

SIGURO

Rapid Boil Kettle

Rapid Boil Kettle
Wasserkocher
Rychlovarná konvice
Rýchlovarná kanvica
Gyorsforraló

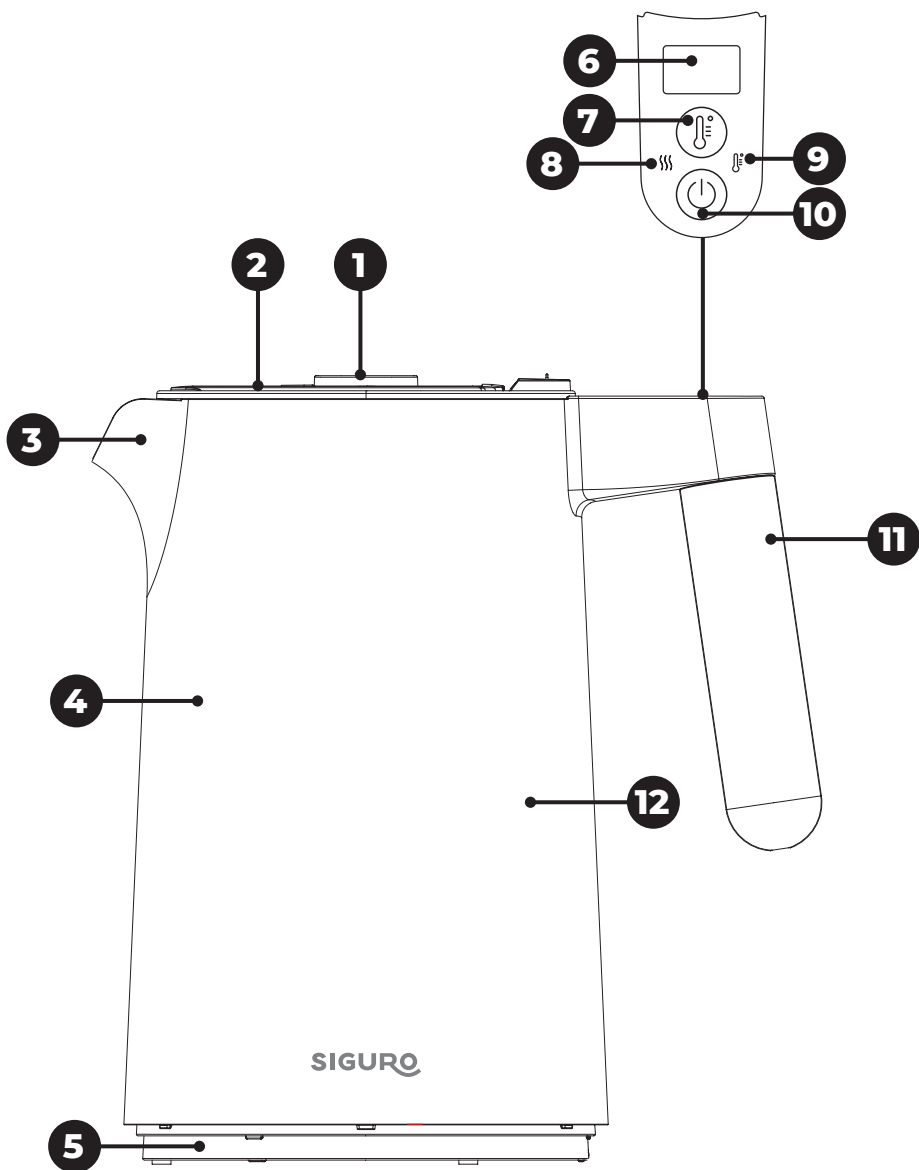


- EN Translation of the operating instructions from the original language.
DE Übersetzung der Bedienungsanleitung aus der Originalsprache.
CZ **Návod k použití v originálním jazyce.**
SK Preklad návodu na použitie z originálneho jazyka.
HU A használati utasítás fordítása eredeti nyelvről.

SGR-EK-C750x

SIGURO

ENGLISH	4
Safety information	4
Overview	7
Technical specification	7
Before first use	7
Using the kettle	8
Cleaning and maintenance	10
DEUTSCH	11
Sicherheitshinweise	11
Übersicht	14
Technische parameter	14
Vor der erstverwendung	14
Bedienung	15
Reinigung und wartung	17
ČESKY	19
Bezpečnostní informace	19
Přehled	22
Technické parametry	22
Před prvním použitím	22
Obsluha	23
Čištění a údržba	25
SLOVENSKY	26
Bezpečnostné informácie	26
Prehľad	29
Technické parametre	29
Pred prvým použitím	29
Obsluha	30
Čistenie a údržba	32
MAGYAR	33
Biztonsági információk	33
A készülék részei	36
Műszaki paraméterek	36
Az első használatba vétel előtt	36
Használat	37
Tisztítás és karbantartás	39



Thank you for purchasing a SIGURO appliance. We are grateful for your trust and are pleased to introduce on the following pages the device, its functions and uses.

We believe in a fair and responsible society and only work with suppliers who meet our strict criteria on employee protection, exploitation prevention and fair working conditions.

If you need help with extensive maintenance or repair of the product that requires intervention in its internal parts, our authorized service centre is available at siguro@alza.cz. You may also contact the vendor's helpline. For your convenience in solving any problems with the product, we have unified these contact points and the above contacts can be used in case of any complaints or post-warranty service.

The current version of this manual is available at www.siguro.net.

SAFETY INFORMATION



Please read this manual carefully before use and keep it for future reference.

1. This appliance is intended for use by children 8 years of age and older and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, provided they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe manner and understand the potential hazards
2. Cleaning and user maintenance shall not be done by children unless they are 8 years old and under supervision.
3. Keep the appliance and its power cord out of the reach of children under 8 years of age.
4. Children must not play with the device.
5. It is forbidden to use the appliance with a damaged power cord. If the supply cord is damaged, contact an authorized service center to have it replaced to avoid a hazardous situation.
6. This appliance is intended for use in households and similar premises such as:
 - kitchenettes in shops, offices and other workplaces;
 - spaces in agriculture;
 - hotels, motels and other residential environments;
 - bed and breakfast residences.
7. **Warning:** Do not pour water on the plug. Do not immerse the appliance in water or any other liquid. Do not wash the appliance under running water. If the kettle is overfilled, hot water may splash out.
8. **Warning:** Do not open the lid when the water is boiling.





9. Clean the surfaces that come into contact with food according to the instructions in this manual.
10. Improper use can lead to injury.
11. **Warning:** The surface of the heating element contains residual heat after use.
12. When filling the kettle, always follow the minimum and maximum lines marked on the water level window.
13. Before connecting the appliance to the electrical outlet make sure that the voltage indicated on the type plate on the bottom of the appliance and the base corresponds to the outlet's voltage. Only connect the appliance to a properly grounded electrical outlet.
14. Do not let the power cord hang over the edge of a table or worktop. Route the power cord so that it does not touch a hot surface. Do not place heavy objects on the power cord.
15. Do not place the appliance or the power cord on or near a gas or electric hot plate or hot oven.
16. **Warning:** The appliance is not intended to be controlled by a programmer, external time switch or remote control.
17. Do not use the appliance in the immediate vicinity of a bath, shower or swimming pool. Do not use the appliance outdoors.
18. Always unplug the appliance when not in use, before moving or cleaning it. Always unplug the power cord from the power outlet by pulling on the plug of the power cord. Do not unplug the appliance by pulling on the power cord. This may damage the power cord or power outlet.
19. Under no circumstances should the appliance be switched on empty. There is a risk of serious damage.
20. Always place the appliance on a firm, level and dry surface out of the reach of children and at a sufficient distance from power outlet. Do not place the appliance on window sills or on unstable surfaces.
21. Always remove the kettle from the base before filling it with water. Never fill the kettle with water while it is placed on the base.
22. Be especially careful not to scald yourself with hot steam when handling the appliance in which the water has just boiled.
23. Be especially careful when pouring boiling water in a prepared container. Pour the water slowly.
24. Wait 30-60 seconds before refilling the appliance with water before immediately heating it again.
25. During water heating, the outer surface of the appliance heats up. Do not touch the outer surface of the appliance. Always use the handle when handling the appliance.
26. Before removing the kettle from the base, make sure that the kettle is switched off.
27. Use the kettle only with the supplied base. Do not use the kettle with another base or the base with another kettle.
28. Use the appliance only with the accessories supplied with it or marked by the manufacturer as suitable for use with this type of appliance. Otherwise there is a risk of injury or damage to the appliance.

29. The appliance is designed to heat clean and potable water. Do not use it to heat other liquids, such as milk, or for purposes other than those for which it is intended.
30. To avoid the risk of electric shock, do not repair or modify the appliance yourself.

**DO NOT IMMERSE IN WATER!**

To prevent electric shock, do not immerse the base, kettle, power cord or plug in water or other liquids.

OVERVIEW

- 1 Kettle lid open button
- 2 Kettle lid
- 3 Spout
- 4 Body of the kettle
- 5 Base with storage space for power cable
- 6 Display
- 7  button to set water temperature / activate the Keep Warm function
- 8  water heating indicator
- 9  button switches kettle on / off
- 10  water heating indicator
- 11 Handle
- 12 Water level indicator with MIN and MAX lines (located inside the kettle)



TECHNICAL SPECIFICATION

Input voltage	220–240 V~
Frequency	50–60 Hz
Power consumption	1850–2200 W
Dimensions	232 × 154 × 248 mm
Weight	1.23 kg
Maximum volume	1.5 l
Power consumption in off state	0.5 W
Time needed for the equipment to reach the applicable low power mode or condition	20 minutes

BEFORE FIRST USE

Remove the kettle and the base from the packaging. Before disposing of the packaging, be sure to remove all components. Check that the kettle and the base are not damaged.

Fill the kettle with clean water up to the maximum mark. Boil the water and empty the contents of the kettle. Repeat the procedure twice.

USING THE KETTLE

1. Unwind the required length of power cord and push it into the groove at the bottom of the base.
2. Place the stand on a flat, dry and clean surface at a sufficient distance from the power outlet.
3. To be able to fill the kettle with water, you need to open the lid by pressing the open lid button. You can also fill the kettle at the tap. Pour clean and cold water into the kettle and close the lid. Make sure that the water level reaches at least the MIN (minimum amount of water) line, but never fill the kettle above the MAX (maximum amount of water) line.



Warning:




Never fill the kettle with water above the MAX line to prevent hot water from splashing out during cooking or handling.

