

غلاية كهربائية بدرجة حرارة متغيرة = AR

غلاية كهربائية بدرجة حرارة متغيرة

تعليمات مهمة من أجل السلامة

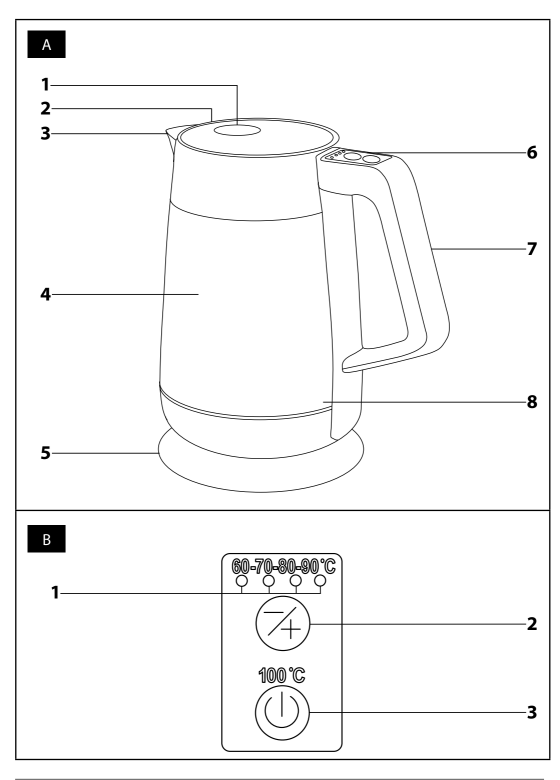
يرجى قراءة التعليمات بدقة والاحتفاظ بها للرجوع إليها في المستقبل.

- يمكن للأطفال في عمر ٨ سنوات فما فوق والأشخاص ذوي الإعاقات الجسدية أو العقلية أو الأشخاص عديمي الخبرة استخدام هذا الجهاز ، بشرطمر اقبتهم عن كثب أو أن يكونوا على در اية بكيفية استخدام هذا المنتج بطريقة آمنة ويفهمون أخطاره المحتملة. يجب عدم قيام الأطفال بإجراءات التنظيف وصيانة المستخدم إلا إذا كانوا أكبر من ٨ سنوات وخاضعين للمراقبة. حافظي على هذا الجهاز وسلك الطاقة بعيدًا عن متناول الأطفال الذين تقل أعمار هم عن ٨ سنوات. يتعين عدم لعب الأطفال بهذا الجهاز.
 - الغلاية مصممة للاستخدام المنزلي والأماكن المشابهة التالية:
 - مطابخ الموظفين في المتاجر والمكاتب وأماكن العمل الأخرى.
 - غرف الاستراحات أو الفنادق ومناطق المعيشة الأخرى؛
 - المزارع؛
 - فنادق المبيت والإفطار.
- لا تضعي هذه الغلاية على عتبات النوافذ ألواح تصريف حوض المطبخ أو الأسطح غير المستقرة. ضعي الغلاية دائمًا على سطح مستقر وجاف.
 - لا تضعى الغلاية على المعدات او الأجهزة التي تكون مصدرًا للحرارة.
- قبل توصيل الغلاية بمقبس الكهرباء، تأكدي أن الجهد الاسمي يطابق الجهد الكهربائي للمقبس. قومي بتوصيل الغلاية فقط بمقبس مؤرض بشكل صحيح.
 - استخدمي الغلاية مع القاعدة المقدمة معها فقط.
 - لا تستخدمي الغلاية في المحيط القريب من حوض الاستحمام أو الدش أو حمام السباحة.
 - لا تغسلي الغلاية أو قاعدتها تحت الماء الجاري ولا تغمسها أو قاعدتها في الماء أو في سوائل أخرى.
 - استخدمي الغلاية حصريًا لغلي مياه الشرب. لا تستخدميها لتسخين السوائل أو المواد الغذائية الأخرى.
- لا تملئي الغلاية أبدًا عندما تكون موضوعة على القاعدة. اخلعي الغلاية من القاعدة قبل ملئها. عند الملء، تأكدي من أن مستوى المياه يغطى علامة الحد الأدنى على الأقل وكذلك لا تتجاوزي علامة الحدث الأقصى. في حالة ملء الغلاية، فقد يؤدى الغليان إلى انسكاب الماء.
 - احرصى على عدم تسرب المياه إلى الموصل عند وضع الغلاية في القاعدة أو عند خلعها من القاعدة.
- تأكدي من أن الغطاء مغلقًا بإحكام قبل تشغيل الغلاية. لا تفتحي الغطاء أو تتعاملي معه بأي شكل من الأشكال أثناء غليان الماء.

