

BG AL RU IT ES GE FR BIH CRO PL RO TR DE EN

AR UA PT CZ SR MK HU GR

Zilan®

Digital Double Wall Kettle
ZLN7859



INSTRUCTION MANUAL

1850-2200
Watt

220-240V

50/60 Hz

www.zilan.com.tr

PLEASE NOTE THAT THE DEVICE MANUAL CAN BE CREATED FOR MORE THAN ONE MODEL.
INFORMATION YOUR DEVICE CAN NOT BE CONTAINING THE FUNCTION LISTED IN THE MANUAL.

GENERAL SAFETY INSTRUCTIONS & WARNINGS

- Before using this device please read the instruction manual carefully.
- Please make sure the rated voltage is the same as the voltage that you used.
- Please keep the instructions, the guaranty certificate, the sales receipt, and if possible, the carton with the inner packaging!
- The device is intended exclusively for private use and not for commercial use, not for professional use!
- Always remove the plug from the socket whenever the device is not in use when attaching accessory parts, cleaning the device, or whenever a disturbance occurs. Switch off the device beforehand. Pull on the plug, not on the cable.
- To protect children from the dangers of electrical appliances, never leave them unsupervised with the device. Consequently, when selecting the location for your device, do so in such a way that children do not have access to the device. Take care to ensure that the cable does not hang down.
- Test the device and the cable regularly for damage. If there is damage of any kind, the device should not be used.
- Do not allow children to play with the device. Do not let children play with packaging material such as plastic bags.
- This appliance can be used by children aged 8 years and above and persons with physical, sensory, or mental disabilities, or lack of experience and knowledge, provided that they are supervised or have been given instructions on how to use the appliance safely and understand the possible hazards. Cleaning and user maintenance should not be done by children unless they are under 8 years old and unsupervised.
- Do not repair the device yourself, but rather consult an authorized expert in case of a problem.
- For safety reasons, a broken or damaged mains lead may only be replaced by an equivalent lead from the manufacturer, our customer service department, or a similar qualified person.
- Keep the device and the cable away from heat, direct sunlight, moisture, sharp edges, and the like.
- Switch off the device and unplug it when you are not using the device.
- Use only original accessories provided by the supplier.

EN

- Do not use the device outdoors. (Unless the device is designed to be used outside.) Always protect against zero or sub-zero temperatures.
- Never use near water (bathtub, sink, etc.). The appliance should not be exposed to rain or moisture. Only use the device when your hands are dry.
- If the device falls into water, unplug it before taking it out of the water. Do not touch the water source. The device must be checked by a specialist before it is used again. To avoid the risk of electric shock, do not clean the device with water or immerse it in water.
- Use the device only for the intended purpose.
- This device must only be operated when connected to a grounded socket installed in accordance with regulations. Make sure that the supply voltage corresponds to the voltage stated on the type plate.
- Damages that occur when the device is used for purposes other than those specified in the instructions or is used incorrectly or is not repaired by experts are not covered by the warranty.
- Always use the device on a flat and horizontal surface.
- The device should not be used anymore after, in case of falling on a hard surface from height. Even invisible damage may cause negative effects on the functional safety of the device. The device can only be used after being checked by a professional.
- Never carry or pull the device by holding the power plug as there is a risk of a short circuit due to cable breakage. Do not bend, pinch, or pull the power cord over sharp edges.
- If there is a ventilation hole, do not cover it. Do not pour any liquid or powder into the ventilation holes.
- Do not insert fingers or other objects into the open parts of the device.
- No liability is accepted in case of damage caused by improper use or failure to comply with these instructions.
- Risk of burns! After the use of appliance some surfaces can be hot, be aware of the risks and be cautious of hot surfaces.
- The base and exterior of the kettle are not water-resistant, keep it dry at all times.
- The kettle is only to be used with the stand provided.
- Do not overfill the kettle, be aware of the maximum capacity while using it. The water level must be between MIN and MAX marks.

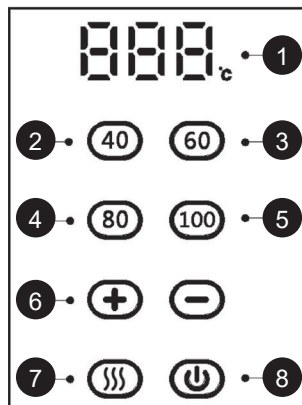
FIRST USE OF THE KETTLE

Before using the kettle for the first time, fill the kettle with cold water and boiled it twice without any additives.

1. Fill the kettle with water. Do not overfill. Use the water level indicator.
2. Place the kettle on the base.
3. Electrical connection
 - Check whether the electrical voltage which you intend to use is the same as that of the kettle. Details can be found on the label on the base of the kettle.
 - Only connect the kettle to a properly installed 220-240V 50/60Hz socket.
4. Turn on the kettle. The control lamp on the water indicator shows that the water is being boiled.
5. After boiling, the kettle switches off automatically. Disconnect the kettle from the mains electricity supply. Do not open the lid when pouring.
6. 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.

FUNCTION MANUAL

1. **Temperature Icon:** Displays both the real-time temperature and the set temperature.
2. **40°C Button:** In the setting interface, briefly press “(40)”. The kettle will stop heating once the water temperature reaches 40°C.
3. **60°C Button:** In the setting interface, briefly press “(60)”. The kettle will stop heating once the water temperature reaches 60°C.
4. **80°C Button:** In the setting interface, briefly press “(80)”. The kettle will stop heating once the water temperature reaches 80°C.
5. **100°C Button:** In the setting interface, briefly press “(100)”. The buzzer will sound “DI” and the display will show 100°C. All three buttons – “(100)”, “(80)”, and “(60)” – will light up. The temperature icon will display the current real-time temperature, and the kettle will enter the boiling mode. Once boiling is complete, the buzzer will sound “DI DI”. The lights of buttons “(100)” and “(80)” will turn off. The temperature icon will automatically turn off after 30 seconds. The power button indicator will switch to a breathing light.
6. **Temperature Increase/Decrease Button:** Briefly press “(+)” or “(-)” to adjust the temperature in 5°C increments, ranging from 40°C to 100°C.
7. **Keep Warm Button:** In the setting interface, first select your target temperature by pressing the increase/decrease buttons or any of the 40°C / 60°C / 80°C / 100°C buttons. Then, press “(SW)” once. The buzzer will sound “DI”, and the “Keep Warm” function will activate with the “(SW)” light blinking. The keep warm duration is 2 hours. If the water temperature drops approximately 5°C below the set temperature during this time, the kettle will resume heating. (Note: If you accidentally press the Keep Warm button without any additional input, the system will return to the setting interface after 3 seconds.)
8. **Power Button:** When powered on, the power button indicator will light up. If no operation occurs within 1 minute, the kettle will automatically switch to standby mode, and the power button will change to a breathing light. In standby mode, only the power button is active to return to the setting interface; all other buttons are disabled. In the setting interface, press and hold the power button for 5 seconds to enter standby mode manually.
9. **Memory Function:** When the kettle is in the keep warm mode and the water has reached the set



temperature, the memory function activates automatically. If, within ten times of lifting and replacing the kettle, the water temperature does not fall more than 8°C below the set temperature, the memory function remains effective. This means the keep warm function and its timer will continue operating. Otherwise, the memory function will be disabled.

HOW TO CARE FOR YOUR KETTLE

- Wipe the exterior of the kettle with a soft, damp cloth or sponge. Remove stubborn spots with a cloth moistened with mild liquid detergent. Do not use abrasive scouring pads or powers.
- Never immerse the kettle in water or other liquids.
- From time to time, depending on the nature of your water supply, a boiled scale deposit is naturally formed and can be found mostly adhered to the heating element, thus reducing the heating efficiency.
- The amount of boiled scale deposited (and subsequently the need to clean or rescale) largely depends on the water hardness in your area and the frequency with which the kettle is used.
- Boiled scale is not harmful to your health. But if poured into your beverage, it can give a powdery taste to your drink. Therefore, the kettle should be descaled periodically as indicated below.

DESCALING

Descale kettle regularly. With normal use: at least twice a year.

1. Fill the kettle up to "max" with a mixture of ordinary vinegar and water, and the proportion is 1/2. Switch on and wait for the appliance to switch off automatically.
2. Let the mixture remain inside the kettle overnight.
3. Discard the mixture the next morning.
4. Fill the kettle with clean water up to "max" mark and boil again.
5. Discard the boiled water to remove any remaining scale and vinegar.
6. Rinse the inside of the kettle with clean water.

CLEANING

- Always remove the plug from the mains supply before cleaning the kettle.
- The exterior of the kettle should be cleaned, if necessary, with a slightly damp cloth without additives.

Correct Disposal of this product



- 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.

BITTE BEACHTEN SIE, DASS DAS GERÄTEHANDBUCH, INFORMATIONEN FÜR MEHR ALS EIN MODELL BEINHALTEN KANN. IHR GERÄT KÖNNTE MÖGLICHERWEISE NICHT DIE IN DER BEDIENUNGSANLEITUNG ERWÄHNTEN FUNKTIONEN BESITZEN. DIESE SPRACHE WURDE MIT HILFE VON KÜNSTLICHER INTELLIGENZ ÜBERSETZT.

ALLGEMEINE SICHERHEITSANWEISUNGEN UND WARNHINWEISE

- Bevor Sie dieses Gerät verwenden, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung sorgfältig durch.
- Bitte stellen Sie sicher, dass die Nennspannung mit der Spannung übereinstimmt, die Sie verwenden.
- Bitte bewahren Sie die Anweisungen, den Garantiebeleg, den Verkaufsbeleg und, wenn möglich, den Karton mit der Innenverpackung auf!
- Das Gerät ist ausschließlich für den privaten Gebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen oder professionellen Gebrauch!
- Ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist, wenn Zubehörteile angebracht werden, das Gerät gereinigt wird oder eine Störung auftritt. Schalten Sie das Gerät vorher aus. Ziehen Sie am Stecker, nicht am Kabel.
- Um Kinder vor den Gefahren elektrischer Geräte zu schützen, lassen Sie sie niemals unbeaufsichtigt mit dem Gerät. Wählen Sie den Standort für Ihr Gerät so, dass Kinder keinen Zugang dazu haben. Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht herunterhängt.
- Überprüfen Sie das Gerät und das Kabel regelmäßig auf Schäden. Wenn Schäden jeglicher Art vorliegen, darf das Gerät nicht verwendet werden.
- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen. Lassen Sie Kinder nicht mit Verpackungsmaterial wie Plastiktüten spielen.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit körperlichen, sensorischen oder geistigen Behinderungen oder mangelnder Erfahrung und Wissen verwendet werden, vorausgesetzt, sie werden beaufsichtigt oder haben Anweisungen zum sicheren Gebrauch des Geräts erhalten und verstehen die möglichen Gefahren. Reinigung und Benutzerwartung sollten nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind unter 8 Jahre alt und werden beaufsichtigt.
- Reparieren Sie das Gerät nicht selbst, sondern wenden Sie sich im Falle eines Problems an einen autorisierten Fachmann.
- Aus Sicherheitsgründen darf ein defektes oder beschädigtes Netzkabel nur durch ein gleichwertiges Kabel des Herstellers, unseres Kundendienstes oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden.
- Halten Sie das Gerät und das Kabel von Hitze, direktem Sonnenlicht, Feuchtigkeit, scharfen Kanten und Ähnlichem fern.
- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker, wenn Sie das Gerät nicht benutzen.
- Verwenden Sie nur Originalzubehör, das vom Lieferanten bereitgestellt wird.
- Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien. (Es sei denn, das Gerät ist für den Außeneinsatz konzipiert.) Schützen Sie es immer vor

DE

Temperaturen unter Null oder unter dem Gefrierpunkt.

- Verwenden Sie es niemals in der Nähe von Wasser (Badewanne, Waschbecken usw.). Das Gerät sollte nicht Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Verwenden Sie das Gerät nur, wenn Ihre Hände trocken sind.
- Wenn das Gerät ins Wasser fällt, ziehen Sie den Stecker, bevor Sie es aus dem Wasser nehmen. Berühren Sie nicht die Wasserquelle. Das Gerät muss von einem Fachmann überprüft werden, bevor es wieder verwendet wird. Um das Risiko eines elektrischen Schlags zu vermeiden, reinigen Sie das Gerät nicht mit Wasser und tauchen Sie es nicht in Wasser.
- Verwenden Sie das Gerät nur für den vorgesehenen Zweck.
- Dieses Gerät darf nur an einer geerdeten Steckdose betrieben werden, die gemäß den Vorschriften installiert ist. Stellen Sie sicher, dass die Versorgungsspannung der auf dem Typenschild angegebenen Spannung entspricht.
- Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung des Geräts, nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder Reparaturen durch nicht fachkundige Personen entstehen, sind nicht von der Garantie abgedeckt.
- Verwenden Sie das Gerät immer auf einer flachen und horizontalen Fläche.
- Das Gerät sollte nach einem Sturz auf eine harte Oberfläche nicht mehr verwendet werden. Selbst unsichtbare Schäden können negative Auswirkungen auf die Funktionssicherheit des Geräts haben. Das Gerät darf nur nach Überprüfung durch einen Fachmann wieder verwendet werden.
- Tragen oder ziehen Sie das Gerät niemals am Netzstecker, da dies aufgrund eines Kabelbruchs zu einem Kurzschluss führen kann. Biegen, klemmen oder ziehen Sie das Netzkabel nicht über scharfe Kanten.
- Wenn es ein Belüftungsloch gibt, decken Sie es nicht ab. Gießen Sie keine Flüssigkeiten oder Pulver in die Belüftungslöcher.
- Stecken Sie keine Finger oder andere Gegenstände in die offenen Teile des Geräts.
- Es wird keine Haftung für Schäden übernommen, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Nichtbeachtung dieser Anweisungen verursacht werden.
- Verbrennungsgefahr! Nach der Verwendung des Geräts können einige Oberflächen heiß sein, seien Sie sich der Risiken bewusst und achten Sie auf heiße Oberflächen.
- Die Basis und das Äußere des Wasserkochers sind nicht wasserfest, halten Sie sie immer trocken.
- Der Wasserkocher darf nur mit dem mitgelieferten Stand verwendet werden.
- Überfüllen Sie den Wasserkocher nicht, achten Sie auf die maximale Kapazität bei der Verwendung. Der Wasserstand muss zwischen den MIN- und MAX-Markierungen liegen.

