



Green Lion

**غسالة ملابس مدمجة
أوتوماتيكية بالكامل، سعة ٢٢ لترًا**

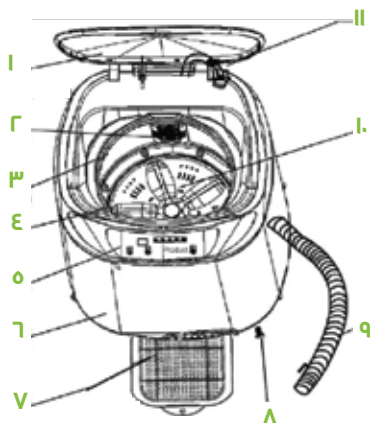
SKU: GN22LAUTOWMWH

Model No: GWM-22

٢	منظر تخطيطي
٣	مميزات المنتج
٤	تحذيرات السلامة
٦	دليل لوحة التحكم
٧	وظيفة اختيار البرنامج
٨	ضبط مستوى الماء
٩	تعليمات الاستخدام
٩	دليل التركيب
١٢	المواصفات
١٢	التحضير قبل الغسيل
١٣	استخدام منظف الغسيل
١٤	استخدام المبيض
١٤	استخدام منعم الأقمشة
١٤	غسل الملابس الكبيرة
١٥	دليل الصيانة
١٥	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
١٧	ظروف التشغيل العادية
١٨	دليل الأخطاء
١٩	دليل الصيانة لغير المستخدمين
١٩	تحذيرات السلامة الكهربائية
١٩	التخلص من هذا المنتج
٢٠	الضمان
٢٠	اتصل بنا

قبل استخدام المنتج، يُرجى قراءة دليل المستخدم هذا بعناية لضمان الاستخدام الصحيح والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

منظر تخطيطي



١. غطاء الغسالة: يُرجى إغلاق الغطاء عند الغسيل والعصر.
٢. صندوق الفلتر: يجب توصيل مصفاة الفلتر بالشبكة الكهربائية أثناء الغسيل.
٣. سلة العصر: تُستخدم للتجفيف/العصر.
٤. مسار فلتر المياه: الممر المائي الذي يعمل من خلاله الفلتر.
٥. لوحة التحكم: واجهة التحكم في إعدادات الغسالة.
٦. هيكل الغسالة
٧. واقى القوارض
٨. أقدام قابلة للتعديل: تُستخدم لتسوية الغسالة وثبيتها.
٩. خرطوم التصريف: أدخل خرطوم التصريف في الجزء الخلفي من الغسالة للسماح بتصريف المياه.
١٠. صمام التحريك
١١. صمام مدخل المياه: الصمام الذي يتحكم في انخفاض المياه إلى الغسالة.

ملاحظات

١. أنبوب الإدخال

١.١. وصل أنبوب الإدخال بصمام مدخل المياه في الغسالة.

١.٢. وصل الطرف الآخر من أنبوب الإدخال بمصدر المياه أو الصنبور.

١.٣. تأكد من إحكام توصيل وصلة أنبوب إدخال المياه.

٢. يضمن أنبوب التصريف، المثبت بمشبك زبركي، توصيلًا محكمًا ويمنع التسربات أثناء التشغيل.

٣. يُرجى قراءة قسم "Installation" بعناية للاطلاع على تعليمات مفصلة حول استخدام الملحقات.

٤. استخدم مجموعة أنبوب إدخال المياه المرفقة فقط؛ لا يُنصح بإعادة استخدام مجموعة الخرطوم القديمة.

٥. تأكد بعناية من اكتمال جميع الملحقات. لأي استفسار، يُرجى التواصل مع خدمة العملاء.

مميزات المنتج

١. وضعية فرك اليدين على شكل دلو دوار: تُحاكي هذه الميزة المبتكرة الغسيل اليدوي، حيث يدور النابض والأسطوانة الداخلية عكسيًا أثناء عملية الغسيل، مما يحقق تأثير فرك اليدين بفعالية لتنظيف فائق.

٢. أسطوانة داخلية فاخرة من الفولاذ المقاوم للصدأ بمرآة: مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ عالي الجودة، تُوفر الأسطوانة الداخلية مظهرًا لامعًا ونظيفًا وفاخرًا. كما تُساعد على تقليل تراكم الأوساخ وتقليل تآكل الأقمشة، مما يضمن أداءً مثاليًا وعمراً افتراضيًا طويلًا.

٣. تصميم خارجي أنيق:

١. أزرار تعمل باللمس لتشغيل بديهي وسهل الاستخدام.

٢. هيكل خارجي متين من البلاستيك بالكامل مع خصائص امتصاص الصدمات، مما يوفر حماية ممتازة من أضرار المياه ويمنع الصدأ.

٣. تدفق مياه متعدد الغسالات قابل للتعديل: يُعزز تدفق المياه الأقوى كفاءة التنظيف، مما يضمن غسل ملابسك جيدًا.

٣. معالجة التجفيف غير المتوازنة: تعمل هذه الوظيفة على تحسين دورة التجفيف، مما يضمن تجفيفًا أكثر أمانًا وفعالية للغسيل.