يمكن للاستخدام غير السليم أن يؤدي إلى وقوع إصابات.

- لا تشغلي الغلاية عندما تكون فارغة. قد يؤثر الاستخدام غير الصحيح للغلاية سلبًا على عمره. في حالة تشغيل الغلاية عن طريق الخطأ من دون ماء، فقد تم تزويد الغلاية بآلية أمان تحميها من التلف.
- يسخن سطح عنصر التدفئة وجسم الغلاية أثناء الاستخدام ويظل ساخنًا بعد الاستعمال نتيجة للحرارة المتبقية. تجنبي لمس السطح الساخن. استخدمي المقبض لرفع الغلاية وحملها.
 - كونى حذرة وخصوصًا عندما تصبين المياه من الغلاية لتجنب الحروق من الماء المغلى أو البخار.
 - لا تسكبي ماء مثلج في الغلاية الساخنة.
- قومي دائمًا بفصل الغلاية من مقبس الكهرباء عندما لا نكون قيد الاستعمال، وعند تركها دون رقابة أو قبل نقلها أو تنظيفها.
 - حافظي على نظافة الغلاية. قومي بتنظيف الغلاية وفقًا للتعليمات الواردة في فصل التنظيف والصيانة.
- قومي بفصل الغلاية من مقبس الطاقة عن طريق سحب قابس سلك الطاقة بلطف وليس عن طريق سحب سلك الطاقة نفسه. وإلا، قد يؤدي ذلك إلى تلف السلك أو المقبس.

- في حالة تلف سلك الطاقة، يجب استبداله من مركز خدمة معتمد أو على يد شخص مؤهل آخر، وسيؤدي هذا إلى منع حدوث أوضاع خطيرة. يحظر استخدام الجهاز إذا كان سلك الطاقة تالفًا.
- لتجنب خطر الإصابة بالصدمات الكهربائية، تجنب إصلاح الغلاية أو إجراء أي تعديلات عليها بنفسك. قومي بإجراء جميع الإصلاحات أو التعديلات في مركز صيانة معتمد. تخاطرين في حالة العبث بالجهاز بإلغاء حقوقك القانونية الناشئة عن الأداء غير المرضى أو ضمان الجودة.



درجة الحرارة. يومض المصباح LED A8 باستمرار وتظل المؤشرات على الأزرار B2 وB3 مضيئة. في هذا الوضع، يتحول عنصر التسذين تلقائيًا إلى وضع الحفاظ على درجة الحرارة. تم ضبط زمن الحفاظ على درجة الحرارة مسبقًا على 120 يقيقة. وبعد انقضاء هذا الوقت، سوف تتوقف الغلاية تُلْقَانَيًّا. إذا كنت ترغبين في إنهاء هذا الوضع عاجلًا، أضغطي على الزر B3 أو ارفعي الغلاية عن

7,3 وضع تسخين الماء إلى درجة حرارة محددة

- اضغطي على الزر B3 ثم استخدمي الزر B2 لتحديد درجة الحرارة المطلوبة من 60 أو 70 أو 80 أو 90 درجة مئوية، يتغير إعداد درجة الحرارة في كل مرة يتم فيها الضغط على الزر، ويُشار إلى ذلك بإضاءة المؤشر B1. وتصاحب كل ضغطة على الزر بإشارة صوتية قصيرة. سوف تسخن الغلاية الماء ر. مرجة الحرارة المحددة وسوف يضيء المصباح LED A8 أثناء التشغيل: - اللون الخضر عندما يتم ضبط درجة الحرارة على 60 درجة مئوية.

 - اللون الأزرق عندما يتم ضبط درجة الحرارة على 70 درجة مئوية.
 - اللون الأصفر عندما يتم ضبط درجة الحرارة على 80 درجة مئوية.
 اللون البنفسجي عندما يتم ضبط درجة الحرارة على 90 درجة مئوية.
 - عند الوصول إلى درجة الحرارة المحددة، فسوف تتوقف الغلاية تلقائيًا. سوف يومض المؤشر B1 الخاصُ علَى لُوحَة التحكم A6 ولن تضيء أزرار التحكم. بعد دقيقتين، ستتحول الغلاية إلى وضع



ملاحظة:

يمكن تغيير إعداد درجة الحرارة أثناء تشغيل الأجهزة. إذا قمت بتعيين درجة الحرارة أقل من درجة الحرارة الحالية للماء الموجود داخل الغلاية، فسوف يصدر صوت وسوف يتوقف تشغيل الغلاية تلقائيًا.

