

COOL TOUCH KETTLE

INSTRUCTIONS

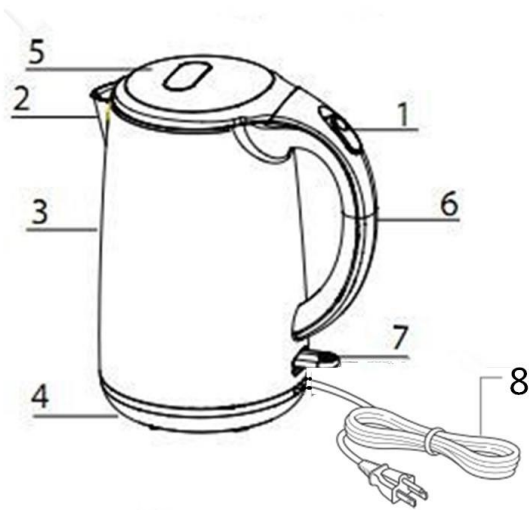


MODEL NO. SWF17S05A
220-240V 50Hz 1800-2150W

AICOK

Congratulations on purchasing our ACIOK COOL TOUCH KETTLE. Each unit is manufactured to ensure safety and reliability. Before using this appliance for the first time, please read the instruction manual carefully and keep it for future reference.

PARTS DESCRIPTION



1. Lid open button
2. Spout
3. Kettle body
4. Power base
5. Upper lid
6. Handle
7. Illuminating Switch
8. Power cord with plug

IMPORTANT SAFEGUARDS

When using any electrical appliance, basic safety precautions should always be followed. Please read and observe the following:

1. This appliance can be used by children aged from 8 years and above if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and if they understand the hazards involved. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised. Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years.
2. Appliances can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
3. Children shall not play with the appliance.
4. This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - farm houses;
 - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments.
5. The heating element surface is subject to residual heat after use
6. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.”
7. Please read the instructions carefully before using this appliance.
8. Verify the power voltage conforms to the kettle voltage marks on the label.
9. Use the kettle on flat stable surface, away from any heat source (flame, cooktop, and microwave).
10. Do not place the kettle on a wet area or in water – do not operate it with wet hands.
11. Only use this kettle to heat water. Use indoors only. Not for outdoor environments.
12. Do not fill the kettle above the MAX water level (1.7L/6 cups), otherwise boiling water may overflow.
13. Do not turn ON unless the kettle contains at least 0.5L / 2 cups of water.
14. Only fill the kettle with cold water. Do not fill the kettle above the MAX level (1.7L) or else boiling water may splash out if overfilled.

15. Do not open the lid while the kettle is in use. Escaping hot vapour will cause scalding.
16. Check that the lid is securely close before you turn the kettle on, otherwise it may not trigger the auto shut-off and allow the kettle to boil dry. (This will start the auto “dry-boil, shut-off” function).
17. Check to make sure the kettle is secured to the based before it is turned on. Only use the based provided.
18. Do not leave this appliance unattended during use. And don’t allow unsupervised children near the kettle while in use.
19. A short cord is provided to reduce the accidents. Ensure that the cord is safety placed where it cannot accidentally get hooked and drag the kettle over.
20. Watch the cord not to touch hot surfaces and is away from stove and burners.
21. Keep the device and cable away from heat, direct sunlight, moisture, sharp edges and anything that can cause damage.
22. To reduce the risk of electric shock, do not expose the motor assembly or insert anything into any holes or slots.
23. Unplug the unit when not in use. Confirm it is disconnected before you clean it.
24. Never immerse the unit in water or an automatic washer for cleaning purposes.
*** Do not allow liquid to penetrate into the electrical parts of this kettle and cord.**
25. Remove the plug from the socket by holding and pulling the connector. Never pull on the cord
26. DO NOT carry the appliance by the power cord.
27. Use of an extension cord with this appliance is not recommended. However, if it is necessary, safely place the extension cord white it cannot be tripped over. Secure and hide the extension cord from children and animals. Make sure it away from heat.
28. Ensure that the switch is in the “OFF” position after each use.
29. This appliance must not be operated by an external timer or remote control system.
30. The manufacturer does not accept responsibility for any damage or injury caused by incorrect use or repair carried out by unauthorised personnel.
31. In case of technical problems, turn off the machine and do not attempt to repair it yourself.

