

KENWOOD

kMix

TYPE COX750

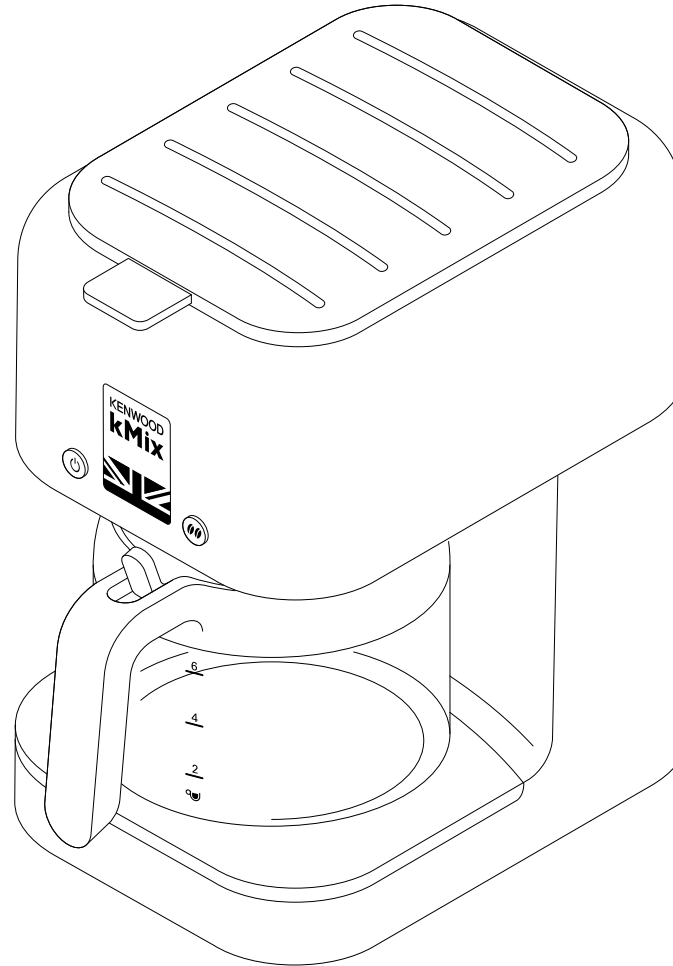
instructions

English

2 - 7

عربي

١٣ - ٨



HEAD OFFICE: Kenwood Limited, 1-3 Kenwood Business Park, New Lane, Havant, Hampshire PO9 2NH

kenwoodworld.com

KENWOOD
CREATE MORE

132253/1



Kenwood Coffee Experience

Here at Kenwood we share your appreciation for coffee and that's why we have ensured that this filter machine will enrich your experience for enjoying filtered coffee. Unfortunately not all coffee machines are able to brew coffee the ways it's meant to be. In fact it's a fine art to deliver the perfect cup; a combination of using the right ingredients and the right equipment.

Filter coffee is one of the many ways to enjoy coffee, below are some recommendations to perfect the ultimate filter coffee experience to serve you, family and friends.

