



Shenzhen Impression E-commerce Co., Ltd
Facebook Page: <https://www.facebook.com/aicok/>
Website: www.aicok.cc
Add: Booth No.34012, Trading Plaza, No.5, Huanan city,
Pinghu Street, Longgang District, Shenzhen, China
Made in China

AICOK

Electric Kettle INSTRUCTION MANUAL

KE01402C-GS

Contents

English.....	01-05
Deutsch.....	06-10

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- Read all instructions before using.
- Before connecting the kettle to the power supply, check that the voltage indicated on the appliance (underside the kettle & base) corresponds with the voltage in your home. If this is not the case, contact your dealer and stop using the kettle.
- Do not let the cord hang over the edge of a table or counter or touch a hot surface.
- Do not place on or near a hot gas or electric burner or in a heated oven.
- Do not operate the appliance without anything in it to avoid damaging the heat elements.
- Ensure that the kettle is used on a firm and flat surface out of reach of children. This will prevent the kettle from overturning and avoid damage or injury.
- To protect against a fire, electric shock or personal injury, do not immerse cord, electric plugs or kettle in water or other liquids.
- While water is boiling, or just after the water has been boiled, avoid contacting with steam from the spout.
- Always take care to pour boiling water slowly and carefully without tipping the kettle too fast.
- Be careful of refilling when the kettle is hot.
- 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.
- Do not touch the hot surface. Use the handle or the button.
- The attached base can not be used for other than intended use.
- Extreme caution must be used when moving an appliance containing hot water.
- The appliance is not a toy. Do not let the children play it.

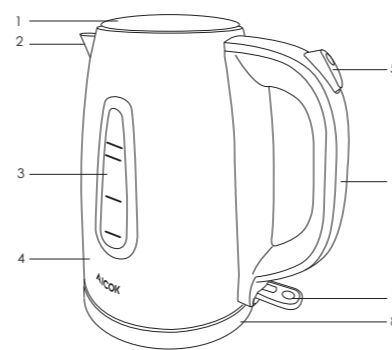
- 01 -

- The kettle is for household use only. Do not use outdoors.
- The use of accessories, which are not recommended by the appliance manufacturer, may result in fire, electric shock or personal injury.
- Unplug the kettle from the outlet when not in use and before cleaning. Allow the kettle to cool before putting on or taking off parts, and before cleaning the appliance.
- To disconnect, turn any control to "off," then remove plug from wall outlet.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
- Do not use the appliance for other than intended use.
- The kettle can only use with the stand provided.
- If the kettle is overfilled, boiling water may spill out.
- Always ensure the lid is closed and do not lift it while the water is boiling. Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycles.
- Avoid spillage on the connector.
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - Staff kitchens areas in shops, offices and other working environments;
 - Form houses;
 - By clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - Bed and breakfast type environments.
- The heating element surface is subject to residual heat after use.
- Save these instructions.

- 02 -

KNOW YOUR ELECTRIC KETTLE

- kettle lid
- spout
- water level gauge
- body
- lid release button
- handle
- switch(with indicator)
- power base



BEFORE USING YOUR KETTLE

If you are using the kettle for the first time, it is recommended that you should clean your kettle before use by boiling the Max capacity of water once and then discarding the water twice. Wipe the surface with a damp cloth.

NOTE: The max capacity of kettle is 1.7L.

USING YOUR ELECTRIC KETTLE

- Place the kettle on the flat surface.
- To fill the kettle, remove it from the power base and open the lid by pressing down lid release button, then fill the kettle with the desired amount of water and close the lid. The water level must be within the Min and the Max level. Too little water will cause the kettle switching off before the water has boiled.

NOTE: Do not fill the water over the maximum level, as water may spill out of the spout when boiling. Ensure that the lid is firmly in place before plugging the power outlet.

- 03 -

- Position the kettle on the power base.

- Connect the plug into a power outlet. Press down the switch and the indicator will light up, and then the kettle starts to boil the water. The kettle will switch off automatically once the water has boiled. If necessary, it will take you 30 seconds to wait before pressing the switch again to re-boil the water. You may shut off the power by lifting switch up or directly lift the kettle from the power base at any moment to stop boiling process.

NOTE: Ensure that switch is free of obstructions and the lid is firmly closed, the kettle will not turn off if the switch is be constrained or if the lid is opening.

- Lift the kettle from the power base and then pour the water.

NOTE: Operate carefully when pouring the water from your kettle as boiling water may result in scald, besides, don't open the lid while the kettle is hot.