OPERATING INSTRUCTIONS

Carefully remove your kettle from the box. You may wish to retain the packaging for further use.

CLEANING BEFORE USING

- Before first use, fill the kettle with cold water to the MAX water level mark, bring to boil and discard the boiling water – do this twice.

This will ensure that any residues left over from the manufacturing process are completely removed.

POSITIONING THE KETTLE

- Find a flat sturdy surface near a wall outlet, safe from any direct heating source. The underside of the power base is fitted with a cable storage feature. This is where you wind and unwind the cord before and after use.
- Unwind the length of the mains cable required to reach the mains socket.
- Ensure the mains cable does not hang over the work surface edge.

FILLING THE KETTLE

- Remove the kettle from the power base.
- Open the lid by pressing the lid release button.
- Fill the kettle between the MIN and MAX markings on the water level indicator with cold water.
- Close the lid and place the kettle back on the power base. Make sure the lid is securely closed before boiling.

***Always remove the kettle from the power base before filling to ensure water does not get into the electrical circuitry of the base. Do not fill the kettle above the MAX mark.**

OPERATING YOUR KETTLE

- Connect the power cord into a 220-240V power outlet.
- Turn your kettle ON. The LED will light, indicating that the heating and boiling process has begun.

- The kettle’s “auto shut-off” function will launch after the water has boiled. You can stop the boiling process at any time by lifting the on/off switch to the “0” (off) position or lifting the kettle off the base.
- Unplug the kettle.
- Remove the kettle from the power base.
- Carefully pour the water.
- Return the kettle to the base.

DOUBLE DRY HEATING PROTECTION

- If you have forgotten to add water or the water inside is below the minimum accepted level, the metal sheet for dry heating protection of the temperature controller will disconnect automatically when the kettle is switched on in order to protect the kettle from being damaged by dry heating.
- If the above situation happens, please turn off the power supply, unplug the kettle and wait 10 minutes for it to cool down. Once this is done, the temperature controller connects and the kettle will operate normally again.

Note: Do not add cold water in the kettle in an attempt to cool it down quicker – this will decrease the life span of the kettle’s heating plate.

GENERAL

***Beware of hot steam Escaping from the lid**

The kettle has seamless 304 stainless steel interior for quick boiling and col touch exterior which makes the kettle safe to touch.

- Always remove the kettle from the base before pouring.
- To avoid the risk of splashing, pour slowly and do not over-tilt the kettle.
- Do not tilt the kettle backwards - water might get on to the control area. If this happens, let the kettle dry thoroughly before use – place it somewhere warm for 12 hours.
- When you lift the kettle, you may see moisture on the base. Do not worry – it’s the steam used to switch the kettle off automatically, which then condenses and escapes via vents under the kettle.

- You may see some discolouration on the floor of the kettle. Again, do not worry – it is due to the bonding of the element to the kettle floor.

CLEANING AND MAINTENANCE

- **This appliance is for household, personal use only**
- Do not open, change or service any parts by yourself. Please refer to a qualified electrical service department or return to the supplier if servicing is necessary.
- Unplug the base from the wall socket, and let the kettle cool down before cleaning.
- To remove stubborn spots/marks, wipe the surfaces with a cloth slightly dampened in soapy water or mild non-abrasive cleaner. Rinse and dry with a clean, dry, soft cloth.
- Wipe the kettle, inside and out, with a damp cloth. You may use a little household detergent, but if you do, rinse well to avoid tainting the water.
- Clean the base with a damp cloth.
- Keep all connectors and sockets dry.
- Do not use harsh or abrasive cleaning agents or solvents.
- The Cool Touch kettle has a seamless stainless steel body with no openings between the element and the body which means it's easy to clean and very hygienic.