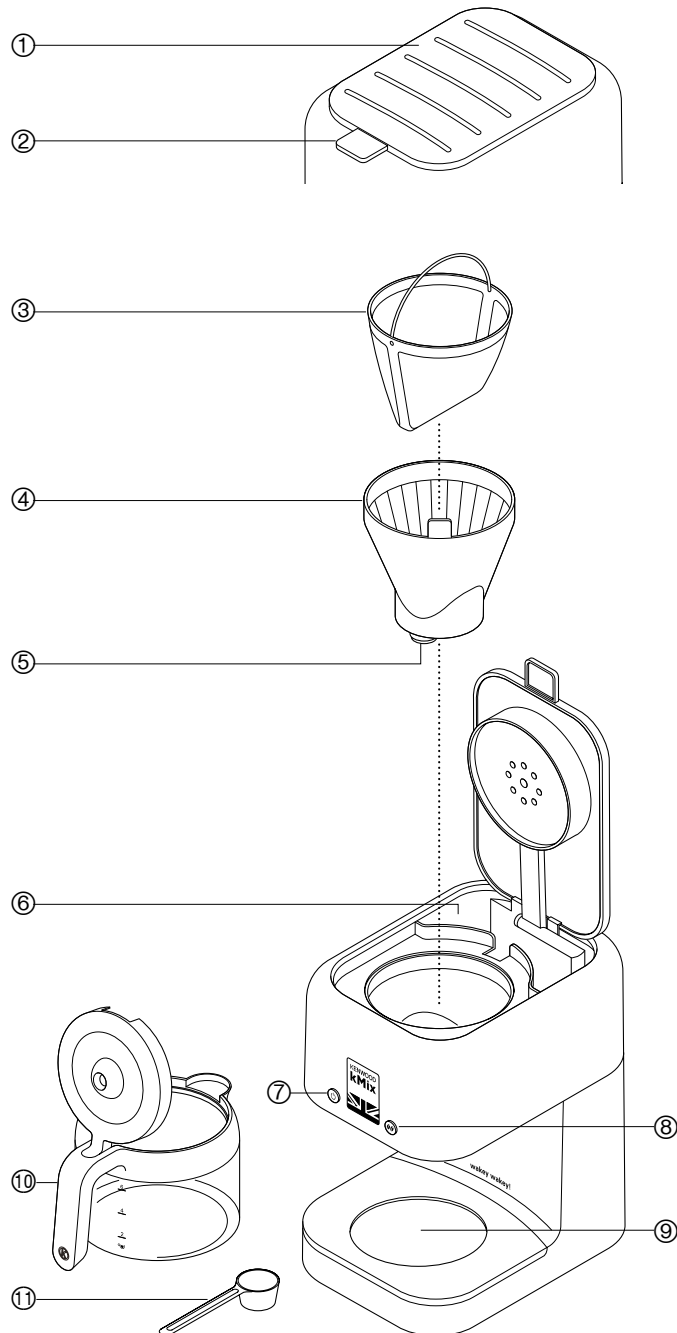
The Water ~ Your coffee is around 98-99% water so it's important to ensure you use fresh filtered water. We recommend using a water filter as it will reduce limescale and prolong the use of your coffee maker.

The Coffee ~ This machine will optimise the flavour of medium ground coffee, to deliver full body, aroma and taste. Be sure before you buy that the coffee is suitable for a filter machine. Or if you grind your own beans set the grinder to medium coarseness. If the particles are too small, water will pass through the filter too slowly resulting in 'over-extraction'; your coffee will taste bitter. If particles are too large, water will pass through too quickly resulting in 'under-extraction'; your coffee will taste weak and watery.

The Measurements ~ To brew a perfectly balanced cup we recommend to use 7 grams or 1Tbsp of ground coffee per cup. Use the measuring spoon provided to do this accurately. Coffee will taste better when fresh so we recommend drinking within 30 minutes of brewing, any longer and taste begins to deteriorate.

The Maintenance ~ Use paper filters or a permanent filter either type is suitable to produce great coffee. We recommend that you rinse your permanent filter with water after every use as any residual detergent could taint your coffee. Dispose of the used grounds immediately after use to prevent drip through of unwanted flavours trapped in the used coffee grounds. Try to keep your coffee machine clean, especially the shower head as this will help to prolong your machine and maintain perfect brewing.

