة واحدة لبدء عملية التسخين حتى .. درجة مئوية. انقر على أيقونة التسخين مرة أخرى لإيقاف التسخين.
  ٦. ضخ الماء  
انقر نقرًا مزدوجًا على أيقونة ضخ الماء لتوزيع الماء في الغلاية الكهربائية. انقر مرة واحدة لإيقاف ضخ الماء.
  ٧. اضغط مع الاستمرار لمدة ٣ ثوانٍ للتبريد  
اضغط مع الاستمرار لمدة ٣ ثوانٍ لتفعيل عملية التبريد. اضغط مع الاستمرار لمدة ٣ ثوانٍ لإيقاف وظيفة التبريد.
- ملاحظة:** ستتوقف الآلة عندما يصل درجة حرارة الماء إلى ١٥ - ٢٠ درجة مئوية. يسخّر التبريد وقتًا أطول عندما تتجاوز درجة حرارة الصيف ٢٥ درجة مئوية.

## ٨. الحفاظ على الحرارة

انقر مرة واحدة على زر الحرارة لتفعيل لوحة العزل الحراري. انقر مرة واحدة لإيقافه.

## الاحتياطات

١. قبل الاستخدام، تأكد من توافق جهد مصدر الطاقة وسعة المقبس مع الجهاز، وتتأكد من التأريض السليم. يحظر الاستخدام الخارجي.
٢. هذا المنتج مخصص لغلي الماء فقط؛ لا يُستخدم لطهي الطعام، أو لغلي الحليب أو القهوة أو الشاي.
٣. يجب استخدام هيكل الغلاية مع قاعدة الطاقة من نفس الطراز.
٤. يجب أن يكون مقبس الطاقة مزوداً بقابس ثلاثي الأسلك مؤرض جيداً.
٥. لا تضع المنتج على أي مصدر حرارة أو بالقرب منه.
٦. لا تضع الغلاية أو قاعدة الطاقة في مكان مبلل، أو تغميرها في الماء.
٧. لا تشغل المنتج بأي مبللة.
٨. أبقِ الغلاية بعيداً عن متناول الأطفال لتجنب الحرائق.
٩. لا تفتح غطاء الغلاية أثناء غلي الماء أو تسخينه، لتجنب الحرائق.
١٠. هذا المنتج غير مخصص للستخدام من قبل الأطفال أو الأشخاص ذوي القدرات البدنية المحدودة.
١١. في حال حدوث عطل أثناء الغليان، افصل التيار الكهربائي فوراً، وانزع الغلاية من قاعدتها، وأرسلها إلى قسم الصيانة. لا تحاول إصلاحها بنفسك.
١٢. في حال غمر الغلاية بالماء أكثر من اللازم، فقد يتسرّب الماء المغلي منها مسبباً إصابات.
١٣. استخدم الغلاية الكهربائية فقط مع قاعدتها المرفقة.
١٤. لا تغمر الجهاز في الماء للتنظيف.
١٥. في حال تلف سلك الطاقة، يجب استبداله بواسطة فني متخصص من قسم الصيانة أو مركز صيانة معتمد مماثل لتجنب المخاطر.

٤. أنبوب حماية مركب على طرف دخل .٢٢ فولت لمصدر الطاقة لضمان الاستخدام الآمن.
٥. إذا لم تكن الغلاية الكهربائية في موضعها المحدد، سيعرض الجهاز الرمز E، وسيتم قفل وظائف التسخين وضخ الماء على اليمين، ويدخل الجهاز في وضع حماية قفل الأطفال. بعد إعادة الغلاية الكهربائية إلى مكانها، ستستأنف العملية بشكل طبيعي.