We recommend that you descale your kettle regularly, even in soft water areas. Lime scale may be white, coloured, or even rusty-looking, but it is normally visible. Phosphate scale is not generally visible, but there is always a build-up, even in soft water areas. Any build-up of scale causes overheating, which reduces the life of the element, and may trigger the boil-dry cut-out to engage. So, even in a soft water area, descale at least monthly, to help keep your kettle in working order.

STORE YOUR APPLIANCE

- Unplug the unit from the wall outlet and clean all the parts as instructed above. Ensure that all parts are dry before storing.
- Store the appliance in its box or in a clean, dry place.
- Never store the appliance while it is still wet or dirty.
- Never wrap the power cord around the appliance.



Recycling

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

REPAIR AND CUSTOMER SERVICE

COOL-TOUCH KESSEL

BEDIENUNGSANLEITUNG



MODELL NR. SWF17S05A
220-240V 50Hz 1800-2150W

AICOK

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf unserer ACIOK COOL TOUCH KESSEL. Jede Einheit wird hergestellt, um Sicherheit und Zuverlässigkeit zu gewährleisten. Bevor Sie dieses Gerät zum ersten Mal benutzen, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

TEILE BESCHREIBUNG



1. Taste zum Deckelöffnen
2. Ausguss
3. Kessel
4. Leistungsbasis
5. Oberer Deckel
6. Griff
7. Beleuchtungsschalter
8. Netzkabel mit Stecker

WICHTIGE SICHERHEITSMASSNAHMEN

Bei Verwendung eines elektrischen Gerätes sollten grundsätzliche Sicherheitsvorkehrungen beachtet werden. Bitte lesen und beachten Sie folgendes:

1. Dieses Gerät kann von Kindern im Alter von 8 Jahren und darüber verwendet werden, wenn ihnen die Beaufsichtigung oder Anweisung über die Verwendung des Gerätes in einer sicheren Weise gegeben wurde und wenn sie die damit verbundenen Gefahren verstehen. Reinigung und Wartung des Geräts dürfen nicht von Kindern vorgenommen werden, es sei denn, sie sind älter als 8 und überwacht. Halten Sie das Gerät und seine Schnur außerhalb der Reichweite von Kindern im Alter von weniger als 8 Jahren.
2. Das Gerät kann nicht von Personen mit reduzierten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder fehlender Erfahrung und Kenntnis verwendet werden, wenn sie eine Überwachung oder Anweisung über die Verwendung des Gerätes in einer sicheren Weise nicht gegeben wurden und die damit verbundenen Gefahren nicht verstehen.
3. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
4. Dieses Gerät soll für Haushaltsanwendung und ähnlichen Anwendungen eingesetzt werden:
 - Personal-Küchenbereiche in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - Bauernhäuser
 - Für Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohn-Umgebungen
 - Für Frühstück und ähnliche Umgebungen.
5. Die Heizelementoberfläche unterliegt der Restwärme nach Gebrauch
6. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder qualifizierten Personen ausgetauscht werden, um Gefahr zu vermeiden.
7. Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch, bevor Sie dieses Gerät benutzen.
8. Überprüfen Sie, ob die Stromspannung an die Spannung des Kessels auf dem Etikett entspricht.
9. Verwenden Sie den Kessel auf ebener und stabiler Fläche, weg von einer Wärmequelle (Flamme, Kochfeld, und Mikrowelle).
10. Stellen Sie den Kessel nicht auf einen nassen Bereich oder in Wasser - betreiben Sie ihn nicht mit nassen Händen.