4. Make sure that the lid is properly closed and place the kettle on the base.



Warning:


Under no circumstances fill the kettle with water while it is located on the base.

5. Plug the power cord into an electrical outlet.
6. Water heating to 100 °C: Press the  button to heat the water to 100 °C. The water heating indicator will light up and the display will start to show the current temperature of the water in the kettle.
7. Set the temperature: Press the  button repeatedly and set the temperature from 45 to 100 °C. The display will show the selected temperature. Press the  button to heat the water to the set temperature. The water heating indicator lights up and the display starts to show the current temperature of the water in the kettle.



Warning:

Do not start the kettle when empty. Even if the kettle is equipped with a safety fuse that automatically shuts it off if it is started empty or with a small amount of water, the kettle may be damaged.

8. Once the water in the kettle boils, it switches off automatically. The water heating indicator goes out.
9. To stop the kettle before the target temperature is reached, press .
10. Unplug the power cord and remove the kettle from the base. Pour boiled water into the prepared container. Be careful not to get scalded when handling.
11. When refilling the kettle to heat more water, wait at least 30–60 seconds between cycles. Take extra care when opening the lid to avoid scalding from escaping steam.

Temperature table

Temperature	Recommended use
45 °C	Baby milk / baby porridge
50–65 °C	Special types of tea or coffee, instant porridge, soups, etc.
70 °C	Green tea

85 °C	White tea
90 °C	Oolong tea
95 °C	Instant coffee
100 °C	Black tea






Warning:

Since the kettle is double-walled, its surface is not hot even after boiling water. Therefore, take extra care when handling the kettle and pouring boiling water into the prepared container.

KEEP WARM function - maintaining the set temperature

The KEEP WARM function is used to maintain the set temperature for a predetermined period of time.

1. Set the temperature using the  button.
2. Press and hold the  button until the Keep Warm indicator lights up.
3. Press the  button to heat the water. The water heating indicator light up.
4. Once the water heats up to the selected temperature, the kettle automatically switches to keep warm mode. See the table below for the maximum time of the temperature hold mode.
5. If the water temperature drops, the kettle will start and reheat the water to the set temperature. This is a normal occurrence.
6. As soon as you remove the kettle from the base, the keep warm mode ends automatically.

Set temperature	Maximum time
45 °C	8 hours (± 20 minutes)
60 °C	4 hours (± 10 minutes)
70–85 °C	2 hours (± 5 minutes)
90–95 °C	1 hour (± 5 minutes)



Note:

The KEEP WARM feature cannot be set to hold a temperature of 100 °C.

Protection against starting without water

If the kettle is switched on accidentally without water or with only a small amount of water, the kettle will switch off automatically when a certain temperature is reached. The safety fuse is activated, which protects the appliance from damage due to overheating. The kettle turns off. Unplug the power cord from the power outlet and wait a few minutes for the heating element to cool down. You will then be able to use the kettle again.

CLEANING AND MAINTENANCE

Before cleaning or any maintenance, always switch off the appliance, unplug the power cord from the outlet and allow it to cool down completely.

**Warning:**

Never immerse the kettle, the base, the power cord or the plug of the power cord in water or any other liquid.

Wipe the outer shell of the kettle with a dry cloth or sponge dampened in warm water with a little kitchen detergent. Then wipe the surface dry with a clean cloth.

Wipe the inside of the kettle with a soft sponge or a clean cloth soaked in clean warm water. Do not use detergent or other chemicals to clean the interior. Rinse the kettle several times with clean water after cleaning.

Wipe the stand with a dry, clean cloth only.

**Warning:**

Do not use plastic or metal scrapers, harsh cleaners, chemicals, petrol, solvents or other similar substances to clean any parts of the appliance. The surface finish could be seriously damaged. No part of the appliance is dishwasher safe.

Descaling

During normal use, dirt from water settles on the inner surface of the kettle and so-called limescale is formed. It is therefore necessary to descale regularly, depending on the frequency of use of the kettle and the hardness of the water, as limescale can negatively affect the life of the kettle and degrade the taste and appearance of the boiled water.

To remove scale, you can use common agents that are specially designed for kettles. Or you can use white vinegar:

1. Pour 3 cups of white vinegar into the kettle and add clean water so that the bottom of the kettle is completely covered. Let it stand overnight. Do not boil.
2. Pour out the solution and fill the kettle with clean water up to the MAX line. Boil the water and pour it out.
3. Repeat as needed to remove vinegar odour from the interior.
4. If necessary, wipe the inner walls with a clean sponge.

Removable filter

Clean the filter in the sink regularly. Remove and rinse under clean running water. Wipe with a dry cloth and put back into the kettle.

Storage

Before storing, make sure that the kettle and the base are cool and clean.

Store the kettle and the base in a dry and well-ventilated place out of the reach of children or pets. Do not place any objects on the appliance.

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Gerät der Marke SIGURO entschieden haben. Wir sind dankbar für Ihr Vertrauen und freuen uns, Ihnen das Gerät auf den folgenden Seiten vorzustellen und Sie mit all seinen Funktionen und Verwendungszwecken vertraut zu machen.

Wir glauben an ein faires und verantwortungsvolles Unternehmen und arbeiten daher nur mit Lieferanten zusammen, die unsere strengen Kriterien zum Schutz der Interessen der Mitarbeiter, zur Verhinderung von Missbrauch und fairen Arbeitsbedingungen erfüllen.

Wenn Sie Hilfe bei der umfassenden Wartung oder Reparatur des Produkts benötigen, die einen Eingriff in die Innenteile erfordert, stehen Ihnen unser autorisierter Kundendienst unter der E-Mail-Adresse siguro@alza.cz oder die Hotline des Verkäufers zur Verfügung. Bei der Lösung von Problemen mit dem Produkt haben wir diese Kontaktstellen vereinheitlicht. Die oben genannten Kontakte können auch bei Beschwerden oder Nachgarantieservice genutzt werden.

Die aktuelle Version des Benutzerhandbuchs finden Sie unter www.siguro.net.

SICHERHEITSHINWEISE



Lesen Sie vor der Verwendung sorgfältig dieses Benutzerhandbuch durch und bewahren Sie es für den künftigen Gebrauch auf.

1. Dieses Gerät können Kinder im Alter von 8 Jahren und älter sowie Personen mit verminderten physischen, sensorischen und mentalen Fähigkeiten oder mangelnden Erfahrungen und Kenntnissen benutzen, sofern sie beaufsichtigt werden oder über die sichere Verwendung des Geräts unterwiesen wurden und die möglichen Gefahren verstehen.
2. Reinigungs- und Wartungsarbeiten, die durch den Anwender vorgenommen werden, dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind mindestens 8 Jahre alt und werden beaufsichtigt.
3. Bewahren Sie das Gerät und dessen Zubehör außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.
4. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
5. Es ist verboten, das Gerät mit einem beschädigten Netzkabel zu verwenden. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, wenden Sie sich an einen autorisierten Kundendienst und lassen Sie es austauschen, um eine gefährliche Situation zu vermeiden.
6. Dieses Gerät ist für den Haushaltsgebrauch und für den Gebrauch in ähnlichen Räumen vorgesehen, z.B.:

- Küchenzeilen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsplätzen;
 - Räume in der Landwirtschaft;
 - Hotels, Motels und sonstige Unterkunftsarten;
 - Bed-and-Breakfast-Betriebe.
7. **Warnung:** Vermeiden Sie, dass Flüssigkeiten über das Netzkabel gegossen werden. Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Waschen Sie das Gerät nicht unter fließendem Wasser. Wenn der Wasserkocher überfüllt ist, kann heißes Wasser herauspritzen.
 8. **Warnung:** Öffnen Sie den Deckel nicht, während das Wasser kocht.
 9. Reinigen Sie Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
 10. Ein unsachgemäßer Gebrauch kann zu Verletzungen führen.
 11. **Warnung:** Die Oberfläche des Heizelements enthält nach dem Gebrauch noch Restwärme.
 12. Beachten Sie beim Füllen des Wasserkochers immer die MIN- und MAX-Markierungen auf der Wasserstandsanzeige.
 13. Bevor Sie das Gerät an die Steckdose anschließen, vergewissern Sie sich, dass die auf dem Typenschild an der Unterseite des Geräts und am Sockel angegebene Spannung mit der Netzspannung der Steckdose übereinstimmt. Schließen Sie das Gerät nur an eine ordnungsgemäß geerdete Netzsteckdose an.
 14. Lassen Sie das Netzkabel nicht über die Kante eines Tisches oder einer Arbeitsplatte hängen. Platzieren Sie das Netzkabel so, dass es nicht mit einer heißen Oberfläche in Berührung kommt. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Netzkabel.
 15. Stellen Sie das Gerät oder das Netzkabel nicht auf oder in die Nähe eines Gas- oder Elektroherds oder eines heißen Ofens.
 16. **Warnung:** Das Gerät ist nicht für den Betrieb mit einem Programmiergerät, einer externen Zeitschaltuhr oder einer Fernbedienung vorgesehen.
 17. Verwenden Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.
 18. Ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht benutzen, bevor Sie es umstellen oder reinigen. Ziehen Sie immer das Netzkabel aus der Steckdose, indem Sie an der Gabel des Netzkabels ziehen. Trennen Sie das Gerät nicht durch Ziehen am Netzkabel von der Netzsteckdose. Dadurch könnten das Netzkabel oder die Steckdose beschädigt werden.
 19. Schalten Sie das Gerät niemals ein, wenn es leer ist. Es besteht die Gefahr von schweren Schäden.
 20. Stellen Sie das Gerät immer auf eine feste, ebene und trockene Unterlage, außerhalb der Reichweite von Kindern und weit entfernt von der Steckdose. Stellen Sie das Gerät nicht auf Fensterbänke oder instabile Oberflächen.
 21. Nehmen Sie den Wasserkocher immer vom Sockel, bevor Sie ihn mit Wasser füllen. Füllen Sie den Wasserkocher niemals mit Wasser, wenn er auf dem Sockel steht.





22. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie das Gerät handhaben, in dem gerade Wasser gekocht wurde, damit Sie sich nicht am heißen Dampf verbrühen.
23. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie kochendes Wasser in den vorbereiteten Behälter gießen. Gießen Sie das Wasser langsam ein.
24. Warten Sie 30–60 Sekunden, bevor Sie das Gerät wieder mit Wasser füllen und einschalten.
25. Die Außenfläche des Geräts erwärmt sich, während das Wasser erhitzt wird. Berühren Sie nicht die Außenfläche des Geräts. Verwenden Sie immer den Griff, um das Gerät zu handhaben.
26. Vergewissern Sie sich, dass der Wasserkocher ausgeschaltet ist, bevor Sie ihn vom Sockel nehmen.
27. Verwenden Sie den Wasserkocher nur mit dem mitgelieferten Sockel. Verwenden Sie den Wasserkocher nicht mit einem anderen Sockel oder den Sockel mit einem anderen Wasserkocher.
28. Verwenden Sie das Gerät nur mit dem Zubehör, das im Lieferumfang enthalten ist oder das nach Angaben des Herstellers für die Verwendung mit diesem Gerätetyp geeignet ist. Andernfalls besteht die Gefahr von Verletzungen oder Schäden am Gerät.
29. Das Gerät ist für die Erhitzung von sauberem und trinkbarem Wasser vorgesehen. Verwenden Sie es nicht zum Erhitzen anderer Flüssigkeiten, wie z.B. Milch, oder für andere Zwecke als die, für die es bestimmt ist.
30. Um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden, sollten Sie das Gerät nicht selbst reparieren oder modifizieren.



NICHT IN WASSER TAUCHEN!

Um einen Stromschlag zu vermeiden, Sockel, Wasserkocher, Netzkabel sowie Netzstecker niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen.

ÜBERSICHT

- 1 Deckelöffnungstaste
- 2 Deckel des Wasserkochers
- 3 Ausguss
- 4 Kannenkörper
- 5 Sockel mit Aufbewahrungsfunktion für das Netzkabel
- 6 Display
- 7 Taste  zur Einstellung der Wassertemperatur / Aktivierung der Keep Warm Funktion
- 8 Anzeige  für Wassererhitzung
- 9 Taste  zum Ein-/Ausschalten des Wasserkochers
- 10 Anzeige  für Wassererhitzung
- 11 Griff
- 12 Wasserstandsanzeige mit MIN- und MAX-Markierung (im Inneren des Wasserkochers)



TECHNISCHE PARAMETER

Eingangsspannung	220–240 V~
Frequenz	50–60 Hz
Stromverbrauch	1850–2200 W
Abmessungen	232 × 154 × 248 mm
Gewicht	1,23 kg
Maximale Kapazität	1,5 l
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,5 W
Zeit, die das Gerät benötigt, um in den jeweils anwendbaren Stromsparmodus oder -zustand umzuschalten	20 Minuten

VOR DER ERSTVERWENDUNG

Nehmen Sie den Wasserkocher und den Sockel aus der Verpackung. Vergewissern Sie sich, dass alle Komponenten entfernt wurden, bevor Sie die Verpackung entsorgen. Vergewissern Sie sich, dass der Wasserkocher und der Sockel nicht beschädigt sind. Füllen Sie den Wasserkocher mit sauberem Wasser bis zur MAX-Markierung. Bringen Sie das Wasser zum Kochen und leeren Sie den Inhalt des Wasserkochers. Wiederholen Sie diesen Vorgang zweimal.

BEDIENUNG

1. Wickeln Sie das Netzkabel in der gewünschten Länge ab und drücken Sie es in den Bereich an der Unterseite des Sockels.
2. Stellen Sie den Sockel auf eine ebene, trockene und saubere Fläche, weit entfernt von der Steckdose.
3. Um den Wasserkocher mit Wasser zu füllen, müssen Sie den Deckel mit der Deckelöffnungstaste öffnen. Sie können den Wasserkocher auch über den Ausguss füllen. Gießen Sie sauberes, kaltes Wasser in den Wasserkocher und schließen Sie den Deckel. Achten Sie darauf, dass der Wasserstand mindestens bis zur MIN-Markierung (minimale Wassermenge) reicht, aber füllen Sie den Wasserkocher nie über die MAX-Markierung (maximale Wassermenge).



Warnung:




Füllen Sie den Wasserkocher nie über die MAX-Markierung hinaus mit Wasser, um zu vermeiden, dass beim Kochen oder beim Handhaben des Wasserkochers heißes Wasser verspritzt wird.

4. Vergewissern Sie sich, dass der Deckel richtig geschlossen ist, und stellen Sie den Wasserkocher auf den Sockel.



Warnung:


Füllen Sie den Wasserkocher niemals mit Wasser, wenn er auf dem Sockel steht.

5. Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose.
6. Wassererhitzung auf 100 °C: Drücken Sie die Taste , um das Wasser auf 100 °C zu erhitzen. Die Anzeige für Wassererhitzung leuchtet auf und das Display zeigt die aktuelle Temperatur des Wassers im Wasserkocher an.
7. Temperatureinstellung: Drücken Sie wiederholt die Taste  und stellen Sie die Temperatur von 45 bis 100 °C ein. Auf dem Display wird die gewählte Temperatur angezeigt. Drücken Sie die Taste , um das Wasser auf die eingestellte Temperatur zu erhitzen. Die Anzeige für Wassererhitzung leuchtet auf und das Display zeigt die aktuelle Temperatur des Wassers im Wasserkocher an.



Warnung:

Lassen Sie den Wasserkocher nicht leer laufen. Obwohl der Wasserkocher mit einer Sicherheitssperre ausgestattet ist, die ihn automatisch ausschaltet, kann der Wasserkocher beschädigt werden, wenn er leer oder mit einer geringen Wassermenge betrieben wird.

8. Sobald das Wasser im Wasserkocher gekocht ist, schaltet sich der Wasserkocher automatisch ab. Die Anzeige für Wassererhitzung erlischt.
9. Wenn Sie die Wassererhitzung vor der automatischen Abschaltung stoppen möchten, drücken Sie die Taste .
10. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und nehmen Sie den Wasserkocher vom Sockel. Gießen Sie das gekochte Wasser in den vorbereiteten Behälter. Achten Sie darauf, sich bei der Handhabung nicht zu verbrühen.
11. Wenn Sie den Wasserkocher erneut füllen und wieder einschalten möchten, warten Sie etwa 30–60 Sekunden lang. Seien Sie beim Öffnen des Deckels besonders vorsichtig, um Verbrühungen durch austretenden Dampf zu vermeiden.

Temperatur-Tabelle

Temperatur	Empfohlene Verwendung
45 °C	Babymilch / Babybrei
50–65 °C	Spezielle Tee- oder Kaffeesorten, Instantbrei, Suppen, etc.
70 °C	Grüner Tee
85 °C	Weißer Tee
90 °C	Oolong-Tee
95 °C	Instantkaffee
100 °C	Schwarzer Tee






Warnung:

Da der Wasserkocher doppelwandig ist, wird seine Oberfläche auch nach dem Aufkochen des Wassers nicht heiß. Seien Sie daher besonders vorsichtig, wenn Sie den Wasserkocher handhaben und kochendes Wasser in den vorbereiteten Behälter gießen.

Funktion KEEP WARM – Aufrechterhaltung der eingestellten Temperatur

Mit der Funktion KEEP WARM (Warmhaltefunktion) wird die eingestellte Temperatur 60 Minuten lang gehalten.

1. Stellen Sie die Temperatur mit der Taste  ein.
2. Halten Sie die Taste  gedrückt, bis die Keep Warm Funktion aufleuchtet.
3. Drücken Sie die Taste , um das Wasser zu erhitzen. Die Anzeige für Wassererhitzung erlischt.
4. Sobald das Wasser auf die gewählte Temperatur erhitzt ist, geht der Wasserkocher automatisch in den Warmhaltemodus über. Siehe Tabelle – unten für die maximale Zeit des Temperaturhaltemodus.
5. Wenn die Wassertemperatur sinkt, schaltet sich der Wasserkocher ein und erhitzt das Wasser auf die eingestellte Temperatur. Es handelt sich um eine normale Erscheinung.
6. Sobald Sie den Wasserkocher aus dem Sockel nehmen, wird der Temperaturerhaltungsmodus automatisch beendet.

Eingestellte Temperatur	Maximale Zeit
45 °C	8 Stunden (± 20 Minuten)
60 °C	4 Stunden (± 10 Minuten)
70–85 °C	2 Stunden (± 5 Minuten)
90–95 °C	1 Stunde (± 5 Minuten)



Bemerkung:

Die Funktion KEEP WARM kann für die Temperatur von 100 °C nicht ausgewählt werden.

Schutz gegen Einschalten ohne Wasser

Wenn der Wasserkocher versehentlich ohne Wasser oder mit nur wenig Wasser eingeschaltet wird, schaltet er sich automatisch ab, sobald eine bestimmte Temperatur erreicht ist. Die Abschaltautomatik, die das Gerät vor Schäden durch übermäßige Erhitzung schützt, wird aktiviert. Der Wasserkocher schaltet sich aus. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und warten Sie ein paar Minuten, bis das Heizelement abgekühlt ist. Danach können Sie den Wasserkocher wieder benutzen.

REINIGUNG UND WARTUNG

Schalten Sie das Gerät immer aus, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie es vollständig abkühlen, bevor Sie es reinigen oder Wartungsarbeiten durchführen.



Warnung:

Tauchen Sie den Wasserkocher, den Sockel, das Netzkabel oder den Netzstecker niemals in Wasser oder eine andere Flüssigkeit.

Wischen Sie die Außenfläche des Wasserkochers mit einem trockenen Tuch oder einem mit warmem Wasser und etwas Küchenreiniger angefeuchteten Schwamm ab. Wischen Sie die Oberfläche anschließend mit einem sauberen Tuch trocken. Wischen Sie das Innere des Wasserkochers mit einem weichen Schwamm oder einem sauberen Tuch ab, das in sauberes, warmes Wasser getaucht wurde. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel oder andere Chemikalien, um das Innere zu reinigen. Spülen Sie den Wasserkocher nach der Reinigung mehrmals mit sauberem Wasser aus. Wischen Sie den Sockel nur mit einem sauberen, trockenen Tuch ab.



Warnung:

Verwenden Sie zum Reinigen von Teilen des Geräts keine Drahtschwämme aus Kunststoff oder Metall, scharfe Reinigungsmittel, Chemikalien, Benzin, Lösungsmittel oder ähnliche Substanzen. Es könnte zu ernsthaften Schäden an der Oberfläche kommen. Kein Teil des Geräts ist spülmaschinenfest.

Entkalkung

Bei normalem Gebrauch lagern sich Verunreinigungen aus dem Wasser an der Innenfläche des Wasserkochers ab und bilden Kalk. Es ist daher notwendig, den Kalk regelmäßig zu entfernen, je nachdem, wie oft der Wasserkocher benutzt wird und wie hart das Wasser ist, da der Kalk die Lebensdauer des Wasserkochers und den Geschmack sowie das Aussehen des gekochten Wassers beeinträchtigt.