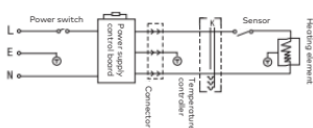
## نصائح مهمة

١. أنبوب حماية مركب على طرف دخل .٢٢ فولت لمصدر الطاقة لضمان الاستخدام الآمن.
٢. بغض النظر عن حالة التشغيل، تستجيب الآلة فوراً وتسخن الماء إلى .. درجة مئوية عند ضغطه. ومهم ما كان مؤشر الوظيفة الذي يومض، فهذا يدل على أن الماء قد تم غليه وأصبح صالحًا للشرب.
٣. في حال عدم إجراء أي عملية، سيتوقف الجهاز تلقائياً، مما يقلل من مشاكل التشغيل المطول، ويوفر الطاقة، وينطيل عمر خدمة الغلاية الكهربائية.
٤. بغض النظر عن حالة التشغيل، يتفاعل الجهاز بسرعة ويُسخن الماء إلى .. درجة مئوية عندما يتم حقن الماء. بغض النظر عن أي مصباح مؤشر وظيفة يومض، فإنه يشير إلى أن الماء قد تم غليه وهو صالح للشرب.

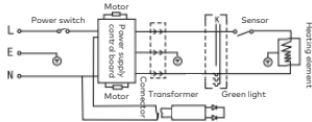


٣٣٧-GD	رقم الموديل
النحاس + ABS + معدن + زجاج	المادة
..التر	سعة الغلاية
٨..لتر	سعة إبريق الشاي
٢٣٠-٢٤٠ فولت	الجهد المقدر
١٤٤٥ واط	الطاقة الكلية
تبريد إلكتروني	طريقة التبريد
١٣٥ واط	طاقة التسخين
٧٥ واط	طاقة التبريد
٢٠ واط	طاقة العزل الحراري
٣-٥ دقائق	مدة التسخين
٥-٦ درجة مئوية	نطاق التسخين
الفئة A	الحماية الحرارية
٥٥-٥ درجة مئوية	درجة حرارة العزل الحراري
٨ لترات/ساعة عند ..٥ درجة مئوية	مخرج الماء الساخن
٢٦-٢٩ درجة مئوية	درجة حرارة التبريد
قبس المملكة المتحدة	سلك الطاقة
٩.٢ كجم	وزن المنتج الصافي
٣٥٠.*٣٢٠..مم	أبعاد المنتج

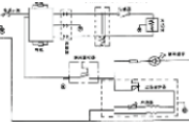
# مخطط الدائرة الكهربائية



٤. النوع الدافئ - [مخطط دائرة]  
لوظيفة الماء الدافئ



٥. نظام التبريد الساخن والبارد  
(الإلكتروني) - [مخطط دائرة]  
التدفئة والتبريد الإلكتروني



٦. النوع الساخن والبارد (الضاغط)  
- [مخطط دائرة التدفئة والتبريد  
بالضاغط]

**تنبيه خاص:** أبق الأطفال بعيداً عن الجهاز.  
لا تلمس الجهاز بيديك عند تسخينه.  
لا تغمر الجهاز في الماء.

## الصيانة

### ١. التنظيف

قبل التنظيف، تأكد من فصل مصدر الطاقة. يجب عدم تنظيف قاعدة الطاقة بالماء. يمكن مسح الغلاية بقطعة قماش مبللة، ولكن يجب عدم غمرها في الماء للتنظيف. لا تنظف الغلاية في غسالة الأطباق.

### ٢. إزالة الترسبات الكلسية بشكل دوري

أكسيد الكالسيوم هو رواسب كلسية طبيعية تتشكل عند تسخين الماء. عادةً ما يلتقط بعناصر التسخين، وهو غير ضار بجسم الإنسان. ومع ذلك، قد يسبب طعماً غير مستساغ إذا تم خلطه بمياه الشرب. لذلك، من الضروري إزالة الترسبات الكلسية بشكل دوري.

في ظل الاستخدام العادي، أزل الترسبات الكلسية من الغلاية مرتين إلى ست مرات سنوياً. إذا استغرق الغليان وقتاً أطول من المعتاد، أو توقفت الغلاية عن العمل فوراً أثناء الغليان، فهذا يعني أنه يجب إزالة الترسبات الكلسية.

