

#### WARNING:

If the external flexible cable or cord of this appliance is damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard.

! 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.

#### Parts Identification:



#### SPECIFICATION

**ELECTRIC KETTLE** Model: KT-394 Capacity: 1.8L  
**Power: 1500W** Voltage: 220-240V Frequency: 50-60Hz

3

#### 2.Fill the kettle.

Fill the kettle with as much fresh, cold water as you will need. The maximum amount of water to be used is indicated by the MAX FILL level.

#### 3.Close the lid.

Position kettle with spout facing away from you. Replace lid on kettle.

#### 4.Place kettle on power base

Place the kettle on the power base so the element on the bottom of the kettle sits securely on the power base.

#### 5.Power "ON" .

Depress the power "ON" switch by gently pushing down until a "click" is heard. When the water has boiled, the kettle will automatically switch "OFF" .

NOTE: The kettle can be switched off at any time before the water boils simply by lifting the kettle off the base.

#### 6.Pour and Serve.

Pour water out slowly and return kettle to base after pouring.

#### CLEANING

1. When cleaning inside of kettle with water then add 5ml of white vinegar to boil for 5-10 minutes.
2. Switch off. Remove plug. Empty kettle then re-clean at least three times to remove particles.

#### CAUTION

1. Always disconnect from the main supply before boiling or emptying the kettle and always switch off power point when not in use.
2. Never immerse kettle or power base in water or allow water to come into contact with the terminal pins.
3. Do not allow power base cord to overhang bench or table or touch hot surfaces.

2

#### IMPORTANT SAFEGUARDS

When using an electrical appliance, basic safety precautions should always be taken, including the following:

#### READ ALL INSTRUCTIONS:

1. Do not touch hot surfaces and please use handles and knobs.
2. To protect against fire, electric shock and injury to persons DO NOT IMMERSIVE CORD, PLUG OR BASE UNIT in water or other liquids.
3. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
4. Unplug from outlet when not in use and before cleaning.
5. Allow to cool before putting on or taking off parts, and before cleaning appliance.
6. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug.
7. Do not use outdoors.
8. Do not let power cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
9. Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
10. Always fill the kettle with water first, then set the appliance on to the power base, and finally plug cord into wall outlet. To disconnect, remove kettle body from power base, then remove plug from wall outlet.
11. Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycle.

#### TO FILL

Fill the maximum level as marked on outside body of the kettle.

#### DO NOT OVERFILL

As water may overflow upon boiling

#### BOILING WATER

#### 1.Place the kettle

Place the kettle with the spout facing away from you. Gently lift off the lid.

1

# CROWN



#### INSTRUCTION MANUAL

Electric Kettle KT-394  
1500W 1.8L 220-240V 50-60Hz

9. يجب استخدام هذا الجهاز للفرص المفوض منه وهو غلي الماء التنظيف فقط.
10. لا تستخدم الجهاز في الهواء الطلق.
11. تأكد من السماح للغلاية أن تبرد قبل القيام بتنظيفها أو إزالة أي قطع منها.
12. يجب استخدام الغلاية على سطح مستقر وثابت.
13. يجب اختيار الوضع "OFF" قبل فصلها عن التيار تاكهربائي.
14. أزل الفيش من المأخذ الكهربائي فقط لاتقده من السلك وتأكد من أن يدك غير مبلولة.
15. التأكد من أن الغلاية غير موصولة بالكهرباء قبل ملءه أو صب الماء ، أو عندما لا تكون قيد الاستعمال.
16. لا تملأ المياه إلى حد يتجاوز الحد الأقصى.
17. لا تملأ الماء أقل من الحد الأدنى.
18. يجب ألا تترك الغلاية بدون مراقبة أثناء اتصالها بالتيار الكهربائي.
19. لا تستخدم الأجهزة عالية الإستطاعة الكهربائية على نفس الدائرة الكهربائية.
20. لا تقم باستخدام الجهاز بالقرب من الأفران الكهربائية أو الغازية أو أي أسطح ساخنة.
21. تجنب الإقتراب من البخار المنبعث من الغلاية أو لمس الأسطح الساخن أو الأسطح الداخلي عندما يكون الماء ساخنًا أو عند الغليان.
22. لا تملأ الغلاية من خلال الفتحة دون أن ترفع الغطاء .
23. تأكد دائما من تعبئة الماء في الغلاية ثم وضع الغلاية على القاعدة. ضع الفيش الكهربائي داخل المأخذ ثم قم بتشغيل الغلاية. عند الانتهاء قم برفع الغلاية عن القاعدة ثم أزل الفيش الكهربائي عن المأخذ.
24. يمكن ظهور بعض الترسبات في حال إبقاء الغطاء مفتوحًا أثناء غلي الماء.