We hope you will enjoy coffee brewed from Kenwood.



safety

- Read these instructions carefully and retain for future reference.
- Remove all packaging and any labels.
- If the cord is damaged it must, for safety reasons, be replaced by Kenwood or an authorised Kenwood repairer.
- **Watch out for steam, never lift the tank lid during the brewing cycle.**
- Never touch the hotplate or surrounding area.
- **Always lift the lid using the tab at the front ②.**
- Do not touch hot parts including the cup warming tray ①.
- Never let the cord hang down where a child could grab it.
- Never use a damaged appliance. Get it checked or repaired: see 'service and customer care'.
- Never put the appliance in water or let the cord or plug get wet - you could get an electric shock.
- Unplug:
 - before filling with water
 - before cleaning
 - after use.
- Never leave the appliance on unattended.
- Do not let the cord touch hot parts.
- Always make sure there is water in the tank before switching on.
- This coffee maker is only suitable for use with the type of carafe supplied.
- Do not leave the appliance switched on with an empty carafe on the hotplate.
- Never put the carafe in the microwave.

- 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 appliance.

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 Wash the parts: see 'care and cleaning'.
- 2 Run two full tanks of water (without coffee) through the coffee maker to clean it out. See 'to make coffee'.

key

- ① cup warming tray
- ② lid tab
- ③ permanent filter (if supplied)
- ④ filter holder
- ⑤ anti-drip valve
- ⑥ water tank (840 ml/6 Cup)
- ⑦ on/off button with indicator
- ⑧ aroma control button
- ⑨ hotplate
- ⑩ carafe
- ⑪ measuring spoon

to make coffee

- 1 Lift the lid using the tab ② at the front of the coffee maker.
- 2 Fill the tank with the desired amount of water. The water level must be between the 1 and 6 cup marks. Do not fill above the MAX level.
- Use cold water. We recommend using filtered water as it reduces limescale and prolongs the life of your coffee maker. Never use warm or fizzy water.
- 3 Ensure the filter holder is positioned correctly.
- 4 Fit either the permanent filter supplied or a paper filter into the filter holder. Add the coffee using the spoon supplied (approximately 1 level spoon (7g) per cup to taste).
- 5 Close the lid and put the carafe on the hotplate. **NOTE: The lid must be fitted to the carafe in order to operate the anti-drip valve.**
- 6 Plug in and switch on.

Aroma Control Button

- 7 To adjust the strength of your coffee press the aroma control button once for stronger coffee. (The aroma control button will illuminate once it has been pressed). Press the aroma control button again to cancel.
- 8 Do not remove the carafe until brewing has finished. When the carafe is empty, switch off and unplug the appliance.
- Your coffee maker will keep the coffee warm and then switch off after approximately 40 minutes. The indicator light will go out when the keep warm stops. If you want to continue keeping the coffee warm then switch the coffee maker off for approximately 2 seconds then switch back on, the coffee will then keep warm for another 40 minutes.
- The hot plate will keep your coffee hot, but the sooner you drink it, the better it will taste.
- If you have not used the appliance for a while, run one full tank of water (without coffee) through to clean it out.

care & cleaning

- Always switch off, unplug and allow to cool before cleaning.

carafe and lid, filter holder and permanent filter holder

- Wash by hand, then dry thoroughly or wash in the dishwasher.

body

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

to descale

- 1 Buy a suitable descaler.
- 2 Descale the machine.
- 3 After descaling, run at least two full tanks of water (without coffee) through the coffee maker to clean it out.
- 4 Wash the parts.

service and customer care



If you experience any problems with the operation of the coffee maker, before calling for assistance refer to the troubleshooting guide or visit www.kenwoodworld.com.

UK

If you need help with:

- using your appliance or
- servicing, spare parts or repairs (in or out of guarantee)
- ☎ call Kenwood customer care on **023 9239 2333** or visit www.kenwoodworld.com. **Have your model number (e.g. TYPE COX750) and date code (5 digit code e.g. 13L35) ready.**

They are on the underside of the coffee maker.