**لإزالة الترسبات الكلسية:** املأ الغلاية بمزيج من الخل والماء بنسبة ٣:١ حتى أقصى

مستوى للماء (MAX). شغل الطاقة وسخنها حتى يغلي الماء. اتركي الخليط في الغلاية لمدة ساعتين، ثم صفيه واشطفي الداخل بالماء النظيف حتى يصبح نظيفاً تماماً.

## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

ظاهرة عطل	سبب العطل	طرق استكشاف الأخطاء وإصلاحها
غلاية الماء لا تعمل	قابس الطاقة غير موصول بشكل صحيح	توصيل القابس بشكل صحيح
لاتعمل بعد التشغيل، تظهر شاشة E1	مصدر الطاقة تالف	استبدلها في مركز خدمة ما بعد البيع التابع لشركتنا
توقف الغلاية تلقائياً قبل غليان الماء	غلاية كهربائية غير مثبتة على الجهاز أو مثبتة بشكل غير صحيح	وضع الغلاية الكهربائية في مكانها الصحيح
طعم الماء غير مستساغ	يُعمل جهاز منع الاحتراق الجاف عند عدم وجود ماء في الغلاية أو عند عدم كفاية كمية الماء	إزالة الترسبات الكلسية إعادة ملء الغلاية بالماء البارد
تكون رواسب في الغلاية أو تعكر الماء	يحدث بشكل متكرر	التنظيف جيداً
الماء ليس بارداً بما يكفي	يحدث بسبب وجود كريونات الكالسيوم وكريونات المغنيسيوم في الماء العسر	إزالة الترسبات الكلسية استمر في التبريد
	عطل في نظام التبريد	اتصل بمركز خدمة ما بعد البيع التابع لشركتنا
	ضعف أداء البطانة	

**تحذير:** يحظر تفكيك الجهاز وصيانته بواسطة أشخاص غير متخصصين.

لحماية حقوقك ومصالحك القانونية، يرجى الاحتفاظ ببطاقة الضمان في حالة جيدة. في حال وجود أي عطل، يرجى إحضار الغلاية الكهربائية مع بطاقة الضمان وفاتورة الشراء إلى التاجر أو مركز صيانة معتمد لإنجاز إجراءات الصيانة.

في ظل التشغيل العادي وفقاً لدليل التشغيل، سيتم إصلاح أي مشكلة تتعلق بالجودة مجاناً خلال ستة أشهر من تاريخ الشراء. مع ذلك، لا يشمل الضمان الحالات التالية:

١. الأضرار الناجمة عن سوء الاستخدام أو التخزين أو الصيانة من قبل المستخدم.
٢. الأضرار الناجمة عن التركيب أو الفك من قبل المستخدم.
٣. المنتجات المستخدمة لأغراض غير منزلية.
٤. الأضرار الناجمة عن السقوط أو الاصطدام.
٥. الأضرار الناجمة عن ظروف قاهرة.
٦. بالنسبة للمنتجات غير المؤهلة للصيانة المجانية أو التي تتجاوز فترة الضمان، سنواصل تقديم خدمة عالية الجودة، مع احتساب تكلفة قطع الغيار فقط.



## التخلص من هذا المنتج

يجب عدم التخلص من هذا المنتج كنفايات منزليّة غير مصنفة. من المهم فصل هذه النفايات لمعالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع لوائح إدارة النفايات المحلية.

## الضمان

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

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 [warranty](https://www.greenlion.net/warranty) واملأ الاستماراة بمعلوماتك. لا تنسَ تحميل صورة المنتج أيضاً. بعد أن نقوم بمراجعة وقبول طلبك، سنرسل لك بريدياً إلكترونياً للتأكد من 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: [sales@greenlion.net](mailto:sales@greenlion.net)

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

تلغرام: [@greenlion\\_global](https://t.me/greenlion_global)

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