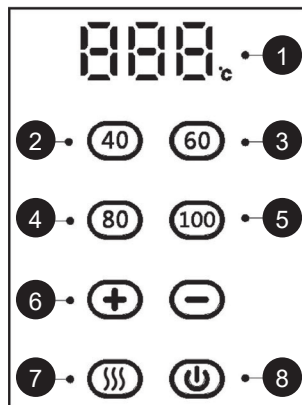
ERSTER GEBRAUCH DES WASSERKOCHERS

Vor dem ersten Gebrauch des Wasserkochers füllen Sie den Wasserkocher mit kaltem Wasser und kochen Sie ihn zweimal ohne Zusätze auf.

1. Füllen Sie den Wasserkocher mit Wasser. Nicht überfüllen. Verwenden Sie den Wasserstandsanzeiger.
2. Stellen Sie den Wasserkocher auf die Basis.
3. Elektrischer Anschluss
 - Überprüfen Sie, ob die elektrische Spannung, die Sie verwenden möchten, mit der des Wasserkochers übereinstimmt. Einzelheiten finden Sie auf dem Etikett auf der Basis des Wasserkochers.
 - Schließen Sie den Wasserkocher nur an eine ordnungsgemäß installierte 220-240V 50/60Hz Steckdose an.
4. Schalten Sie den Wasserkocher ein. Die Kontrolllampe am Wasserstandsanzeiger zeigt an, dass das Wasser erhitzt wird.
5. Nach dem Kochen schaltet sich der Wasserkocher automatisch ab. Trennen Sie den Wasserkocher vom Stromnetz. Öffnen Sie den Deckel nicht beim Ausgießen.
6. Dieses Gerät ist zur Verwendung in Haushalten und ähnlichen Anwendungen vorgesehen wie:
 - Personal Küchenbereiche in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen,
 - Bauernhäuser,
 - Von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnumgebungen,
 - Bed & Breakfast Umgebungen.

BEDIENUNGSANLEITUNG

1. **Temperaturanzeige:** Zeigt sowohl die Echtzeittemperatur als auch die eingestellte Temperatur an.
2. **Taste 40 °C:** Im Einstellungsmodus kurz "40" drücken. Der Wasserkocher stoppt den Heizvorgang, sobald die Wassertemperatur 40 °C erreicht.
3. **Taste 60 °C:** Im Einstellungsmodus kurz "60" drücken. Der Wasserkocher stoppt den Heizvorgang, sobald die Wassertemperatur 60 °C erreicht.
4. **Taste 80 °C:** Im Einstellungsmodus kurz "80" drücken. Der Wasserkocher stoppt den Heizvorgang, sobald die Wassertemperatur 80 °C erreicht.
5. **Taste 100 °C:** Im Einstellungsmodus kurz "100" drücken. Der Summer ertönt mit einem "DI" und das Display zeigt 100 °C an. Alle drei Tasten – "100", "SSS" und "ON" – leuchten auf. Die Temperaturanzeige zeigt die aktuelle Echtzeittemperatur an, und der Wasserkocher wechselt in den Kochmodus. Nach dem Erhitzen ertönt der Summer mit "DI DI". Die Beleuchtung der Tasten "100" und "SSS" schaltet sich aus. Die Temperaturanzeige erlischt automatisch nach 30 Sekunden. Die Anzeige des Netzschalters wechselt in einen Atmungslicht-Modus.
6. **Temperatur erhöhen/verringern:** Kurz "+" oder "-" drücken, um die Temperatur in 5 °C-Schritten zwischen 40 °C und 100 °C einzustellen.
7. **Warmhaltefunktion:** Im Einstellungsmodus zunächst die gewünschte Zieltemperatur auswählen, indem du entweder die Tasten zur Temperaturerhöhung/-verringerung oder eine der Tasten 40 °C / 60 °C / 80 °C / 100 °C drückst. Dann einmal "SSS" drücken. Der Summer ertönt mit "DI", und die Warmhaltefunktion wird aktiviert, wobei die Anzeige "SSS" blinkt. Die Warmhaltezeit beträgt 2 Stunden. Wenn die Wassertemperatur in dieser Zeit um ca. 5 °C unter die Zieltemperatur sinkt, beginnt der Wasserkocher erneut mit dem Erhitzen.
(Hinweis: Wird die Warmhaltetaste versehentlich ohne weitere Eingabe gedrückt, kehrt das System nach 3 Sekunden automatisch in den Einstellungsmodus zurück.)
8. **Netzschalter:** Nach dem Einschalten leuchtet die Anzeige des Netzschalters. Erfolgt innerhalb von



1 Minute keine Bedienung, wechselt der Wasserkocher automatisch in den Standby-Modus und der Netzschalter zeigt ein Atmungslicht. Im Standby-Modus ist nur der Netzschalter aktiv, um zurück in den Einstellungsmodus zu gelangen; alle anderen Tasten sind deaktiviert. Im Einstellungsmodus kann durch Drücken und Halten des Netzschalters für 5 Sekunden manuell in den Standby-Modus gewechselt werden.

- 9. Speicherfunktion:** Wenn sich der Wasserkocher im Warmhaltemodus befindet und das Wasser die eingestellte Temperatur erreicht hat, wird die Speicherfunktion automatisch aktiviert. Wird der Wasserkocher innerhalb von zehn Mal Anheben und Zurückstellen verwendet, ohne dass die Wassertemperatur um mehr als 8 °C unter die eingestellte Temperatur fällt, bleibt die Speicherfunktion aktiv. Das bedeutet, dass die Warmhaltefunktion und ihr Timer weiterhin aktiv bleiben. Andernfalls wird die Speicherfunktion deaktiviert.

PFLEGE IHRES WASSERKOCHERS

- Wischen Sie das Äußere des Wasserkochers mit einem weichen, feuchten Tuch oder Schwamm ab. Entfernen Sie hartnäckige Flecken mit einem Tuch, das mit mildem Flüssigreiniger angefeuchtet ist. Verwenden Sie keine scheuernden Scheuerpads oder -mittel.
- Tauchen Sie den Wasserkocher niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Je nach Art Ihrer Wasserversorgung bildet sich von Zeit zu Zeit natürlich ein Kalkbelag, der sich hauptsächlich an das Heizelement anlagert und somit die Heizleistung verringert.
- Die Menge des abgelagerten Kalks (und somit die Notwendigkeit, zu reinigen oder zu entkalken) hängt weitgehend von der Wasserhärte in Ihrer Gegend und der Häufigkeit der Nutzung des Wasserkochers ab.
- Kalk ist gesundheitlich unbedenklich. Wenn er jedoch in Ihr Getränk gelangt, kann er einen pudrigen Geschmack verursachen. Daher sollte der Wasserkocher regelmäßig wie unten angegeben entkalkt werden.

ENTKALKUNG

Entkalken Sie den Wasserkocher regelmäßig. Bei normalem Gebrauch: mindestens zweimal im Jahr.

1. Füllen Sie den Wasserkocher bis zur "max"-Markierung mit einer Mischung aus gewöhnlichem Essig und Wasser im Verhältnis 1/2. Schalten Sie das Gerät ein und warten Sie, bis es sich automatisch ausschaltet.
2. Lassen Sie die Mischung über Nacht im Wasserkocher.
3. Entsorgen Sie die Mischung am nächsten Morgen.
4. Füllen Sie den Wasserkocher bis zur "max"-Markierung mit sauberem Wasser und kochen Sie erneut.
5. Entsorgen Sie das gekochte Wasser, um verbleibende Kalk- und Essigreste zu entfernen.
6. Spülen Sie das Innere des Wasserkochers mit sauberem Wasser aus.

REINIGUNG

- Ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie den Wasserkocher reinigen.
- Das Äußere des Wasserkochers sollte bei Bedarf mit einem leicht feuchten Tuch ohne Zusätze gereinigt werden.

Importeur: Enstore GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 7 71154 Nufringen/Germany

Korrekte Entsorgung dieses Produkts



- Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass dieses Produkt in der EU nicht mit anderem Hausmüll entsorgt werden darf.
- Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu verhindern, recyceln Sie es verantwortungsvoll, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern.
- Um Ihr gebrauchtes Gerät zurückzugeben, nutzen Sie bitte die Rückgabe- und Sammelsysteme oder kontaktieren Sie den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Er kann dieses Produkt umweltgerecht recyceln.

CİHAZ KILAVUZU BİRDEN FAZLA MODEL BİLGİSİ İÇİN OLUŞTURULMUŞ OLABİLECEĞİNİ LÜTFEN DİKKATE ALINIZ.
CİHAZINIZ, KILAVUZ İÇERİSİNDE BAHSİDİLEN ÖZELLİKLERİ İÇERMİYOR OLABİLİR.
BU DİL YAPAY ZEKA YARDIMI İLE ÇEVİRİLMİŞTİR.

GENEL GÜVENLİK TALİMATLARI VE UYARILAR

- Bu cihazı kullanmadan önce lütfen talimat kılavuzunu dikkatlice okuyun.
- Lütfen dereceli gerilimin kullandığınız gerilimle aynı olduğundan emin olun.
- Talimatları, garanti belgesini, satış fişini ve mümkünse iç ambalajı ile birlikte saklayın!
- Cihaz yalnızca özel kullanım için tasarlanmış olup ticari veya profesyonel kullanım için değildir!
- Cihazı kullanmadığınız zamanlarda her zaman fişi prizden çıkarın, aksesuar parçalarını takarken, cihazı temizlerken veya herhangi bir sorun olduğunda fişi prizden çıkarın. Cihazı kapatmadan önce fişi prizden çıkarın, kabloya çekmeyin.
- Elektrikli cihazların tehlikelerinden çocukları korumak için, onları cihazın gözetimsiz bırakmayın. Dolayısıyla, cihazınızın yerini seçerken, çocukların cihaza erişimi olmamasını sağlayacak şekilde yapın. Kablonun sarkmadığından emin olun.
- Cihazı ve kabloyu düzenli olarak hasar açısından kontrol edin. Herhangi bir hasar varsa, cihazı kullanmayın.
- Çocukların cihazla oynamasına izin vermeyin. Plastik torba gibi ambalaj malzemeleriyle oynamalarına izin vermeyin.
- Bu cihaz, 8 yaş ve üstü çocuklar ve fiziksel, duyuşsal veya zihinsel engelli kişiler veya deneyimsiz ve bilgisiz kişiler tarafından kullanılabilir, ancak gözetim altında olmalı veya cihazın güvenli kullanımı konusunda talimatlar verilmelidir. Temizlik ve kullanıcı bakımı, 8 yaşından küçük ve gözetimsiz çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Cihazı kendiniz tamir etmeyin, ancak bir sorun olduğunda yetkili bir uzmana başvurun.
- Güvenlik nedenleriyle, kırık veya hasarlı bir ana kablo sadece üreticiden, müşteri hizmetleri bölümünden veya benzer nitelikli bir kişiden değiştirilmelidir.
- Cihazı ve kabloyu ısıdan, doğrudan güneş ışığından, nemden, keskin kenarlardan ve benzeri maddelerden uzak tutun.
- Cihazı kullanmadığınız zamanlarda kapatın ve fişini çekin.
- Sadece tedarikçi tarafından sağlanan orijinal aksesuarları kullanın.
- Cihazı dış mekânda kullanmayın. (Cihaz dış mekânda kullanılmak üzere tasarlanmışsa hariç.) Her zaman sıfır veya sıfırın altındaki sıcaklıklara karşı koruma sağlayın.