٤. إنذار الأعطال والإيقاف التلقائي: تتميز الغسالة بجرس صوتي يُنبهك بأي أعطال، وتضمن وظيفة الإيقاف التلقائي توفيرًا للطاقة وتشغيلًا آمنًا.
٥. عرض الوقت المتبقي: تعرض الشاشة الوقت المتبقي لكل جزء من البرنامج، مما يُبقيك على اطلاع طوال دورة الغسيل.
٦. إجراء اختبار كفاءة الطاقة:
- ٦.١. الحمولة الكاملة:
- أ. اضغط مع الاستمرار على زر "Start / Pause" لمدة ٥ إلى ١٠ ثوانٍ.
- ب. اضغط على زر "Start / Pause" لبدء الاختبار.
- ٦.٢. نصف الحمولة:
- أ. اضغط مع الاستمرار على زر "Start / Pause" لمدة ٥ إلى ١٠ ثوانٍ.
- ب. اضغط على زر "Water Level".
- ج. اضغط على زر "Start / Pause" لبدء الاختبار.

تحذيرات السلامة

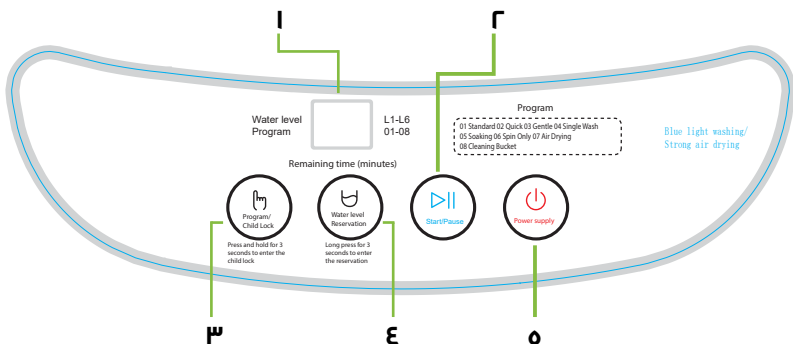
تتوافق هذه الغسالة مع معايير GB1٢.٢١,٤. يُرجى مراجعة ملصق كفاءة الطاقة للاطلاع على تفاصيل كفاءة الطاقة، واستهلاك الطاقة، واستخدام المياه، وأداء التنظيف.

الرمز المعنى الوصف	
يتعلق المحتوى المُشار إليه بهذا الرمز بسلامة المنتج واستخدامه. من الضروري اتباع متطلبات السلامة بدقة لمنع تلف الغسالة أو أي خطر على سلامة المستخدم الشخصية.	
يُشير أي محتوى مُشار إليه بهذا الرمز إلى فعل محظور تمامًا. قد يؤدي عدم الامتثال إلى تلف الغسالة أو تعريض سلامة المستخدم للخطر.	
الرمز المعنى الوصف	
لا يمكن للمستخدم فك الغسالة أو إصلاحها. يرجى الاتصال بمركز خدمة معتمد لإجراء أي إصلاحات ضرورية.	الفك والإصلاح
لا تغسل معاطف المطر، أو أغطية الدراجات، أو الملابس المبطنة بالريش، أو الملابس المقاومة للماء، فقد تُسبب اهتزازات غير طبيعية أثناء دورة التجفيف.	قيود الملابس

	السلامة أثناء التجفيف	لا تُدخل يديك أبدًا في دلو التجفيف أثناء تشغيله. أبعد الأطفال عن الغسالة، لأن دلو التجفيف يعمل بسرعات عالية وقد يُسبب إصابات. يجب عدم ترك الأطفال دون مراقبة بالقرب من الغسالة، ويجب عدم تشغيلها.
	توزيع الملابس بالتساوي	تأكد من توزيع الملابس بالتساوي داخل حوض الغسالة. قد تُسبب الملابس غير المُرتبة بالتساوي ضوضاء واهتزازات مفرطة. بالإضافة إلى ذلك، تجنب وضع أشياء ثقيلة، مثل أوعية الماء الساخن، فوق الغسالة.
	الأغراض المحظورة	لا تغسل أو تجفف الملابس التي تعرضت للبنزين أو الكيروسين أو الكحول أو غيرها من المذيبات القابلة للاشتعال، لأن ذلك يُشكل خطر حريق جسيمًا.
	قيود درجة الحرارة	لا تستخدم مياهًا بدرجة حرارة تزيد عن ٥٠ درجة مئوية للغسيل، فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف أو تشويه المكونات البلاستيكية للغسالة. كما قد تُسبب الحرارة الزائدة انكماش الملابس أو بهتانها أو فقدان شكلها.
	فحص الجيب	افحص جيوب ملابسك دائمًا وفرغها قبل الغسيل. قد تُلحق أشياء مثل المسامير أو العملات المعدنية أو الإبر الضرر بالغسالة.
	التركيب والاستخدام البيئية	لا يجب تركيب الغسالة في الحمامات أو المناطق الرطبة الأخرى. لا تشطف الغسالة بالماء، ولا تضع الملابس المبللة على سطحها. تأكد من عدم لمس لوحة التحكم بأشياء حادة، وتجنب سد فتحات التهوية بالسجاد أو الملابس.
سلامة سلك الطاقة		
	عند فصل سلك الطاقة، أمسك القابس دائمًا. لا تسحب السلك مباشرة لتجنب التلف.	
	تجنب وضع أشياء ثقيلة على سلك الطاقة، وتأكد من عدم انضغاطه أو ضغطه.	
	في حال تلف سلك الطاقة، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة، أو مزود خدمة معتمد، أو فنيين مؤهلين لتجنب المخاطر المحتملة.	
	لا تستخدم أبدًا المقابس أو المقابس التالفة، فقد يؤدي ذلك إلى صدمة كهربائية أو حريق.	
	لا تُدخل أو تفصل قابس الطاقة بأيدي مبللة لتجنب خطر الصدمة الكهربائية.	
	لا تقم أبدًا بتوصيل أو فصل سلك الطاقة في حالة وجود تسرب غاز لتجنب خطر الانفجار.	
	استخدم مقبس تيار متردد قياسيًا مؤخرًا جيدًا (مقبس ثلاثي الأطراف) للغسالة.	