- The kettle will not re-boil until the switch is pressed again. The kettle may be stored on the power base when not in use.

NOTE: Always disconnect the power supply when not use.

BOIL-DRY PROTECTION

Should you accidentally let the kettle operate without water, the function of boil-dry protection will automatically switch off the power. If this occurs, allow the kettle to cool prior to filling with cold water before re-boiling.

CLEANING AND MAINTENANCE

Always disconnect the appliance from the power outlet and cool it down completely before cleaning.

- Never immerse the kettle, power cord or power base in water, or allow moisture to contact with these parts.
- Wipe the appearance of body with a damp cloth or cleaner, never use a poisonous cleaner.
- Remember to clean the filter at intervals. For easier cleaning, detach the filter by pressing down the tab of filter inside the kettle and then replace it after cleaning.

CAUTION: Do not use chemical, steel, wooden or abrasive cleaners to clean the outside of the kettle to prevent the gloss loss.

- 04 -

- When not use or storage, the power cord may be wind under the bottom of kettle.

REMOVAL OF MINERAL DEPOSITS

Your kettle should be periodically descaled as the mineral deposits in tap water may form scale on the bottom of kettle so as to cause the operation less efficiency. You can use the commercially available descaler and follow the instructions on the package of descaler. Alternatively, you may follow below instructions using the white vinegar.

- Fill the kettle with 3 cups of white vinegar, then adding water to the amount so as to cover the bottom of kettle completely. Leave the solution in the kettle overnight.

2. Then discard the mixture in the kettle, then filling the kettle with clean water to the maximum position, boiling and then discard the water. Repeat several times until the odor of vinegar has been flushed away. Any stains remaining inside the spout can be removed by rubbing with a damp cloth.

ENVIRONMENT FRIENDLY DISPOSAL

You can help protect the environment!
Please remember to respect the local regulations; hand in the non-working electrical equipments to an appropriate waste disposal center.



- 05 -

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- Lesen Sie die gesamte Anleitung vor dem Gebrauch.
- Vergewissern Sie sich, dass die Spannung Ihrer Stromversorgung mit der auf dem Typenschild (an der Unterseite von Wasserkocher und Basis) angegebenen Spannung übereinstimmt, bevor Sie den Wasserkocher an das Stromnetz anschließen. Falls dies nicht der Fall sein sollte, wenden Sie sich an Ihren Händler - benutzen Sie den Wasserkocher keinesfalls!
- Verlegen Sie das Kabel nicht über heiße Flächen, lassen Sie es nicht über Tischkanten herabhängen.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Gas- oder Elektroöfen (und -Herdern) auf, stellen Sie das Gerät nicht in den Backofen.
- Lassen Sie das Gerät nicht leer arbeiten; andernfalls können die Heizelemente beschädigt werden.
- Stellen Sie den Wasserkocher stets auf eine stabile, flache Unterlage; andernfalls kann das Gerät umkippen und Verletzungen oder Sachschäden verursachen. Achten Sie auch darauf, dass weder Gerät noch Netzkabel von Kindern erreicht werden können.
- Damit es nicht zu Bränden, Stromschlägen oder Verletzungen kommt, tauschen Sie Netzkabel, Netzstecker und Wasserkocher niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Während das Wasser kocht und kurze Zeit danach tritt heißer Dampf aus dem Ausgießer aus: Nicht berühren!
- Gießen Sie heißes oder gar kochendes Wasser immer behutsam aus, ohne den Wasserkocher zu schnell oder zu stark zu neigen.
- Füllen Sie Wasser immer nur mit Vorsicht nach, wenn der Wasserkocher noch heiß ist.
- Dieses Gerät kann von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung oder Wissen benutzt werden, wenn sie von einer Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, beaufsichtigt oder von ihr bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und sie diesbezüglich resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Benutzen Sie keine heißen Teller. Berühren Sie das Gerät ausschließlich am Griff oder an seinen Bedienelementen.