TR

- Su (küvet, lavabo vb.) yakınında kesinlikle kullanmayın. Cihaz yağmur veya nemden korunmalıdır. Cihazı yalnızca elleriniz kuru olduğunda kullanın.
- Cihaz suya düştüğünde, suyun dışına çıkarılmadan önce fişi çekin. Su kaynağına dokunmayın. Cihaz, tekrar kullanılmadan önce bir uzman tarafından kontrol edilmelidir. Elektrik şoku riskini önlemek için cihazı su veya suya daldırarak temizlemeyin.
- Cihazı sadece amacına uygun olarak kullanın.
- Bu cihaz, yalnızca yönetmeliklere uygun bir şekilde kurulmuş bir topraklı prizle bağlandığında çalıştırılmalıdır. Besleme voltajının, tip plakasında belirtilen voltaja uygun olduğundan emin olun.
- Cihazın talimatlarında belirtilen amaçlar dışında kullanılması, yanlış kullanılması veya uzmanlar tarafından tamir edilmemesi durumunda meydana gelen hasarlar garanti kapsamında değildir.
- Cihazı her zaman düz ve yatay bir yüzeyde kullanın.
- Cihaz, yüksek bir yerden sert bir yüzeye düşerse artık kullanılmamalıdır. Görünmeyen hasarlar bile cihazın fonksiyonel güvenliği üzerinde olumsuz etkilere neden olabilir. Cihaz, bir profesyonel tarafından kontrol edildikten sonra ancak kullanılabilir.
- Kablo kopma riski nedeniyle cihazı fişten çekerek veya fişi çekerek taşımayın veya çekmeyin. Güç kablosunu keskin kenarlar üzerinde bükme, sıkıştırma veya çekme.
- Havalandırma deliğini kapatmayın. Havalandırma deliklerine sıvı veya toz dökmeyin.
- Cihazın açık parçalarına parmak veya diğer nesneleri sokmayın.
- Bu talimatlara uyulmaması veya talimatların yerine getirilmemesi durumunda meydana gelen hasarlar için sorumluluk kabul edilmez.
- Yanma riski! Cihaz kullanıldıktan sonra bazı yüzeyler sıcak olabilir, sıcak yüzeylerin risklerinden haberdar olun ve dikkatli olun.
- Kazanın tabanı ve dış yüzeyi suya dayanıklı değildir, her zaman kuru tutun.
- Kazan sadece sağlanan stand ile kullanılmalıdır.
- Kazanı aşırı doldurmayın, kullanırken maksimum kapasiteyi dikkate alın. Su seviyesi MIN ve MAX işaretleri arasında olmalıdır.

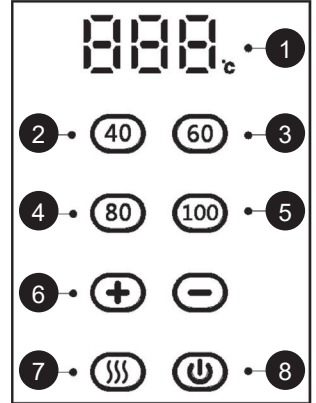
SU ISITICISININ İLK KULLANIMI

Su ısıtıcısını ilk kez kullanmadan önce, su ısıtıcısını soğuk su ile doldurun ve herhangi bir katkı maddesi olmadan iki kez kaynatın.

1. Su ısıtıcısını su ile doldurun. Fazla doldurmayın. Su seviye göstergesini kullanın.
2. Su ısıtıcısını tabana yerleştirin.
3. Elektrik bağlantısı
 - Kullanmayı düşündüğünüz elektrik geriliminin, su ısıtıcısıyla aynı olduğunu kontrol edin. Ayrıntılar su ısıtıcısının tabanındaki etikette bulunabilir.
 - Su ısıtıcısını yalnızca doğru şekilde kurulmuş 220-240V 50/60Hz prize bağlayın.
4. Su ısıtıcısını açın. Su göstergesindeki kontrol lambası, suyun kaynadığını gösterir.
5. Kaynatma işlemi tamamlandıktan sonra, su ısıtıcısı otomatik olarak kapanır. Su dökerken kapağı açmayın.
6. Bu cihaz, evlerde ve benzeri uygulamalarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır:
 - mağazalarda, ofislerde ve diğer çalışma ortamlarındaki personel mutfak alanları,
 - çiftlik evleri,
 - otellerde, motellerde ve diğer konut tipi ortamlarda müşteriler tarafından,
 - pansiyon tarzı ortamlar.

FONKSİYON KILAVUZU

1. **Sıcaklık Simgesi:** Gerçek zamanlı sıcaklığı ve ayarlanan sıcaklığı gösterir.
2. **40°C Düğmesi:** Ayar arayüzünde "40" tuşuna kısa basın. Su sıcaklığı 40°C'ye ulaştığında kettle kaynamayı durdurur.
3. **60°C Düğmesi:** Ayar arayüzünde "60" tuşuna kısa basın. Su sıcaklığı 60°C'ye ulaştığında kettle kaynamayı durdurur.
4. **80°C Düğmesi:** Ayar arayüzünde "80" tuşuna kısa basın. Su sıcaklığı 80°C'ye ulaştığında kettle kaynamayı durdurur.
5. **100°C Düğmesi:** Ayar arayüzünde "100" tuşuna kısa basın. Buzzer (ikaz sesi) "DI" sesi verir ve ekran 100°C'yi gösterir. "100", "SSS" ve "D" tuşlarının ışıkları yanar. Sıcaklık simgesi mevcut gerçek zamanlı sıcaklığı gösterir ve kettle kaynatma moduna geçer. Kaynatma işlemi tamamlandığında buzzer "DI DI" sesi verir. "100" ve "SSS" tuşlarının ışıkları söner. Sıcaklık simgesi 30 saniye sonra otomatik olarak kapanır. Güç düğmesi göstergesi "nefes alan ışık" moduna geçer.
6. **Sıcaklık Artırma/Azaltma Düğmesi:** "+" veya "-" tuşlarına kısa basarak sıcaklığı 40°C ile 100°C arasında 5°C'lik adımlarla ayarlayabilirsiniz.
7. **Sıcak Tutma Düğmesi:** Ayar arayüzünde önce sıcaklık artırma/azaltma tuşları ya da 40°C / 60°C / 80°C / 100°C tuşlarından biriyle hedef sıcaklığı seçin. Ardından "SSS" tuşuna bir kez basın. Buzzer "DI" sesi verir ve "Sıcak Tutma" fonksiyonu etkinleşir, "SSS" ışığı yanıp söner. Sıcak tutma süresi 2 saattir. Bu süre zarfında su sıcaklığı ayarlanan değer yaklaşık 5°C altına düşerse kettle ısıtmaya yeniden başlar. (Not: Sıcak Tutma düğmesine yanlışlıkla basılırsa ve başka bir işlem yapılmazsa, sistem 3 saniye içinde ayar arayüzüne geri döner.)
8. **Güç Düğmesi:** Cihaz açıldığında güç düğmesi göstergesi yanar. 1 dakika içinde hiçbir işlem yapılmazsa kettle otomatik olarak bekleme moduna geçer ve güç düğmesi "nefes alan ışık" moduna döner. Bekleme modunda sadece güç düğmesi aktiftir, diğer tüm tuşlar devre dışıdır. Ayar arayüzündeyken güç düğmesine 5 saniye basılı tutarak manuel olarak bekleme moduna geçebilirsiniz.
9. **Hafıza Fonksiyonu:** Kettle sıcak tutma modundayken ve su hedef sıcaklığa ulaştığında, hafıza fonksiyonu otomatik olarak etkinleşir. Eğer kettle, on kez kaldırılıp yerine yerleştirildiğinde su sıcaklığı



ayarlanan değerin 8°C altına düşmezse hafıza fonksiyonu devrede kalır. Bu, sıcak tutma fonksiyonunun ve süresinin çalışmaya devam ettiği anlamına gelir. Aksi halde hafıza fonksiyonu devre dışı kalır.

SU ISITICINIZIN BAKIMI

- Su ısıtıcısının dışını yumuşak, nemli bir bez veya süngerle silin. Dayanılmaz lekeleri hafif sıvı deterjan ile nemlendirilmiş bir bezle temizleyin. Aşındırıcı sünger veya toz temizleyiciler kullanmayın.
- Su ısıtıcısını suya veya diğer sıvılara asla batırmayın.
- Zaman zaman, su kaynağınızın doğasına bağlı olarak, kaynatılmış kireç birikintisi doğal olarak oluşur ve çoğunlukla ısıtma elemanına yapışır, böylece ısıtma verimliliğini azaltır.
- Kaynatılmış kireç birikintisinin miktarı (ve dolayısıyla temizlenmesi veya kireçlenmesi gereksinimi), bölgenizdeki suyun sertliğine ve su ısıtıcısının ne sıklıkla kullanıldığına bağlıdır.
- Kaynatılmış kireç sağlığınıza zararlı değildir. Ancak içeceğinize döküldüğünde içeceğinizin tozlu bir tadı olabilir. Bu nedenle, su ısıtıcısının aşağıda belirtildiği gibi periyodik olarak kireçlenmesi gerekmektedir.

KİREÇ GİDERME

Su ısıtıcısını düzenli olarak kireçten arındırın. Normal kullanımla: en az yılda iki kez.

1. Su ısıtıcısını "MAX" seviyesine kadar normal sirke ve su karışımıyla doldurun, oran 1/2'dir. Cihazı açın ve cihazın otomatik olarak kapanmasını bekleyin.
2. Karışımın su ısıtıcısında bir gece kalmasına izin verin.
3. Ertesi sabah karışımı dökün.
4. Su ısıtıcısını "MAX" işaretine kadar temiz suyla doldurun ve tekrar kaynatın.
5. Kalan kireç ve sirke kalıntıların gidermek için kaynar suyu dökün.
6. Su ısıtıcısının içini temiz suyla durulayın.

TEMİZLİK

- Su ısıtıcısını temizlemeden önce fişi prizden çıkarın.
- Su ısıtıcısının dışı, gerekirse, katkı maddesi olmadan hafif nemli bir bezle temizlenmelidir.

Uygun ürün imhası



- İşbu işaret, mevcut ürünün AB içerisinde diğer evsel atıklarla birlikte imha edilmemesi gerektiğini belirtmektedir.
- Kontrol edilmemiş atık bertarafının çevreye ve insan sağlığına verebileceği muhtemel zararları önlemek adına, ürünü sorumluluk içinde maddi kaynakların sürdürülebilir yeniden kullanımına teşvik adına geri dönüştürün.
- Kullandığınız cihazın iadesi için, lütfen iade ve toplama sistemlerini kullanın veya ürünün satın alındığı bayi ile iletişime geçin. Çevresel güvenli geri dönüşüm için mevcut ürünü sizden alacaklardır.

RENĂINĂI CĂ MANUALUL INFORMATIV A FOST CREAT PENTRU MAI MULTE MODELE ALE ACESTUI DISPOZITIV
 ESTE POSIBIL CA UNELE CARACTERISTICI MENȚIONATE ÎN MANUAL SĂ NU FIE DISPONIBILE PE DISPOZITIVULUI DVS.
 ACEASTĂ LIMBĂ A FOST TRADUSĂ CU AJUTORUL INTELIGENȚEI ARTIFICIALE.

INSTRUCȚIUNI ȘI AVERTISMENTE GENERALE DE SIGURANȚĂ

- Înainte de a utiliza acest dispozitiv, vă rugăm să citiți cu atenție manualul de instrucțiuni.
- Vă rugăm să vă asigurați că tensiunea nominală este aceeași cu tensiunea pe care ați utilizat-o.
- Vă rugăm să păstrați instrucțiunile, certificatul de garanție, chitanța de vânzare și, dacă este posibil, cartonul cu ambalajul interior!
- Dispozitivul este destinat exclusiv utilizării private și nu utilizării comerciale, nici utilizării profesionale!
- Scoateți întotdeauna fișa din priză ori de câte ori dispozitivul nu este în uz când se atașează piese suplimentare, se curăță dispozitivul sau când apare o perturbare. Opriti dispozitivul înainte. Trageți de fișă, nu de cablu.
- Pentru a proteja copiii de pericolele electrocasnicelor, nu-i lăsați niciodată nesupravegheați cu dispozitivul. Prin urmare, când selectați locul pentru dispozitivul dvs., faceți-o astfel încât copiii să nu aibă acces la dispozitiv. Aveți grijă să vă asigurați că cablul nu atârână.
- Testați regulat dispozitivul și cablul pentru deteriorări. Dacă există deteriorări de orice fel, dispozitivul nu ar trebui să fie folosit.
- Nu lăsați copiii să se joace cu dispozitivul. Nu lăsați copiii să se joace cu materialul de ambalare cum ar fi sacii de plastic.
- Acest aparat poate fi utilizat de copiii cu vârsta de 8 ani și peste și de persoanele cu handicap fizic, senzorial sau mental, sau lipsa de experiență și cunoștințe, cu condiția să fie supravegheate sau să li se fi dat instrucțiuni despre cum să folosească aparatul în siguranță și să înțeleagă pericolele posibile. Curățarea și întreținerea utilizatorului nu ar trebui să fie făcute de copii decât dacă aceștia au sub 8 ani și sunt nesupravegheați.
- Nu reparați dispozitivul singur, ci consultați un expert autorizat în caz de problemă.
- Din motive de siguranță, un cablu principal rupt sau deteriorat poate fi înlocuit doar cu un cablu echivalent de la producător, departamentul nostru de service pentru clienți sau o persoană calificată similară.
- Păstrați dispozitivul și cablul departe de căldură, soare direct, umezeală, margini ascuțite și altele asemenea.
- Opriti dispozitivul și deconectați-l când nu-l utilizați.
- Utilizați doar accesorii originale furnizate de furnizor.
- Nu utilizați dispozitivul în aer liber. (Cu excepția cazului în care dispozitivul este conceput pentru a fi utilizat în exterior.) Protejați

Întotdeauna împotriva temperaturilor zero sau sub-zero.

