

**SENCOR®**

SWK 1711SS



غلاية كهربائية ■ AR

## يرجى قراءة التعليمات بدقة والاحتفاظ بها للرجوع إليها في المستقبل.

- يمكن للأطفال في عمر 8 سنوات فما فوق والأشخاص ذوي الإعاقات الجسمية أو العقلية أو الأشخاص عديمي الخبرة استخدام هذا الجهاز، بشرط مراقبتهم عن كثب أو أن يكونوا على دراية بكيفية استخدام هذا المنتج بطريقة آمنة ويفهمون أحاطره المحتملة. يجب عدم قيام الأطفال بإجراءات التنظيف وصيانة المستخدم إلا إذا كانوا أكبر من 8 سنوات وخاصعين للمراقبة. حافظ على هذا الجهاز وسلك الطاقة بعيداً عن متناول الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 8 سنوات. يتعين عدم لعب الأطفال بهذا الجهاز.
- قبل توصيل الغلاية بمقبس الكهرباء، تأكد أن الجهد الاسمي يطابق الجهد الكهربائي للمقبس.
- قم بتوصيل الغلاية فقط بمقبس مؤرض بشكل صحيح.
- الغلاية مصممة للاستخدام المنزلي والأماكن المشابهة التالية:
  - مطابخ الموظفين في المتاجر والمكاتب وأماكن العمل الأخرى.
  - المزارع؛
  - غرف الاستراحات أو الفنادق ومناطق المعيشة الأخرى؛
  - فنادق المبيت والإفطار؛
- لا تضع هذه الغلاية على عتبات النوافذ أو الواح تصريف حوض المطبخ أو الأسطح غير المستقرة. ضع الغلاية دائمًا على سطح مستقر وجاف.
- لا تضعي الغلاية على المعدات أو الأجهزة التي تكون مصدراً للحرارة.
- لا تستخدم الغلاية في المحيط القريب من حوض الاستحمام أو الدش أو حمام السباحة.
- لا تخسل الغلاية أو قاعتها تحت الماء الحارٍ ولا تخمسها أو قاعتها في الماء أو في سوائل أخرى.
- استخدم الغلاية مع القاعدة المقدمة معها فقط.
- استخدم الغلاية حصرياً لغلي مياه الشرب. لا تستخدمها لتسخين السوائل أو المواد الغذائية الأخرى.
- أخلع الغلاية دائمًا من القاعدة قبل ملئها.
- عند ملء الغلاية، تأكد من أن مستوى المياه يغطي علامة الحد الأدنى على الأقل وكذلك لا تتجاوز علامة الحد الأقصى. في حالة ملء الغلاية، فقد يؤدي الغليان إلى انسكاب الماء.
- احرص على عدم تسرب المياه إلى الموصل عند وضع الغلاية في القاعدة وعند خلها من القاعدة.
- تأكد من أن الغطاء مغلقاً بإحكام قبل تشغيل الغلاية. لا تفتح الغطاء أو تتعامل معه بأي شكل من الأشكال أثناء غليان الماء.