- 06 -

- Die Basis darf nicht für andere Zwecke missbraucht werden.
- Gehen Sie mit größter Sorgfalt vor, wenn Sie das mit heißem Wasser gefüllte Gerät bewegen.
- Das Gerät ist kein Spielzeug und gehört keinesfalls in Kinderhände.
- Der Wasserkocher ist zur reinen Verwendung im Haushalt vorgesehen. Benutzen Sie das Gerät nicht im Freien.
- Der Einsatz von Zubehörtellen, die nicht vom Hersteller empfohlen werden, kann Brände, Stromschläge und Verletzungen verursachen.
- Ziehen Sie den Netzstecker, wenn Sie das Gerät nicht benutzen oder es reinigen möchten. Lassen Sie das Gerät gründlich abkühlen, bevor Sie Teile austauschen oder das Gerät reinigen.
- Zum Abschalten schalten Sie zuerst das Gerät komplett ab und ziehen dann den Netzstecker aus der Steckdose.
- Falls das Netzkabel beschädigt sein sollte, muss es sofort durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder durch eine ähnlich qualifizierte Person instandgesetzt werden, damit es nicht zu Gefährdungen kommt.
- Misbrauchen Sie das Gerät für keine anderen Zwecke.
- Der Wasserkocher darf nur mit der mitgelieferten Basis genutzt werden.
- Bei Überfüllung kann kochendes Wasser ausgestoßen werden.
- Achten Sie grundsätzlich darauf, dass der Deckel fest geschlossen ist; heben Sie das Gerät nicht an, solange das Wasser kocht. Falls der Deckel im Betrieb geöffnet wird, kann es zu Verbrühungen kommen.
- Dieses Gerät ist für den Privatgebrauch und ähnliche Anwendungsbereiche entwickelt, wie z.B.:
 - Persönlichkeiten in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - Bauernhöfe;
 - für Gäste in Hotels, Motels und anderen Unterkünften;
 - Frühstücksportionen und ähnliche Unterkünfte.

- 07 -

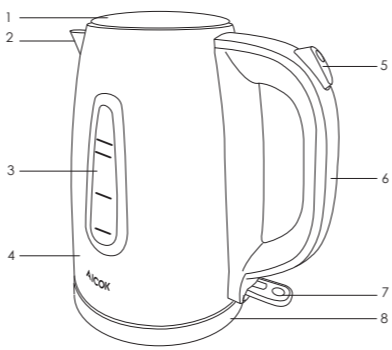
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren verwendet werden, wenn sie von einer Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, beaufsichtigt oder von ihr bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und sie diesbezüglich resultierenden Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen die Reinigung und Benutzervorgänge nicht durchführen, es sei denn sie sind 8 Jahre oder älter und werden beaufsichtigt. Halten Sie das Gerät und dessen Kabel von Kindern unter 8 Jahren fern.

- Die Oberflächen können nach dem Gebrauch wegen der Restwärme sehr heiß werden.

29. Bewahren Sie diese Anleitung auf.

Ihr neuer Wasserkocher

- Deckel
- Ausgießer
- Wasserstandsanzeige
- Gerübe
- Deckel freigelegte Taste
- Handgriff mit Betriebsanzeige
- Schalter (mit Betriebsanzeige)
- Basis



Vor dem ersten Einsatz

Vor dem ersten Einsatz empfehlen wir eine Grundreinigung des Gerätes. Dazu füllen Sie den Wasserkocher komplett mit Wasser, bringen dieses zum Kochen und gießen das Wasser anschließend weg. Wischen Sie das Gerät mit einem feuchten Tuch ab.

Hinweis: Der Wasserkocher fasst maximal 1,7 Liter Wasser.
So benutzen Sie den Wasserkocher

- Stellen Sie das Gerät auf eine ebene Unterlage.

- 08 -

- Zum Füllen nehmen Sie den Wasserkocher von der Basis, drücken die Deckel freigelegte Taste, öffnen den Deckel. Füllen die gewünschte Menge Wasser ein und schließen Sie den Deckel anschließend wieder. Achten Sie darauf, dass der Wasserpegel zwischen den beiden Markierungen MIN und MAX liegt. Wenn zu wenig Wasser eingefüllt wird, schaltet sich der Wasserkocher ab, bevor das Wasser kocht.

Hinweis: Befüllen Sie den Wasserkocher nicht über die Maximalmarkierung hinaus; andernfalls kann kochendes Wasser aus dem Ausgießer austreten. Achten Sie darauf, dass der Deckel fest sitzt, bevor Sie das Gerät mit dem Stromnetz verbinden.

- Setzen Sie den Wasserkocher auf seine Basis.