- Nu utilizați niciodată în apropierea apei (cadă, chiuvetă, etc.). Aparatul nu ar trebui expus la ploaie sau umezeală. Utilizați dispozitivul numai când mâinile sunt uscate.
- Dacă dispozitivul cade în apă, deconectați-l înainte de a-l scoate din apă. Nu atingeți sursa de apă. Dispozitivul trebuie verificat de un specialist înainte de a fi utilizat din nou. Pentru a evita riscul de șoc electric, nu curățați dispozitivul cu apă sau nu-l scufundați în apă.
- Utilizați dispozitivul numai pentru scopul prevăzut.
- Acest dispozitiv trebuie utilizat numai atunci când este conectat la o priză legată la pământ instalată în conformitate cu reglementările. Asigurați-vă că tensiunea de alimentare corespunde cu tensiunea indicată pe placa tip.
- Deteriorările care apar atunci când dispozitivul este utilizat pentru scopuri altele decât cele specificate în instrucțiuni sau este utilizat în mod incorect sau nu este reparat de experți nu sunt acoperite de garanție.
- Utilizați întotdeauna dispozitivul pe o suprafață plană și orizontală.
- Dispozitivul nu ar trebui utilizat după ce a căzut pe o suprafață dură de la înălțime. Chiar și deteriorarea invizibilă poate cauza efecte negative asupra siguranței funcționale a dispozitivului. Dispozitivul poate fi utilizat numai după ce este verificat de un profesionist.
- Nu transportați sau trageți niciodată dispozitivul ținând mufa de alimentare, deoarece există un risc de scurtcircuit din cauza ruperii cablului. Nu îndoiți, nu strângeți sau nu trageți cablul de alimentare peste margini ascuțite.
- Dacă există un orificiu de ventilație, nu-l acoperiți. Nu turnați lichid sau pudră în orificiile de ventilație.
- Nu introduceți degetele sau alte obiecte în părțile deschise ale dispozitivului.
- Nu se acceptă nicio responsabilitate în caz de deteriorare cauzată de utilizarea incorectă sau de nepurtarea la respect a acestor instrucțiuni.
- Risc de arsuri! După utilizarea aparatului, unele suprafețe pot fi fierbinți, fiți conștienți de riscuri și fiți prudenți în legătură cu suprafețele fierbinți.
- Baza și exteriorul ceainicului nu sunt rezistente la apă, mențineți-le uscate tot timpul.
- Ceainicul poate fi utilizat doar cu suportul furnizat.
- Nu umpleți excesiv ceainicul, fiți conștienți de capacitatea maximă în timpul utilizării. Nivelul de apă trebuie să fie între marcasele MIN și MAX.

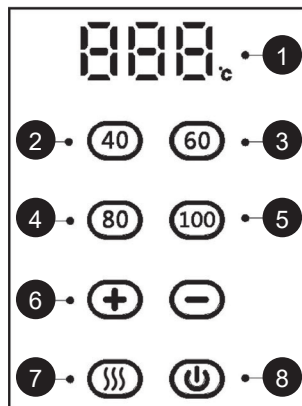
PRIMA UTILIZARE A CEAIEREI

Înainte de a folosi ceaia pentru prima dată, umpleți-o cu apă rece și fierbeți-o de două ori, fără aditivi.

1. Umpleți ceaia cu apă. Nu umpleți peste nivelul maxim. Utilizați indicatorul nivelului apei.
2. Așezați ceaia pe baza sa.
3. Conexiune electrică
 - Verificați dacă tensiunea electrică pe care intenționați să o utilizați este aceeași cu cea a ceașii. Detaliile pot fi găsite pe eticheta de pe baza ceaierii.
 - Conectați ceaia doar la o priză instalată corect de 220-240V 50/60Hz.
4. Aprindeți ceaia. Lampa de control de pe indicatorul de apă arată că apa este fiartă.
5. După fierbere, ceaia se oprește automat. Decuplați ceaia de la sursa de electricitate. Nu deschideți capacul în timpul turnării.
6. Acest aparat este destinat utilizării în gospodării și în aplicații similare, cum ar fi:
 - bucătăriile personalului din magazine, birouri și alte medii de lucru,
 - case de fermă,
 - de către clienți în hoteluri, moteluri și alte medii rezidențiale,
 - mediile de tip pensiune.

MANUAL DE FUNCȚIONARE

1. **Pictograma temperaturii:** Afișează atât temperatura în timp real, cât și temperatura setată.
2. **Buton 40°C:** În interfața de setare, apăsați scurt “40”. Fierbătorul va opri încălzirea odată ce apa atinge temperatura de 40°C.
3. **Buton 60°C:** În interfața de setare, apăsați scurt “60”. Fierbătorul va opri încălzirea odată ce apa atinge temperatura de 60°C.
4. **Buton 80°C:** În interfața de setare, apăsați scurt “80”. Fierbătorul va opri încălzirea odată ce apa atinge temperatura de 80°C.
5. **Buton 100°C:** În interfața de setare, apăsați scurt “100”. Semnalul sonor va emite sunetul “DI”, iar afișajul va arăta 100°C. Toate cele trei butoane – “100”, “” și “” – se vor aprinde. Pictograma temperaturii va afișa temperatura curentă în timp real, iar fierbătorul va intra în modul de fierbere. După finalizarea fierberii, semnalul sonor va emite sunetul “DI DI”. Luminile butoanelor “100” și “” se vor stinge. Pictograma temperaturii se va opri automat după 30 de secunde. Indicatorul butonului de pornire va trece la modul de lumină pulsantă.
6. **Buton de creștere/scădere a temperaturii:** Apăsați scurt “+” sau “-” pentru a ajusta temperatura în trepte de 5°C, de la 40°C până la 100°C.
7. **Buton Menținere Cald:** În interfața de setare, selectați mai întâi temperatura dorită apăsând butoanele de creștere/scădere a temperaturii sau oricare dintre butoanele 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Apoi, apăsați o dată pe “”. Semnalul sonor va emite sunetul “DI”, iar funcția de menținere cald va fi activată, cu lumina butonului “” clipind. Durata menținerii calde este de 2 ore. Dacă în acest interval temperatura apei scade cu aproximativ 5°C sub valoarea setată, fierbătorul va relua încălzirea. (Notă: Dacă apăsați accidental butonul Menținere Cald fără altă acțiune, sistemul va reveni la interfața de setare după 3 secunde.)
8. **Buton de pornire:** Când este pornit, indicatorul butonului de pornire se aprinde. Dacă nu se efectuează nicio operațiune timp de 1 minut, fierbătorul va intra automat în modul standby, iar indicatorul butonului de pornire va trece la modul lumină pulsantă. În modul standby, doar butonul de pornire este activ pentru a reveni la interfața de setare; toate celelalte butoane sunt dezactivate. În interfața de setare, apăsați și mențineți apăsat butonul de pornire timp de 5 secunde pentru a intra manual în modul standby.
9. **Funcția de memorie:** Când fierbătorul se află în modul de menținere caldă și apa a atins temperatura



setată, funcția de memorie se activează automat. Dacă, în decurs de zece ridicări și re poziționări ale fierbătorului, temperatura apei nu scade cu mai mult de 8°C sub temperatura setată, funcția de memorie rămâne activă. Aceasta înseamnă că funcția de menținere caldă și cronometrul său vor continua să funcționeze. În caz contrar, funcția de memorie va fi dezactivată.

CUM SĂ ÎNGRIJEȘTI CEAIERA

- Ștergeți exteriorul ceaierei cu un șervețel moale, umed sau cu un burete. Îndepărtați petele persistente cu un șervețel înmuiat în detergent lichid ușor. Nu utilizați bureți abrazivi sau pudre.
- Nu scufundați niciodată ceaia în apă sau alte lichide.
- Din când în când, în funcție de natura apei furnizate, se formează depozite de calcar fierț și se găsesc în principal lipite de elementul de încălzire, reducând astfel eficiența încălzirii.
- Cantitatea de calcar fierț depus (și ulterior necesitatea de curățare sau eliminare a depozitelor) depinde în mare măsură de duritatea apei din zona dvs. și de frecvența cu care este utilizată ceaia.
- Calcarul fierț nu este nociv pentru sănătatea dvs. Dar dacă este turnat în băutura dvs., poate da un gust pudrat. Prin urmare, ceaia ar trebui să fie decalcarizată periodic, după cum este indicat mai jos.

DECALCIFICAREA

Decalcați ceaia în mod regulat. Cu utilizare normală: cel puțin de două ori pe an.

1. Umpleți ceaia până la "max" cu o combinație de oțet obișnuit și apă, proporția fiind de 1/2. Porniți și așteptați ca aparatul să se oprească automat.
2. Lăsați amestecul înăuntru peste noapte.
3. Aruncați amestecul a doua zi dimineață.
4. Umpleți ceaia cu apă curată până la marcajul "max" și fierbeți din nou.
5. Aruncați apa fiartă pentru a elimina orice depozit de calcar și oțet rămas.
6. Clătiți interiorul ceaierei cu apă curată.

CURĂȚAREA

- Întotdeauna deconectați mufa de la sursa de alimentare înainte de a curăța ceaia.
- Exteriorul ceaierei trebuie curățat, dacă este necesar, cu un șervețel ușor umed fără adaosuri.

Importator: •S.C. Zilanrom Trading S.r.l. Sos. Bucuresti-Urliceni nr 64B, Afumati, Jud ilfov (office@zilan.ro)
•S.C. Scule si Unelte Design S.r.l. Strada 3, nr 11A, Afumati, jud ilfov (office@zilanofficial.ro)

Eliminarea corectă a acestui produs



- Această marcă indică faptul că acest produs nu trebuie eliminat împreună cu alte deșeuri menajere în întreaga UE.
- Pentru a preveni posibilele daune aduse mediului înconjurător sau sănătății umane prin eliminarea necontrolată a deșeurilor, reciclați-l responsabil pentru a promova reutilizarea durabilă a resurselor materiale.
- Pentru a returna dispozitivul utilizat, vă rugăm să utilizați sistemele de returnare și colectare sau să contactați comerciantul de la care ați achiziționat produsul. Aceștia pot prelua acest produs pentru reciclarea sigură a mediului înconjurător.

NALEŻY PAMIĘTAĆ, ŻE INSTRUKCJA URZĄDZENIA MOŻE BYĆ UTWORZONA I ZAWIERAĆ WIĘCEJ INFORMACJI DOTYCZĄCYCH NIE TYLKO TEGO O MODELU. TWOJE URZĄDZENIE MOŻE NIE ZAWIERAĆ FUNKCJI WYMIENIONYCH W INSTRUKCJI URZĄDZENIA. TEN JĘZYK ZOSTAŁ PRZETŁUMACZONY ZA POMOCĄ SZTUCZNEJ INTELIGENCJI.

INSTRUKCJE OGÓLNE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA I OSTRZEŻENIA

- Przed użyciem urządzenia przeczytaj uważnie instrukcję obsługi.
- Upewnij się, że napięcie znamionowe w Twojej sieci jest takie samo, jak napięcie, wskazane na urządzeniu.
- Zachowaj instrukcję, certyfikat gwarancyjny, paragon sprzedaży i, jeśli to możliwe, karton z opakowaniem!
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego, a nie do użytku komercyjnego ani profesjonalnego!
- Zawsze wyjmuj wtyczkę z gniazdka, gdy urządzenie nie jest używane oraz podczas podłączania akcesoriów, czyszczenia urządzenia lub gdy wystąpią zakłócenia. Wyłącz urządzenie wcześniej. Ciągnij za wtyczkę, a nie za kabel.
- Aby chronić dzieci przed niebezpieczeństwami związanymi z urządzeniami elektrycznymi, nigdy nie pozostawiaj ich bez nadzoru przy urządzeniu. Dlatego wybierając miejsce dla urządzenia, rób to w taki sposób, aby dzieci nie miały do niego dostępu.
- Regularnie sprawdzaj urządzenie i kabel zasilający pod kątem uszkodzeń. W przypadku jakichkolwiek uszkodzeń nie należy używać urządzenia.
- Nie pozwalaj dzieciom bawić się urządzeniem. Nie pozwalaj dzieciom bawić się materiałami opakowaniowymi, takim jak plastikowe torby.
- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku do 8 lat i starsze oraz osoby z niepełnosprawnością fizyczną, sensoryczną lub umysłową lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem, że znajdują się pod nadzorem lub otrzymały instrukcje dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją możliwe zagrożenia. Czyszczenie i konserwacja nie powinny być wykonywane przez dzieci w wieku do 8 lat i starsze oraz osoby z niepełnosprawnością fizyczną, sensoryczną lub umysłową lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, pozostające bez nadzoru.
- Nie naprawiaj urządzenia samodzielnie, ale w przypadku wystąpienia problemu skonsultuj się z autoryzowanym serwisem.
- Ze względów bezpieczeństwa uszkodzony lub zepsuty przewód sieciowy można wymienić wyłącznie na równoważny przewód producenta. Wymiana powinna być przeprowadzona przez naszego przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowaną osobę.
- Trzymaj urządzenie i kabel z dala od źródeł ciepła, bezpośredniego światła słonecznego, wilgoci, ostrych krawędzi itp.
- Wyłącz urządzenie i odłącz je od zasilania, gdy nie używasz urządzenia.
- Używaj wyłącznie oryginalnych akcesoriów dostarczonych przez dostawcę.