\$, ؛ تسخين الماء إلى درجة الحرارة المحددة بعد وضع الحفاظ على درجة الحرارة

- اضغطي على الزرَّ B3 وابقيه في الأسفل لمدة 2 ثوَّان تقريبًا. يتمَّ إصدار إشارة صوتية. استخدمي الزر B2 لتحديد درجة الحرارة المطلوبة من 60 أو 70 أو 80 أو 90 درجة مئوية، يتغير إعداد درجة الحرارة في كل مرة يتم فيها الضغط على الزر، ويُشار إلى ذلك بإضاءة المؤشر B1. سوف يضيء مصباحي المؤشر B2 وB3 سوف تسخن الغلاية الماء إلى درجة الحرارة المحددة وسوف يومض المصباح LED A8 أثناء التشغيل:
 - اللون الأخضر عندما يتم ضبط درجة الحرارة على 60 درجة مئوية.
 - اللون الأزرق عندما يتم ضبط درجة الحرارة على 70 درجة مئوية.
 - اللون الأصفر عندما يتم ضبط درجة الحرارة على 80 درجة مئوية.
 اللون البنفسجي عندما يتم ضبط درجة الحرارة على 90 درجة مئوية.
- عند الوصول إلى درجة الحرارة المحددة، سوف يتم إصدار إشارة صوتية وتتحول الغلاية تلقائيًا إلى وضع الخفاظ على درجة الحرارة. يومض المصباح AB باستمرار وتظل المؤشرات على ُ الأزرار B2 وB3 والمؤشر B1 الخاص مضيئة. في هذا الوضع، ينتقل عنصر التسخين تلقائنيا إلى وضع الحفاظ على درجة الحرارة المحددة. تم ضبط زَّمن الحفاظ على درجة الحرَّارة مسبَّقًا على 120 دَقيقةً. وبعد انقضاء هذا الوقت، سوف تتوقف الغلاية تُلقائبًا. إذا كنت ترغبين في إنهاء هذا الوضع عاجلاً، اضغطي على الزر B3 أو ارفعي الغلاية عن القاعدة A5.



في حالة عدم وضع الغلاية على القاعدة A5, فلن تستجيب أزرار التحكم B2 وB3 عند

ولن يلغي رفع الغلاية عن قاعدة جميع الإعدادات السابقة. عندما يتم وضع الغلاية مرة أخرى على القاعدة 45، فسوف تتنقل الغلاية إلى وضع الاستعداد وتكون جاهز مرة أخرى

لا يتم معايرة هذه الغلاية لأغراض علمية أو معملية. قد تختلف درجة الحرارة الفعلية للمياه بنسبة ± ٥ درجة مئوية عن درجة الحرارة المياه المحددة.



لا تشغلي الغلاية عندما تكون فارغة. قد يؤثر الاستخدام غير الصحيح للغلاية سلبًا على عمره. إذا قمت بطريق الخطأ بتشغيل غلاية دون ماء، فسوف تطفئ نفسها في غضون لحظات قليلة. انتظري حتى تنفض درجة حرارة عنصر التسخيل. نتم الإشارة إلى ذلك عن طريق صوت. وتضيء لوحة التحكم A6 والمصباح LED A8 لوهاة. سوف تتحول الغلاية مجددًا إلى وضع الاستعداد وتكون جاهزة للاستخدام.

- صبى الماء المغلي أو الساخن في الوعاء المعد لذلك، سواء كان الكوب أو القدح. تأكدي من بقاء الغلاية في وضع رأسي عندما يتم حملها، لا سيما إذا كانت ممتلئة تمامًا حتى علامة الحد الأقصى
- إذا كنت تر غيين في إعادة ملء الغلاية، فإنه يجب الحرص على عدم حرق نفسك من البخار الخارج أو حرق نفسك من السطح الساخن للغطاء A2 عند فتح الغلاية أو إغلاقها.
 - ٧. بعد الانتهاء من استخدام الغلاية، افصليها عن مقبس الطاقة. أفرغ الغلاية واتركها حتى تبرد.

