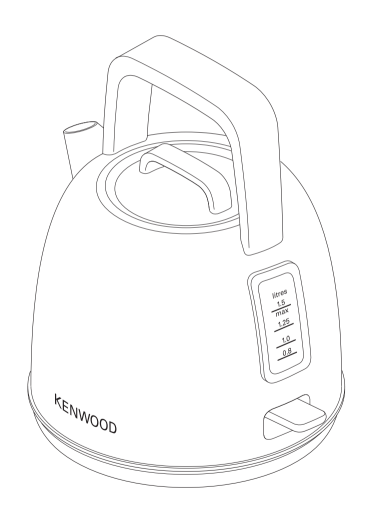
KENWOOD

SKM460 series SKM470 series

instructions

English 2 - 5

۲ – ۸



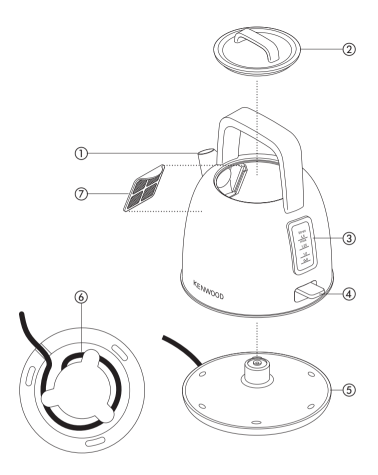


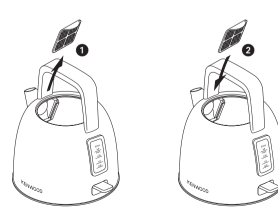






English





before using your Kenwood appliance

- Read these instructions carefully and retain for future reference.
- Remove all packaging and any labels

safety

- Always use the filter and never overfill - boiling water may splash out.
- Avoid contact with steam coming out of the spout area when pouring and out of the lid or spout area when refilling.
- Beware: the metal body of the kettle will get hot during operation.
- Never let the cord hang down where a child could grab it.

Always unplug your kettle when not in use.

- Never put the kettle, powerbase, cord or plug in liquid.
- Never use a damaged appliance.
 Get it checked or repaired: see 'service and customer care'.
- **Caution:** Do not operate the kettle on an inclined surface.
- Only use the powerbase supplied and keep it clean and dry.
- Make sure the lid is secure before switching the kettle on.
- **Warning:** Do not open the lid while the water is boiling.
- Make sure the kettle is switched off before lifting or pouring.
- Remove the kettle from the base before filling or pouring.
- Never put the kettle near or on cooker hot plates or gas burners.
- This kettle is for boiling water only.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Only use the appliance for its intended domestic use. Kenwood will not accept any liability if the appliance is subject to improper use, or failure to comply with these instructions.

before plugging in

 Make sure your electricity supply is the same as the one shown on the underside of your kettle.

Important - UK only

- The wires in the cord are coloured as follows:
 Green and Yellow = Earth
 Blue = Neutral
 Brown = Live.
- The appliance must be protected by a 13A approved (BS1362) fuse.
- WARNING: THIS APPLIANCE MUST BE EARTHED.

Note:

- For non-rewireable plugs the fuse cover MUST be refitted when replacing the fuse. If the fuse cover is lost then the plug must not be used until a replacement can be obtained. The correct fuse cover is identified by colour and a replacement may be obtained from your Kenwood Authorised Repairer (see Service).
- If a non-rewireable plug is cut off it must be DESTROYED IMMEDIATELY. An electric shock hazard may arise if an unwanted non-rewireable plug is inadvertently inserted into a 13A socket outlet.
- This appliance conforms to EC directive 2004/108/EC on Electromagnetic Compatibility and EC regulation no. 1935/2004 of 27/10/2004 on materials intended for contact with food.

before using for the first time

- 1 Wrap any excess cord around the bracket on the underside of the powerbase (6).
- 2 Fill to 'MAX', boil, then pour the water away. Repeat 2 to 3 times.