- Nie używaj urządzenia na zewnątrz. (Chyba że urządzenie jest przeznaczone do użytku na zewnątrz) Zawsze chroń je przed temperaturami poniżej zera stopni C.
- Nigdy nie używaj w pobliżu wody (wanna, umywalka itp.). Urządzenie nie powinno być narażone na deszcz lub wilgoć. Używaj urządzenia tylko wtedy, gdy masz suche ręce.
- Jeśli urządzenie wpadnie do wody, odłącz je od zasilania przed wyjęciem z wody. Urządzenie musi zostać sprawdzone przez specjalistę przed ponownym użyciem. Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem, nie czyść urządzenia wodą ani nie zanurzaj go w wodzie.
- Używaj urządzenia tylko zgodnie z przeznaczeniem.
- To urządzenie może być używane tylko wtedy, gdy jest podłączone do uziemionego gniazdka zainstalowanego zgodnie z lokalnymi przepisami. Upewnij się, że napięcie zasilania odpowiada napięciu podanemu na tabliczce znamionowej.
- Uszkodzenia powstałe w wyniku użytkowania urządzenia w celach innych niż określone w instrukcji lub nieprawidłowego użytkowania lub nienaprawiania przez autoryzowane punkty serwisowe nie są objęte gwarancją.
- Zawsze używaj urządzenia na płaskiej i poziomej powierzchni.
- Urządzenia nie należy używać ponownie, jeśli spadnie z wysokości na twardą powierzchnię. Nawet niewidoczne uszkodzenia mogą mieć negatywny wpływ na bezpieczeństwo funkcjonalne urządzenia. Urządzenie można używać wyłącznie po sprawdzeniu przez autoryzowany punkt serwisowy.
- Nigdy nie przenoś ani nie ciągnij urządzenia, trzymając za przewód zasilający, ponieważ istnieje ryzyko zwarcia z powodu pęknięcia kabla. Nie zginaj, nie ściskaj ani nie przeciągaj przewodu zasilającego po ostrych krawędziach.
- Jeśli jest otwór wentylacyjny, nie zakrywaj go. Nie wlewaj żadnych płynów ani proszków do otworów wentylacyjnych.
- Nie wkładaj palców ani innych przedmiotów do otwartych części urządzenia.
- Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności w przypadku uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem lub nieprzestrzeganiem niniejszej instrukcji.
- Ryzyko poparzenia! Po użyciu urządzenia niektóre powierzchnie mogą być gorące, bądź świadomy ryzyka i uważaj na gorące powierzchnie.
- Podstawa i obudowa czajnika nie są wodoodporne, utrzymuj je cały czas w suchości.
- Czajnik należy używać wyłącznie z dołączoną podstawką.
- Nie przepełniaj czajnika, pamiętaj o maksymalnej pojemności podczas korzystania z niego. Poziom wody musi znajdować się między znakami MIN i MAX.

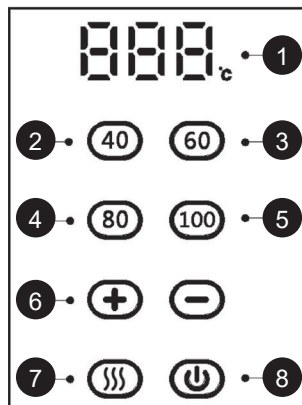
PIERWSZE UŻYCIĘ CZAJNIKA

Przed pierwszym użyciem czajnika napełnij czajnik zimną wodą i zagotuj ją dwa razy bez żadnych dodatków.

1. Napełnij czajnik wodą. Nie przepelniaj. Użyj wskaźnika poziomu wody.
2. Umieść czajnik na podstawie.
3. Podłączenie elektryczne
 - Sprawdź, czy napięcie w Twojej sieci, jest takie samo jak napięcie czajnika. Szczegóły można znaleźć na etykiecie na podstawie czajnika.
 - Podłączaj czajnik tylko do prawidłowo zainstalowanego gniazdka 220-240 V 50/60 Hz.
4. Włącz czajnik. Kontrolka na wskaźniku wody pokazuje, że woda się gotuje.
5. Po zagotowaniu czajnik automatycznie się wyłączy. Odłącz czajnik od zasilania. Nie otwieraj pokrywę podczas nalewania.
6. To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego i podobnych zastosowań, takich jak:
 - kuchnie dla pracowników w sklepach, biurach i innych środowiskach pracy,
 - domy wiejskie,
 - przez klientów w hotelach, motelach i innych środowiskach mieszkalnych,
 - obiektach typu bed and breakfast.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. **Ikona temperatury:** Wyświetla zarówno temperaturę w czasie rzeczywistym, jak i ustawioną temperaturę.
2. **Przycisk 40°C:** W interfejsie ustawień naciśnij krótko "40". Czajnik przestanie grzać, gdy temperatura wody osiągnie 40°C.
3. **Przycisk 60°C:** W interfejsie ustawień naciśnij krótko "60". Czajnik przestanie grzać, gdy temperatura wody osiągnie 60°C.
4. **Przycisk 80°C:** W interfejsie ustawień naciśnij krótko "80". Czajnik przestanie grzać, gdy temperatura wody osiągnie 80°C.
5. **Przycisk 100°C:** W interfejsie ustawień naciśnij krótko "100". Rozlegnie się sygnał dźwiękowy "DI", a wyświetlacz pokaże 100°C. Wszystkie trzy przyciski – "100", "60" i "40" – zaświecą się. Ikona temperatury wyświetli aktualną temperaturę w czasie rzeczywistym, a czajnik przejdzie w tryb gotowania. Po zakończeniu gotowania rozlegnie się sygnał dźwiękowy "DI DI". Kontrolki przycisków "100" i "60" zgasną. Ikona temperatury automatycznie zgaśnie po 30 sekundach. Wskaźnik przycisku zasilania zamiga.
6. **Przycisk zwiększania/zmniejszania temperatury:** Naciśnij krótko "+" lub "-", aby dostosować temperaturę w krokach co 5°C, w zakresie od 40°C do 100°C.
7. **Przycisk utrzymywania ciepła:** W interfejsie ustawień najpierw wybierz docelową temperaturę, naciskając przyciski zwiększania/zmniejszania lub dowolny z przycisków 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Następnie naciśnij raz "Keep Warm". Rozlegnie się sygnał dźwiękowy "DI", a funkcja "Utrzymywania ciepła" zostanie aktywowana, a kontrolka "Keep Warm" zacznie migać. Czas utrzymywania ciepła wynosi 2 godziny. Jeśli temperatura wody spadnie o około 5°C poniżej ustawionej temperatury w tym czasie, czajnik wznowi podgrzewanie. (Uwaga: Jeśli przypadkowo naciśniesz przycisk Keep Warm bez żadnych dodatkowych danych wejściowych, system powróci do interfejsu ustawień po 3 sekundach.)*
8. **Przycisk zasilania:** Po włączeniu zasilania zaświeci się wskaźnik przycisku zasilania. Jeśli w ciągu 1 minuty nie zostanie wykonana żadna operacja, czajnik automatycznie przełączy się w tryb czuwania, a przycisk zasilania zamiga. W trybie czuwania aktywny jest tylko przycisk zasilania, wszystkie inne przyciski są wyłączone. W interfejsie ustawień naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 5 sekund, aby ręcznie przejść do trybu czuwania.



- 9. Funkcja pamięci:** Gdy czajnik jest w trybie utrzymywania ciepła, a woda osiągnęła ustawioną temperaturę, funkcja pamięci aktywuje się automatycznie. Jeśli w ciągu dziesięciu razy od podniesienia i odłożenia czajnika temperatura wody nie spadnie o więcej niż 8°C poniżej ustawionej temperatury, funkcja pamięci pozostaje aktywna. Oznacza to, że funkcja utrzymywania ciepła i jej timer będą nadal działać. W przeciwnym razie funkcja pamięci zostanie wyłączona.

JAK DBAĆ O CZAJNIK

- Przetrzyj zewnętrzną część czajnika miękką, wilgotną ściereczką lub gąbką. Usuń uporczywe plamy ściereczką zwilżoną łagodnym płynnym detergentem. Nie używaj ściernych gąbek ani detergentów.
- Nigdy nie zanurzaj czajnika w wodzie ani innych płynach.
- Od czasu do czasu, w zależności od rodzaju wody, osad kamienia tworzy się naturalnie i może znajdować się głównie na elemencie grzejnym, zmniejszając w ten sposób wydajność urządzenia.
- Ilość osadu kamienia (i w konsekwencji konieczność czyszczenia lub ponownego osadzania kamienia) w dużej mierze zależy od twardości wody w Twojej okolicy i częstotliwości używania czajnika.
- Osad nie jest szkodliwy dla zdrowia. Jednak jeśli zostanie wlały do napoju, może nadać mu proszkowaty smak. Dlatego czajnik należy okresowo odkamieniać, jak wskazano poniżej.

ODKAMNIENIE

Regularnie odkamieniaj czajnik. Przy normalnym użytkowaniu: co najmniej dwa razy w roku.

1. Napełnij czajnik do "max" mieszanką zwykłego octu i wody, a proporcja wynosi 1/2. Włącz i poczekaj, aż urządzenie wyłączy się automatycznie.
2. Pozostaw mieszankę w czajniku na noc.
3. Wylej mieszankę następnego ranka.
4. Napełnij czajnik czystą wodą do znaku "max" i ponownie zagotuj.
5. Wylej przegotowaną wodę, aby usunąć resztki kamienia i octu.
6. Wypłucz wnętrze czajnika czystą wodą.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Zawsze wyjmuj wtyczkę z gniazdka przed czyszczeniem i konserwacją czajnika.
- Zewnętrzną część czajnika należy czyścić, w razie potrzeby, lekko wilgotną szmatką bez dodatku detergentu.

Importer: Zilan Polska Sp. z o.o., ul. gen. R. Kuklińskiego zilanpolska@zilan.com.tr

SERWIS: IBE Technologies Sp. z o.o., ul. gen. R. Kuklińskiego 14, 08-110 Siedlce

Prawidłowe utylizowanie tego produktu



- To oznaczenie wskazuje, że ten produkt nie powinien być usuwany wraz z innymi odpadami domowymi w całej UE.
- Aby zapobiec możliwym szkodom dla środowiska lub zdrowia ludzkiego wynikającym z niekontrolowanego usuwania odpadów, należy odpowiedzialnie je przetwarzać, aby promować zrównoważone ponowne wykorzystanie zasobów materialnych.
- Aby zwrócić zużyte urządzenie, skorzystaj z systemów zwrotu i zbiórki lub skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego zakupiono produkt. Mogą oni przyjąć ten produkt do recyklingu w sposób bezpieczny dla środowiska.

MOLIMO DA IMATE U VIDU DA PRIRUČNIK UREDAJA MOŽE BITI IZRADEN ZA NA INFORMACIJE O VIŠE OD JEDNOG MODELA.
VAŠ UREDAJ, MOŽDA NE SADRŽI ZNAČAJKE OPISANE U PRIRUČNIKU.
OVAJ JEZIK JE PREVEDEN UZ POMOĆ UMJETNE INTELIGENCIJE.

OPĆE SIGURNOSNE UPUTE I UPOZORENJA

- Prije korištenja ovog uređaja, pažljivo pročitajte upute za uporabu.
- Pobrinite se da je naznačeni napon isti kao i napon koji koristite.
- Sačuvajte upute, jamstveni list, račun i, ako je moguće, kutiju s unutarnjim pakiranjem!
- Uređaj je namijenjen isključivo za privatnu upotrebu i nije namijenjen za komercijalnu upotrebu, niti za profesionalnu upotrebu!
- Uvijek izvadite utikač iz utičnice kad god uređaj nije u upotrebi prilikom pričvršćivanja dodatnih dijelova, čišćenja uređaja ili kad god dođe do smetnji. Isključite uređaj unaprijed. Povucite za utikač, a ne za kabel.
- Kako biste zaštitili djecu od opasnosti električnih aparata, nikada ih ne ostavljajte nenadziranim s uređajem. Stoga, prilikom odabira mjesta za vaš uređaj, učinite to na način da djeca nemaju pristup uređaju. Pazite da se kabel ne spušta.
- Redovito provjeravajte uređaj i kabel na oštećenja. Ako postoji bilo kakvo oštećenje, uređaj se ne smije koristiti.
- Ne dopustite djeci da se igraju s uređajem. Ne dopustite djeci da se igraju s ambalažnim materijalom poput plastičnih vrećica.
- Ovaj aparat mogu koristiti djeca stara 8 godina i stariji te osobe s fizičkim, senzornim ili mentalnim poteškoćama ili nedostatkom iskustva i znanja, pod uvjetom da su nadzirani ili su dobili upute kako sigurno koristiti uređaj i razumiju moguće opasnosti. Čišćenje i održavanje uređaja ne bi trebali obavljati djeca osim ako nemaju manje od 8 godina i nisu nenadzirana.
- Ne popravljajte uređaj sami, već se obratite ovlaštenom stručnjaku u slučaju problema.
- Iz sigurnosnih razloga, oštećeni ili oštećeni glavni kabel smije zamijeniti samo ekvivalentni kabel proizvođača, naš odjel za korisničku podršku ili slično kvalificirana osoba.
- Držite uređaj i kabel dalje od topline, izravnog sunčevog svjetla, vlage, oštih rubova i slično.
- Isključite uređaj i izvadite utikač kad ga ne koristite.
- Koristite samo originalne dodatke koje je pružio dobavljač.
- Ne koristite uređaj vani. (Osim ako je uređaj namijenjen za vanjsku upotrebu.) Uvijek se zaštitite od nultih ili subnultih temperatura.
- Nikada ne koristite blizu vode (kade, sudopera, itd.). Aparat ne bi trebao biti izložen kiši ili vlazi. Uređaj koristite samo kad su vam ruke suhe.