- Verbinden Sie den Netzstecker mit einer Steckdose. Drücken Sie den Ein-/Ausmacher die Betriebsanzeige leuchtet ab. Der Wasserkocher erhitzt nun das Wasser; sobald es kocht, schaltet sich der Ein-/Ausmacher automatisch ab. Ggf. Benötigt es 30 Sekunden zu warten für ein weiteres Kochen indem Sie den Ein-/Ausmacher ein weiteres Mal betätigen. Im laufenden Betrieb können Sie das Gerät jederzeit mit dem Ein-/Ausmacher abschalten. Zum Wiedereinschalten drücken Sie den Ein-/Ausmacher einfach ein weiteres Mal.

Hinweis: Achten Sie darauf, dass sich der Ein-/Ausmacher frei bewegen lässt und der Deckel fest geschlossen ist. Das ist wichtig, da sich der Wasserkocher nicht selbst ausschalten kann, falls der Schalter klemmt oder der Deckel geöffnet ist.

- Nehmen Sie den Wasserkocher von der Basis, gießen Sie das heiße Wasser aus.

Hinweis: Gießen Sie das Wasser stets vorsichtig aus - kochendes Wasser kann schnell zu schmerzhaften Verbrühungen führen, zu denen es auch kommen kann, falls Sie den Deckel öffnen, während das Wasser noch sehr heiß ist.

- Der Wasserkocher heizt das Wasser erst dann wieder auf, wenn Sie den Ein-/Ausmacher ein weiteres Mal betätigen. Wenn Sie den Wasserkocher nicht benutzen, können Sie ihn einfach auf seiner Basis abstellen.

Hinweis: Trennen Sie das Gerät grundsätzlich komplett von der Stromversorgung, wenn Sie es nicht benutzen.

Trockenbetrieb-Schutz
Wenn Sie den Wasserkocher aus Versehen ohne eingefülltes Wasser eingeschaltet wird, schaltet sich das Gerät durch eine integrierte Schutzschaltung ab. In diesem Fall lassen Sie den Wasserkocher erst gründlich abkühlen, bevor Sie wieder kaltes Wasser einfüllen.

- 09 -

Reinigung und Pflege

Ziehen Sie vor dem Reinigen grundsätzlich den Netzstecker aus der Steckdose, lassen Sie das Gerät gründlich abkühlen.

- Touchen Sie den Wasserkocher, sein Netzkabel und die Basis niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten; achten Sie auch darauf, dass diese Teile nicht mit Feuchtigkeit in Berührung kommen.

2. Reinigen Sie die Außenflächen des Gerätes mit einem feuchten Tuch, gegebenenfalls auch mit etwas mildem Reinigungsmittel. Benutzen Sie niemals aggressive Reiniger.

- Vergessen Sie nicht, den Filter von Zeit zu Zeit zu reinigen. Nehmen Sie den Filter zum Reinigen heraus, setzen Sie ihn anschließend wieder an Ort und Stelle.

ACHTUNG: Reinigen Sie die Außenflächen des Wasserkochers niemals mit Scheuermitteln, Stahlwolle oder chemischen Reinigern; andernfalls kann die Lockerung des Gerätes schweren Schaden nehmen.

- Wenn es nicht gebraucht wird, können Sie das Netzkabel im Boden des Gerätes verstauen.

Kalkrückstände entfernen

Ihr neuer Wasserkocher sollte von Zeit zu Zeit entkalkt werden, da sich ansonsten mineralische Rückstände des Leitungswassers am Boden des Gerätes absetzen und die Leistung schmälern. Sie können ein handelsübliches Entkalkungsmittel verwenden; beachten Sie in diesem Fall unbedingt die Hinweise auf der Verpackung. Alternativ können Sie das Gerät auch mit Weißweinessig entkalken:

- Füllen Sie den Wasserkocher mit drei Tassen Weißweinessig; geben Sie dann bei Bedarf noch etwas Wasser hinzu, bis der Boden des Wasserkochers komplett bedeckt ist. Lassen Sie die Lösung über Nacht im Wasserkocher stehen.

2. Gießen Sie die Mischung anschließend ab, füllen Sie den Wasserkocher mit sauberem Wasser. Einmal aufkochen, Wasser anschließend weggießen. Wiederholen Sie die letzten Schritte bei Bedarf mehrmals, bis sich der Essiggeruch komplett verflüchtigt hat. Flecken im Ausgießer lassen sich durch Reiben mit einem feuchten Tuch entfernen.

Umweltfreundliche Entsorgung

Sie können einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz leisten!
Bitte halten Sie sich an Ihre örtlichen Vorschriften: Bringen Sie elektrische Altgeräte zu einer geeigneten Sammelstelle.



- 10 -