عندما لا تكون الغسالة قيد الاستخدام، افصل سلك الطاقة دائماً من المقبس.	!
مصدر الطاقة والتأريض	
سلك تأريض الغسالة مُدمج في قابس الطاقة، ويجب عدم تغييره أو العبث به.	!
يجب أن يكون مقبس الطاقة مُجهزاً بوصلة تأريض موثوقة لضمان السلامة.	!
إذا لم يكن مقبس الطاقة لديك مزوداً بوصلة تأريض، يُرجى استشارة فني مُؤهّل لتركيبها.	!
يجب أن يكون مقبس الطاقة مُزوذاً بفيوز أمان 5 أمبير للحماية من المخاطر الكهربائية.	!
تحذيرات هامة	
لا تقم أبداً بتوصيل سلك التأريض بأنبوب غاز، أو أنبوب ماء، أو خط هاتف، أو دبوس حماية من الصواعق. فهذه الأسلاك غير مناسبة للتأريض وقد تُشكل مخاطر على السلامة.	!
في حال تلف سلك الطاقة أو القابس أو وجود أسلاك مكشوفة، يجب عدم استخدامه لتجنب خطر التسرب الكهربائي والحرائق.	!
في حال تلف سلك الطاقة، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة، أو مقدم خدمة مُعتمد، أو فنيين مُؤهلين.	!
قد تؤدي الإصلاحات أو الاستبدالات غير المُصرح بها إلى مخاطر على السلامة وتُبطل أي ضمان.	!

دليل لوحة التحكم



١. شاشة العرض

١.١ الوقت المتبقي: أثناء تشغيل البرنامج، سيتم عرض الوقت المتبقي مع رمز العملية، مع وميضه بالتناوب.

١.٢ وقت العملية: في حال حدوث خطأ، سيتم عرض وقت الانتهاء. على سبيل المثال، يشير الرمز "E٣" إلى أن الغطاء العلوي غير مغلق بشكل صحيح.

١.٣ عرض مستوى الماء: اضغط على زر مستوى الماء لعرض مستوى الماء الحالي.

٢. مفتاح التشغيل/الإيقاف المؤقت

٢.١ بعد تشغيل الجهاز، اضغط على زر التشغيل/الإيقاف المؤقت لبدء دورة الغسيل.

٢.٢ لإيقاف الغسالة مؤقتًا أو تغيير البرنامج، اضغط على زر التشغيل/الإيقاف المؤقت. اضغط عليه مرة أخرى لاستئناف التشغيل العادي.

٣. اختيار البرنامج

٤. مستوى الماء

٥. مفتاح التشغيل/الإيقاف

٥.١ اضغط لتشغيل الجهاز، واضغط عليه مرة أخرى لإيقاف تشغيله.

٥.٢ بعد انتهاء دورة الغسيل أو إذا كانت الغسالة في حالة إيقاف مؤقت، سيتم إيقاف تشغيل الطاقة تلقائيًا إذا لم يتم تشغيلها لمدة ٥ دقائق.

وظيفة اختيار البرنامج

أثناء الإيقاف المؤقت أو وضع الاستعداد، اضغط على زر اختيار البرنامج لاختيار دورة الغسيل بحرية، بما في ذلك خيارات مثل:

01	غسيل سريع
02	سريع
03	لطيف
04	غسلة واحدة
05	نقع
06	شطف واحد
07	عصر
08	تنظيف حوض الغسيل

- قفل الأطفال: لتفعيل أو إلغاء تفعيل قفل الأطفال، اضغط مع الاستمرار على الزر لمدة ٣ ثوانٍ. ستظهر كلمة "CL" على الشاشة عند تفعيل قفل الأطفال. لفتح قفل الأطفال أثناء التشغيل، اضغط مع الاستمرار على الزر لمدة ٣ ثوانٍ.
- برنامج النقع: يغسل في درجة حرارة الغرفة. مثالي للملابس شديدة الاتساخ أو الملابس الملطخة ببقع العرق، لأنه يتضمن عملية نقع.
- البرنامج القياسي: يغسل في درجة حرارة الغرفة. مناسب للملابس الصغيرة المصنوعة من مواد عادية.
- برنامج التجفيف: مصمم خصيصًا للتجفيف؛ لا يتطلب غسلًا أو شطفًا.
- البرنامج السريع: يغسل في درجة حرارة الغرفة بدورة قصيرة، مثالي للملابس خفيفة الاتساخ.
- برنامج تنظيف حوض الغسالة: يُنصح بتنظيف حوض الغسالة مرة شهرًا للحفاظ على أداء الغسالة.
- برنامج التجفيف بالهواء: برنامج تجفيف فقط يستمر لمدة ٣٠ دقيقة، دون غسل أو شطف.
- برنامج الغسيل اللطيف: يغسل في درجة حرارة الغرفة، وهو مناسب للملابس الرقيقة ذات الأقمشة الناعمة.
- برنامج الغسيل الفردي: يغسل في درجة حرارة الغرفة. يتضمن هذا البرنامج دورة الغسيل فقط، بدون شطف أو تجفيف.