11. Verwenden Sie diesen Kessel nur, um Wasser zu erhitzen. Verwenden Sie ihn nur im Innenbereich. Nicht für Außenumgebungen.
 12. Füllen Sie den Kessel nicht über den MAX-Wasserstand (1,7 l / 6 Tassen), sonst kann kochendes Wasser überlaufen.
 13. Schalten Sie ihn nicht ein, es sei denn, der Kessel enthält mindestens 0,5 l / 2 Tassen Wasser.
 14. Füllen Sie den Kessel nur mit kaltem Wasser. Füllen Sie den Kessel nicht über die MAX-Ebene (1.7L) oder auch kochendes Wasser kann ausspritzen, wenn es überfüllt ist.
 15. Öffnen Sie den Deckel nicht, während der Kessel in Betrieb ist. Das Entweichen von heißem Dampf führt zu Verbrühungen.
 16. Überprüfen Sie, ob der Deckel fest sitzt, bevor Sie den Kessel einschalten, sonst kann er die automatische Abschaltung nicht auslösen und den Kessel trocken kochen lassen. (Dies startet die automatische "trockenes Kochen, Ausschalten" -Funktion).
 17. Überprüfen Sie, ob der Kessel vor dem Einschalten auf der Basis gesichert ist. Verwenden Sie nur den gelieferten Basis.
 18. Lassen Sie dieses Gerät während des Gebrauchs nicht unbeaufsichtigt. Und lassen Sie nicht unbeaufsichtigte Kinder in der Nähe des Kessels während des Gebrauchs.
 19. Eine kurze Schnur ist vorgesehen, um die Unfälle zu reduzieren. Stellen Sie sicher, dass das Kabel sicher ist, wo es nicht versehentlich eingehakt werden kann und ziehen Sie den Kessel um.
 20. Beobachten Sie die Schnur, um nicht heiße Oberflächen zu berühren und weg von Herd und Brennern.
 21. Halten Sie das Gerät und das Kabel von Hitze, direktem Sonnenlicht, Feuchtigkeit, scharfen Kanten und allem, was zu Schäden führen kann.
 22. Um das Risiko eines elektrischen Schlags zu verringern, setzen Sie die Motorbaugruppe nicht aus oder legen Sie nichts in irgendwelche Löcher oder Schlitze ein.
 23. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Bestätigen Sie es nicht angeschlossen ist, bevor Sie es reinigen.
 24. Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder eine automatische Scheibe für Reinigungszwecke ein.
- * Lassen Sie keine Flüssigkeit in die elektrischen Teile dieses Kessels und der Schnur eindringen.**

25. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, indem Sie den Stecker festhalten und ziehen.
Ziehen Sie niemals am Kabel.
26. Tragen Sie das Gerät NICHT mit dem Netzkabel.
27. Die Verwendung eines Verlängerungskabels mit diesem Gerät wird nicht empfohlen.
Wenn es jedoch erforderlich ist, legen Sie sicher das Verlängerungskabel, während es nicht ausgelöst werden kann. Sichern und verstecken Sie das Verlängerungskabel von Kindern und Tieren. Stellen Sie sicher, dass es von der Hitze weg ist.
28. Stellen Sie sicher, dass sich der Schalter in der Stellung „AUS“ nach jedem Gebrauch ist.
29. Dieses Gerät darf nicht mit einem externen Timer oder einer Fernbedienung betrieben werden.
30. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden oder Verletzungen, die durch unsachgemäße Benutzung oder Reparatur durch unbefugtes Personal verursacht wurden.
31. Bei technischen Problemen schalten Sie die Maschine aus und versuchen Sie nicht, sie selbst zu reparieren.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Ziehen Sie vorsichtig Ihren Kessel aus der Schachtel. Bewahren Sie die Verpackung zur weiteren Verwendung auf.

REINIGUNG VOR DER VERWENDUNG

- Vor dem ersten Gebrauch füllen Sie den Kessel mit kaltem Wasser auf die MAX-Wasserstandsmarke, bringen Sie zum Kochen und verwerfen Sie das kochende Wasser – machen Sie dies zweimal.
Dadurch wird sichergestellt, dass alle Rückstände, die vom Herstellungsprozess übrig geblieben sind, vollständig entfernt werden.