التنظيف والصيانة

إزالة الرواسب الكلسية

- قَد تؤثر الترسبات الكلسية داخل الغلاية سلبًا على عمر البطارية، لذلك فمن المهم إز التها بشكل منتظم بناء على مدى تكرار استخدام الغلاية. أثناء الاستخدام القياسي للغلاية (5–3 مرات يوميًا)، نوصى بإزالة رواسب نطاق المياه على النحو التالي:
 - مرة واحدة في الشهر في المناطق ذات الماء العسر والعسر للغاية؛
 - مرة واحدة كل شهرين إلى ثلاثة أشهر في المناطق ذات الماء العسير والمتوسط. يمكنك استخدام ما يلي لإزالة الترسبات الكلسية:
- خل أبيض 8%، متوفر في المتاجر بشكل عام. املئي الغلاية بكمية 1 لتر من الماء و 1/4 لتر من الخل. اترك المحلول حتى يطي واتركه ليعمل في الغلاية لمدة ساعتين. ثم أفرغ الغلاية واعل ماءً نظيفًا بها من أربع إلى خمس مرات قبل مواصلة استخدامها.
- حمَّضُ السَّرَيكُ. أَعَلَى 1.5 لَنَّرَ مَنْ المَّاءَ فَي الفَلايةَ وأَصَنِفَى 30 هَرَامَ مِن حامضِ السَرَبِكِ الى الماء المغلى وانركيها حرالي 30 دقيقة حتى تغلى. ثم أفرغ الفلاية واغل ماء نظيفًا بها من أربع إلى خمس مرات قبل مواصلة استخدامها.

غلاية كهربائية بدرجة حرارة متغيرة

دليل المستخدم

يرجى قراءة دليل المستخدم بدقة قبل استخدام هذا الجهاز، حتى لو كنت معتادًا بالفعل قبل ذلك على استخدام أنواع مماثلة من الأجهزة. لا تستخدم الجهاز إلا وفقًا للطريقة الموضحة في دليل المستخدم. احتفظي بدليل المستخدم في مكان آمن بحيث يمكن استرجاعه بسهولة للرجوع إليه في المستقبل.

AR

نوصىي بالاحتفاظ بالعبوة الكرتونية الأصلية ومواد التغليف وإيصال الاستلام وبيان مسؤولية الموزع وبطاقة الضمان طوال فترة المسؤولية القانونية عن الجودة أو الأداء غير المرضي. في حالة النقلُّ، نوصى بتعبئة الجهاز في الكرتونة الأصلية للشركة المصنعة.

وصف الغلاية

. A1 زر فتح الغطاء A2 الغطاء

A3 صنبور

A4 علامة مستوى المياه A5 قاعدة مع موصل مركزي

A6 لوحة تحكم A7 مقبض

A8 مصباح LED داخلی

وصف لوحة التحكم

- B1 مؤشرات LED لضبط درجة الحرارة
- B2 زر درجة الحرارة المحددة 60 درجة مئوية و70 درجة مئوية و8٠ درجة مئوية و٩٠ درجة
 - B3 زر يعمل باللمس للتشغيل/إيقاف التشغيل

قبل استخدام الغلاية لأول مرة

- أزيلي جميع مواد الغطاء من على الغلاية وقاعدتها A5.
- العملية من ٢ إلى ٣ مرات.

ملاحظة:

لغلى الماء في الغلاية، اتبعى تعليمات استخدام الغلاية الواردة في هذا الفصل.

الغلاية جاهزة للتشغيل الأن.

استخدام الغلاية حددي الطول المطلوب لسلك الطاقة. ادفعي سلك الطاقة في الفتحة الكائنة بالقاعدة A5. ضعى القاعدة

- A5 على سطح ثابت ونظيف. املئي الغَلاية بالكمية المطلوبة من المياه. لفتح الغطاء A2، اضغطى على الزر A1. يتعين أن يصل
- مسترى المياه إلى علامة الّحد الأدنى (٠,٠ أنتر) على الأقل ويجب ألا يتجارزٌ علامة التّحد الأقصى (٨,١ لتر). بعد ملء الغلاية، أغلقي الغطاء A2 وادفعيه إلى أسفل بحيث يتم تأمينه في وضع الغلق.



تجنبي ملء الغلاية عندما تكون موضوعة على القاعدة A5. عند الملء، هناك خطر فوران المياه للخارج.