key

- (1) spout
- ② lid
- (3) water level window
- 4 on/off switch with indicator light
- 360° powerbase
- 6 cord wrap
- (7) filter

to use your kettle

- 1 Fill the kettle through either the spout or by removing the lid. The water level must be between 'MAX' and 'MIN' (800mls).
- Be economical: do not boil more water than you need.
- To improve the quality of your drinks always use fresh water.
- Empty the kettle after each use.
- 2 Check the lid is closed.
- 3 Plug in and switch on. The indicator light will come on.
- 4 Your kettle will boil and switch off automatically. To re-boil, wait a few seconds - the on/off switch needs time to reset.

Note - To interrupt the boiling ensure that the switch is in the off position before removing from the powerbase.

- If you experience problems with your kettle switching on and off during use or switching off before boiling, check that the flat element is free from scale - see "descaling".
- Your kettle is fitted with a filter to hold back limescale particles.
- If you find drops of water under your kettle, don't worry - it is just condensation.

boil-dry protection

 If you switch on with too little water, your kettle will cut out automatically.
 Switch off, remove from the powerbase and let it cool down before re-filling. When it has cooled down, the switch will reset itself.

care and cleaning

 Before cleaning, unplug your kettle and let it cool down.

the outside and powerbase

 Wipe with a damp cloth, then dry.
 Do not use abrasives - they will scratch the metal and plastic surfaces.

the inside

 Even though your kettle comes with a filter, you still need to clean the inside (and the filter) regularly.

the filter

- 1 Remove the lid.
- 2 Slide the filter out 1.
- 3 either rinse under the tap or use a soft brush.
 - **or** when descaling your kettle, drop the filter in too. Rinse thoroughly.
- 4 Slide the filter back in to refit 2.

descaling

- Regular descaling of the flat element will improve the performance of your kettle. If the kettle is not descaled regularly the build up of limescale may result in the following:
 - problems may be experienced with the kettle switching on and off during use or switching off before boiling.
 - the kettle may take longer to boil.
 - the flat element may be damaged.

Please note: Failure to descale your kettle may invalidate your guarantee.

- When limescale starts to build up on the heating element, buy a suitable descaler and descale your kettle.
 After descaling, boil with fresh water several times and discard. Clean any descaler off the kettle - it can damage the parts.
- Some regions of the country have chalky water. This makes boiled water look cloudy and leaves a deposit on the side of the kettle. This is normal but can be removed with regular cleaning.
- Alternatively, to reduce limescale build up, use filtered water to fill your kettle.

service and customer care

 If the cord is damaged it must, for safety reasons, be replaced by KENWOOD or an authorised KENWOOD repairer.

UK

If you need help with:

- using your kettle
- servicing or repairs (in or out of guarantee)
- call Kenwood Customer Care on 023 9239 2333. Have your model number ready - it is located on the underside of your kettle and powerbase.
- spares and attachments

other countries

- Contact the shop where you bought your kettle.
- Designed and engineered by Kenwood in the UK.
- Made in China.



IMPORTANT INFORMATION FOR CORRECT DISPOSAL OF THE PRODUCT IN ACCORDANCE WITH EC DIRECTIVE 2002/96/EC.

At the end of its working life, the product must not be disposed of as urban waste.

It must be taken to a special local authority differentiated waste collection centre or to a dealer providing this service.

Disposing of a household appliance separately avoids possible negative consequences for the environment and health deriving from inappropriate disposal and enables the constituent materials to be recovered to obtain significant savings in energy and resources. As a reminder of the need to dispose of household appliances separately, the product is marked with a crossed-out wheeled dustbin.

guarantee (UK only)

If your kettle goes wrong within one year from the date you bought it, we will repair or replace it free of charge provided:

- you have not misused, neglected or damaged it;
- it has not been modified (unless by Kenwood);
- it is not second-hand:
- it has not been used commercially;
- you have not fitted a plug incorrectly; and
- you supply your receipt to show when you bought it.