POSITIONIERUNG DES KESSELS

- Finden Sie eine flache, stabile Oberfläche in der Nähe einer Steckdose, sicher vor direkten Heizquelle.

Die Unterseite des Netzbasis ist mit einer Kabelspeicherfunktion ausgestattet. Hier können Sie die Schnur vor und nach dem Gebrauch wandern und wickeln.

- Ziehen Sie die Länge des Netzkabels ab, um die Steckdose zu erreichen.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel nicht über die Arbeitsflächenkante hängt.

FÜLLEN DES KESSELS

- Ziehen Sie den Kessel aus der Steckdose.
 - Öffnen Sie den Deckel, indem Sie die Entriegelungstaste drücken.
 - Füllen Sie den Kessel zwischen den MIN- und MAX-Markierungen auf der Wasserstandsanzeige mit kaltem Wasser.
 - Schließen Sie den Deckel und legen Sie den Kessel wieder auf die Stromversorgung. Stellen Sie sicher, dass der Deckel vor dem Kochen sicher geschlossen ist.
- * Entfernen Sie den Kessel aus dem Machtbasis immer vor dem Füllen, um sicherzustellen, dass Wasser nicht in die elektrische Schaltkreise der Basis gelangt. Füllen Sie den Kessel nicht über die MAX-Marke.**

BETRIEB DES KESSELS

- Schließen Sie das Netzkabel an eine 220-240V Steckdose an.
- Schalte deinen Kessel ein. Die LED leuchtet auf und zeigt an, dass der Heiz- und Siedeprozess begonnen hat.
- Die „automatische Abschaltung“ -Funktion des Kessels startet, nachdem das Wasser kocht. Sie können den Siedevorgang jederzeit stoppen, indem Sie den Ein- / Ausschalter auf die Position "0" (Aus) stellen oder den Kessel von der Basis abheben.
- Trennen Sie den Kessel.
- Entfernen Sie den Kessel von der Strombasis.
- Gießen Sie das Wasser sorgfältig.
- Bringen Sie den Kessel zur Basis zurück.

TROCKEN SIE ZWEIMAL DEN HEIZSCHUTZ

- Wenn Sie vergessen haben, Wasser hinzuzufügen oder das Wasser im Inneren unterhalb des Mindestnutzungsniveaus liegt, wird das Blech für den Trockenheizungsschutz des Temperaturreglers automatisch abgeschaltet, wenn der Kessel eingeschaltet wird, um den Kessel vor einer Beschädigung durch Trockenheizung zu schützen .
- Wenn die oben genannte Situation eintritt, schalten Sie bitte die Stromversorgung aus, ziehen Sie den Kessel ab und warten Sie 10 Minuten, bis er abgekühlt ist. Sobald dies geschehen ist, verbindet sich der Temperaturregler und der Kessel arbeitet wieder normal.

Hinweis: Fügen Sie kein kaltes Wasser in den Kessel hinzu, um es schneller zu kühlen - dies verringert die Lebensdauer der Heizplatte des Kessels.

ALLGEMEINES

*** Hüten Sie sich vor heißen Dampf und Flucht aus dem Deckel**

Der Kessel hat nahtlose 304 Edelstahl Innenraum für schnelles Kochen und Cool-Touch außen, die den Kessel sicher zu berühren macht.

- Entfernen Sie den Kessel immer vor dem Gießen.
- Um das Risiko des Spritzens zu vermeiden, gießen Sie langsam und überkippen Sie den Kessel nicht.
- Kippen Sie den Kessel nicht nach hinten - Wasser kann zum Kontrollbereich kommen. Wenn dies geschieht, lassen Sie den Kessel gründlich vor Gebrauch trocknen - legen Sie es irgendwo warm für 12 Stunden.
- Wenn Sie den Kessel heben, können Sie die Feuchtigkeit auf der Unterseite sehen. Machen Sie keine Sorgen - es wird der Dampf benutzt, um den Kessel automatisch abzuschalten, der dann kondensiert und über Entlüftungen unter dem Kessel entweicht.
- Sie können vielleicht einige Verfärbungen auf dem Boden des Kessels sehen. Wieder keine Sorge - es ist wegen der Bindung des Elements an den Kesselboden.