Um Kalkablagerungen zu entfernen, können Sie handelsübliche Produkte verwenden, die speziell für Wasserkocher bestimmt sind. Sie können auch weißen Essig verwenden:

1. Gießen Sie 3 Tassen weißen Essig in den Wasserkocher und füllen Sie ihn mit sauberem Wasser, so dass der Boden des Wasserkochers vollständig bedeckt ist. Über Nacht stehen lassen. Nicht kochen.
2. Gießen Sie die Lösung ab und füllen Sie den Wasserkocher mit sauberem Wasser bis zur MAX-Markierung. Lassen Sie das Wasser kochen und gießen Sie es aus.
3. Wiederholen Sie den Vorgang nach Bedarf, um den Essiggeruch aus dem Inneren zu entfernen.
4. Wischen Sie die Innenwände bei Bedarf mit einem sauberen Schwamm ab.

Herausnehmbarer Filter

Reinigen Sie auch regelmäßig den Filter im Ausguss. Entfernen Sie ihn und spülen Sie ihn unter fließendem Wasser ab. Wischen Sie ihn mit einem trockenen Tuch ab und geben Sie ihn zurück in den Wasserkocher.

Lagerung

Vergewissern Sie sich, dass der Wasserkocher und der Sockel abgekühlt und sauber sind, bevor Sie sie aufbewahren.

Bewahren Sie den Wasserkocher und den Sockel an einem trockenen und gut belüfteten Ort außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf. Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.

Děkujeme, že jste si koupili spotřebič značky SIGURO. Jsme vděční za vaši důvěru a je nám potěšením vám přístroj na dalších stránkách představit a seznámit vás se všemi jeho funkcemi a způsoby použití.

Věříme ve spravedlivou a odpovědnou společnost, a proto spolupracujeme pouze s dodavateli, kteří splňují naše přísná kritéria na ochranu zájmu zaměstnanců, prevenci jejich zneužívání a férové pracovní podmínky.

Pokud potřebujete pomoci s rozsáhlou údržbou nebo opravou výrobku, která vyžaduje zásah do jeho vnitřních částí, je vám k dispozici náš autorizovaný servis na e-mailové adrese siguro@alza.cz nebo operátoři na infolince prodejce. Pro vaše pohodlí při řešení jakýchkoliv problémů s výrobkem jsme tato kontaktní místa sjednotili a výše uvedené kontakty lze využít i v případě veškerých reklamací nebo pozáručního servisu.

Nejaktuálnější verzi návodu k použití naleznete na stránkách www.siguro.net.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE



Před použitím si prosím pozorně přečtete tento manuál a uschovejte ho pro budoucí použití.

1. Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
2. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem.
3. Udržujte spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí mladších 8 let.
4. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
5. Je zakázáno používat spotřebič s poškozeným přívodním kabelem. Jestliže je přívodní kabel poškozen, obraťte se na autorizované servisní středisko, kde zajistí jeho výměnu, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace.
6. Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti a podobných prostorách, jako jsou:
 - kuchyňské kouty v obchodech, kancelářích a na ostatních pracovištích;
 - prostory v zemědělství;
 - hotely, motely a jiné obytné oblasti;
 - podniky zajišťující nocleh se snídaní.
7. **Výstraha:** Zabraňte polití nástrčky. Neponořujte spotřebič do vody ani jiné tekutiny. Spotřebič nemyjte pod tekoucí vodou. Pokud je konvice přeplněna, může dojít k vystříknutí horké vody.

8. **Výstraha:** Neotvírejte víko, dokud se voda vaří.
9. Povrchy, které přicházejí do kontaktu s pokrmy, čistěte podle pokynů, které jsou uvedeny v tomto návodu.
10. Nesprávné použití může vést k poranění.
11. **Varování:** Povrch topného článku obsahuje po použití zbytkové teplo.
12. Při plnění konvice vždy dodržujte rysky minima a maxima vyznačené na vodoznaku.
13. Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se napětí uvedené na typovém štítku ve spodní části spotřebiče a podstavce shoduje s elektrickým napětím zásuvky. Spotřebič připojujte pouze k řádně uzemněné síťové zásuvce.
14. Nenechávejte přívodní kabel viset přes okraj stolu nebo pracovní desky. Vedte přívodní kabel tak, aby se nedotýkal horkého povrchu. Na přívodní kabel nepokládejte těžké předměty.
15. Nepokládejte spotřebič ani přívodní kabel na nebo do blízkosti plynové či elektrické plotýnky nebo horké trouby.
16. **Varování:** Spotřebič není určen k ovládání prostřednictvím programátoru, vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládání.
17. Nepoužívejte spotřebič v bezprostředním okolí vany, sprchy nebo bazénu. Nepoužívejte spotřebič venku.
18. Spotřebič vždy odpojte od síťové zásuvky, pokud ho nebudete používat, před přemístěním nebo čištěním. Vždy odpojujte přívodní kabel od síťové zásuvky tahem za vidlici síťového kabelu. Neodpojujte spotřebič od síťové zásuvky tahem za přívodní kabel. Mohlo by dojít k poškození přívodního kabelu nebo síťové zásuvky.
19. V žádném případě nezapínejte spotřebič naprázdno. Hrozí jeho vážné poškození.
20. Vždy umístěte spotřebič na pevný, rovný a suchý povrch mimo dosah dětí a v dostatečné vzdálenosti od síťové zásuvky. Spotřebič neumísťujte na parapety oken nebo na nestabilní povrchy.
21. Před naplněním konvice vodou ji vždy nejdříve sejměte z podstavce. Nikdy neplňte konvici vodou, zatímco je umístěna na podstavci.
22. Při manipulaci se spotřebičem, ve kterém se voda právě uvařila, buďte zvláště opatrní, abyste se neopařili horkou párou.
23. Při nalévání vroucí vody do připravené nádoby dbejte zvýšené opatrnosti. Vodu nalévejte pomalu.
24. Před okamžitým opětovným ohřevem vyčkejte 30–60 sekund, než spotřebič znovu naplníte vodou.
25. Během ohřevu vody se vnější povrch spotřebiče zahřívá. Nedotýkejte se vnějšího povrchu spotřebiče. K manipulaci se spotřebičem vždy používejte rukojeť.
26. Před sejmutím konvice z podstavce se ujistěte, že je konvice vypnutá.
27. Používejte konvici pouze s dodávaným podstavcem. Nepoužívejte konvici s jiným podstavcem ani podstavec s jinou konvicí.
28. Používejte spotřebič pouze s příslušenstvím, které je s ním dodáváno nebo které výrobce označí za vhodné k použití s tímto typem spotřebiče. V opačném případě hrozí riziko úrazu nebo poškození spotřebiče.





29. Spotřebič je určen k ohřevu čisté a pitné vody. Nepoužívejte ho k ohřevu jiných tekutin, např. mléka, ani k jiným účelům, než ke kterým je určen.
30. Abyste se vyvarovali nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neopravujte spotřebič sami ani jej nijak neupravujte.

**NEPONOŘUJTE DO VODY!**

Abyste zabránili úrazu elektrickým proudem, neponořujte podstavec, konvici, přívodní kabel ani zástrčku přívodního kabelu do vody ani jiné tekutiny.

PŘEHLED



- 1 Tlačítko k otevření víka konvice
- 2 Víko konvice
- 3 Výlevka
- 4 Tělo konvice
- 5 Podstavec s úložným prostorem pro přívodní kabel
- 6 Displej
- 7 Tlačítko  k nastavení teploty vody / zapnutí funkce Keep Warm
- 8 Ukazatel  ohřevu vody
- 9 Tlačítko  k zapnutí/vypnutí konvice
- 10 Ukazatel  ohřevu vody
- 11 Rukojeť
- 12 Ukazatel vodní hladiny s ryskami MIN a MAX (umístěný uvnitř konvice)

TECHNICKÉ PARAMETRY

Vstupní napětí	220–240 V~
Frekvence	50–60 Hz
Příkon	1850–2200 W
Rozměry	232 × 154 × 248 mm
Hmotnost	1,23 kg
Maximální objem	1,5 l
Spotřeba energie ve vypnutém stavu	0,5 W
Doba potřebná k tomu, aby zařízení dosáhlo příslušného režimu nebo stavu s nízkou spotřebou energie	20 minut

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

Vyjměte konvici a podstavec z obalu. Před likvidací obalu se ujistěte, že jste vyjmuli všechny komponenty. Zkontrolujte, zdali nejsou konvice ani podstavec poškozeny. Konvici naplňte čistou vodou až k rysce maxima. Vodu převařte a obsah konvice vyprázdněte. Tento postup opakujte dvakrát.

OBSLUHA

1. Odmotejte požadovanou délku přívodního kabelu a vtlačte jej do drážky ve spodní části podstavce.
2. Položte podstavec na rovný, suchý a čistý povrch v dostatečné vzdálenosti od síťové zásuvky.
3. Abyste mohli konvici naplnit vodou, je třeba otevřít víko stisknutím tlačítka k otevření víka. Konvici můžete plnit i přes výlevku. Do konvice nalijte čistou a studenou vodu a víko zavřete. Dbejte na to, aby hladina vody dosahovala alespoň k rysce MIN (minimální množství vody), ale nikdy neplňte konvici nad rysku MAX (maximální množství vody).



Varování:




Nikdy neplňte konvici vodou nad rysku MAX, aby nedošlo k vystříknutí horké vody při vaření nebo při manipulaci s konvicí.

4. Ujistěte se, že je víko správně zavřené a postavte konvici na podstavec.



Varování:


V žádném případě neplňte konvici vodou, zatímco je umístěna na podstavci.

5. Zapojte zástrčku přívodního kabelu do síťové zásuvky.
6. Ohřev vody na 100 °C: Stiskněte tlačítko  pro ohřev vody na 100 °C. Ukazatel ohřevu vody se rozsvítí a displej začne ukazovat aktuální teplotu vody v konvici.
7. Nastavení teploty: Stiskněte opakovaně tlačítko  a nastavte teplotu od 45 do 100 °C. Na displeji se zobrazí vybraná teplota. Stiskněte tlačítko  pro ohřev vody na nastavenou teplotu. Ukazatel ohřevu vody se rozsvítí a displej začne ukazovat aktuální teplotu vody v konvici.