CRO-BIH

- Ako uređaj padne u vodu, isključite ga prije nego što ga izvadite iz vode. Ne dodirujte izvor vode. Uređaj mora provjeriti stručnjak prije ponovne upotrebe. Kako biste izbjegli rizik od električnog udara, ne čistite uređaj vodom niti ga uranjajte u vodu.
- Koristite uređaj samo u svrhu za koju je namijenjen.
- Ovaj uređaj smije se koristiti samo kad je spojen na uzemljeni utikač u skladu s propisima. Provjerite odgovara li naponski napon naponu navedenom na pločici s tipom.
- Oštećenja koja nastanu prilikom korištenja uređaja u druge svrhe osim navedenih u uputama ili kad se koristi nepravilno ili nije popravljeno od strane stručnjaka ne pokrivaju jamstvo.
- Uvijek koristite uređaj na ravnoj i horizontalnoj površini.
- Uređaj se više ne smije koristiti nakon što padne na tvrdu površinu s visine. Čak i nevidljiva oštećenja mogu uzrokovati negativne učinke na funkcionalnu sigurnost uređaja. Uređaj se može koristiti tek nakon što ga pregleda stručnjak.
- Nikada ne nosite ili vučete uređaj držeći utikač jer postoji rizik od kratkog spoja zbog pucanja kabela. Ne savijajte, ne stežite ili ne vučite kabel preko oštih rubova.
- Ako postoji ventilacijski otvor, nemojte ga pokrivati. Ne ulijevajte tekućinu ili prašinu u ventilacijske otvore.
- Ne stavljajte prste ili druge predmete u otvorene dijelove uređaja.
- Ne prihvaćamo odgovornost u slučaju štete nastale zbog nepravilne uporabe ili nepoštivanja ovih uputa.
- Rizik od opekлина! Nakon upotrebe aparata, neke površine mogu biti vruće, budite svjesni rizika i oprezni s vrućim površinama.
- Podnožje i vanjski dio kotlića nisu vodootporni, držite ih uvijek suhim.
- Kotlić se smije koristiti samo s priloženim stalakom.
- Ne pretpravajte kotlić, budite svjesni maksimalnog kapaciteta prilikom korištenja. Razina vode mora biti između oznaka MIN i MAX.

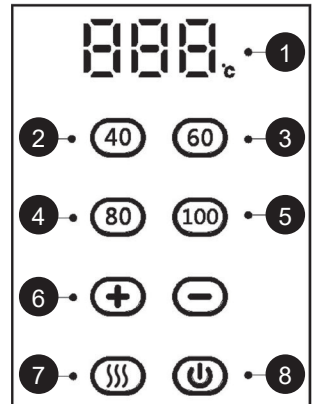
PRVA UPORABA KETLERA

Prije prve uporabe ketlera, napunite ketler hladnom vodom i prokuhajte ga dvaput bez dodataka.

1. Napunite ketler vodom. Ne pretpavajte. Koristite pokazivač razine vode.
2. Postavite ketler na bazu.
3. Električna veza
 - Provjerite odgovara li električni napon koji namjeravate koristiti onome ketlera. Detalji se mogu pronaći na oznaci na bazi ketlera.
 - Ketler priključite samo na ispravno instaliranu utičnicu od 220-240V 50/60Hz.
4. Upalite ketler. Kontrolna lampica na pokazivaču vode pokazuje da se voda kuha.
5. Nakon ključanja, ketler se automatski isključuje. Isključite ketler iz električne mreže. Ne otvarajte poklopac prilikom točenja.
6. Ovaj uređaj namijenjen je za kućnu uporabu i slične primjene poput:
 - kuhinje osoblja u trgovinama, uredima i drugim radnim okruženjima,
 - seoskih kuća,
 - klijenata u hotelima, motelim i drugim vrstama smještaja,
 - okruženja poput pansiona.

UPUTSTVO ZA FUNKCIJE

1. **Ikona temperature:** Prikazuje trenutnu temperaturu u stvarnom vremenu i zadanu temperaturu.
2. **Gumb 40°C:** U sučelju za postavke kratko pritisnite "40". Čajnik će prestati zagrijavati kada temperatura vode dosegne 40°C.
3. **Gumb 60°C:** U sučelju za postavke kratko pritisnite "60". Čajnik će prestati zagrijavati kada temperatura vode dosegne 60°C.
4. **Gumb 80°C:** U sučelju za postavke kratko pritisnite "80". Čajnik će prestati zagrijavati kada temperatura vode dosegne 80°C.
5. **Gumb 100°C:** U sučelju za postavke kratko pritisnite "100". Zvučni signal će se oglasiti "DI", a zaslon će prikazati 100°C. Sva tri gumba – "100", "60" i "40" – će svijetliti. Ikona temperature će prikazivati stvarnu temperaturu u stvarnom vremenu, a čajnik će ući u način kuhanja. Kada voda prokluča, oglasit će se dvostruki signal "DI DI". Svjetla na gumbima "100" i "60" će se isključiti. Ikona temperature će se automatski isključiti nakon 30 sekundi. Pokazivač napajanja preći će u način "disanja" (pulsirajuće svjetlo).
6. **Gumbi za povećanje/smanjenje temperature:** Kratko pritisnite "+" ili "-" za podešavanje temperature u koracima od 5°C, u rasponu od 40°C do 100°C.
7. **Gumb za održavanje topline:** U sučelju za postavke prvo odaberite željenu temperaturu pomoću gumba za povećanje/smanjenje ili jednim od gumba 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Zatim jednom pritisnite "ON". Zvučni signal "DI" će se oglasiti i funkcija održavanja topline će se aktivirati – svjetlo na gumbu "ON" će treptati. Trajanje funkcije je 2 sata. Ako tijekom tog vremena temperatura vode padne za otprilike 5°C ispod zadane temperature, čajnik će ponovno početi zagrijavati.
(Napomena: Ako slučajno pritisnete gumb za održavanje topline bez dodatnih unosa, sustav će se nakon 3 sekunde vratiti u sučelje za postavke.)
8. **Gumb za napajanje:** Kada je uređaj uključen, indikator gumba za napajanje svijetli. Ako se u roku od 1 minute ne izvrši nijedna radnja, čajnik će automatski prijeći u stanje pripravnosti, a indikator napajanja će početi pulsirati. U načinu pripravnosti, samo je gumb za napajanje aktivan za povratak u sučelje za postavke; svi ostali gumbi su onemogućeni. U sučelju za postavke, pritisnite i držite gumb za napajanje 5 sekundi za ručni ulazak u stanje pripravnosti.



9. Memorijška funkcija: Kada je čajnik u načinu održavanja topline i voda dostigne zadanu temperaturu, memorijška funkcija se automatski aktivira. Ako se čajnik tijekom deset uzastopnih podizanja i vraćanja ne ohladi više od 8°C ispod zadane temperature, memorijška funkcija ostaje aktivna. To znači da će funkcija održavanja topline i njen mjerač vremena nastaviti raditi. U suprotnom, memorijška funkcija će se deaktivirati.

KAKO SE BRINUTI O KETLERU

- Obrišite vanjski dio ketlera mekanom, vlažnom krpom ili spužvom. Tvrdokorne mrlje uklonite krpom namočenom u blagi tekući deterdžent. Ne koristite abrazivne spužvice ili praškove.
- Nikada ne uranjajte ketler u vodu ili druge tekućine.
- Periodički, ovisno o prirodi vašeg vodovoda, na grijnom elementu prirodno se stvara sloj kamenca koji smanjuje učinkovitost grijanja.
- Količina nakupljenog kamenca (i stoga potreba za čišćenjem ili odstranjivanjem) uglavnom ovisi o tvrdoći vode u vašem području i učestalosti uporabe ketlera.
- Nakupljeni kamenac nije štetan za zdravlje. No, ako se ulije u napitak, može mu dati praškasti okus. Stoga bi ketler povremeno trebao biti odstranjen od kamenca kako je naznačeno u nastavku.

ODSTRANJIVANJE KAMENCA

Redovito odstranjivanje kamenca iz ketlera. Kod normalne uporabe: barem dvaput godišnje.

1. Napunite ketler do "max" s mješavinom običnog octa i vode u omjeru 1/2. Upalite i pričekajte da uređaj automatski se isključi.
2. Ostavite smjesu unutar ketlera preko noći.
3. Sljedeće jutro odbacite smjesu.
4. Napunite ketler čistom vodom do oznake "max" i ponovno prokuhajte.
5. Odbacite prokuhanu vodu kako biste uklonili eventualni preostali kamenac i ocat.
6. Isperite unutrašnjost ketlera čistom vodom.

ČIŠĆENJE

- Prije čišćenja ketlera uvijek izvadite utikač iz utičnice.
- Vanjski dio ketlera treba po potrebi očistiti blago vlažnom krpom bez dodataka.

Uvoznik za HR: • ZED d.o.o. Industrijska cesta 5, 10360 Sesvete-HR Tel: +385 01 2006 148

Uvoznik za BIH: • Digitalis d.o.o. M.Spahe 2A/30, 72290 Novi Travnik-BiH Tel: +387 61 095 095

Pravilno odlaganje ovog proizvoda



- Ovaj znak označava da se ovaj proizvod ne smije odlagati s drugim kućanskim otpadom u cijeloj EU.
- Kako biste spriječili moguću štetu okolišu ili ljudskom zdravlju od nekontroliranog odlaganja otpada, odložite ga odgovorno kako biste promicali održivo ponovno korištenje materijalnih resursa.
- Za povrat vašeg korištenog uređaja koristite sustave za povrat i prikupljanje ili se obratite trgovcu kod kojeg je proizvod kupljen. Oni mogu preuzeti ovaj proizvod za ekološki sigurno recikliranje.

VEUILLEZ PRENDRE EN CONSIDERATION QUE LE MANUEL UTILISATEUR DE L'APPAREIL PEUT ÊTRE PRÉPARÉ POUR PLUS QU'UN MODÈLE. IL SE PEUT QUE VOTRE APPAREIL NE POSSEDE PAS LES CARACTÉRISTIQUES QUI SONT CITÉES DANS LE MANUEL UTILISATEUR. CETTE LANGUE A ÉTÉ TRADUITE AVEC L'AIDE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES & AVERTISSEMENTS

- Avant d'utiliser cet appareil, veuillez lire attentivement le manuel d'instructions.
- Veuillez vous assurer que la tension nominale est la même que la tension que vous utilisez.
- Veuillez conserver les instructions, le certificat de garantie, le reçu de vente, et si possible, le carton avec l'emballage intérieur !
- L'appareil est destiné exclusivement à un usage privé et non à un usage commercial, ni à un usage professionnel !
- Toujours retirer la prise de la prise de courant lorsque l'appareil n'est pas utilisé, lors de l'attachement des pièces accessoires, du nettoyage de l'appareil ou en cas de perturbation. Éteignez l'appareil au préalable. Tirez sur la prise, pas sur le câble.
- Pour protéger les enfants des dangers des appareils électriques, ne les laissez jamais sans surveillance avec l'appareil. Par conséquent, lorsque vous choisissez l'emplacement de votre appareil, faites-le de manière à ce que les enfants n'aient pas accès à l'appareil. Veillez à ce que le câble ne pende pas.
- Testez régulièrement l'appareil et le câble pour détecter tout dommage. S'il y a un dommage quelconque, l'appareil ne doit pas être utilisé.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil. Ne laissez pas les enfants jouer avec les matériaux d'emballage tels que les sacs en plastique.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus et par des personnes ayant des handicaps physiques, sensoriels ou mentaux, ou un manque d'expérience et de connaissances, à condition qu'ils soient supervisés ou aient reçu des instructions sur la façon d'utiliser l'appareil en toute sécurité et comprennent les dangers possibles. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants à moins qu'ils ne soient âgés de plus de 8 ans et supervisés.
- Ne réparez pas l'appareil vous-même, mais consultez plutôt un expert autorisé en cas de problème.
- Pour des raisons de sécurité, un cordon d'alimentation principal cassé ou endommagé ne peut être remplacé que par un cordon équivalent du fabricant, de notre service client ou d'une personne qualifiée similaire.
- Gardez l'appareil et le câble éloignés de la chaleur, de la lumière directe du soleil, de l'humidité, des bords tranchants, et similaires.
- Éteignez l'appareil et débranchez-le lorsque vous ne l'utilisez pas.
- N'utilisez que des accessoires d'origine fournis par le fournisseur.
- N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur. (Sauf si l'appareil est conçu pour

être utilisé à l'extérieur.) Protégez toujours contre les températures zéro ou inférieures à zéro.

