# **KENWOOD**

TYPE SJM02 SJM020A series, SJM060 series

instructions

**English** 2 - 6



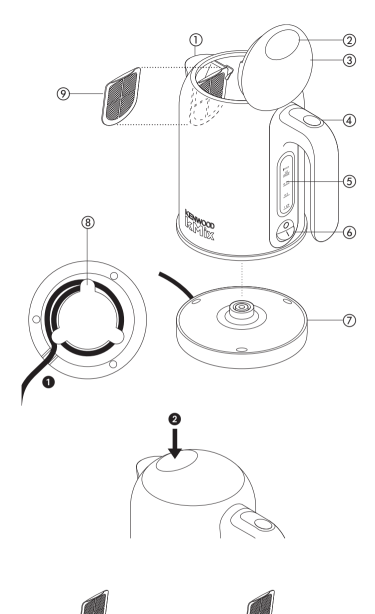








# **English**



# safety

- Read these instructions carefully and retain for future reference.
- Remove all packaging and any labels.
- 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.
- Take care when opening the lid droplets of hot water may be ejected.
- 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.
- Misuse of your appliance can result in injury.
- Children from 8 years and above can use, clean and perform user maintenance on this appliance in accordance with the User Instructions provided they are supervised by a person responsible for their safety and have been given instruction concerning the use of the appliance and are aware of the hazards.
- Persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of knowledge using this appliance must have been given supervision or instruction on its safe use and are aware of the hazards.
- Children must not play with the appliance and both appliance and cord must be out of reach of children less than 8 years.
- 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 Regulation 1935/2004 on materials and articles intended to come into contact with food.

#### before using for the first time

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

#### key

- spout
- finger pad
- (3) flip top lid
- 4 lid release button
- (5) water level gauge
- (6) on/off switch with indicator light
- (7) 360° powerbase
- (8) cord wrap
- (9) filter

#### to use your kettle

- 1 Fill the kettle through either the spout or lid. The water level must be between 'MAX' and 1 cup.
- 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. Close the lid by pushing down on the finger pad area 2.
- 3 Plug in and switch 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 Open the lid.
- 2 Slide the filter out 3.
- 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 4.

#### 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)
- 2 call Kenwood Customer Care on 023 9239 2333 or visit www.kenwoodworld.com. Have your model number (e.g. SJM020A or SJM060) and date code (5 digit code e.g. 13L35) ready. They are located on the underside of your kettle and powerbase.
- spares and attachments
- call 0844 557 3653.

#### other countries

- If you experience any problems with the operation of your appliance, before requesting assistance visit www.kenwoodworld.com.
- Please note that your product is covered by a warranty, which complies with all legal provisions concerning any existing warranty and consumer rights in the country where the product was purchased.

- If your Kenwood product malfunctions or you find any defects, please send it or bring it to an authorised KENWOOD Service Centre. To find up to date details of your nearest authorised KENWOOD Service centre visit www.kenwoodworld.com or the website specific to your Country.
- Designed and engineered by Kenwood in the UK.
- Made in China.



#### IMPORTANT INFORMATION FOR CORRECT DISPOSAL OF THE PRODUCT IN ACCORDANCE WITH THE EUROPEAN DIRECTIVE ON WASTE ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT (WEEE)

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.

- ▼ تصميم وتطوير Kenwood في المملكة المتحدة.
  - صنع في الصين.



معلومات هامة هو الكيفية الصحيحة للتخلص من المنتج وفـقاً لتوجيهات الاتحاد الأوروبي المتعلقة بنفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية (WEEE)

عند انتهاء العمر التشغيلي للمنتج يجب عدم التخلص من المنتج في مخلفات المناطق الحضرية.

لا بد من أخذ المنتج إلى مركز سلطة محلية خاصة متخصصة في جمع النفايات أو موزع يقدم هذه الخدمة .إن التخلص من الأجهزة المنزلية بشكل منفصل يجنب الآثار السلبية المترتبة على البيئة والصحة والناجمة عن التخلص من الأجهزة بصورة غير سليمة كما أن التخلص من الأجهزة بصورة غير سليمة كما أن التأسيسية مما يوفر جانباً فعالاً من الطاقة والموارد . وللتذكير بوجوب التخلص من الأجهزة المنزلية وبشكل منفصل وضع على المنتج علامة سلة مهملات ذات العجلات

- ٢ تأكد أن الغطاء مغلق. أغلق الغطاء بالضغط لأسفل على منطقة بطانة الأصابع ② .
  - ٣ صل الكهرباء ثم شغل الجهاز. سيضىء ضوء المؤشر.
- ٤ سوف تغلى الغلاية وتتوقف تلقائيًا لإعادة الغلى؛ انتظر بضع ثوان؛ يجب إعادة ضبط مفتاح التشغيل الإيقاف.