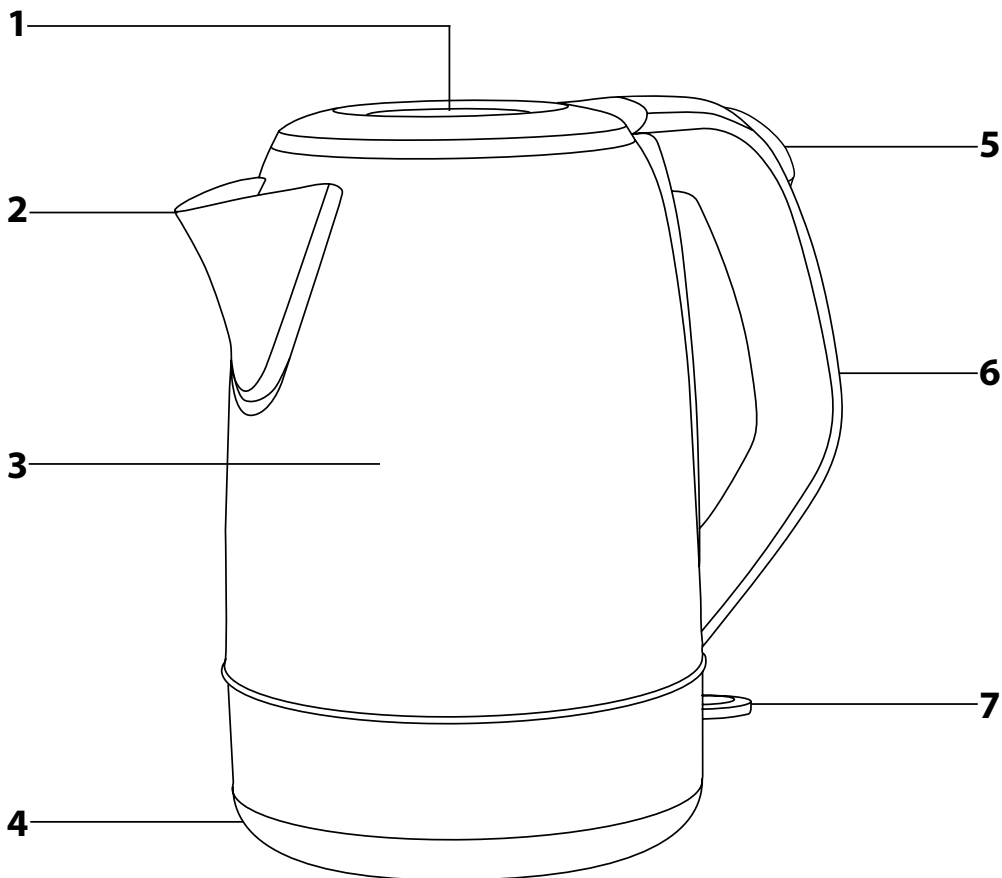
**تنبيه:** 

يمكن للاستخدام غير السليم أن يؤدي إلى وقوع إصابات.

- يظل سطح عنصر التدفئة وجسم الغلاية ساخناً بعد الاستعمال بسبب الحرارة المتبقية. تجنب لمس السطح الساخن. استخدم المقبض لرفع وحمل الغلاية.
- كن حذراً وخصوصاً عندما تصب المياه من الغلاية لتجنب الحروق من الماء المغلي أو البخار.
- احرصي دائمًا على فصل الغلاية من مقبس الكهرباء في حالة تركها دون إشراف وبعد الانتهاء من استخدامها وقبل التنظيف.

- قم بتنظيف الغلاية وفقاً للتعليمات الواردة في فصل التنظيف والصيانة.
- افصل الغلاية من مقيس الطاقة عن طريق سحب القابس ولا تسحب سلك الطاقة أبداً. وإلا، قد يؤدي ذلك إلى تلف السلك أو المقىس.
- استبدل سلك الطاقة في مركز خدمات مهني في حالة تلفه. يحظر استخدام الغلاية إذا كان سلك الطاقة تالفاً.
- لتجنب خطر الإصابة بالصدمات الكهربائية، تجنب إصلاح الغلاية أو إجراء أي تعديلات عليها بنفسك. قم بإجراء جميع الإصلاحات أو التعديلات في مركز صيانة معتمد. تخاطر في حالة العبث بالجهاز بإلغاء حقوقك القانونية الناشئة عن الأداء غير المرضي أو ضمان الجودة.

A



١. يرجى قراءة دليل المستخدم بدقة قبل استخدام هذا الجهاز، حتى لو كنت معتاداً بالفعل قبل ذلك على استخدام أنواع مماثلة من الأجهزة. لا تستخدم الجهاز إلا وفقاً للطريقة الموضحة في دليل المستخدم. احتفظ بدليل المستخدم في مكان آمن بحيث يمكن استرجاعه بسهولة لاستخدامه في المستقبل.
٢. نوصي بالاحتفاظ بالجهاز الكهربائية الأصلية ومعدات التغطيف وإصال الاستسلام وبيان مسؤولية الموزع أو بطاقة الضمان طوال فترة المسؤولية القانونية عن الجودة أو الأداء غير المرضي. في حالة النقل، ندعى نوصي بتعبئة الجهاز في الكرتونة الأصلية للشركة المصنعة.

## وصف الغلاية سريعة الغليان

- A1** الغطاء  
**A2** صنفون مزدوج بمقدمة ترشيح قابلة للإزالة بالداخل  
**A3** علامة مستوى المياه (غير ظاهرة)  
**A4** قاعدة مع موصل مركزي  
**A5** زر فتح الغطاء  
**A6** مقبض  
**A7** المقناط (إيقاف/تشغيل) مع ضوء مؤشر الطاقة

## قبل الاستخدام الأول للغلاية سريعة الغليان

١. أزل جميع مواد الطعام من على الغلاية سريعة الغليان وقادتها **A4**.
٢. املأ الغلاية بما نظيف حتى العلامات الفصوى الماء. أغل الماء وأفرغ محتويات الغلاية. كرر هذه العملية من ٢ إلى ٣ مرات.