- Ne l'utilisez jamais près de l'eau (baignoire, évier, etc.). L'appareil ne doit pas être exposé à la pluie ou à l'humidité. N'utilisez l'appareil que lorsque vos mains sont sèches.
- Si l'appareil tombe dans l'eau, débranchez-le avant de le retirer de l'eau. Ne touchez pas la source d'eau. L'appareil doit être vérifié par un spécialiste avant d'être utilisé à nouveau. Pour éviter le risque de choc électrique, ne nettoyez pas l'appareil avec de l'eau et ne l'immergez pas dans l'eau.
- N'utilisez l'appareil que pour l'usage prévu.
- Cet appareil ne doit être utilisé que lorsqu'il est connecté à une prise mise à la terre installée conformément aux réglementations. Assurez-vous que la tension d'alimentation correspond à la tension indiquée sur la plaque signalétique.
- Les dommages qui surviennent lorsque l'appareil est utilisé à des fins autres que celles spécifiées dans les instructions, est utilisé de manière incorrecte ou n'est pas réparé par des experts ne sont pas couverts par la garantie.
- Toujours utiliser l'appareil sur une surface plane et horizontale.
- L'appareil ne doit plus être utilisé en cas de chute sur une surface dure à partir d'une certaine hauteur. Même les dommages invisibles peuvent avoir des effets négatifs sur la sécurité fonctionnelle de l'appareil. L'appareil ne peut être utilisé qu'après avoir été vérifié par un professionnel.
- Ne portez jamais et ne tirez jamais l'appareil en tenant la prise d'alimentation, car il y a un risque de court-circuit dû à une rupture de câble. Ne pliez pas, ne pincez pas et ne tirez pas le cordon d'alimentation sur des bords tranchants.
- S'il y a une ouverture de ventilation, ne la couvrez pas. Ne versez aucun liquide ou poudre dans les trous de ventilation.
- Ne mettez pas les doigts ou d'autres objets dans les parties ouvertes de l'appareil.
- Aucune responsabilité n'est acceptée en cas de dommages causés par une utilisation incorrecte ou le non-respect de ces instructions.
- Risque de brûlure ! Après utilisation de l'appareil, certaines surfaces peuvent être chaudes, soyez conscient des risques et faites attention aux surfaces chaudes.
- La base et l'extérieur de la bouilloire ne sont pas résistants à l'eau, gardez-les toujours au sec.
- La bouilloire ne doit être utilisée qu'avec le support fourni.
- Ne remplissez pas trop la bouilloire, soyez conscient de la capacité maximale lors de son utilisation. Le niveau d'eau doit être entre les marques MIN et MAX.

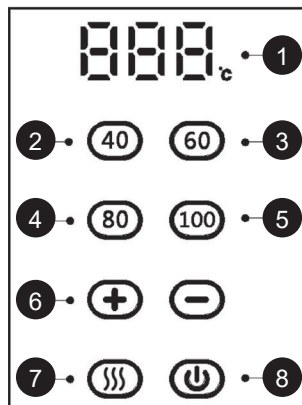
PREMIÈRE UTILISATION DE LA BOUILLIOIRE

Avant d'utiliser la bouilloire pour la première fois, remplissez-la d'eau froide et faites-la bouillir deux fois sans aucun additif.

1. Remplissez la bouilloire d'eau. Ne pas trop remplir. Utilisez l'indicateur de niveau d'eau.
2. Placez la bouilloire sur la base.
3. Raccordement électrique
 - Vérifiez si la tension électrique que vous comptez utiliser est la même que celle de la bouilloire. Les détails se trouvent sur l'étiquette de la base de la bouilloire.
 - Ne branchez la bouilloire qu'à une prise correctement installée de 220-240V 50/60Hz.
4. Allumez la bouilloire. La lampe de contrôle sur l'indicateur de niveau d'eau montre que l'eau est en train de bouillir.
5. Après ébullition, la bouilloire s'éteint automatiquement. Débranchez la bouilloire de l'alimentation électrique. Ne pas ouvrir le couvercle en versant.
6. Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et similaires telles que :
 - les cuisines du personnel dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail,
 - les fermes,
 - par les clients dans les hôtels, motels et autres environnements résidentiels,
 - les environnements de type bed and breakfast.

MANUEL DE FONCTIONNEMENT

1. **Icône de température** : Affiche à la fois la température en temps réel et la température programmée.
2. **Bouton 40°C** : Dans l'interface de réglage, appuyez brièvement sur "40". La bouilloire cessera de chauffer lorsque l'eau atteindra 40°C.
3. **Bouton 60°C** : Dans l'interface de réglage, appuyez brièvement sur "60". La bouilloire cessera de chauffer lorsque l'eau atteindra 60°C.
4. **Bouton 80°C** : Dans l'interface de réglage, appuyez brièvement sur "80". La bouilloire cessera de chauffer lorsque l'eau atteindra 80°C.
5. **Bouton 100°C** : Dans l'interface de réglage, appuyez brièvement sur "100". Le buzzer émettra un "DI" et l'écran affichera 100°C. Les trois boutons – "100", "SSS" et "ON" – s'allumeront. L'icône de température affichera la température actuelle en temps réel et la bouilloire passera en mode ébullition. Une fois l'ébullition terminée, le buzzer émettra deux sons "DI DI". Les lumières des boutons "100" et "SSS" s'éteindront. L'icône de température s'éteindra automatiquement après 30 secondes. L'indicateur du bouton d'alimentation passera en mode de lumière respirante.
6. **Boutons d'augmentation/diminution de température** : Appuyez brièvement sur "+" ou "-" pour régler la température par paliers de 5°C, de 40°C à 100°C.
7. **Bouton maintien au chaud** : Dans l'interface de réglage, sélectionnez d'abord la température souhaitée à l'aide des boutons d'augmentation/diminution ou l'un des boutons 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Ensuite, appuyez une fois sur "SSS". Le buzzer émettra un "DI" et la fonction de maintien au chaud s'activera – la lumière du bouton "SSS" clignotera. La durée du maintien au chaud est de 2 heures. Si la température de l'eau descend d'environ 5°C en dessous de la température programmée pendant cette période, la bouilloire se remettra à chauffer.
(Remarque : Si vous appuyez accidentellement sur le bouton de maintien au chaud sans autre action, le système reviendra à l'interface de réglage après 3 secondes.)
8. **Bouton d'alimentation** : Lorsque l'appareil est sous tension, l'indicateur du bouton d'alimentation s'allume. Si aucune action n'est effectuée dans un délai de 1 minute, la bouilloire passe automatiquement en mode veille et l'indicateur d'alimentation devient une lumière respirante (pulsation



douce). En mode veille, seul le bouton d'alimentation reste actif pour revenir à l'interface de réglage ; tous les autres boutons sont désactivés. Dans l'interface de réglage, maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant 5 secondes pour passer manuellement en mode veille.

- 9. Fonction mémoire** : Lorsque la bouilloire est en mode maintien au chaud et que la température programmée est atteinte, la fonction mémoire s'active automatiquement. Si, après avoir soulevé et remis la bouilloire jusqu'à dix fois, la température de l'eau ne descend pas de plus de 8°C sous la température programmée, la fonction mémoire reste active. Cela signifie que le maintien au chaud et son minuteur continuent de fonctionner. Sinon, la fonction mémoire est désactivée.

COMMENT PRENDRE SOIN DE VOTRE BOUILLOIRE

- Essuyez l'extérieur de la bouilloire avec un chiffon doux et humide ou une éponge. Enlevez les taches tenaces avec un chiffon humidifié avec un détergent liquide doux. N'utilisez pas de tampons à récurer abrasifs ni de poudres.
- Ne plongez jamais la bouilloire dans l'eau ou d'autres liquides.
- De temps en temps, selon la nature de votre approvisionnement en eau, un dépôt de tartre bouilli se forme naturellement et peut se retrouver principalement adhérent à l'élément chauffant, réduisant ainsi l'efficacité du chauffage.
- La quantité de dépôt de tartre (et par conséquent le besoin de nettoyage ou de détartrage) dépend largement de la dureté de l'eau de votre région et de la fréquence d'utilisation de la bouilloire.
- Le tartre n'est pas nocif pour votre santé. Mais s'il est versé dans votre boisson, il peut donner un goût poudreux à votre boisson. Par conséquent, la bouilloire doit être détartrée périodiquement comme indiqué ci-dessous.

DÉTARTRAGE

Détartrez la bouilloire régulièrement. Avec une utilisation normale : au moins deux fois par an.

1. Remplissez la bouilloire jusqu'à "max" avec un mélange de vinaigre ordinaire et d'eau, dans la proportion de 1/2. Allumez et attendez que l'appareil s'éteigne automatiquement.
2. Laissez le mélange à l'intérieur de la bouilloire pendant la nuit.
3. Jetez le mélange le lendemain matin.
4. Remplissez la bouilloire avec de l'eau propre jusqu'à la marque "max" et faites bouillir à nouveau.
5. Jetez l'eau bouillie pour éliminer tout résidu de tartre et de vinaigre.
6. Rincez l'intérieur de la bouilloire avec de l'eau propre.

NETTOYAGE

- Toujours débrancher la bouilloire de l'alimentation principale avant de la nettoyer.
- L'extérieur de la bouilloire doit être nettoyé, si nécessaire, avec un chiffon légèrement humide sans additifs.

IMPORTATEUR: ZILAN FRANCE 9, Rue des Colonnes, 75002 Paris, France
N° TVA : FR72953802378 N° SIRET : 95380237800018 zilanfrance2023@gmail.com

Élimination correcte de ce produit



- Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec d'autres déchets ménagers dans l'UE.
- Pour éviter tout dommage possible à l'environnement ou à la santé humaine dû à une élimination incontrôlée des déchets, recyclez-le de manière responsable pour favoriser la réutilisation durable des ressources matérielles.
- Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contacter le détaillant où le produit a été acheté. Ils peuvent prendre ce produit pour un recyclage écologique sûr.

გთხოვთ, გაითვალისწინოთ, რომ მოწყობილობის სახელმძღვანელო შეიძლება შეიქმნას ერთზე მეტი მოდელის ინფორმაციისთვის. თქვენი მოწყობილობა შეიძლება არ მოიცავდეს სახელმძღვანელოში მითითებულ ფუნქციებს.

უსაფრთხოების ზოგადი ინსტრუქციები და გაფრთხილებები

- ამ მოწყობილობის გამოყენებამდე, გთხოვთ, ყურადღებით წაიკითხოთ მომხმარებლის სახელმძღვანელო.
- დარწმუნდით, რომ მოწყობილობის ნომინალური ძაბვა იგივეა, რაც თქვენ იყენებთ.
- შეინახეთ ინსტრუქცია, საგარანტიო ბარათი, გაყიდვის ქვითარი და თუ შესაძლებელია, მუყაო შიდა შეფუთვით!
- მოწყობილობა განკუთვნილია მხოლოდ პირადი გამოყენებისთვის და არ არის კომერციული ან პროფესიული გამოყენებისთვის!
- ყოველთვის გამორთეთ მოწყობილობა, როდესაც ის არ არის გამოყენებული, აქსესუარების დაყენებისას, მოწყობილობის გაწმენდისას ან თუ რაიმე პრობლემაა. გამორთეთ მოწყობილობა წინასწარ. არ გაიყვანოთ კაბელი, გამოიღეთ შტეფსელი.
- ბავშვების დასაცავად ელექტრო მოწყობილობების საფრთხისგან, არასოდეს დატოვოთ მოწყობილობა უყურადღებოდ. ამიტომ, თქვენი მოწყობილობის მდებარეობის არჩევისას, აირჩიეთ ის ისე, რომ ბავშვებს არ შეეძლოთ მასზე წვდომა. დარწმუნდით, რომ კაბელი არ არის ჩამოკიდებული.
- რეგულარულად შეამოწმეთ მოწყობილობა და მისი კაბელი დაზიანებისთვის. თუ რაიმე სახის დაზიანებაა, მოწყობილობა არ უნდა იქნას გამოყენებული.
- არ დაუშვათ ბავშვებს მოწყობილობასთან თამაში. არ დაუშვათ ბავშვებს თამაში შესაფუთი მასალებით, როგორიცაა პლასტიკური ჩანთები.
- ამ ხელსაწყოს გამოყენება შეუძლიათ ფიზიკური, სენსორული ან გონებრივი შეზღუდული შესაძლებლობის მქონე პირებს ან გამოცდილების და ცოდნის ნაკლებობას, იმ პირობით, რომ მათ მიეცათ ზედამხედველობა ან ინსტრუქცია, როგორ გამოიყენონ მოწყობილობა უსაფრთხოდ და გააცნობიერონ შესაძლო საფრთხეები. გაწმენდა და მომხმარებლის მოვლა არ უნდა მოხდეს 8 წლამდე ასაკის ბავშვებმა მეთვალყურეობის გარეშე.
- თავად არ შეაკეთოთ მოწყობილობა რაიმე პრობლემის