ضبط مستوى الماء

١. تضبط الغسالة مستوى الماء تلقائيًا بناءً على كمية الغسيل. عندما تكون الغسالة في وضع الانتظار أو الإيقاف المؤقت، سيؤدي الضغط على زر "water level" إلى التنقل بين مستويات الماء المختلفة.
٢. لتعيين "Delay Start"، اضغط مع الاستمرار على الزر لمدة ٣،٥ ثانية. بعد ذلك، ستزيد كل ضغطة على الزر من وقت التأخير.
- الخيارات المتاحة هي: ٢، ٣، ٤، ٥، ٦، ٨، ١٠، ١٢، ١٦، ٢٠، و٢٤ ساعة.
٣. بمجرد تعيين التأخير المطلوب، اضغط على زر "Start" لبدء الدورة. ستبدأ الغسالة البرنامج بمجرد انقضاء الوقت المحدد.

ضبط مستوى الماء

١. أضف الكمية المناسبة من المنظف.

٢. تأكد من إغلاق غطاء الغسالة بإحكام.

٣. اضغط على زر "Start /Pause" لبدء دورة الغسيل.

٤. إذا كنت ترغب في تغيير البرنامج المحدد، فاضغط على زر "Power" أو زر "Start /Pause" لإعادة الضبط واختيار البرنامج المطلوب.

تعليمات الاستخدام

١. يجب وضع الغسالة على سطح مستوي وثابت.

لا تضع رغوة أو أي مادة توسيد أسفل الغسالة، فقد يُسبب ذلك ضوضاء غير طبيعية وقد يُتلفها.

يجب وضع الغسالة على سطح صلب غير قابل للانزلاق، بحيث لا ينكسر أو ينثني أو يتشوه. يجب عدم وضعها على أسطح غير مستوية أو غير مستقرة. ضع الغسالة على بُعد ١٠ مم على الأقل من الجدران لضمان التهوية الجيدة والأداء الأمثل.

٢. ضبط مستوى الغسالة

القاعدة الأمامية اليمنى للغسالة قابلة للتعديل. إذا لم تكن الغسالة موضوعة بشكل متساوٍ، فاضبط هذه القاعدة لضمان استوائها وثباتها.

٣. تركيب لوحة القاعدة

بعد إخراج الغسالة من علبتها، ضعها بحرص على سطح ناعم (مثل منشفة أو بطانية). ثبّت لوحة القاعدة في أسفل الغسالة باستخدام ٨ براغي. بعد تثبيت لوحة القاعدة بإحكام، ارفع الغسالة برفق كما هو موضح في الرسم التوضيحي.

٤. تركيب أنبوب مخرج الماء

أزل أنبوب مخرج الماء وثبته في الواجهة الخلفية السفلية للغسالة. ثبته في مكانه باستخدام مشبك التثبيت لضمان اتصال محكم وخالٍ من التسرب.

٥. استخدام نظام الصرف

٥.١. تأكد من تركيب أنبوب الصرف بشكل صحيح لضمان تدفق مياه سلس. يجب ألا يزيد ارتفاع فوهة أنبوب الصرف عن الأرض بأكثر من ٦٠ مم، لأن ذلك قد يؤدي إلى سوء الصرف،

٥.٢ تجنب الدوس على أنبوب التصريف أو الضغط عليه، فقد يؤدي ذلك إلى انسداد مجرى المياه وإتلاف الأنبوب.

٥.٣ إذا كان أنبوب التصريف طويلًا جدًا، يُمكن قصه من الجزء الأوسط.

لضمان تصريف سلس، يُمكن قطع الطرف الأمامي لأنبوب التصريف بزاوية.

٥.٤ إذا كانت هناك حاجة لتمديد أنبوب التصريف، يُرجى شراء أنبوب تصريف إضافي. يجب ألا يقل القطر الداخلي لأنبوب التصريف المُمدد عن ٢٠ مم، وألا يتجاوز الطول الإجمالي ١.٥ متر.

٦. لا تضع الملابس في دلو التجفيف أثناء دورانه.

٧. لا تضع يديك أبدًا في دلو التجفيف، خاصة لحماية الأطفال من الإصابات المحتملة.