Varování:

Nespouštějte konvici naprázdno. I když je konvice vybavena bezpečnostní pojistkou, která ji automaticky vypne, pokud je spuštěna naprázdno nebo s malým množstvím vody, může dojít k poškození konvice.

8. Jakmile je voda v konvici uvařena, automaticky se vypne. Ukazatel ohřevu vody zhasne.
9. Pokud potřebujete ukončit ohřev vody před automatickým vypnutím, stiskněte tlačítko .
10. Vytáhněte zástrčku přívodního kabelu ze síťové zásuvky a sejměte konvici z podstavce. Nalijte uvařenou vodu do připravené nádoby. Při manipulaci buďte opatrní, abyste se neopařili.
11. Pokud potřebujete konvici znovu naplnit a ohřát, vyčkejte přibližně 30–60 sekund. Při otvírání víka dbejte zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k opaření unikající párou.

Tabulka teplot

Teplota	Doporučené použití
45 °C	Kojenecké mléko / dětské kaše
50–65 °C	Speciální druhy čaje nebo kávy, instantní kaše, polévky apod.
70 °C	Zelený čaj




85 °C	Bílý čaj
90 °C	Čaj Oolong
95 °C	Rozpustná káva
100 °C	Černý čaj

**Varování:**

Vzhledem k tomu, že je konvice dvoustěnná, není její povrch horký ani po uvaření vody. Dbejte proto zvýšené opatrnosti při manipulaci s konvicí a při nalévání vroucí vody do připravené nádoby.

Funkce KEEP WARM – udržování nastavené teploty

Funkce KEEP WARM (udržování teploty) slouží k uchování nastavené teploty po předem stanovenou dobu.

1. Nastavte teplotu tlačítkem .
2. Stiskněte a podržte tlačítko , až se ukazatel Keep Warm rozsvítí.
3. Stiskněte tlačítko  pro ohřev vody. Ukazatel ohřevu vody se rozsvítí.
4. Jakmile dojde k ohřevu vody na zvolenou teplotu, konvice se automaticky přepne do režimu udržování teploty. Maximální doba režimu udržování teploty – viz tabulka níže.
5. Pokud dojde k poklesu teploty vody, konvice se spustí a dohřeje vodu na nastavenou teplotu. Jedná se o normální jev.
6. Nastmile sejmete konvici z podstavce, režim udržování teploty se automaticky ukončí.

Nastavená teplota	Maximální doba
45 °C	8 hodin (± 20 minut)
60 °C	4 hodiny (± 10 minut)
70–85 °C	2 hodiny (± 5 minut)
90–95 °C	1 hodina (± 5 minut)

**Poznámka:**

Funkci KEEP WARM nelze zvolit pro teplotu 100 °C.

Ochrana proti spuštění bez vody

Pokud by došlo k náhodnému zapnutí konvice bez vody nebo jen s malým množstvím vody, dojde po dosažení určité teploty k automatickému vypnutí konvice. Aktivuje se bezpečnostní pojistka, která chrání spotřebič před poškozením z důvodu nadměrného zahřátí. Konvice se vypne. Odpojte zástrčku přívodního kabelu od síťové zásuvky a vyčkejte několik minut, než se topné těleso ochladí. Poté budete moci konvici znovu používat.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Před čišťením nebo jakoukoli údržbou spotřebič vždy vypněte, odpojte zástrčku přívodního kabelu od síťové zásuvky a nechte jej zcela vychladnout.



Varování:

Nikdy neponořujte konvici, podstavec, přívodní kabel ani zástrčku přívodního kabelu do vody ani jiné tekutiny.

Vnější plášť konvice otřete suchým hadříkem nebo houbičkou navlhčenou v teplé vodě s trochou kuchyňského saponátu. Poté otřete povrch čistou utěrkou dosucha. Vnitřní část konvice otřete měkkou houbičkou nebo čistým hadříkem, který jste namočili do čisté teplé vody. K čištění vnitřní části nepoužívejte saponát ani jiné chemické prostředky. Po očištění konvici několikrát vypláchněte čistou vodou. Podstavec otřete pouze suchým a čistým hadříkem.



Varování:

K čištění žádných částí spotřebiče nepoužívejte umělohmotné nebo kovové drátěnky, hrubé čisticí prostředky, chemikálie, benzín, rozpouštědla ani jiné podobné látky. Mohlo by dojít k vážnému narušení povrchové úpravy. Žádná část spotřebiče není určena pro mytí v myčce.

Odstranění vodního kamene

Při běžném používání dochází k usazování nečistot z vody na vnitřním povrchu konvice a vytváří se tzv. vodní kámen. Je proto třeba pravidelně odstraňovat vodní kámen, a to v závislosti na četnosti používání konvice i tvrdosti vody, neboť usazený vodní kámen může negativně ovlivnit životnost konvice a znehodnotit chuť i vzhled uvařené vody. K odstranění vodního kamene můžete použít běžné prostředky, které jsou speciálně určené pro varné konvice. Nebo můžete použít bílý ocet:

1. Nalijte do konvice 3 šálky bílého octa a doplňte čistou vodou tak, aby dno konvice bylo zcela zakryto. Nechte působit přes noc. Nepřevařujte.
2. Roztok vylijte a naplňte konvici čistou vodou až po rysku MAX. Vodu převařte a vylijte.
3. Podle potřeby opakujte, abyste odstranili octový odér z vnitřního prostoru.
4. V případě potřeby otřete vnitřní stěny čistou houbičkou.

Vyjímatelný filtr

Pravidelně čistěte i filtr, který se nachází ve výlevce. Vyjměte a opláchněte jej pod čistou tekoucí vodou. Otřete suchou utěrkou a vložte zpět do konvice.

Uložení

Před uložením se ujistěte, že jsou konvice i podstavec vychladlé a čisté.

Konvici i podstavec uložte na suché a dobře větrané místo mimo dosah dětí nebo domácích mazlíčků. Na spotřebič nepokládejte žádné předměty.

Ďakujeme, že ste si kúpili spotrebič značky SIGURO. Sme vďační za vašu dôveru a je nám potešením vám prístroj na ďalších stránkach predstaviť a oboznámiť vás so všetkými jeho funkciami a spôsobmi použitia.

Veríme v spravodlivú a zodpovednú spoločnosť, a preto spolupracujeme iba s dodávateľmi, ktorí spĺňajú naše prísne kritériá na ochranu záujmu zamestnancov, prevenciu ich zneužívania a férové pracovné podmienky.

Ak potrebujete pomôcť s rozsiahlou údržbou alebo opravou výrobku, ktorá vyžaduje zásah do jeho vnútorných častí, je vám k dispozícii náš autorizovaný servis na e-mailovej adrese siguro@alza.cz alebo operátori na infolinke predajcu. Pre vaše pohodlie pri riešení akýchkoľvek problémov s výrobkom sme tieto kontaktné miesta zjednotili a vyššie uvedené kontakty je možné využiť aj v prípade všetkých reklamácií alebo pozáručného servisu.

Najaktuálnejšiu verziu návodu na použitie nájdete na stránkach www.siguro.net.

BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE



Pred použitím si, prosím, pozorne prečítajte tento manuál a uschovajte ho na budúce použitie.

1. Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám.
2. Čistenie a údržbu vykonávanú používateľom nesmú vykonávať deti, ak nie sú staršie ako 8 rokov a pod dozorom.
3. Udržujte spotrebič a jeho prívod mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.
4. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.
5. Je zakázané používať spotrebič s poškodeným prívodným káblom. Ak je prívodný kábel poškodený, obráťte sa na autorizované servisné stredisko, kde zaisťujú jeho výmenu, aby sa zabránilo vzniku nebezpečnej situácie.
6. Tento spotrebič je určený na použitie v domácnosti a podobných priestoroch, ako sú:
 - kuchynské kúty v obchodoch, kanceláriách a na ostatných pracoviskách;
 - priestory v poľnohospodárstve;
 - hotely, motely a iné obytné oblasti;
 - podniky zaisťujúce nocľah s raňajkami.
7. **Výstraha:** Zabráňte poliatu nástrčky. Neponárajte spotrebič do vody ani inej tekutiny. Spotrebič neumývajte pod tečúcou vodou. Ak je kanvica

- preplnená, môže dôjsť k vystreknutiu horúcej vody.
8. **Výstraha:** Neotvárajte veko, kým sa voda varí.
 9. Povrchy, ktoré prichádzajú do kontaktu s pokrmami, čistite podľa pokynov, ktoré sú uvedené v tomto návode.
 10. Nesprávne použitie môže viesť k poraneniu.
 11. **Varovanie:** Povrch ohrievacieho článku obsahuje po použití zvyškové teplo.
 12. Pri plnení kanvice vždy dodržujte rysky minima a maxima vyznačené na vodoznaku.
 13. Pred pripojením spotrebiča k sieťovej zásuvke sa uistite, že sa napätie uvedené na typovom štítku v spodnej časti spotrebiča a podstavca zhoduje s elektrickým napätím zásuvky. Spotrebič pripájajte iba k riadne uzemnenej sieťovej zásuvke.
 14. Nenechávajte prírodný kábel visieť cez okraj stola alebo pracovnej dosky. Vedte prírodný kábel tak, aby sa nedotýkal horúceho povrchu. Na prírodný kábel nekladte ťažké predmety.
 15. Nekladte spotrebič ani prírodný kábel na alebo do blízkosti plynovej či elektrickej platničky alebo horúcej rúry.
 16. **Varovanie:** Spotrebič nie je určený na ovládanie prostredníctvom programátora, vonkajšieho časového spínača alebo diaľkového ovládania.
 17. Nepoužívajte spotrebič v bezprostrednom okolí vane, sprchy alebo bazéna. Nepoužívajte spotrebič vonku.
 18. Spotrebič vždy odpojte od sieťovej zásuvky, ak ho nebudete používať, pred premiestnením alebo čistením. Vždy odpájajte prírodný kábel od sieťovej zásuvky ťahom za vidlicu sieťového kábla. Neodpájajte spotrebič od sieťovej zásuvky ťahom za prírodný kábel. Mohlo by dôjsť k poškodeniu prírodného kábla alebo sieťovej zásuvky.
 19. V žiadnom prípade nezapínajte spotrebič naprázdno. Hrozí jeho vážne poškodenie.
 20. Vždy umiestnite spotrebič na pevný, rovný a suchý povrch mimo dosahu detí a v dostatočnej vzdialenosti od sieťovej zásuvky. Spotrebič neumiestňujte na parapety okien alebo na nestabilné povrchy.
 21. Pred naplnením kanvice vodou ju vždy najskôr odoberte z podstavca. Nikdy neplňte kanvicu vodou, zatiaľ čo je umiestnená na podstavci.
 22. Pri manipulácii so spotrebičom, v ktorom sa voda práve uvarila, buďte obzvlášť opatrní, aby ste sa neoparili horúcou parou.
 23. Pri nalievaní vriacej vody do pripravenej nádoby dbajte na zvýšenú opatrnosť. Vodu nalievajte pomaly.
 24. Pred okamžitým opätovným ohrevom vyčkajte 30 – 60 sekúnd, než spotrebič znovu naplníte vodou.
 25. Počas ohrevu vody sa vonkajší povrch spotrebiča zahrieva. Nedotýkajte sa vonkajšieho povrchu spotrebiča. Na manipuláciu so spotrebičom vždy používajte rukoväť.
 26. Pred odobratím kanvice z podstavca sa uistite, že je kanvica vypnutá.
 27. Používajte kanvicu iba s dodávaným podstavcom. Nepoužívajte kanvicu s iným podstavcom ani podstavec s inou kanvicou.
 28. Používajte spotrebič iba s príslušenstvom, ktoré sa s ním dodáva alebo ktoré výrobca označí za vhodné na použitie s týmto typom spotrebiča.