● spares and attachments

- ☎ call 0844 557 3653.

other countries

- If you experience any problems with the operation of your appliance, before requesting assistance refer to the “troubleshooting guide” section in the manual or 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

If your coffee maker goes wrong within one year from the date you bought it, we will repair it (or replace it if necessary) 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.

troubleshooting guide

Problem	Cause	Solution
Coffee maker does not operate.	No power Not plugged in	Check coffee maker is plugged in.
Coffee not filtering through to carafe	No water in tank	Fill the tank with water.
	Lid not fitted to carafe	The lid must be fitted to the carafe in order to operate the antidrip valve.
	Tank Lid not closed down correctly	Ensure the lid is fully closed. correctly. If the lid is not closed down correctly the anti-drip valve will not operate causing the filter holder to overfill, resulting in water spillage from out of the holder area.
	Limescale/mineral build up on shower head affecting operation.	Descal your coffee maker. Refer to “descaling” section under care and cleaning.
Coffee not keeping warm	Keep warm cycle finished and coffee maker switched off.	Your coffee maker will keep the coffee warm and then switch off after approximately 40 minutes. The indicator light will go out when the keep warm stops. If you want to continue keeping the coffee warm then switch the coffee maker off for approximately 2 seconds then switch back on, the coffee will then keep warm for another 40 minutes.
If none of the above solve the problem see “Service & Customer Care”.		

دليل استكشاف الأخطاء وإصلاحها

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
جهاز تحضير القهوة لا يعمل.	لا توجد طاقة. الجهاز غير موصل بمصدر التيار الكهربى.	تأكد من توصيل جهاز تحضير القهوة بمصدر التيار الكهربى.
لا يتم ترشيح القهوة خلال الدورق.	لا يوجد ماء بالخزان.	قومي بتعبئة الخزان بالماء.
	لم يتم تركيب الغطاء العلوي على الدورق.	يجب تركيب الغطاء العلوي على الدورق لتشغيل صمام منع التنقيط.
	لم يتم غلق الغطاء العلوي للخزان بشكل صحيح.	تأكد من تمام إحكام إغلاق الغطاء العلوي. وبشكل صحيح. في حالة عدم غلق الغطاء العلوي بإحكام وبشكل صحيح، لن يعمل صمام منع التنقيط مما ينتج عنه تجاوز سعة تعبئة حامل المرشح فيؤدي إلى تسرب الماء من منطقة الحامل.
	هناك ترسيبات جيرية/معدنية على رأس اندفاع الماء تؤثر على الأداء التشغيلي.	قومي بإزالة الترسبات الجيرية عن جهاز تحضير القهوة. راجعى فقرة "إزالة الترسبات الجيرية" ضمن قسم العناية والتنظيف.
القهوة لا تبقى دافئة.	انتهت دورة التدفئة المستمرة وتم إيقاف تشغيل جهاز تحضير القهوة.	يحتفظ جهاز تحضير القهوة بدرجة تدفئة القهوة ثم يتوقف عن التشغيل تلقائياً بعد ٤٠ دقيقة. تنطفئ إضاءة المؤشر الضوئي متى توقفت وظيفة التدفئة. إذا أردتي الاستمرار في الحصول على القهوة دافئة، فأوقفى تشغيل جهاز تحضير القهوة لمدة ثانيتين تقريباً ثم أعيدى تشغيله مرة أخرى، ستبقى القهوة دافئة لمدة ٤٠ دقيقة أخرى.
في حالة عدم حل المشكلة من خلال التلميحات السابقة، راجعى قسم (الصيانة وخدمة العملاء).		



**معلومات هامة حول الكيفية الصحيحة
للتخلص من المنتج وفقاً لتوجيهات
الاتحاد الأوروبي المتعلقة بنفايات
المعدات الكهربائية والإلكترونية
(WEEE)**

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
التخلص من الأجهزة المنزلية على نحو
منفصل، يوجد على الجهاز صورة مشطوبة
لسلة قمامة ذات عجلات.

العناية والتنظيف

- أوقف تشغيل الجهاز دائماً وافصله عن مصدر التيار الكهربائي واتركه حتى يبرد قبل التنظيف.