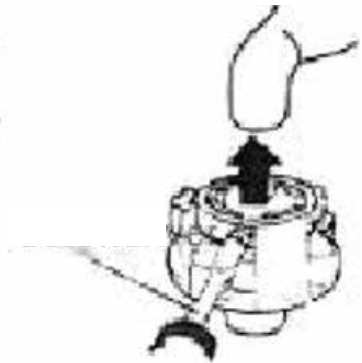
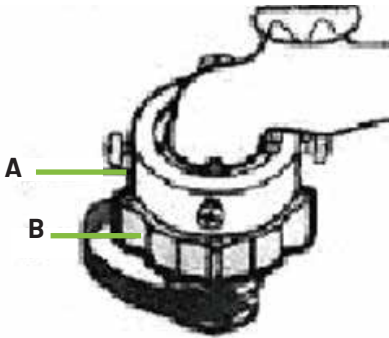
٨. قد تطفو الملابس الكبيرة والخفيفة على سطح الماء. يُرجى التأكد من غمرها بالكامل بالضغط عليها قبل الغسيل.

٩. أثناء عملية التجفيف، إذا تحركت الملابس إلى أحد الجانبين، فقد يُسبب ذلك خللًا في التوازن. لحل هذه المشكلة، وزّع الملابس بالتساوي وشغّل دورة التجفيف مرة أخرى.

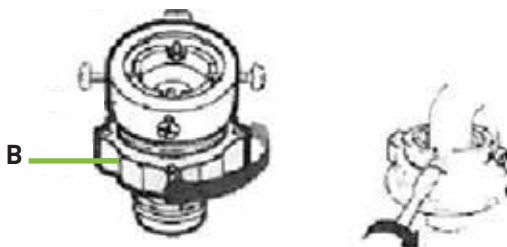
١٠. وصلة أنبوب الإدخال لغسل الملابس الكبيرة

١٠.١ اضغط على المنزلق لأسفل لفصل موصل أنبوب إدخال الماء.

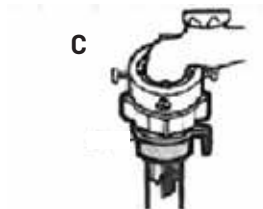
١٠.٢ استخدم مفك براغي لفك البراغي الأربعة، ثم أدر الصامولة (الجزء B) في الاتجاه الموضح بالسهم. يجب أن تكون المسافة بين موصل الجزء أ والجزء B حوالي ٥ مم.



١.٣ ضع الموصل بحيث تكون الفوهة متجهة لأعلى، ثم ثبتته بالصنبور . ثبت التوصيل بإحكام البرغي، ثم ثبت صامولة الجزء "B" لضمان إحكام الغلق.



١.٤ اضغط مع الاستمرار على المنزلق (الجزء "C") لتوصيل أنبوب مدخل المياه بالوصلة. حرّر الجزء "C" للسماح له بالتثبيت تلقائيًا، والذي سيتم تأكيده بصوت "click"، مما يشير إلى تثبيته بشكل صحيح.



١.٥ ثبت الطرف الآخر من أنبوب مدخل المياه في اتجاه عقارب الساعة لتثبيته بإحكام بمدخل مياه الغسالة.

ملاحظة: بعد إكمال التوصيل، في حال حدوث أي تسرب للمياه، كرّر الخطوات المذكورة أعلاه لإعادة توصيل أنبوب مدخل المياه بشكل صحيح. يجب توصيل أنبوب مدخل المياه بصنبور قياسي.

إذا كان الصنبور مربع الشكل أو كبيرًا جدًا، فاستخدم الموصل المرفق لضمان تثبيته بشكل صحيح.

رقم الموديل	GWM-٢٢
المادة	بولي بروبيلين + ABS + زجاج
مادة الأسطوانة	فولاذ مقاوم للصدأ
الطاقة المقدرة	٣٥٠ واط
الجهد المقدر	٢٢٠ فولت
التردد المقدر	٥٠ هرتز
نطاق عدد الدورات في الدقيقة	٨٠٠ دورة في الدقيقة
سعة الدلو	٢٢ لترًا
سعة الغسيل	٣,٨ كجم
سعة تجفيف المياه	٣,٨ كجم
أقصى مستوى للمياه	٢٤٥ مم
ضغط الماء عند التشغيل	٣,٣ - ٠,٨٥ ميجا باسكال
طريقة التصريف	مصرف سفلي
مستوى الضوضاء	٦٢ ≥ ديسيبل
تصنيف مقاومة الماء	IPX٤
كفاءة الطاقة	الدرجة ٣
قابس الطاقة	قابس المملكة المتحدة ١,٥ متر
حجم الأسطوانة	٣٩٢ × ٢٨٠ × ٢٨٠ مم
وزن المنتج	١٥ كجم
أبعاد المنتج	٧٢٠ × ٣٨٥ × ٤٢٥ مم

التحضير قبل الغسيل

١. فحص الملابس

١.١ تأكد مما إذا كانت هناك أي تعليمات عناية خاصة تنطبق على الملابس.

١.٢ تأكد من أن الملابس قابلة للغسل في الغسالة.

١.٣ افحص الملابس بحثًا عن المفاتيح أو العملات المعدنية أو الدبابيس أو أي أغراض صغيرة أخرى قد تكون متروكة في الجيوب.

١.٤ ضع الملابس الحساسة، مثل الأقمشة الرقيقة أو الصوف، في شبكات الغسيل لحمايتها أثناء الغسيل.

١.٥ اغسل الملابس الباهتة بشكل منفصل لمنع بهتان اللون.

١.٦ اربط الأحزمة الطويلة، وأغلق الأزرار، وأغلق السحابات لمنع التشابك أو التلف.