This guarantee does not affect your statutory rights.

children and burns or scalds

advice from the British Burn Association

Every year, 30,000 children go to hospital with burns. What might be a minor burn for an adult could horrifically injure - or even kill - a child. take these precautions

- Keep hot drinks out of children's reach.
- Don't drink while holding your baby. If you're passing someone a drink, make sure a child isn't underneath.
- Keep your kettle, and its cord, well back from the worktop edge so that children can't grab them.
- Keep children away from the kitchen work area.
- For baby's bath, run the cold water first, then add the hot. Mix well and test the temperature with your elbow before you put baby in.
- Teach children about hot things.

run cold water over a burn immediately, then get medical help. Don't stop to remove clothing.

إزالة الترسيبات الجيرية

- أزالة الترسيبات الجيرية بشكل منتظم سيحسن من أداء الغلاية. في حالة عدم إزالة الترسيبات الجيرية بشكل منظم،
- ستؤدي تراكمات الترسيبات الجيرية إلى: ● مشكلات متعلقة بتشغيل أو إيقاف تشغيل الغلاية أثناء التشغيل أو إيقاف
- تشغيل الغلاية قبل غليان الماء. ● استغراق الغلاية لمدة زمنية أطول لغليان " ا
 - تلف العنصر المسطح.

يرجى الملاحظة: عدم القيام بإجراء إزالة الترسيبات الجيرية عن الغلاية قد يبطل مفعول الضمان.

- متى بدأ حدوث تراكمات للترسيبات الجيرية على سطح التسخين، اشتري مزيل ترسيبات جيرية مناسب وأزيلي الترسيبات الجيرية عن الغلاية. بعد الانتهاء من إجراء إزالة الترسيبات الجيرية، اغلي ماء عذب جديد داخل الغلاية عدة مرات وتخلصي منه. أزيلي بقايا مزيل الترسيبات الجيرية عن الغلاية – حيث قد يتسبب في تلف الأجزاء.
- بعض المناطق بها ماء جيري. الأمر الذي يجعل الماء المغلي يبدو معكراً ويترك آثاراً على جوانب الغلاية. هذا أمر طبيعي ويمكن إزالة هذه الآثار بالتنظيف العادى.
- وراء سن المحاور بحسيك المحاوي. • أو بطريقة أخرى لتقليل تراكمات الترسيبات الجيرية، استخدمي ماء مرشح لتعبئة الغلاية.

الخدمة ورعاية العملاء

- في حالة تلف السلك الكهربي، يجب
 استبداله لأسباب متعلقة بالسلامة من قبل
 KENWOOD أو مركز صيانة معتمد من قبل
 KENWOOD.
 - إذا أردت الحصول على مساعدة بشأن:
 - استخدام الجهاز عملیات صیانة واصلاحات
- اتصلي بالمتجر الذي اشتريتي منه الجهاز.
 - تمت الأعمال الهندسية والتصميم من قبل شركة Kenwood في المملكة المتحدة.
 - صنع في الصين.



معلومات هامة حول كيفية التخلص الصحيحة من المنتج وفقا لتوجيه الاتحاد الأوروبي 2002/96/EC.

في نهاية العمر التشغيلي للجهاز، يجب عدم التخلص من الجهاز في نفايات المناطق الحضرية.

بل يجب أخذه إلى مركز تجميع خاص بجهة محلية متخصصة في التخلص من هذه النفايات أو إلى تاجر يقدم هذه الخدمة. التخلص من الأجهزة المنزلية على نحو منفصل، يجنب الآثار السلبية المحتملة على البيئة والصحة والتي تنتج عن التخلص من هذه النفايات بطريقة غير مناسبة، كما أن هذه العملية تسمح باسترداد المواد المكونة الأمر الذي يتيح الحصول على وفورات كبيرة في مجال الطاقة والموارد. للتذكير بضرورة منفصل، يوجد على الجهاز صورة مشطوبة مناسة قمامة ذات عجلات.