الدورق والغطاء العلوي وحامل المرشح

وحامل المرشح الدائم

- غسيل يدوي ثم التجفيف جيداً أو غسيل في غسالة الأطباق.

جسم الجهاز

- مسح بقطعة من القماش رطبة، ثم التجفيف. لا تستخدم مواد كاشطة - سوف تؤدي إلى خدش السطح المعدني والبلاستيك.

إزالة الترسبات الجيرية

- ١ اشترى منتج مناسب لإزالة الترسبات الجيرية.
- ٢ استخدم المنتج لإزالة الترسبات الجيرية الموجودة في الجهاز.
- ٣ بعد الانتهاء من عملية إزالة الترسبات الجيرية، مرري ماء بكامل سعة الخزان مرتين على الأقل (بدون بن) خلال جهاز تحضير القهوة لتنظيفه.
- ٤ اغسلي الأجزاء المسموح بغسلها.

الصيانة والعناية بالعملاء

- في حالة مواجهة أية مشكلة متعلقة بتشغيل الجهاز، قبل الاتصال لطلب المساعدة، يرجى مراجعة قسم «دليل اكتشاف المشكلات وحلها» في الدليل أو زيارة 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 العمل 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.

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

- استخدم ماء بارد. ننصحك باستخدام ماء مرشح حيث يعمل ذلك على خفض الترسبات الجيرية ويطيل العمر التشغيلي لجهاز تحضير القهوة. يحذر استخدام ماء دافئ أو فوار.
- ٣ تأكد من توجيه حامل المرشح في موضعه الصحيح.

- ٤ ركب أي من المرشح الدائم أو المرشح الورقي في حامل المرشح. أضيف البن باستخدام الملاعة المزودة (حوالي ١ ملاعة واحدة (٧ غرام) لكل فنجان للحصول على أفضل مذاق).

- ٥ أغلق الغطاء العلوي وضعي الدورق على سطح التسخين. ملاحظة: يجب تركيب الغطاء العلوي على الدورق لتشغيل صمام منع التقيط.

- ٦ وصلي الجهاز بمصدر التيار الكهربائي وشغليه.

زر التحكم في النكهة

- ٧ لضبط شدة مذاق القهوة، اضغط على زر التحكم في النكهة مرة واحدة للحصول على قهوة شديدة المذاق.
- (سيضاء زر التحكم في النكهة بمجرد الضغط عليه). اضغط على زر التحكم في النكهة مرة أخرى لإلغاء العملية.

- ٨ لا تزيل الدورق إلا عند الانتهاء من دورة تحضير القهوة. عندما يصبح الدورق فارغاً، أوقف تشغيل الجهاز وافصله عن مصدر التيار الكهربائي.

- يحتفظ جهاز تحضير القهوة بدرجة تدفئة القهوة ثم يتوقف عن التشغيل تلقائياً خلال ٤٠ دقيقة تقريباً. سينطفئ ضوء المؤشر عندما تتوقف وظيفة التدفئة. إذا أردتي استمرار وظيفة تدفئة القهوة، ففي هذه الحالة أوقف تشغيل جهاز تحضير القهوة لمدة ثانيتين تقريباً ثم أعيدي تشغيله مرة أخرى ونتيجة لذلك تعمل وظيفة التدفئة لمدة ٤٠ دقيقة أخرى.

- يعمل سطح التسخين على الحفاظ على سخونة القهوة ولكن كلما تم تناول القهوة سريعاً كلما كان المذاق أفضل.

- في حالة عدم استخدام الجهاز لفترة من الوقت مرري سعة خزان كامل من الماء (بدون بن) خلال الجهاز لتنظيفه.