- ١.٧ اقلب الملابس على ظهرها لتجنب التكوير أو شد القماش، خاصةً على الأسطح الحساسة.
- ١.٨ تجنب تحميل الغسالة أكثر من طاقتها، ورجّ الملابس جيدًا قبل وضعها فيها.
٢. التلوث الكيميائي
لا تضع الملابس الملوثة بالمواد الكيميائية مباشرةً في الغسالة، فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف القماش أو الغسالة.
٣. تحقق من إعدادات الغسالة
- ٣.١ تأكد من توصيل قابس الطاقة بإحكام في مقبس الكهرباء.
- ٣.٢ تأكد من أن صنوبر مدخل الماء مفتوح ويعمل بشكل صحيح.
- ٣.٣ تأكد من وضع أنبوب التصريف بشكل صحيح، وأن الفوهة مُدخلة بشكل صحيح في فتحة التصريف.

استخدام منظم الغسيل

١. الذوبان المباشر في الغسالة
 - ١.١ املاً الغسالة بالماء حتى مستوى منخفض.
 - ١.٢ أضف منظم الغسيل وشغّل الغسالة لمدة ٣٠ ثانية تقريبًا للتأكد من ذوبانه تمامًا.
 - ١.٣ بعد ذوبانه، اختر مستوى الماء المناسب لدورة الغسيل.
 ٢. طريقة الذوبان الفوري
 - ٢.١ حضّر ماءً دافئًا على درجة حرارة ٣٠ درجة مئوية تقريبًا واستخدم وعاءً منفصلًا.
 - ٢.٢ أضف المنظم مع التحريك المستمر لضمان ذوبانه تمامًا.
- ملاحظات مهمة:
- أ. عادةً ما يُنتج مسحوق الغسيل رغوةً أكثر من المنظم السائل. استخدمه باعتدال لتجنب تراكم الرغوة الزائدة، مما قد يُسبب عدم كفاءة الغسيل.
 - ب. تجنب استخدام منظم عالي الرغوة لمنع الرغوة الزائدة، مما قد يُعيق عملية الغسيل.
 - ج. قد تختلف الكمية المطلوبة من مسحوق الغسيل. يُرجى دائمًا مراجعة تعليمات الشركة المصنعة للمنظم لمعرفة الكمية الموصى بها بناءً على حمولة الغسيل الخاصة بك.

قد يختلف سُمك وحجم ونوع القماش، مما قد يؤثر على سعة الغسيل. يُنصح بإضافة كمية مناسبة من الغسيل لكل دورة غسيل والتأكد من توزيع الملابس بالتساوي للسماح بالحركة المناسبة أثناء عملية الغسيل.

استخدام المبيض

بعد ملء حوض الغسيل بالماء المُحدّد، خفّف المبيّض باستخدام وعاء واسكبه في حوض الغسيل.

١. تجنّب استخدام المبيّض على الملابس الملوّنة أو المُنقوشة، فقد يُسبّب تغير لونها.
٢. يجب تجنّب ملامسة المبيّض للغسيل مباشرةً لمنع تلفه.
٣. اتبع دائمًا التعليمات المُحدّدة على عبوة المبيّض للاستخدام الصحيح.

استخدام منعّم الأقمشة

قبل البدء في غسل الملابس، أفرغ مُنعّم الأقمشة المُمزوج بالماء في حوض الغسيل.

غسل الملابس الكبيرة

طي البطانية

١. اطوِ الجانب الطويل من البطانية ووزّعهِ بالتساوي.
٢. اترك حوالي ١٠ سم عند حافة البطانية.
- وضع البطانية في كيس الغسيل
١. لفّ البطانية بحرص.
٢. انفخ الهواء في جانب كيس الطاقة، وضعه في أسفل الغسالة.
٣. أغلق سحاب كيس الغسيل واسحبه لأعلى لتثبيت البطانية.
- صبّ المنظف في خزان الغسيل.
١. أضف الكمية المناسبة من المنظف حسب مستوى الماء.
٢. ضع البطانية في حوض الغسيل.
٣. ضع كيس الغسيل مع توجيه السحاب لأعلى في حوض الغسيل.

قبل الصيانة، افصل سلك الطاقة من المقبس.

١. بعد الغسيل، أغلق الصنبور. (إذا لزم الأمر، انزع أنبوب مدخل المياه).

٢. لا تخزن الماء في دلو الغسيل لفترة طويلة. بعد كل استخدام، صفّ الماء فوراً.

٣. علق سلك الطاقة وأنبوب التصريف.

٤. امسح سطح الغسالة وقطرات الماء في الأسطوانة بقطعة قماش ناعمة ونظيفة، وافتح

الغطاء العلوي. بعد فترة (حوالي ساعة)، أغلق الغطاء العلوي مرة أخرى.

في حال احتمال تجمد الماء:

١. في الشتاء، إذا تجمد الماء المتبقي، فقد يتسبب ذلك في حدوث قطرات أثناء التشغيل.

يُرجى إزالة أنبوب مدخل المياه وتصريف الماء الراكب في الأنابيب والأسطوانة تمامًا بعد الاستخدام.