V opačnom prípade hrozí riziko úrazu alebo poškodenie spotrebiča.





29. Spotrebič je určený na ohrev čistej a pitnej vody. Nepoužívajte ho na ohrev iných tekutín, napr. mlieka, ani na iné účely, než na ktoré je určený.
30. Aby ste sa vyvarovali nebezpečenstva úrazu elektrickým prúdom, neopravujte spotrebič sami ani ho nijako neupravujte.



NEPONÁRAJTE DO VODY!

Aby ste zabránili úrazu elektrickým prúdom, neponárajte podstavec, kanvicu, prírodný kábel ani zástrčku prírodného kábla do vody ani inej tekutiny.

PREHLAD

- 1 Tlačidlo na otvorenie veka kanvice
- 2 Veko kanvice
- 3 Výlevka
- 4 Telo kanvice
- 5 Podstavec s úložným priestorom na prívodný kábel
- 6 Displej
- 7 Tlačidlo  na nastavenie teploty vody / zapnutie funkcie Keep Warm
- 8 Ukazovateľ  ohrevu vody
- 9 Tlačidlo  na zapnutie/vypnutie kanvice
- 10 Ukazovateľ  ohrevu vody
- 11 Rukoväť
- 12 Ukazovateľ vodnej hladiny s ryskami MIN a MAX (umiestnený vnútri kanvice)



TECHNICKÉ PARAMETRE

Vstupné napätie	220 – 240 V~
Frekvencia	50 – 60 Hz
Príkion	1850 – 2200 W
Rozmery	232 × 154 × 248 mm
Hmotnosť	1,23 kg
Maximálny objem	1,5 l
Spotreba energie v režime vypnutia	0,5 W
Čas potrebný na to, aby sa zariadenie prešlo do príslušného režimu alebo stavu nízkeho výkonu.	20 minút

PRED PRVÝM POUŽITÍM

Vyberte kanvicu a podstavec z obalu. Pred likvidáciou obalu sa uistite, že ste vybrali všetky komponenty. Skontrolujte, či nie sú kanvice ani podstavec poškodené. Kanvicu naplňte čistou vodou až k ryske maxima. Vodu prevarte a obsah kanvice vyprázdňte. Tento postup opakujte dvakrát.

OBSLUHA

1. Odmotajte požadovanú dĺžku prívodného kábla a vtačte ho do drážky v spodnej časti podstavca.
2. Položte podstavec na rovný, suchý a čistý povrch v dostatočnej vzdialenosti od sieťovej zásuvky.
3. Aby ste mohli kanvicu naplniť vodou, je potrebné otvoriť veko stlačením tlačidla na otvorenie veka. Kanvicu môžete plniť aj cez výlevku. Do kanvice nalejte čistú a studenú vodu a veko zavrite. Dbajte na to, aby hladina vody dosahovala aspoň k ryske MIN (minimálne množstvo vody), ale nikdy neplňte kanvicu nad rysku MAX (maximálne množstvo vody).



Varovanie:




Nikdy neplňte kanvicu vodou nad rysku MAX, aby nedošlo k vystreknutiu horúcej vody pri varení alebo pri manipulácii s kanvicou.

4. Uistite sa, že je veko správne zatvorené a postavte kanvicu na podstavec.



Varovanie:


V žiadnom prípade neplňte kanvicu vodou, zatiaľ čo je umiestnená na podstavci.

5. Zapojte zástrčku prívodného kábla do sieťovej zásuvky.
6. Ohrev vody na 100 °C: Stlačte tlačidlo  na ohrev vody na 100 °C. Ukazovateľ ohrevu vody sa rozsvieti a displej začne ukazovať aktuálnu teplotu vody v kanvici.
7. Nastavenie teploty: Stlačte opakovane tlačidlo  a nastavte teplotu od 45 do 100 °C. Na displeji sa zobrazí vybraná teplota. Stlačte tlačidlo  na ohrev vody na nastavenú teplotu. Ukazovateľ ohrevu vody sa rozsvieti a displej začne ukazovať aktuálnu teplotu vody v kanvici.



Varovanie:

Nespúšťajte kanvicu naprázdno. Aj keď je kanvica vybavená bezpečnostnou poisťkou, ktorá ju automaticky vypne, ak je spustená naprázdno alebo s malým množstvom vody, môže dôjsť k poškodeniu kanvice.

8. Hneď ako je voda v kanvici uvarená, automaticky sa vypne. Ukazovateľ ohrevu vody zhasne.
9. Ak potrebujete ukončiť ohrev vody pred automatickým vypnutím, stlačte tlačidlo .
10. Vyťahnite zástrčku prívodného kábla zo sieťovej zásuvky a odoberte kanvicu z podstavca. Nalejte uvarenú vodu do pripravenej nádoby. Pri manipulácii buďte opatrní, aby ste sa neoparili.
11. Ak potrebujete kanvicu znovu naplniť a ohriať, vyčakajte približne 30 – 60 sekúnd. Pri otváraní veka dbajte na zvýšenú opatrnosť, aby nedošlo k opareniu unikajúcou parou.

Tabuľka teplôt

Teplota	Odporúčané použitie
45 °C	Dojčenské mlieko / detské kaše
50 – 65 °C	Špeciálne druhy čaju alebo kávy, instantné kaše, polievky a pod.
70 °C	Zelený čaj

85 °C	Biely čaj
90 °C	Čaj Oolong
95 °C	Rozpustná káva
100 °C	Čierny čaj






Varovanie:

Vzhľadom na to, že je kanvica dvojstenová, nie je jej povrch horúci ani po uvarení vody. Dbajte preto na zvýšenú opatrnosť pri manipulácii s kanvicou a pri nalievaní vriacej vody do pripravenej nádoby.

Funkcia KEEP WARM – udržiavanie nastavenej teploty

Funkcia KEEP WARM (udržiavanie teploty) slúži na uchovanie nastavenej teploty na vopred stanovený čas.

1. Nastavte teplotu tlačidlom .
2. Stlačte a podržte tlačidlo , až sa ukazovateľ Keep Warm rozsvieti.
3. Stlačte tlačidlo  na ohrev vody. Ukazovateľ ohrevu vody sa rozsvieti.
4. Hneď ako dôjde k ohrevu vody na zvolenú teplotu, kanvica sa automaticky prepne do režimu udržiavania teploty. Maximálny čas režimu udržiavania teploty – pozrite tabuľku nižšie.
5. Ak dôjde k poklesu teploty vody, kanvica sa spustí a dohreje vodu na nastavenú teplotu. Ide o normálny jav.
6. Hneď ako odoberte kanvicu z podstavca, režim udržiavania teploty sa automaticky ukončí.

Nastavená teplota	Maximálny čas
45 °C	8 hodín (± 20 minút)
60 °C	4 hodiny (± 10 minút)
70 – 85 °C	2 hodiny (± 5 minút)
90 – 95 °C	1 hodina (± 5 minút)



Poznámka:

Funkciu KEEP WARM nie je možné zvolit pre teplotu 100 °C.

Ochrana proti spusteniu bez vody

Ak by došlo k náhodnému zapnutiu kanvice bez vody alebo len s malým množstvom vody, dôjde po dosiahnutí určitej teploty k automatickému vypnutiu kanvice. Aktivuje sa bezpečnostná poisťka, ktorá chráni spotrebič pred poškodením z dôvodu nadmerného zahriatia. Kanvica sa vypne. Odpojte zástrčku prírodného kábla od sieťovej zásuvky a vyčkajte niekoľko minút, než sa ohrievacie teleso ochladí. Potom budete môcť kanvicu znovu používať.

ČISTENIE A ÚDRŽBA

Pred čistením alebo akoukoľvek údržbou spotrebič vždy vypnite, odpojte zástrčku prírodného kábla od sieťovej zásuvky a nechajte ho úplne vychladnúť.



Varovanie:

Nikdy neponárajte kanvicu, podstavec, prírodný kábel ani zástrčku prírodného kábla do vody ani inej tekutiny.

Vonkajší plášť kanvice utrite suchou handričkou alebo hubkou navlhčenou v teplej vode s trochou kuchynského saponátu. Potom utrite povrch čistou utierkou dosucha. Vnútornú časť kanvice utrite mäkkou hubkou alebo čistou handričkou, ktorú ste namočili do čistej teplej vody. Na čistenie vnútornej časti nepoužívajte saponát ani iné chemické prostriedky. Po očistení kanvicu niekoľkokrát vypláchnite čistou vodou. Podstavec utrite iba suchou a čistou handričkou.



Varovanie:

Na čistenie žiadnych častí spotrebiča nepoužívajte umelohmotné alebo kovové drôtenky, hrubé čistiace prostriedky, chemikálie, benzín, rozpúšťadlá ani iné podobné látky. Mohlo by dôjsť k vážnemu narušeniu povrchovej úpravy. Žiadna časť spotrebiča nie je určená na umývanie v umývačke.

Odstránenie vodného kameňa

Pri bežnom používaní dochádza k usadzovaniu nečistôt z vody na vnútornom povrchu kanvice a vytvára sa tzv. vodný kameň. Je preto potrebné pravidelne odstraňovať vodný kameň, a to v závislosti od častosti používania kanvice aj tvrdosti vody, pretože usadený vodný kameň môže negatívne ovplyvniť životnosť kanvice a znehodnotiť chuť aj vzhľad uvarenej vody.