- يحذر وضع الدورق داخل فرن الميكروويف.
- قد يؤدي سوء استخدام الجهاز إلى حدوث إصابات
- يمكن للأطفال الذين تتراوح أعمارهم من ٨ سنوات 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 استخدامه.
- الأشخاص ذوي 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 الاحتفاظ بالجهاز والسلك الكهربائي بعيداً عن متناول الأطفال ممن هم دون ٨ سنوات من العمر.
- استخدم الجهاز في الاستخدام المنزلي فقط. لا تتحمل Kenwood أية مسؤولية في حالة تعرض الجهاز للاستخدام غير الصحيح أو عدم الالتزام بهذه التعليمات.

دليل الرسم التوضيحي

- ① صينية تدفئة الفرجان
- ② لسان الغطاء العلوي
- ③ مرشح دائم (في حالة تزويده)
- ④ حامل المرشح
- ⑤ صمام منع التقيط
- ⑥ خزان الماء (سعة ٨٤٠ مل/٦ فناجين)
- ⑦ زر التشغيل/الإيقاف (On/Off) مزود بمؤشر
- ⑧ زر التحكم في النكهة
- ⑨ سطح التسخين
- ⑩ الدورق
- ⑪ ملحقة القياس

لتحضير القهوة

- ١ ارفعي الغطاء العلوي باستخدام اللسان ② الموجود في مقدمة جهاز تحضير القهوة.
- ٢ عبئي الخزان بالكمية المطلوبة من الماء. يجب أن يكون مستوى الماء بين علامتي ١ و٦ فناجين. لا تعبئي كمية من الماء أكثر من مستوى السعة القصوى (MAX).

قبل توصيل الجهاز بمصدر التيار الكهربائي

- تأكدي من تماثل مواصفات مصدر التيار الكهربائي لديك مع المواصفات الموضحة على الجانب السفلي للجهاز.
- تحذير: يجب توصيل هذا الجهاز بالأرضي.
- يتوافق هذا الجهاز مع تنظيمات الاتحاد الأوروبي 2004/1935 المتعلقة بالمواد والأجسام المتلامسة مع الأطعمة.

قبل استخدام الجهاز للمرة الأولى

- ١ اغسلي الأجزاء المسموح بغسلها: راجعي قسم "العناية والتنظيف".
- ٢ مرري ماء بمقدار كامل سعة الخزان مرتين (بدون بن) خلال جهاز تحضير القهوة لتنظيفه. راجعي قسم "لتحضير القهوة".

لسلامتك

- اقرئي التعليمات التالية واحتفظي بها في المتناول للاستخدامات المستقبلية المرجعية.
- أزيلتي مكونات التغليف وأية ملصقات.
- في حالة تلف السلك الكهربائي، يجب استبداله لأسباب متعلقة بالسلامة من قبل KENWOOD أو مركز صيانة معتمد من قبل KENWOOD.
- انتبهي للبخار، يحذر رفع الغطاء العلوي للخزان أثناء دورة تحضير القهوة.
- يحذر لمس سطح التسخين أو المنطقة المحيطة.
- لرفع الغطاء العلوي استخدمتي دائماً اللسان الموجود في مقدمة الجهاز ②.
- لا تلمسي الأجزاء الساخنة بما في ذلك صينية تدفئة الفنجان ①.
- يحذر ترك السلك الكهربائي متدلياً في حالة وجود طفل فقد ينتزعه.
- يحذر استخدام جهاز في حالة تلفه. في مثل هذه الحالة، يجب فحص الجهاز أو إصلاحه: راجعي قسم "الصيانة ورعاية العملاء".
- يحذر غمر جسم الجهاز في الماء أو السماح ببلل للسلك أو القابس - فقد تصابين بصدمة كهربائية.
- افصلي الجهاز عن التيار الكهربائي:
 - قبل تعبئة الجهاز بالماء
 - قبل التنظيف.
 - بعد الاستخدام.
- يحذر ترك الجهاز مهملاً.
- لا تسمحي للسلك الكهربائي بلامسة الأجزاء الساخنة.
- تأكدي دائماً من وجود ماء في الخزان قبل تشغيل الجهاز.
- جهاز تحضير القهوة هذا مناسب للاستخدام فقط مع الدورق المزود.
- لا تتركِي الجهاز في وضع التشغيل مع وضع الدورق فارغاً على سطح التسخين.