٢. في حال حدوث تجمد، يُرجى عدم تشغيل الغسالة. يرجى صب الماء الساخن بدرجة حرارة

حوالي ٤٠ درجة مئوية في الدلو لغمر النابض، والانتظار لبعض الوقت، ثم استخدامه مرة أخرى

بعد تدوير النابض برفق بيدك.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

١. الغسالة لا تعمل

١.١ تأكد من أن الصنبور مفتوح.

١.٢ تأكد من توصيل مقبس الطاقة.

١.٣ تأكد من تشغيل الطاقة.

١.٤ تأكد من سلامة المصهر.

٢. تأكد من وصول الماء إلى الوضع المضبوط.

٢.١ تعذر دخول الماء

٢.٢ تأكد من أن الصنبور مفتوح.

٢.٣ تأكد من انقطاع إمداد الماء.

٢.٤ افحص أنبوب الماء أو أنبوب التوصيل بحثاً عن أي انسداد.

٢.٥ تأكد من تجمد الصنبور.

ملاحظة: إذا استمر انقطاع الماء خلال ٢٠ دقيقة، فسيصدر صوت تنبيه.

٣. تعذر التصريف

٣.١ تأكد من وضع أنبوب التصريف بشكل صحيح (الأسفل).

٣.٢ تحقق مما إذا كان التصريف متجمداً.

٣.٣ افحص التصريف بحثاً عن أي انسدادات.

ملاحظة: إذا تعذر تصريف الماء خلال ٢٠ دقيقة، سيصدر صوت صفارة إنذار.

٤. تعذر التجفيف

٤.١ تأكد من توزيع الملابس بالتساوي في حوض الغسيل.

٤.٢ تأكد من وضع الغسالة على سطح مستوٍ.

٤.٣ تأكد من إغلاق الغطاء العلوي للغسالة بشكل صحيح.

إذا فشلت دورة التجفيف مرة أخرى، واستمر ظهور الخطأ، فيُرجى الاتصال بالوكيل أو مركز الخدمة للحصول على المساعدة.

٥. تعذر فصل الطاقة

إذا استمر ظهور الخطأ، فيُرجى الاتصال بالوكيل أو مركز الخدمة.

٦. مشكلة انخفاض مستوى الماء

في حال حدوث انخفاض مستوى الماء وظهور رسالة الخطأ "lag"، يُرجى الاتصال بالوكيل أو مركز الخدمة للحصول على الدعم.

٧. انقطاع التيار الكهربائي

٧.١ تحقق من الضغط على زر التشغيل.

٧.٢ تأكد من توصيل قابس الطاقة بإحكام.

٧.٣ تحقق من عدم وجود أي انقطاع للتيار الكهربائي في المنطقة.

٨. تعذر التشغيل

٨.١ تحقق من الضغط على زر التشغيل/الإيقاف المؤقت.

٨.٢ تأكد من أن كمية الماء في حوض الغسيل مناسبة.

٨.٣ تأكد من أن الصنبور مفتوح.

٩. ضوضاء عالية واهتزاز أثناء التجفيف/العصر

٩.١ تحقق من توزيع الملابس بالتساوي في الحوض.

٩.٢ تأكد من وضع الغسالة على سطح أملس.

٩.٣ تأكد من توصيل لوحة عزل الصوت بشكل صحيح.

٩.٤ قم بإزالة أي أجسام غريبة من الغسالة.

١. تسرب الماء عند وصلة أنبوب مدخل الماء
- ١.١ تحقق من عدم وجود أي توصيلة مرتخية مع الصنبور.
- ١.٢ تأكد من تثبيت الحلقة المطاطية على أنبوب مدخل الماء.
- ١.٣ تأكد من تركيب أنبوب مدخل الماء بشكل صحيح.
- ١.٤ إذا كان ضغط الماء مرتفعاً جداً، فقد يتسرب الماء. أغلق الصنبور.
- ١.٥ افحص الصنبور بحثاً عن أي تسريبات.

ظروف التشغيل العادية

لا تُعتبر الحالات التالية أعطالاً:

١. أثناء عملية التجفيف
إذا كانت الملابس غير متوازنة، فستنتقل الغسالة تلقائياً إلى عملية الشطف لضبط الخل، ثم تعود إلى التجفيف.
السبب: إذا تكرّر التصحيح أعلاه ثلاث مرات دون جدوى، فافتح الغطاء العلوي وضع الملابس على سطح مستوٍ.
٢. عند بدء التجفيف
عند بدء دورة التجفيف، قد تبدأ ببطء ثم تتسارع، متبوعةً بدوران مستمر.
السبب: هذا أمر طبيعي، حيث تبدأ عملية التجفيف ببطء لتجنب فقاعات الصابون.
٣. أثناء عملية الغسيل
إذا كان مستوى الماء منخفضاً، يرصد الحاسوب الدقيق مستوى الماء باستمرار أثناء الغسيل والشطف، ويقوم بتجديد الماء تلقائياً عند الحاجة.
السبب: هذه وظيفة طبيعية في الغسالة.
٤. عملية التصريف (الناضج الأمامي):
قد يحدث دوران طفيف ومستمر أثناء عملية التصريف.
السبب: صُممت الغسالة لمنع اختلال توازن الملابس أثناء التجفيف. قد يصدر صوت غير طبيعي عند إمالة الملابس إلى جانب واحد.
٥. إذا لم يتم إصلاح العطل تلقائياً، فسيصدر صوت إنذار كل ١٠ دقائق، ولن يتم اتخاذ أي إجراء لمدة ٦ دقائق. بعد ذلك، سيستمر البرنامج تلقائياً.