Na odstránenie vodného kameňa môžete použiť bežné prostriedky, ktoré sú špeciálne určené pre varné kanvice. Alebo môžete použiť biely ocot:

1. Nalejte do kanvice 3 šálky bieleho octu a doplňte čistou vodou tak, aby dno kanvice bolo úplne zakryté. Nechajte pôsobiť cez noc. Neprevárajte.
2. Roztok vylejte a naplňte kanvicu čistou vodou až po rysku MAX. Vodu prevarte a vylejte.
3. Podľa potreby opakujte, aby ste odstránili octový odor z vnútorného priestoru.
4. V prípade potreby utrite vnútorné steny čistou hubkou.

Vyberateľný filter

Pravidelne čistite aj filter, ktorý sa nachádza vo výlevke. Vyberte a opláchnite ho pod čistou tečúcou vodou. Utrite suchou utierkou a vložte späť do kanvice.

Uloženie

Pred uložením sa uistite, že sú kanvica aj podstavec vychladnuté a čisté. Kanvicu aj podstavec uložte na suché a dobre vetrané miesto mimo dosahu detí alebo domácich maznáčikov. Na spotrebič nekladte žiadne predmety.

Köszönjük, hogy a SIGURO márka termékét választotta! Köszönjük, hogy megtisztelt bennünket a bizalmával! Örömmel mutatjuk be Önnek a készülékünket, a készülék funkcióit és a készülék használatát.

Hiszünk abban, hogy tisztességes és felelős vállalat vagyunk, ezért csak olyan beszállítókkal dolgozunk együtt, akik megfelelnek a munkavállalók érdekeinek a védelmére, a munkavállalói visszaélések megelőzésére, továbbá a tisztességes munkakörülmények biztosítására vonatkozó szigorú kritériumainknak.

Amennyiben a készüléken olyan karbantartást vagy javítást kíván végrehajtani, amelyhez a készüléket meg kell bontani, akkor forduljon a márkaszervízhez a siguro@alza.cz e-mailen, vagy hívja fel a vevőszolgálatunkat. A kényelmesebb ügyintézés érdekében ügyfélszolgálati részlegeinket összevontuk, így a fenti elérhetőségen nem csak a javítások és karbantartások megrendelése, hanem a reklamációk benyújtása, valamint a garancia utáni szervizelés is elérhető.

A legfrissebb használati útmutatót a www.siguro.net weblapon találja meg.

BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK



A használatba vétel előtt figyelmesen olvassa el a jelen útmutatót, és azt későbbi felhasználásokhoz is őrizze meg.

1. A készüléket 8 évnél idősebb gyerekek, idős, testi és szellemi fogyatékos személyek, illetve a készülék használatát nem ismerő és hasonló készülék üzemeltetéseinek a tapasztalataival nem rendelkező személyek csak a készülék használati utasítását ismerő és a készülék használatáért felelősséget vállaló személy felügyelete mellett használhatják.
2. A készüléket 8 év feletti gyerekek csak felnőtt személy felügyelete mellett tisztíthatják.
3. A készüléket és a hálózati vezetékét tartsa távol a 8 év alatti gyerekektől.
4. A készülék nem játék, azzal gyerekek nem játszhatnak.
5. A készüléket sérült hálózati vezetékkel használni tilos. A balesetek és áramütések elkerülése érdekében, a készülék hálózati vezetékét csak márkaszervíz vagy villanyszerelő szakember cserélheti ki.
6. A készüléket háztartásokban, illetve a következő helyeken lehet használni:
 - konyhák, irodai és egyéb munkahelyi kiskonyhák;
 - mezőgazdasági üzemek;
 - szállodai és motelszobák, munkásszállások;
 - éjszakai szállások, teakonyhával.

7. **Figyelmeztetés!** Előzze meg a csatlakozódugó vízzel való leöntését. A készüléket vízbe, vagy más folyadékba mártani tilos. A készüléket folyó víz alatt elmosni tilos. Ha a vízforralóban túl sok a víz, akkor a forrásban lévő víz kifröccsenhet.
8. **Figyelmeztetés!** Ha a kannában a víz forr, akkor a fedelet ne nyissa ki.
9. A forralandó vízzel kapcsolatba kerülő felületeket a jelen útmutató előírásai szerint tisztítsa meg.
10. A helytelen használat sérülésekhez vezethet.
11. **Figyelmeztetés!** A fűtőttest feletti felület a használat után forró.
12. A kannába legalább a minimum jelig töltsön folyadékot, de a maximum jelnél több folyadék nem lehet a kannában.
13. A készüléket csak a (készülék alján található) típuscímkén feltüntetett tápfeszültség értékeivel megegyező elektromos hálózathoz szabad csatlakoztatni. A készüléket csak szabályszerűen leföldelt elektromos aljzathoz csatlakoztassa.
14. A hálózati vezeték nem lóghat le a konyhai munkalap, vagy az asztal széléről. Ügyeljen arra, hogy a hálózati vezeték ne érjen hozzá forró felületekhez. A hálózati vezetékre ne helyezzen rá nehéz tárgyakat.
15. A készüléket és a hálózati vezetékét ne tegye forró tárgyak közelébe vagy forró tárgyakra (gáz- vagy elektromos tűzhely, sütő stb.).
16. **Figyelmeztetés!** A készüléket nem szabad időkapcsolóval vagy más készülékkel vezérelt (távírányított vagy programozott) fali aljzathoz csatlakoztatni.
17. A készüléket fürdőkád, zuhanyozó, vagy úszómedence közelében ne használja. A készüléket szabadban ne használja.
18. Ha a készüléket már nem kívánja használni, vagy mozgatni és tisztítani szeretné, akkor a hálózati vezetékét előbb húzza ki az aljzathoz. A hálózati vezetékét csak a csatlakozódugónál megfogva húzza ki a fali aljzathoz. A hálózati vezetékét a vezetékénél megfogva nem szabad a fali aljzathoz kihúzni. A hálózati vezeték vagy a fali aljzat megsemmülhet.
19. A készüléket víz nélkül bekapcsolni tilos. A készülék meghibásodhat.
20. A készüléket sima és szilárd, valamint vízszintes felületre (pl. konyhai munkalapra), egy fali aljzathoz közel állítsa fel. A készüléket ne helyezze le ablakpárkányra, illetve nem stabil felületre.
21. A víz betöltése előtt a kannát emelje le a talpról. Amíg a vízforraló a talpon található, abba vizet tölteni tilos!
22. A forró vizet tartalmazó kanna mozgatása közben legyen óvatos, nehogy égési sérülést szenvedjen.
23. A forró vizet óvatosan töltsse ki a csészébe (vagy más edénybe). A forró vizet lassan öntse ki a kannából.
24. A kanna ismételt megtöltése előtt várjon 30-60 másodpercet, hogy a forró kanna kissé le tudjon hűlni.
25. A készülék használata közben a külső felület felmelegszik. Ne fogja meg a forró felületeket. A kannát csak a fogantyúnál fogja meg.
26. A kanna leemelése előtt győződjön meg arról, hogy a készülék ki van-e kapcsolva.
27. A kannát csak a mellékelt talphoz csatlakoztassa. A kannát ne csatlakoztassa más talphoz, illetve a talpra ne tegyen más kannát.





28. A készülékhez kizárólag csak a mellékelt vagy a gyártó által ajánlott tartozékokat használjon. Ellenkező esetben áramütés érheti, vagy a készülék meghibásodhat.
29. A készülékben csak tiszta ivóvizet szabad felmelegíteni. A készülékben más folyadékot, például tejet, vagy bort melegíteni tilos, illetve a készüléket csak a rendeltetésének megfelelő célokra szabad használni.
30. Ne próbálja megjavítani a meghibásodott készüléket, illetve azon ne hajtson végre átalakításokat, ellenkező esetben áramütés érheti.



A KÉSZÜLÉKET VÍZBE MÁRTANI TILOS!

A kannát, a talpat, a hálózati vezetéket és a csatlakozódugót vízbe vagy más folyadékba mártani tilos, ellenkező esetben áramütés érheti.

A KÉSZÜLÉK RÉSZEI

- 1 Fedélnyitó gomb
- 2 Kanna fedél
- 3 Kiöntő csőr
- 4 Kanna
- 5 Talp, vezeték tárolóval
- 6 Kijelző
- 7  gomb: vízhőmérséklet beállítása / Keep Warm (melegen tartás) funkció bekapcsolása
- 8  ikon: vízmelegítés
- 9  gomb: készülék be- és kikapcsolása
- 10  ikon: vízmelegítés
- 11 Fogantyú
- 12 Vízszint kijelző, MIN és MAX jelekkel (a kanna belső részében)



MŰSZAKI PARAMÉTEREK

Bemeneti feszültség	220–240 V~
Frekvencia	50–60 Hz
Teljesítményfelvétel	1850–2200 W
Méretek	232 × 154 × 248 mm
Tömeg	1,23 kg
Maximális mennyiség	1,5 l
Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban	0,5 W
Az ahhoz szükséges idő, hogy a berendezés elérje a megfelelő alacsony energiaigényű üzemmódot vagy állapotot	20 perc

AZ ELSŐ HASZNÁLATBA VÉTEL ELŐTT

Vegye ki a készüléket és a tartozékait a csomagolásból. A csomagolóanyag megsemmisítése előtt ellenőrizze le, hogy abból kivett-e minden tartozékot. Ellenőrizze le a készüléket és tartozékait, illetve azok sérülésmentességét.

A kannába a maximum jelig töltsön tiszta vizet. A vizet forralja fel, majd öntse ki. Ezt kétszer ismétlje meg.

HASZNÁLAT

1. A hálózati vezetékéből annyit tekerjen le, hogy az elérje a fali aljzatot, majd a vezetéket nyomja bele a talpban található horonyba.
2. A talpat sima és szilárd, valamint vízszintes és hőálló felületre, egy fali aljzathoz közel állítsa fel.
3. Nyomja meg a fedélnyitó gombot és nyissa ki a kanna fedelét. A vizet a kiöntő csőrön keresztül is be lehet tölteni. A kannába tiszta és hideg ivóvizet töltsön be. A víz szintje érje el legalább a MIN jelet (minimális vízmennyiség), de ne legyen magasabban a MAX jelnél (maximális vízmennyiség).



Figyelmeztetés!




A kannába ne töltsön a MAX jelnél több vizet, mert a forrásban lévő víz kifröccsenhet a kannából.

4. A kanna fedelét hajtsa le és a kannát tegye a talpra.



Figyelmeztetés!