ملاحظة – لإيقاف عملية الغليان، تأكدي من توجيه المفتاح إلى موضع إيقاف التشعفيل قبل الإزالة عن قاعدة

- إذا واجهتك مصاعب في تشبغيل وإيقاف الغلاية أثناء الآستخدام أو في إيقاف التشعفيل قبل الغلى؛ فتأكد أن العنصر المسطح خال من الجير – راجع "إزالة الجير".
  - الغلاية بها مرشح لاحتجاز المواد الجيرية.
  - إذا عثرت على نقاط من الماء تحت الغلاية؛ فلا تقلق فهذا تكثف وحسب.

#### الحماية من الغلى على الجاف

 عند تشغيل الجهاز وبه قليل من الماء؛ فإن ذلك يؤدى إلى توقفه عن العمل تلقائيًا. أوقف عمل الجهاز؛ ثم فكه من القاعدة واتركه يبرد قبل إعادة الملء. بعد أن يبرد؛ يعيد المفتاح ضبط نفسه.

### العناية والتنظيف

- قبل التنظيف؛ افصل الجهاز واتركه يبرد. الجزء الخارجي والقاعدة
- امسحیها بقطعة قماش رطبة، ثم جففیها. لا تستخدمي مواد كاشطة - سوف تؤدي إلى خدش السطح المعدني والبلاستيك.

#### الجزء الداخلى

 حتى وإن كانت الفلاية تحتوي على مرشح؛ إلا أنه يجب تنظيف الجزء الداخلي (والمرشح) بانتظام.

#### المرشيح

١ افتح الغطاء.

- ٢ حرك المرشح للخارج 🔞 .
- ٣ إما بالشطف تحت
- الصنبور أو استخدام فرشاة لينة. أو عند إزالة الجير من الغلاية؛ أدخل المرشح فيها أيضًا. اشطف جيدًا.
  - ٤ حرك المرشح للداخل لتركيبه .

#### إزالة الجير

- تُعمل الإزالة الدورية للجير من العنصر المسطح على تحسين أداء الغلاية. إذا لم يتم إزالة الجير من الغلاية بانتظام؛ فإن تراكم الجير قد يؤدي إلى ما يلي:
- مواجهة مشاكل في تشغيل وإنهاء تشغيل الغلاية أثناء الاستخدام أو إنهاء تشغيلها قبل الغلى.
- قد تستغرّق الغلاية وقتًا أطول لكي تغلى. قد يتلف العنصر المسطح.
  - يرجى الانتباه: الإخفاق في إزالة الجير من الغلاية قد يبطل الضمان.
- عندما يبدأ الجير في التراكم على عنصر التسخين؛ اشترى مزيل جير مناسبًا وتخلص من الجير الموجود في الغلاية. بعد إزالة الجير؛ اغسل ماء نظيفًا عدة مرات وتخلص منه. نظف كل بقايا مزيل الجير لأنه قد يتلف المكونات.
- بعض المناطق في الدولة ماؤها جيري. الأمر الذى يجعل الماء المغلى يبدو معكرًا ويترك آثارًا على جانب الغلاية. وهذا الأمر عادى؛ ولكن يمكن إزالته بالتنظيف المنتظم.
- أو يمكن لتقليل تراكم الجير؛ استخدام الماء المرشح 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
- في حالة مواجهة أية مشكلة متعلقة بتشغيل الجهاز، قبل الاتصال لطلب المساعدة؛ راجعي موقع الويب .www.kenwoodworld.com
- يرجى الملاحظة بأن جهازك مشمول بضمان، هذا الضمان يتوافق مع كافة الأحكام القانونية المعمول بها والمتعلقة بحقوق الضمان والمستهلك في البلد التي تم شراء المنتج منها.
- في حالة تعطل منتج Kenwood عن العَمل أو في حالة وجود أي عيوب، فيرجى إرساله أو إحضاره إلى مركز خدمة معتمد من KENWOOD. للحصول على معلومات محدثة حول أقرب مركز خدمة معتمد من KENWOOD، يرجى زيارة موقع الويب www.kenwoodworld.com، أو موقع الويب المخصص لبلدك.

قد يؤدي سوء استخدام الجهاز إلى حدوث إصابات.