خبرة تحضير القهوة من Kenwood

في Kenwood نشاطركم في تقديركم للقهوة ومن هذا المنطلق عملنا على ضمان إثراء تجربة استمتاعكم بالقهوة من خلال استخدام هذا الجهاز للترشيح وذلك للاستمتاع بالقهوة المرشحة. للأسف ليست كل أجهزة تحضير القهوة قادرة على تحضير القهوة بالطريقة التي صممت من أجلها. ففي واقع الأمر تحولت عملية تحضير فنجان من القهوة إلى عملية فنية بتناغم يجمع بين المكونات الصحيحة واستخدام الجهاز الصحيح لتحضير فنجان من القهوة.

مرشح القهوة هو أحد الطرق العديدة التي يمكنك من خلالها الاستمتاع بفنجان من القهوة، وفيما يلي بعض من التوصيات لإرشادك حول كيفية تقديم فنجان من القهوة بخبرة فائقة لنفسك ولعائلتك ولأصدقائك.

الماء - يمثل ٩٨ إلى ٩٩٪ من محتويات فنجان القهوة لذا من الضروري التأكد من استخدام ماء عذب مرشح. ننصحك باستخدام مرشح مياه لخفض الترسبات الجيرية وإطالة العمر التشغيلي لجهاز تحضير القهوة.

البن - يعمل هذا الجهاز على تحضير أفضل فنجان من القهوة من مسحوق البن المتوسط لتحضير فنجان من القهوة يجمع بين الرائحة المميزة والمذاق الرائع. تأكد من شرائك للبن أنه مناسباً للاستخدام مع مرشح القهوة. وفي حالة تحضيرك للبن بنفسك تأكد من طحن الحبوب إلى درجة الخشونة المتوسطة التي تناسب الاستخدام في مرشح القهوة. كلما كانت حبيبات البن صغيرة جداً يمر الماء خلال مرشح القهوة ببطء شديد مما ينتج عنه "فرط استخلاص المذاق" ويصبح مذاق القهوة الناتجة مرراً. أما إذا كانت حبيبات القهوة كبيرة جداً يمر الماء خلال مرشح القهوة بسرعة مما ينتج عنه ضعف استخلاص المذاق ويصبح مذاق القهوة الناتجة ضعيفاً ومائياً.

المقايير - لتحضير فنجان متوازن تماماً من القهوة نوصي باستخدام ٧ غرام أو ملعقة كبيرة من مسحوق البن لكل فنجان من القهوة. مذاق القهوة الطازجة أفضل لذلك نوصي بتناول القهوة في غضون ٣٠ دقيقة من تحضيرها حيث كلما طالت المدة كلما بدء مذاق القهوة في التغير.

الصيانة - استخدمي المرشحات الورقية أو المرشح الدائم فأي من النوعين مناسب لتحضير قهوة رائعة. ننصحك بشطف المرشح الدائم بالماء بعد كل مرة استخدام حيث قد تؤدي بقايا المنظفات إلى إفساد مذاق القهوة المحضرة. تخلصي من مسحوق البن المستخدم فور الانتهاء من تحضير القهوة لمنع تنقيط أية نكهات غير مرغوبة على القهوة التي تم تحضيرها من مسحوق البن المستخدم. حافظي على نظافة جهاز تحضير القهوة وخاصة رأس اندفاع الماء حيث يعمل ذلك على إطالة العمر التشغيلي للجهاز وتقديم مشروب ممتاز.

نتمنى لكم الاستمتاع بالقهوة المحضرة من خلال جهاز Kenwood.