السبب: هذا وضع طبيعي؛ ستختفي هذه الظاهرة تلقائياً. إذا لزم الأمر، افصل قابس الطاقة.

دليل الأخطاء

المشكلة	الوصف	رمز الخطأ	الحل
انخفاض غير طبيعي في مستوى الماء	استغرقت عملية سحب أو تجديد الماء أكثر من ٢٠ دقيقة.	E1	افتح الغطاء العلوي وأغلقه.
تصريف غير طبيعي	استغرقت عملية التصريف أكثر من ٥ دقائق ولم تصل إلى الدلو الفارغ.	E2	افتح الغطاء العلوي وأغلقه.
فتح غير طبيعي للغطاء جفاف غير طبيعي	توقفت عملية الغسيل بسبب عدم إغلاق الغطاء بشكل صحيح.	E3	أغلق الغطاء العلوي جيداً.
مستوى غير طبيعي للماء	لم يدور الدلو ثلاث مرات خلال دورة التجفيف.	E4	افتح الغطاء العلوي وأغلقه.
المستشعر	انفصل مستشعر مستوى الماء.	E6	أطفئ مستشعر استعادة الطاقة.
إنذار قفل الأطفال	تم تفعيل ميزة قفل الأطفال.	E7	حرر قفل الأطفال وأعد فتح الغطاء.
درجة حرارة غير طبيعية المستشعر	اكتشفت عملية الغسيل الحراري في الغسالة درجة حرارة غير طبيعية.	E8	استعد الإعدادات العادية أو انتقل إلى الغسيل بالماء البارد تلقائياً.
غسيل غير طبيعي السخان	انخفضت درجة حرارة الغسالة بأكثر من درجتين بعد بدء التسخين.	E9	سيتوقف النظام تلقائياً أو ينتقل إلى الغسيل بالماء البارد بعد ١٠ ثوانٍ.

ملاحظات هامة:

- بعد حدوث خطأ، افتح الغطاء العلوي وأغلقه أو اضغط على زر التشغيل/الإيقاف المؤقت لمسح رسالة الخطأ.
- إذا لم يُحل الخطأ، فقد يتكرر خلال دورة الغسيل التالية.
- إذا كان الجهد منخفضاً جداً، فقد لا تعمل الغسالة بشكل صحيح، ولن تستأنف عملها إلا بعد عودة الجهد إلى الوضع الطبيعي.
- يجب أن يكون ضغط مدخل الماء بين ٣،٠٠ ميجا باسكال و٨،٥ ميجا باسكال.
- إذا لم يتم إصلاح الخطأ تلقائياً، فسيصدر صوت إنذار كل ١٠ دقائق، ولن يتم اتخاذ أي إجراء لمدة ٦٠ دقيقة. بعد ذلك، سيستمر البرنامج تلقائياً.

دليل الصيانة لغير المستخدمين

١. لا يُسمح للمستخدمين باستبدال سلك الطاقة. في حال الحاجة إلى الاستبدال، يُرجى الاتصال بخدمة إصلاح متخصصة.
٢. يُمنع على المستخدمين محاولة استبدال لوحة الكمبيوتر. للاستبدال، يُرجى زيارة مركز الخدمة المُعتمد.
٣. يُمنع على المستخدمين استبدال مستشعر مستوى الماء الإلكتروني بأنفسهم. في حال الحاجة إلى الاستبدال، يُرجى التواصل مع مركز صيانة متخصص.

تحذيرات السلامة الكهربائية

١. تأكد من تأريض مصدر الطاقة بشكل صحيح. يجب توصيل سلك التأريض بالأرضي وليس بالمرافق العامة مثل أنابيب المياه.
- فرق بين الأسلاك الحية والمحايدة لمصدر الطاقة.
٢. استخدم مقبّساً مُخصّصاً للجهاز. يجب أن يتوافق المقبس مع معايير السلامة الوطنية وشهاداتها.
٣. تجنب استخدام المقابس منتهية الصلاحية أو التالفة أو سيئة التوصيل.
٤. من أجل سلامتك وسلامة عائلتك، إذا كان نظام الكهرباء المنزلي الخاص بك لا يفي بالمتطلبات المذكورة أعلاه، فيرجى معالجة المشكلة في أقرب وقت ممكن.

التخلص من هذا المنتج

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



يأتي هذا المنتج من **Green Lion** مع ضمان لمدة ١٢ شهرًا عند شرائه من موقعنا الإلكتروني أو من المتجر الرسمي أو من البائعين المعتمدين.

لتمديد الضمان، يرجى زيارة <https://www.greenlion.net/warranty> وملء النموذج مع تفاصيل المنتج الخاص بك. تأكد من رفع صورة واضحة للمنتج.

بعد مراجعة طلبك والموافقة عليه، ستتلقى رسالة تأكيد عبر البريد الإلكتروني تفيد بتمديد ضمان منتجك.

<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

دعم الخدمة: Support@greenlion.net

تليجرام: [@greenlion_global](https://t.me/greenlion_global)

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