#### لتحفظ على البيئة:

لا تلم بقادس من الأجهزة الكهربائية في مكب النفايات المستخدمة مرفق مخصصة لهذا الغرض. يمكنك الإرسال قابلية التسمير إلى معلومات خلال بطاقة  
لا تقبل من الأجهزة الكهربائية التي يمكن أن يشكك ويضر بها منها مواد خطيرة قد تصل إلى المياه الجوفية ويصل إلى  
في السلسلة الغذائية، ويسبب ضررًا بالبيئة.

6

#### التنظيف

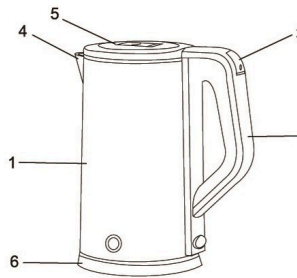
- 1- يمكن تنظيف الغلاية من الترسبات بأن تملأها بالماء ثم أضافة مقدار 5 مل من الخل الأبيض ثم قم بغلي الماء لمدة 5 - 10 دقائق.
- 2- قم بإيقاف التشغيل وفصل الفيش الكهربائي عن التابس الكهربائي ثم قم بنظف الغلاية بالماء لأكثر من ثلاث مرات للتخلص من الترسبات.

#### تعليمات السلامة

عند استخدام أي من الأجهزة الكهربائية، ينبغي دائما اتباع احتياطات السلامة الأساسية، بما في ذلك ما يلي:

1. قراءة كافة التعليمات والاحتفاظ بها للرجوع إليها في المستقبل.
2. تأكد من توافق فولتية المأخذ الكهربائي مع الفولط التشغيلي للجهاز المذكور عليه لتجنب حدوث صدمات كهربائية أو حوادث.
3. لتجنب حدوث صدمة كهربائية، لاتقهر الغلاية أو القاعدة أو السلك بالماء أو أي سائل آخر.
4. إن ملء الغلاية بالماء لمستوى أعلى من المسموح به سيستبب في خروج الماء إلى الخارج عند الغليان.
5. لايجوز استخدام هذا الجهاز من قبل أشخاص ( بمن فيهم الأطفال ) الذين يعانون من ضعف التدرات الحسية، الجسدية أو النفسية
6. أو عدم وجود الخبرة والمعرفة، مالم يكونوا تحت إشراف الشخص المسؤول عن سلامتهم.
7. يمكن للأطفال (سنوات 8 فأكثر) أن يستخدموا الجهاز تحت الإشراف للتأكد من عدم لعبهم بالجهاز وبأنهم يفهمون كيفية الإستعمال والأخطار الناجمة عن إساءة الإستخدام.
8. إحرض دائما على فصل الجهاز عن التيار الكهربائي. عند عدم استخدامه أو تنظيفه أو تحريكه.
9. لا تقم بتشغيل الغلاية في حال كان السلك الكهربائي أو الفيش تالفان، في هذه الحالة يجب استبدالهما من قبل الشركة المصنعة أو وكيل خدماتها أو عن طريق فني مؤهل.

5



#### أجزاء الجهاز:

1. الجسم.
2. المقبض.
3. زر التشغيل/إطفاء.
4. فوهة السكب.
5. زر الغطاء.
6. مجموعة القاعدة.

#### تعليمات التشغيل:

الرجاء قراءة التعليمات بشكل جيد قبل البدء بالإستخدام

- 1- إضافة الماء: يتم بملء الغلاية بالماء التنظيف. يمكن الملء مباشرة من الصنبور. قم بملء الماء بين مستويي الـ MIN والـ MAX.
- 2- أغلق الغطاء: ضع الغلاية بحيث تكون فوهتها بعيدة عن وجهك ثم قم بإغلاق الغطاء.
- 3- ضع الغلاية على القاعدة بحيث يتوضع بشكل صحيح وثابت.
- 4- ضع زر التشغيل على الموضعية "ON" إضعظه إلى الأسفل وستسمع طقة . عندما يغلي الماء سيعود الزر بشكل تلقائي إلى الموضعية "OFF"

#### ملاحظة:

- يمكن إيقاف الغلاية عن غلي الماء قبل الغليان بأن ترفع الغلاية عن القاعدة وسيعود الزر إلى وضعية "OFF"
- 5- قم بصب الماء بشكل بطيء في أي كوب أو وعاء ثم أعد الغلاية إلى القاعدة.

4

# CROWN

"غلاية ماء"  
موديل KT-394



الفولط التشغيلي: 220 - 240 فولط 50-60 هرتز شعة: 1.8 لتر الإستطاعة: 1500 واط

#### تعليمات التشغيل

هذا الجهاز للإستخدام المنزلي فقط