استخدام الغلاية

- ا يمكنك تعبئة الغلاية سواء عن طريق فتحة الصب أو بإزالة الغطاء العلوي. يجب أن يكون مستوى الماء بين العلامتين "MAX" (الحد الأقصى) و"MIN" (الحد الأدنى) (۸۰۰ مل).
- كوني اقتصادية: لا تغلي كمية من الماء أكبر مما تحتاجين إليه.
 - لتحسين جودة المشروبات التي تقومين
 بإعدادها، استخدمي دائماً ماء عذب جديد.
 - أفرغي الغلاية بعد كل مرة استخدام.
 ٢ تأكيم من فإت الفيال العام.
 - ٢ تأكدي من غلق الغطاء العلوي.
 ٣ وصلى الغلاية بمصدر التيار الكهربي.
 - وشغليها. يضيء المؤشر الضوئي. " ٤ ستغلي الغلاية الماء وتتوقف عن التشغيل تلقائياً. لإعادة غلي الماء، انتظري بضع ثوان – يحتاج مفتاح On/Off

توان – يحتاج مفتاح On/Off (تشغيل/إيقاف) فترة زمنية حتى تتمكني من دفعه مرة أخرى.

ملاحظة – لإيقاف عملية الغليان، تاكدي من توجيه المفتاح إلى موضع إيقاف التشغيل قبل الإزالة عن قاعدة العلاقة

- إذا صادفتك مشكلات متعلقة بتشغيل أو إيقاف الغلاية أثناء التشغيل أو توقف الغلاية عن التشغيل قبل غليان الماء، فتأكدي من خلو العنصر المسطح من الترسيبات الجيرية – راجعي قسم "إزالة الترسيبات الجبرية".
 - الغلاية مزودة بمرشح لحجب جزيئات الترسيبات الجيرية.
- إذا وجدتي قطرات من الماء أسفل الغلاية،
 فال تقلقي فهي عبارة عن تكثف للبخار.
 الحماية ضد التشغيل على الحاف
- في حالة تشغيل الغلاية بكمية قليلة جداً من الماء، فسوف تتوقف الغلاية تلقائياً عن

التشغيل. أوقفي تشغيل الغلاية وارفعيها عن قاعدة الطاقة واتركيها لتبرد قبل إعادة تعبئتها بالماء. عندما تبرد الغلاية، سيعيد المفتاح تعيين نفسه ذاتياً.

العناية والتنظيف

- قبل التنظيف، افصلي الغلاية عند مصدر التيار الكهربي واتركيها لكي تبرد.
 الجانب الخارجي للغلاية وقاعدة الطاقة
- مسح بقطعة قماش رطبة ثم التجفيف.
 لا تستخدمي مواد كاشطة سوف تؤدي
 إلى خدش السطح المعدني والبلاستيك.
 - الجانب الداخلي للغلاية
- على الرغم من تزويد الغلاية بمرشح إلا أنك
 تحتاجين إلى تنظيف الجانب الداخلي
 للغلاية (والمرشح) بشكل منتظم.
 - المرشىح أزيلي الغطاء العلوي.
 - ٢ أخرجي المرشح بحركة انزلاقية 1.
 - آما بالشطف تحت ماء الصنبور أو استخدام فرشاة ناعمة.
- أو عند إزالة الترسيبات الجيرية عن الغلاية، أدخلي المرشح داخل الغلاية أيضاً. اشطفى المرشح جيداً.
 - أدخلي المرشح بحركة انزلاقية لتركيبه في موضعه مرة أخرى 2.

عربي

قبل القراءة، الرجاء قلب الصفحة الأولى لعرض الصور

قبل استخدامة جهال المتهم الامتهم. قبل استخدامة جهال المتهم.

- يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من عدم عبثهم بالجهاز.
- استخدمي الجهاز فقط في الاستخدامات المنزلية المخصص لها. لن تتحمل شركة Kenwood أية مسئولية في حالة استخدام الجهاز بطريقة غير صحيحة أو عدم الامتثال للتعليمات المذكورة.

قبل توصيل الجهاز بمصدر التيار الكهربى

- تأكدي من تماثل مواصفات المصدر الكهربي مع المواصفات الموضحة على الجانب السفلي للغلاية.
- يتوافق هذا الجهاز مع توجيهات الاتحاد الأوروبي 2004/108/EC بشأن التوافق الكهرومغناطيسي وتنظيمات الاتحاد الأوروبي رقم 1935/2004 الصادرة بتاريخ ۲۰۰٤/۱۰/۲۷ والمتعلقة بالمواد المتلامسة مع الأطعمة.

قبل استخدام الجهاز للمرة الأولى

- لفي أي طول زائد في السلك الكهربي حول القوس الموجود في الجانب السفلي لقاعدة الطاقة (ف).
- املئي الغلاية حتى مستوى العلامة "MAX"
 (الحد الأقصى) ثم اغلي الماء وصبيه بعيداً.
 كرري العملية ٢ إلى ٣ مرات.

مفتاح الرسم التوضيحي

- افتحة الصب
- ② الغطاء العلوى
- ③ نافذة تدريج مستوى الماء
- (تشغیل/إیقاف) مزود بمؤشر ضوئی
 - قاعدة طاقة ٣٦٠ درجة
 - موضع لف السلك الكهربي
 - ⑦ المرشح

اقرئي التعليمات التالية واحتفظي بها في المتناول للاستخدامات المستقبلية المرجعية.

أزيلي مكونات التغليف وأية ملصقات.

السلامة

- استخدمي المرشح دائماً ويحذر تجاوز السعة القصوى للتعبئة – فقد يتناثر الماء المغلى إلى الخارج.
- تجنبي التعرض للبخار الخارج من منطقة الصب أثناء صب الماء المغلي أو البخار الخارج من الغطاء العلوي أو منطقة الصب أثناء إعادة تعبئة الغلاية.
- توخي الحذر: يسخن جسم المعدني للغلاية أثناء التشغيل.
- يحذر ترك السلك الكهربي متدلياً في حالة وجود طفل فقد ينتزعه.
- أفصلي دائماً الغلاية عن مصدر التيار الكهربي في حالة عدم استخدامها.
- يحذر وضع الغلاية أو قاعدة الطاقة أو السلك الكهربي أو القابس الكهربي في أي سائل.
- يحذر استخدام الجهاز في حالة تلفه.
 في مثل هذه الحالة يجب فحص الجهاز أو إصلاحه: راجعي قسم "الصيانة ورعاية العملاء".
- تنبیه: لا تشغلي الغلایة على سطح مائل.
- استخدمي فقط قاعدة الطاقة المزودة مع الجهاز ويجب الحفاظ على نظافتها
- وجفافها. ● تأكدي من إحكام غلق الغطاء العلوي قبل تشفيل الفلارة
- تشغيل الغلاية. • تحذير: لا تفتحى الغطاء العلوي أثناء غليان
- الماء. ● تأكدي من إيقاف تشغيل الغلاية قبل إزالتها عن قاعدة الطاقة أو الصب.
 - أزيلي الغلاية عن قاعدة الطاقة قبل التعبئة أو الصب.
- يحذر وضع الغلاية بالقرب من أو على سطح موقد ساخن أو شعلة الموقد الغازي
 - هذه الغلاية لاستخدامات غلى الماء فقط.
 - هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام من قبل أشخاص (بمن فيهم الأطفال) ذوي انخفاض في القدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية أو لمن دون خبرة أو معرفة بالجهاز، ما لم يتم الإشراف عليهم أو إعطائهم تعليمات بشأن استخدام الجهاز