- ٣. ضعي الغلاية على القاعدة A5 وادخلي السلك الكهربائي في مقبس الكهرباء. عندما يتم توصيل سلك الطاقة بمقيسً الطاقة، فسوف تصدر صفارة قصيرة وتضيء لوحة التحكم AB لفترة وجيزة، ويضيء المصباح LED AB سوف تتحول الغلاية إلى وضع الاستعداد وتكون جاهزة للاستعمال. في وضع الاستعداد، سوف يومض المؤشر الأحمر على الزر B3.
 - ٤. تشغيل إعدادات الوضع:

1,1 وضع غلى الماء

 لتشغيل عملية غلي الماء، اضغطي على الزر B3. تصدر إشارة صوتية تؤكد على أنه تم الضغط على الزر. سوف يضيّ، المؤشر على الزر B3، وسوف تبدأ الغلاية في تسخين المياه على 100 درجة مئوية أثناء التشغيل، ويضيء المصباح LED A8 باللون الأحمر. عندما يصل الماء لدرجة الغليان، سوُّ تنطفئ الغلاية تلقائيًا، وسوف ينطفئ المصباح LED A8 وسيبدأ المؤشر على زر B3 في الو ميض.



ملاحظة:

يمكنك إيقاف عملية الغليان في أي وقت عن طريق الضغط مرة أخرى على الزر B3 أو رفع الغلاية عن القاعدة A5.

٤,٢ وضع غليان الماء ثم الحفاظ على درجة الحرارة

- اضغطى على الزر B3 وابقيه في الأسفل لمدة 2 ثوان تقريبًا. سيتم إصدار صوت تحذيرية وسوف يضيء المؤشّر على الأزرار B2 وB3. سوف تبدأ الغلاية في تسخين المياه على 100 درجة مئوية أثناء التشغيل، ويومض المصباح LED **A8** باللون الأحمر.
- فور وصول الماء إلى الغليان، فسوف تصدر الغلاية إشارة صوتية وتتحول تلقائيًا إلى وضع الحفاظ على

٢. تنظيف السطح الخارجي

- قبل التنظيف، فومي بفصل السلك الكهربائي من مقبس الكهرباء. فرغي جميع محتويات الغلاية واتركيها لتبرد.
- التنظيف الأجزاء الخارجية للغلاية، استخدمي قطعة قماش جافة أو قطعة قماش مغموسة برفق في محلول ضعيف من منظفات المطبخ المحايدة "بعد استخدام المنظفات، امسحى السطح الخارجي بقطعة " قماش مبللة بشكل طفيف ثم باشري التجفيف.
 - لتنظيف القاعدة لا تستخدم إلا قطعة قماش جافة.
 - للتنظيف، لا تستخدمي منتجات تنظيف من الألياف السلكية الكاشطة والمذيبات وخلافه.



تغييه: لا تغسلي الغلاية أو قاعدتها A5 تحت الماء الجاري ولا تغمسها أو قاعدتها A5 في الماء أو في سوائل أخرى.

المواصفات الفنية
 نطاق الجهد المُقدّر
 المدخلات المقدرة للطاقة
 السعة الاسمية.

نحتفظ بحقنا في تغيير النص والمواصفات الفنية.

تعليمات ومعلومات التخلص من مواد التغليف المستخدمة

قومي بالتخلص من مواد التغليف المستخدمة في الموقع المخصص للنفايات في البلدية.

التخلص من الأجهزة الكهربانية والإلكترونية المستعملة



أوُّ بدلاً من ذلك، يمكنكُ في بعض دول الآتحاد الأوروبي أو الدول الأوروبيَّة الأخرى إرجاع أجهزتك إلى متاجر التجزئة المحلية عند شراء أي منتج من المنتجات الجديدة فسوف يساعد التخلص الصحيح لهذه الأجهزة في الحفاظ على الموارد الطبيعية الثمينة

وكذلك في الوقاية من الاثار السلبية المحتملة على صحة الإنسان والبينة، والتي يمكن أن تحدث نتيجة للتخلص غير السليم من المخلفات. ارجعي إلى السلطات المحلية أو منشأة التجميع للحصول على المزيد من التفاصيل.

وفقًا للوائح الوطنية، قد يتم فرض عقوبات على التخلص غير الصحيح لهذا النوع من النفايات. بالنسبة للكيانات التجارية في دول الاتحاد الأوروبي

إذا أردت التخلص من جهازٌ كهربائي أو الكتروني، فارجعي إلى تاجر التجزئة أو المورد التابعة له

للحصول على المعلومات اللازمة. التخلص من المنتج في أي بلد آخر خارج الاتحاد الأوروبي

هذا الرمز ساري في الاتحاد الأوروبي. إذا أردت التخلص من هذا المنتج، ارجعي إلى المجلس المحلي أو تاجر التجزئة التَّابعة له للحصول على المعلومات اللازمة حول طريقة التخلص الصحيحة.



هذا المنتج يفي بجميع متطلبات لائحة الاتحاد الأوروبي الأساسية ذات الصلة به.