**ملاحظة:** لطفي الماء في الغلاية سريعة الغليان اتبع تعليمات استخدام الغلاية سريعة الغليان الواردة في هذا الفصل.

٣. الغلاية جاهزة للتشغيل الان.

## استخدام الغلاية سريعة الغليان

١. اضئن طول سلك الطاقة المطلوب وادفعه في التح giof الموجود في القاعدة **A4**. ضع القاعدة **A4** على سطح ثابت ونظيف.
٢. املأ الغلاية بالكمية المطلوبة من المياه. يمكنك ملء الغلاية من خلال الصنبور **A2** أو من خلال الفتح بعد رفع الغطاء **A1**. لفتح الغطاء **A1**, اضغط على الزر **A5**. يتبع أن يصل مستوى المياه إلى علامة الحد الأدنى (٥، لتر) على الأقل ويجب الاتجاه علامة الحد الأقصى (٧، لتر). بعد ملء الغلاية بالماء،أغلق الغطاء **A1** بشكل صحيح.

**تنبيه:** تجنب ملء الغلاية عندما تكون موضوعة على القاعدة **A4**.

٣. ضع غلاية على القاعدة **A4**. أدخل قابس الطاقة في مقبس الكهرباء، وحرك المقناط **A7** إلى الوضع (تشغيل) لبدء تشغيل الغلاية. سوف يعمل ضوء مؤشر الطاقة.

**تنبيه:** لا تشنط الغلاية عندما تكون فارغة. قد يؤثر الاستخدام غير الصحيح للغلاية سلباً على عمرها. في حالة تشغيل الغلاية بطريق الخطأ دون ماء،سوف يعمل ميزان الحرارة بعد عده دقائق بمجرد بروزه قاعها الساخن.

٤. بعد غلي الماء في الغلاية ستتوقف تلقائياً وسوف يتوقف ضوء مؤشر الطاقة.

**ملاحظة:** يمكن إيقاف تشغيل الغلاية في أي وقت عن طريق ضبط المقناط **A7** على الوضع (إيقاف).

٥. صب الماء المغلي في الوعاء المعد لذلك، الكوب أو الكوز. تأكيد بنقاء الغلاية في وضع رأسى عندما يتم حملها، لا سيما إذا كانت ممتنة تماماً حتى علامة الحد الأقصى.
٦. إذا اتت ترتب في إعادة ملء الغلاية، فرخي الحذرخصوصاً عند فتح الغطاء **A1** لتجنب الحروق من البخار المنبعث.
٧. بعد الانتهاء من استخدام الغلاية، افصلها عن مقبس الطاقة. أفرغ الغلاية واتركها حتى تبرد.

## التنظيف والصيانة

٠. قبل تنظيف الأجزاء الخارجية للغلاية، تأكيد دانثاً من إطفاء الغلاية وفصلها من مقبس الطاقة واتركها لتبرد.
- . لتنظيف الأجزاء الخارجية للغلاية للغلاية لاستخدام قطعة قماش جافة أو قطعة قماش مغمورة في محلول ضعيف من منظفات المطبخ، امسح السطح الخارجي بقطعة قماش مبللة بتنكيل قطيف ثم شاش التفيف.
- . لتنظيف القاعدة **A4** استخدم قطعة قماش جافة فقط.
- . لا تستخدم أبداً منظفات أو مواد التنظيف كاشطة أو خلاص.

## تنظيف المرشح

٠. يعمل المرشح القفل للإزالة على التقاط الرؤوس الكلسية، وبالتالي يمنعها من أن تصيب في الكوب مع الماء. نظف المرشح بالالتزام تحت الماء الجاري باستخدام فرشاة جيدة من النايلون أو غير غمره لعدة ساعات في محلول الخل - الماء (نسبة الخفيف الموصي بها 1:2). بعد استخدام المحلول اشطف المرشح تحت مياه نظيفة جارية.