يمكن للأطفال الذين تتراوح أعمارهم من ٨ سِنوات وما فوق استخدام وتنظيف وصيانة الجهاز وفقاً لتعليمات الاستخدام، شريطة أن يتم الإشراف عليهم من قبل شخص مسئول عن سلامتهم ومنحهم تعليمات بشأن استخدام الجهاز وإدراكهم للمخاطر المنطوية على

الأشخاص ذوى القدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية المنخفضة وممن ليست لديهم معرفة باستخدام الجهاز يجب الإشراف عليهم أو منحهم التعليمات الخاصة باستخدام الجهاز بطريقة آمنة مع إدراك المخاطر التي

تنطوي على استخدام الجهاز. ينبغي على الأطفال عدم العبث بالجهاز، كما يجب أَلْحَتُفَاظُ بِالجَهَازِ وَالسَلْكُ الْكَهَرِبِي بْعَيْداً عِنْ مَتَنَاوِلُ الأطفال ممن هم دون ٨ سنوات من العمر".

لا تستخدم الجهاز إلا للاستخدام المنزلي المقصود. لا تتحمل Kenwood أي مسؤولية إذا تعرض الجهاز لسوء الاستخدام أو عدم الالتزام بهذه التعليمات.

#### قبل توصيل الجهاز بمصدر التيار الكهربى

 تأكد أن التيار الكهربي هو نفسه الموجود في الجزء السفلي من الجهاز.

 تحذير: يجب توصيل هذا الجهاز بالأرضى.

• يتوافق هذا الجهاز مع تنظيمات الاتحاد الأوروبي 2004/1935 المتعلقة بالمواد والأجسام المتلامسة مع الأطعمة.

قبل الاستخدام للمرة الأولى

اربط السلك الزائد حول الدعامة في الجانب السفلي من القاعدة 10.

٢ املاً إلى العلامة MAX، ثم اترك الماء يغلى ثم استخدمه. كرر مرتين أو ثلاثًا.

# الدليل

- بزبوز
- ② بطانة الإصبع
- ③ غطاء يفتح لأعلى
- () ور تحرير الغطاء العلوى
  - (5) مقياس مستوى الماء
- مفتاح التشغيل / الإيقاف مع ضوء المؤشر
  - قاعدة طاقة ٣٦٠ درجة
    - (8) لف السلك
      - ② المرشح

# لاستخدام الجهاز

١ يمكنك تعبئة الغلاية سواء عن طريق فتحة الصب أو الغطاء العلوي. يجب أن يكون مستوى الماء بين العلامتين "MAX" (الحد الأقصى) و Cup 1 (افنجان).

• اقتصد: لا تغل ماء أكثر مما تحتاج.

• استخدم ماء نقيًا لتحسين جودة المشروبات.

• أفرغ الغلاية بعد كل استخدام.

#### قبل القراءة، الرجاء قلب الصفحة الأولى لعرض الصور

### السلامة

اقرأ هذه التعليمات جيدًا واحتفظ بها للرجوع إليها في

ـــ يــــر بــــر بـــر بـــر بـــر بـــر بـــر بـــر بـــر بـــر تجنب التلامس مع البخار الصادر من منطقة البزبوز عند عند السكب وخارج الغطاء أو منطقة البزبوز عند التعبئة.

احذر: ترتفع حرارة جسم الغلاية المعدني أثناء

الاستخدام. لا تترك السلك يتدلى بحيث يمكن للأطفال الإمساك به. احرص دائمًا على فصل الغلاية إذا لم تكن مستخدمة.

لا تضع الغلاية أو قاعدة الكهرباء أو السلك أو القابس في السوائل.

لا تستخدم جهازًا تالفًا أبدًا. افحصه أو أصلحه: راجع 'الصيانة و العناية بالعملاء".

تنبية: لا تستخدم الجهاز على سطح مائل. لا تستخدم إلا القاعدة المرفقة وحافظ عليها نظيفة وحافة.

تأكد أن الغطاء محكم قبل التشغيل.

تحذير: لا تفتح الغطاء والماء يغلى.

توخ الدر عند فتح الغطّاء فقد تخرّج بعض قطرات الماء الساخنة.

تأكد أن الجهاز موقوف عن العمل قبل الرفع أو السكب.

فك الغلاية من القاعدة قبل الملء أو السكب.

لا تضع الغلاية أبدًا بالقرب من أو على اللوحات الحار في الموقد أو مواقد الغاز.

الغرض من هذه الغلاية غلى الماء فقط.