Amikor a kanna a talpon található, abba vizet tölteni tilos.

5. A hálózati vezetéket csatlakoztassa a fali aljzathoz.
6. Víz felforralása 100 °C-ra A víz felforralásához (100°C) nyomja meg a  gombot. A vízmelegítés ikon bekapcsol, a kijelző a kannában található víz aktuális hőmérsékletét mutatja.
7. Hőmérséklet beállítása: A  gomb nyomogatásával állítsa be a kívánt víz hőmérsékletet 45 és 100 °C között. A kijelzőn a beállított hőmérséklet lesz látható. A víz beállított hőmérsékletre való felmelegítéséhez nyomja meg a  gombot. Bekapcsol a víz melegítés ikon, és a kijelzőn az aktuális víz hőmérséklet lesz látható.



Figyelmeztetés!

A kannát üres állapotban ne kapcsolja be. Ha a készüléket víz nélkül (vagy túl kevés vízzel) kapcsolja be, akkor a beépített védelem a készüléket rövid idő múlva kikapcsolja.

8. A víz felforralása után a készülék automatikusan lekapcsol. A víz melegítés ikon kikapcsol.
9. Ha a készüléket szeretné a víz felmelegítése előtt lekapcsolni, akkor a  gombot nyomja meg.
10. A készülék hálózati vezetékét húzza ki a fali aljzatból, és a kannát emelje le a talpról. A kannából öntse ki a felforralt vizet csészébe (vagy más edénybe). A kanna mozgatása közben legyen óvatos, előzze meg az égési sérüléseket.
11. Amennyiben újabb adag vizet szeretne forralni, akkor a felforralt víz kiöntése után várjon kb. 30-60 másodpercet a hideg víz betöltésével. A fedél kinyitása közben legyen óvatos, a kiáramló gőz égési sérülést okozhat.

Hőmérséklet táblázat

Hőmérséklet	Ajánlott felhasználás
45 °C	Bébi tej / bébi kása
50–65 °C	Speciális tea vagy kávé, instant kásák, levesek stb.
70 °C	Zöld tea
85 °C	Fehér tea
90 °C	Oolong tea
95 °C	Instant kávé
100 °C	Fekete tea






Figyelmeztetés!

A kanna duplafalú, így a külső felülete a víz felforralása után sem forró. Legyen óvatos a kanna mozgatása és a forró víz kiöntése közben.

KEEP WARM (melegen tartás) funkció

A KEEP WARM (melegen tartás) funkció előre meghatározott ideig hőmérsékleten tartja a kanna tartalmát.

1. A  gombbal állítsa be a hőmérsékletet.
2. Nyomja meg és tartsa benyomva a  gombot, a Keep Warm ikon bekapcsol.
3. A víz felmelegítéséhez nyomja meg a  gombot. A víz melegítés ikon bekapcsol.
4. A víz felmelegítése után a készülék automatikusan átkapcsol melegen tartás üzemmódra. A melegen tartás maximális időtartamát lásd az alábbi táblázatban.
5. Ha a kanna tartalmának a hőmérséklete a beállított hőmérséklet alá süllyed, akkor a készülék automatikusan bekapcsol, és a vizet a beállított hőmérsékletre ismét felmelegíti. Ez normális jelenség.
6. Ha a kannát leveszi a talpról, akkor melegen tartás funkció automatikusan kikapcsol.

Beállított hőmérséklet	Maximális időtartam
45 °C	8 óra (± 20 perc)
60 °C	4 óra (± 10 perc)
70–85 °C	2 óra (± 5 perc)
90–95 °C	1 óra (± 5 perc)



Megjegyzés:

a KEEP WARM (melegen tartás) funkciót 100 °C-os hőmérsékletre nem lehet beállítani.

Víz nélküli bekapcsolás elleni védelem

Ha a készüléket víz nélkül (vagy túl kevés vízzel) kapcsolja be, akkor a beépített védelem (bizonyos hőmérséklet elérése után) a készüléket automatikusan lekapcsolja. Ez a biztonsági kapcsoló megvédi a készüléket a túlmelegedés okozta meghibásodásoktól. A kanna lekapcsol. A hálózati csatlakozódugót húzza ki a fali aljzatból, és várjon néhány percet, amíg a fűtőtest kellő mértékben le nem hűl. Ezt követően a készüléket ismét használhatja.

TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

Bármilyen karbantartási vagy tisztítási munka megkezdése előtt a készüléket kapcsolja le, és a hálózati csatlakozódugót is húzza ki a fali aljzatból.



Figyelmeztetés!

A készüléket, a talpat, a hálózati vezetéket vagy a csatlakozódugót vízbe vagy más folyadékba mártani tilos.

A kanna külső felületét enyhén benedvesített (szükség esetén mosogatószeres vízbe mártott) ruhával törölje meg. Majd tiszta és száraz konyharuhával törölje szárazra. A vízforraló belső felületeit meleg vízbe mártott szivaccsal vagy puha ruhával törölje meg. A belső felületek tisztításához mosogatószeret vagy más tisztítószerket ne használjon. A tisztítás után a kannát néhányszor öblítse ki tiszta vízzel. A talpat csak száraz és tiszta ruhával törölje meg.



Figyelmeztetés!

A tisztításhoz ne használjon karcoló szemcséket tartalmazó tisztítószerket, drótszivacsot vagy fém eszközöket, illetve agresszív anyagokat (pl. benzint) tartalmazó készítményeket. Ezek a készülék és tartozékai felületén maradandó sérüléseket okozhatnak. A készüléket és tartozékait mosogatógépben elmosni nem lehet!

A vízkő eltávolítása

A használat során, a vízben található ásványi anyagokból vízkő képződik, amely a kanna belső felére rakódik le. A vízforraló használati gyakoriságától és az ivóvíz keménységétől függően, a vízforralóban lerakódott vízkövet rendszeresen távolítsa el, ellenkező esetben a vízkő rontja a készülék hatékonyságát, lerövidíti a készülék élettartamát, és hatással lesz a felforralt víz ízére is.

A vízkő eltávolításához használjon vízkő eltávolító, speciálisan a vízforralókhoz kifejlesztett és ajánlott készítményt. Használhat étkezési ecetet is.

1. A kannába öntsön 3 kisebb csésze ecetet, majd töltsön be annyi vizet, hogy az oldat teljesen ellepje a vízköves felületet. Az oldatot egész éjszaka hagyja a kannában. Ne forralja fel.
2. Az oldatot öntse ki, majd a MAX jelig töltsön be tiszta vizet a kannába. A vizet forralja fel majd öntse ki.
3. Ha szükséges, akkor az öblítést addig végezze, amíg a kannában meg nem szűnik az ecetszag.
4. A kanna belső falát puha szivaccsal törölje meg.

Kivehető szűrő

A kiöntő csőben található szűrőt rendszeresen tisztítsa meg. A szűrőt vegye ki és tiszta folyóvízzel öblítse le. Törölje meg és tegye vissza a kannába.

Tárolás

A tárolás előtt győződjön meg arról, hogy a készülék és tartozékai tiszták és szárazok-e, illetve a kanna megfelelően lehűlt-e.

A kannát és a talpat száraz és jól szellőző, gyerekektől és háziállatoktól elzárt helyen tárolja. A készülékre ne helyezzen rá tárgyakat.

ENGLISH

The use of the WEEE Symbol indicates that this product should not be treated as household waste. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help protect the environment. For more detailed information about the recycling of this product, please contact your local authority, your household waste disposal service provider, or the shop where you purchased the item.

This product meets all of the related basic EU regulation requirements. The EU declaration of conformity is available on www.alzashop.com/doc.

This product sold in the European Union meet the requirements of Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS).

DEUTSCH

Das WEEE-Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall behandelt werden darf. Indem Sie sicherstellen, dass dieses Produkt ordnungsgemäß entsorgt wird, tragen Sie zum Schutz der Umwelt bei. Für detailliertere Informationen zum Recycling dieses Produkts wenden Sie sich bitte an Ihre lokale Behörde, Ihren Hausmüllentsorgungsdienstleister oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben. Dieses Produkt erfüllt alle relevanten EU-Vorschriften. Die EU-Konformitätserklärung ist unter www.alzashop.com/DoC einsehbar.

Dieses in der Europäischen Union verkaufte Produkt erfüllt die Anforderungen der EU Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektronikgeräten (RoHS).

ČESKY

Použití symbolu WEEE označuje, že tento výrobek nesmí být považován za domovní odpad. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete chránit životní prostředí. Pro podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku se prosím obraťte na místní úřad zabývající se likvidací domovního odpadu, poskytovatele služby zabývající se likvidací domovního odpadu

nebo obchod, kde jste produkt zakoupili. Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU. EU prohlášení o shodě je k dispozici na www.alzashop.com/doc.

Tento výrobek prodávaný v Evropské unii splňuje požadavky směrnice 2011/65/EU omezující používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS).

SLOVENSKY

Použitie symbolu WEEE označuje, že tento výrobok sa nesmie likvidovať s komunálnym odpadom. Ak výrobok správne zlikvidujete, prispějete k ochrane životného prostredia. Podrobnejšie informácie o recyklácii výrobku získate na miestnom zastupiteľstve, u poskytovateľov služieb likvidácie domového odpadu alebo v predajni, v ktorej ste výrobok zakúpili.

Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ. EÚ Vyhlásenie o zhode je k dispozícii na www.alzashop.com/doc.

Tento výrobok, predávaný v Európskej únii, spĺňa požiadavky smernice 2011/65/EU obmedzujúce používanie niektorých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (RoHS).

MAGYAR

A WEEE szimbólum azt jelzi, hogy ez a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. A termék helyes megsemmisítésének biztonságával segít védeni a környezetet. A termék újrahasznosításával kapcsolatos részletesebb információkért, kérjük, forduljon a helyi hatóságokhoz, a háztartási hulladékkezelő szolgáltatóhoz vagy a bolthoz, ahol a terméket megvásárolta. Ez a termék megfelel az összes rá vonatkozó EU-s szabályozási követelménynek. Az EU megfeleléségi nyilatkozata a www.alzashop.com/DoC címen érhető el. Az Európai Unióban értékesített termékek megfelelnek az elektromos és elektronikai berendezésekben való egyes veszélyes anyagok használatának korlátozására vonatkozó 2011/65/EU (RoHS) irányelvnek.

R20250530



SIGURO

Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, 170 00 Prague 7, Czech Republic
© 2025 Alza.cz a.s. All Rights Reserved.

www.siguro.net
www.alza.cz/contact