## إزالة الرواسب الكلسية

٠. قد تؤثر التربات الكلسية داخل الغلاية سلباً على عمر البطارية، لذلك فمن المهم إزالتها بشكل منتظم بناء على مدى تكرار استخدام الغلاية. أثناء الاستخدام الفيسي للغلاية (٣-٥ مرات يومياً)، نوصي بإزالة رواسب الماء على التح giof التالي:
- مرّة واحدة كل شهر في المناطichi ذات الماء العسر والسر للغاية.
- مرّة واحدة كل شهر في المناطichi ذات الماء العسير والمتوسط.
- يمكنك استخدام ما يلي لإزالة التربات الكلسية:
- حل أيضـ ٨% متـرفـ في المـاتـجـر بـيـكـلـ عـامـ إـمـالـاـ الغـلاـيـةـ معـ ١ـ لـترـ مـنـ المـاءـ وـ٤ـ لـترـ مـنـ الـخـلـ. اـتـركـ الـمـحـلـولـ حـتـىـ يـغـليـ وـاتـركـهـ لـيـعـلـمـ فـيـ الغـلاـيـةـ لـمـدـدـ سـاعـيـنـ. ثـمـ أـفـرغـ الـغـلاـيـةـ وـأـغـلـ مـاءـ نـظـيفـ بـهـاـ مـنـ أـرـبعـ إـلـيـ خـمـسـ مـرـاتـ قـبـلـ مـوـاصـلـهـ استـخدـامـهـ.
- حـضـ حـسـنـ السـتـرىـكـ. اـغـلـ ١ـ لـترـ مـنـ الـمـاءـ فـيـ الغـلاـيـةـ وـأـنـصـافـ ٣٠ـ جـرامـ مـنـ حـامـصـ السـتـرىـكـ إـلـىـ الـمـاءـ المـعـلـىـ وـاتـركـهـ حـوـالـيـ ٣٠ـ دقـيقـةـ حتـىـ تـغـليـ. ثـمـ أـفـرغـ الـغـلاـيـةـ وـأـغـلـ مـاءـ نـظـيفـ بـهـاـ مـنـ أـرـبعـ إـلـيـ خـمـسـ مـرـاتـ قـبـلـ مـوـاصـلـهـ استـخدـامـهـ.

ـ 220 فولت

ـ 50/60 هرتز

ـ 2150-1850 واط

ـ 1,7 لتر

تحفظ بحقنا في تغيير النص والمواصفات الفنية.

**تعليمات ومعلومات التخلص من مواد التغليف المستخدمة**  
قومي بالتخلص من مواد التغليف المستخدمة في الموقع المخصص للتخلص في البلدية.

**التخلص من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية المستعملة**

يعني هذا الرمز الموجود على المنتج أو المستندات الأصلية أنه لا يصح التخلص من المنتجات الإلكترونية والكهربائية في المخلفات العامة للبلدية. ولكن تخلص من هذه الأجهزة أو تجدها أو تعيد تدويرها بشكل صحيح، يجب عليك تسليمها إلى نقاط التجميع المحددة، أو بدلاً من ذلك، يمكنك في بعض دول الاتحاد الأوروبي أو الدول الأوروبية الأخرى إرجاع أجهزتك إلى متاجر التجزئة المحلية عند شراء أي منتج من المنتجات الجديدة المعادلة. فسوف يساعد الشخص الصحيح لهذه الأجهزة في الحفاظ على الموارد الطبيعية الثمينة وكذلك في الوقاية من الآثار السلبية المحتملة على صحة الإنسان والبيئة، والتي يمكن أن تحدث نتيجة للتخلص غير السليم من المخلفات. ارجع إلى السلطات المحلية أو مแนะนำ التجمع للحصول على المزيد من التفاصيل. وإنما للربح الوطنية، قد يتم فرض غرائب على التخلص غير الصحيح لهذا النوع من الغايات.



**بالنسبة للكائنات التجارية في دول الاتحاد الأوروبي**  
إذا أردت التخلص من منتج من جهاز كهربائي أو إلكتروني، فارجع إلى تاجر التجزئة أو المورد التابع له للحصول على المعلومات الازمة.

**التخلص من المنتج في بلد آخر خارج الاتحاد الأوروبي**  
هذا الرمز سارياً في الاتحاد الأوروبي. إذا أردت التخلص من هذا المنتج، فارجع إلى المجلس المحلي أو تاجر التجزئة التابع له للحصول على المعلومات الازمة حول طريقة التخلص الصحيحة.

**هذا الجهاز يفي بجميع متطلبات لائحة الاتحاد الأوروبي الأساسية ذات الصلة.** 