REINIGUNG UND INSTANDHALTUNG

- **Dieses Gerät ist nur für den Haushalt, nur für den persönlichen Gebrauch bestimmt**

- Öffnen und verändern Sie keine Teile selbst. Bitte wenden Sie sich an eine qualifizierte Elektrofachstelle oder wenden Sie sich an den Lieferanten, wenn eine Wartung erforderlich ist.
- Ziehen Sie den Sockel aus der Steckdose und lassen Sie den Kessel vor dem Reinigen abkühlen.
- Um hartnäckige Flecken / Markierungen zu entfernen, wischen Sie die Oberflächen mit einem leicht in Seifenwasser angefeuchteten Tuch oder einem milden, nicht scheuernden Reiniger ab. Spülen und trocknen mit einem sauberen, trockenen, weichen Tuch.
- Wischen Sie den Kessel mit einem feuchten Tuch ab. Sie können ein wenig Haushaltswaschmittel verwenden, aber wenn Sie tun, spülen Sie gut aus, um zu vermeiden, das Wasser zu befallen.
- Reinigen Sie den Sockel mit einem feuchten Tuch.
- Halten Sie alle Steckverbinder und Steckdosen trocken.
- Verwenden Sie keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel oder Lösungsmittel.
- Der Cool Touch Kessel hat einen nahtlosen Edelstahlkörper ohne Öffnungen zwischen dem Element und dem Körper, was bedeutet, dass es leicht zu reinigen und sehr hygienisch ist.

Wir empfehlen Ihnen, Ihren Kessel regelmäßig zu entkalken, auch in weichen Wasserbereichen. Kalk-Skala kann weiß, farbig oder sogar rostig aussehen, aber es ist normalerweise sichtbar. Phosphat-Skala ist nicht allgemein sichtbar, aber es gibt immer einen Aufbau, auch in weichen Wasserflächen. Jeder Aufbau der Skala verursacht eine Überhitzung, die die Lebensdauer des Elements reduziert und den kochtroknenden Ausschnitt auslösen kann. Also, auch in einem weichen Wasser-Bereich, entkalken mindestens monatlich, um zu helfen, Ihren Kessel in Ordnung zu halten.

SPEICHERN SIE IHR GERÄT

- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und reinigen Sie alle Teile wie oben beschrieben. Stellen Sie sicher, dass alle Teile vor dem Aufbewahren trocken sind.
- Lagern Sie das Gerät in seinem Karton oder an einem sauberen, trockenen Ort.

- Lagern Sie das Gerät niemals, solange es noch nass oder verschmutzt ist.
- Wickeln Sie das Netzkabel niemals um das Gerät.



Recycling

Diese Kennzeichnung bedeutet, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um die Umwelt oder die menschliche Gesundheit vor unkontrollierter Abfallentsorgung zu schützen, recyceln Sie verantwortungsvoll, um die nachhaltige Wiederverwendung von materiellen Ressourcen zu fördern. Um Ihr gebrauchtes Gerät zurückzugeben, benutzen Sie bitte die Rücksendungs- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Sie können dieses Produkt für umweltfreundliches Recycling nehmen.

REPARATUR UND KUNDENSERVICE

AICOK



Shenzhen Impression E-commerce Co.,Ltd
Booth No. 3 H012, Trading Plaza, No.5, Huanan City,
Pinghu Street, Longgang District, Shenzhen, China
Website: www.aicok.cc
Facebook Page: <https://www.facebook.com/aicoks/>
Aicok Home Eessentials Live Comforfable



MADE IN CHINA