- შემთხვევაში, მიმართეთ უფლებამოსილ სპეციალისტს.
- უსაფრთხოების მიზეზების გამო, გატეხილი ან დაზიანებული ქსელის კაბელი შეიძლება შეიცვალოს მხოლოდ ექსპერტული კაბელით, რომელიც მოწოდებულია მწარმოებლის, ჩვენი მომხმარებელთა მომსახურების განყოფილების ან ანალოგიურად კვალიფიციური პირის მიერ.
 - შეინახეთ მოწყობილობა და მისი კაბელი სითბოსგან, მზის პირდაპირი სხივებისგან, ტენიანობისგან, ბასრი კიდეებისგან და მსგავსებისგან.
 - გამორთეთ მოწყობილობა და გამორთეთ ის, როცა არ იყენებთ.
 - გამოიყენეთ მხოლოდ მომწოდებლის მიერ მოწოდებული ორიგინალური აქსესუარები.
 - არ გამოიყენოთ მოწყობილობა გარეთ. (თუ მოწყობილობა არ არის განკუთვნილი გარე გამოყენებისთვის.)
 - ყოველთვის დაიცავით ნულოვანი ან ნულამდე ტემპერატურისგან.
 - არასოდეს გამოიყენოთ წყალთან ახლოს (აბაზანა, ნიჟარა და ა.შ.). მოწყობილობა არ უნდა ექვემდებარებოდეს წვიმას ან ტენიანობას. გამოიყენეთ მოწყობილობა მხოლოდ მაშინ, როცა ხელები მშრალია.
 - თუ მოწყობილობა წყალში ჩავარდა, გამორთეთ იგი წყალში შესვლამდე. არ შეეხოთ წყლის წყაროს. მოწყობილობა ხელახლა გამოყენებამდე უნდა შემოწმდეს სპეციალისტის მიერ. ელექტროშოკის რისკის თავიდან ასაცილებლად, არ გაწმინდოთ მოწყობილობა წყლით და არ ჩაძიროთ წყალში.
 - გამოიყენეთ მოწყობილობა მხოლოდ დანიშნულებისამებრ.
 - ამ მოწყობილობის მუშაობა უნდა მოხდეს მხოლოდ სათანადოდ დამაგრებულ დამიწებულ სოკეტთან მიერთებისას. დარწმუნდით, რომ მიწოდების ძაბვა შეესაბამება ტიპის ფირფიტაზე მითითებულ ძაბვას.
 - დაზიანებები, რომლებიც წარმოიქმნება, თუ მოწყობილობა გამოიყენება სხვა მიზნებისთვის, გარდა ინსტრუქციებში მითითებულისა, არასწორად გამოყენებული ან არ შეკეთდება ექსპერტების მიერ, არ ვრცელდება გარანტიით.
 - ყოველთვის გამოიყენეთ მოწყობილობა ბრტყელ და ჰორიზონტალურ ზედაპირზე.
 - თუ მოწყობილობა სიმაღლიდან მყარ ზედაპირზე ეცემა,

ის აღარ უნდა გამოიყენოთ. უხილავმა დაზიანებამაც კი შეიძლება უარყოფითი გავლენა მოახდინოს მოწყობილობის ფუნქციონალურ უსაფრთხოებაზე. მოწყობილობის გამოყენება შესაძლებელია მხოლოდ პროფესიონალის მიერ შემოწმების შემდეგ.

- მოწყობილობის ტარებისას ან გაყვანისას ყოველთვის დაიჭირეთ ან გამოწიეთ დენის შტეფსელი, რადგან არსებობს კაბელის გატეხვის გამო მოკლე ჩართვის რისკი. არ მოხაროთ, არ დააჭიროთ ან არ გაჭიმოთ კვების კაბელი მკვეთრ კიდეებზე.
- თუ არის სავენტილაციო ხვრელი, არ დაფაროთ იგი. არ ჩაასხით სითხე ან ფხვნილი სავენტილაციო ღობეებში.
- არ ჩადოთ თითები ან სხვა საგნები ღია ნაწილებში.
- ჩვენ ვერ ვიგებთ პასუხისმგებლობას რაიმე ზიანს, რომელიც შეიძლება მოხდეს ამ ინსტრუქციების შეუსრულებლობის ან არასწორად გამოყენების შემთხვევაში.
- დამწვრობის რისკი! ზოგიერთი ზედაპირი შეიძლება იყოს ცხელი მოწყობილობის გამოყენების შემდეგ, გაითვალისწინეთ რისკები და ფრთხილად იყავით ცხელ ზედაპირებთან.
- მოწყობილობის ძირი და გარე ზედაპირი არ არის წყალგამძლე, ყოველთვის მშრალად შეინახეთ.
- მოწყობილობა უნდა იქნას გამოყენებული მხოლოდ მოწოდებულ ბაზაზე.
- არ შეავსოთ კეტლე ზედმეტად, გამოყენებისას გაითვალისწინეთ მაქსიმალური ტევადობა. წყლის დონე უნდა იყოს MIN და MAX ნიშნულებს შორის.

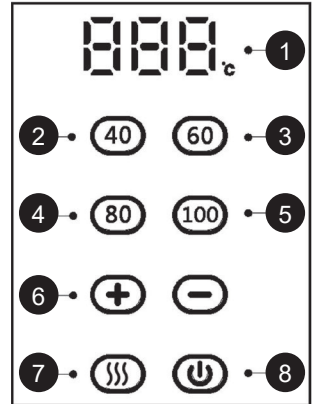
კეტლეს პირველი გამოყენება

კეტლეს პირველად გამოყენებამდე აავსეთ ქვაბი ცივი წყლით და ადუღეთ ორჯერ ყოველგვარი დანამატების გარეშე.

- შეავსეთ კეტლე წყლით. არ შეავსოთ ზედმეტი. გამოიყენეთ წყლის დონის მაჩვენებელი.
- კეტლე დადეთ ძირზე.
- ელექტრო კავშირი
 - შეამოწმეთ, რომ ელექტრული ძაბვა, რომლის გამოყენებასაც აპირებთ, იგივეა, რაც კეტლეს. დეტალები შეგიძლიათ იხილოთ ეტიკეტზე ქვაბის ბაზაზე.
 - კეტლე შეაერთეთ მხოლოდ სწორად დაყენებულ 220-240 ვ 50/60 ჰც სოკეტთან.
- ჩართეთ კეტლე. წყლის ინდიკატორზე საკონტროლო ნათურა აჩვენებს, რომ წყალი დუღს.
- დუღილის პროცესის დასრულების შემდეგ კეტლე ავტომატურად გამოირთვება. არ გახსნათ სახურავი წყლის ჩამოსხმისას.
- ეს მოწყობილობა განკუთვნილია საყოფაცხოვრებო და მსგავს პროგრამებში გამოსაყენებლად:
 - პერსონალის სამზარეულოს ადგილები მაღაზიებში, ოფისებში და სხვა სამუშაო გარემოში
 - ფერმის სახლები,
 - კლიენტების მიერ სასტუმროებში, მოტელებში და სხვა საცხოვრებელი ტიპის გარემოში
 - ჰოსტელის სტილის გარემო

ფუნქციის სახელმძღვანელო

- ტემპერატურის ხატულა:** აჩვენებს რეალურ დროში ტემპერატურას და დაყენებულ ტემპერატურას.
- 40°C ღილაკი:** პარამეტრების ინტერფეისში მოკლედ დააჭირეთ ღილაკს “40”. როდესაც წყლის ტემპერატურა 40°C-ს მიაღწევს, დუღილი შეწყდება.
- 60°C ღილაკი:** პარამეტრების ინტერფეისში მოკლედ დააჭირეთ ღილაკს “60”. როდესაც წყლის ტემპერატურა 60°C-ს მიაღწევს, დუღილი შეწყდება.
- 80°C ღილაკი:** პარამეტრების ინტერფეისში მოკლედ დააჭირეთ ღილაკს “80”. როდესაც წყლის ტემპერატურა 80°C-ს მიაღწევს, დუღილი შეწყდება.
- 100°C ღილაკი:** პარამეტრების ინტერფეისში მოკლედ დააჭირეთ ღილაკს “100”. ზუმერი გაისმის “დიი” და ეკრანზე გამოჩნდება 100°C. “100”, “III” და “U” ნათურები ჩაირთვება. ტემპერატურის ხატულა აჩვენებს მიმდინარე რეალურ დროში ტემპერატურას და ჩაიდანი გადავა დუღილის რეჟიმში. დუღილის პროცესის დასრულების შემდეგ, ზუმერი გაისმის “დი დი”. “100” და “III” ღილაკების განათება გაქრება. ტემპერატურის ხატულა ავტომატურად გამოირთვება 30 წამის შემდეგ. ჩართვის ღილაკის ინდიკატორი გადავა “სუნთქვის სინათლის” რეჟიმში.
- ტემპერატურის მატების/დაწვეის ღილაკი:** თქვენ შეგიძლიათ დაარეგულიროთ ტემპერატურა 40°C-დან 100°C-მდე 5°C ნაბიჯებით “+” ან “-” ღილაკებზე მოკლე დაჭერით.
- სითბოს შენარჩუნების ღილაკი:** პარამეტრების ინტერფეისში, ჯერ აირჩიეთ სამიზნე ტემპერატურა ტემპერატურის მატების/დაწვეის ღილაკებით ან 40°C / 60°C / 80°C / 100°C ღილაკებიდან ერთ-ერთით. შემდეგ ერთხელ დააჭირეთ ღილაკს “III”. ზუმერი გაისმის “დიი” და გააქტიურდება “თბილად შენარჩუნების” ფუნქცია, ხოლო “III” ნათურა ციმციმებს. სითბოს შენარჩუნების დრო 2 საათია. ამ პერიოდში, თუ წყლის ტემპერატურა დაახლოებით 5°C-ით დაბლა დაყენდება დაყენებულ მნიშვნელობაზე, ჩაიდანი ხელახლა გაცხელდება.



შენიშვნა: თუ შემთხვევით დააჭერთ ღილაკს “თბილად ყოფნის” და სხვა არანაირი ოპერაცია არ შესრულდება, სისტემა 3 წამის განმავლობაში დაუბრუნდება პარამეტრების ინტერფეისს.)

- ჩართვის ღილაკი:** ჩართვის ღილაკის ინდიკატორი ანათებს მოწყობილობის ჩართვისას.

თუ 1 წუთის განმავლობაში არანაირი ოპერაცია არ შესრულდება, ჩაიდანნი ავტომატურად გადავა ლოდინის რეჟიმში და ჩართვის ღილაკი დაუბრუნდება “სუნთქვის ნათურის” რეჟიმს. ლოდინის რეჟიმში მხოლოდ ჩართვის ღილაკია აქტიური, ყველა სხვა ღილაკი გამორთულია. პარამეტრების ინტერფეისში, თქვენ შეგიძლიათ ხელით გადახვიდეთ ლოდინის რეჟიმში ჩართვის ღილაკზე 5 წამის განმავლობაში დაჭერით.

- 9. მეხსიერების ფუნქცია:** როდესაც ჩაიდანნი სითბოს შენარჩუნების რეჟიმშია და წყალი მიაღწევს სამიზნე ტემპერატურას, მეხსიერების ფუნქცია ავტომატურად გააქტიურდება. თუ წყლის ტემპერატურა არ დაიკლებს დაყენებულ მნიშვნელობაზე 8°C-ით ქვემოთ ჩაიდანის ათჯერ აწევსა და დადების შემდეგ, მეხსიერების ფუნქცია აქტიური დარჩება. ეს ნიშნავს, რომ სითბოს შენარჩუნების ფუნქცია და დრო გააგრძელებენ მუშაობას. წინააღმდეგ შემთხვევაში, მეხსიერების ფუნქცია გამორთული იქნება.

კეტლეს შენარჩუნება

- გაწურეთ ქვაბი გარედან რბილი, ნესტიანი ქსოვილით ან ღრუბლით. გაწმინდეთ ჯიუტი ლაქები რბილი თხევადი სარეცხი საშუალებით დასველებული ქსოვილით. არ გამოიყენოთ აბრაზიული ღრუბლები ან დაფხვნილი საწმენდები.
- არასოდეს ჩაყაროთ ქვაბი წყალში ან სხვა სითხეში
- დროდადრო, თქვენი წყლის წყაროს ბუნებიდან გამომდინარე, მოხარშული კირქვა ბუნებრივად იქმნება და ხშირად ეწებება გამათბობელ ელემენტს, რითაც ამცირებს გათბობის ეფექტურობას.
- მოხარშული კირის ნარჩენის რაოდენობა (და შესაბამისად მისი გაწმენდის ან კი საჭიროება) დამოკიდებულია თქვენს ტერიტორიაზე არსებული წყლის სიმტკიცეზე და ქვაბის გამოყენების სიხშირეზე.
- მოხარშული კირი ჯანმრთელობისთვის საშიშრო არ არის. თუმცა, როდესაც თქვენს სასმელში ჩაასხით, მას შეუძლია ფხვნილის გემო მისცეს. ამიტომ, წყლის გამაცხელებელი პერიოდულად უნდა დააგროს კირი, როგორც ეს აღწერილია ქვემოთ.

კირის გაწმენდა

რეგულარულად გაასუფთავეთ კეტლე. ნორმალური გამოყენებისას: წელიწადში ორჯერ მაინც

1. კეტლე შეავსეთ ჩვეულებრივი ძმრისა და წყლის ნარევიტ “MAX” დონემდე, თანაფარდობა არის 1/2. ჩართეთ მოწყობილობა და დაელოდეთ მის ავტომატურად გამორთვას
2. ნარევიტ დადგით კეტლეში ღამით.
3. დაასხით ნარევიტ მეორე დილით.
4. შეავსეთ კეტლე სუფთა წყლით “MAX” ნიშნულამდე და კვლავ ადუღეთ.
5. დაასხით მდუღარე წყალი, რომ მოიცილოთ დარჩენილი კირი და ძმარი.
6. ჩამოიბანეთ ქვაბის შიდა ნაწილი სუფთა წყლით.

გაწმენდა

- კეტლეს გაწმენდამდე გამორთეთ იგი სოკეტიდან.
- საჭიროების შემთხვევაში, გაწმინდეთ კეტლეს გარე ნაწილი ოდნავ ნესტიანი ქსოვილით დანამატების გარეშე.

წარმოშობის ქვეყანა: თურქეთი იმპორტიორი : შპს ტექნოპაუს , 205277608, ფარსადანის 5, 0131, თბილისი, საქართველო შპს ზილან დიშ თიჯარეთ შტო, სტამბოლი, თურქეთი-ის დაკვეთით

პროდუქტის სათანადო განკარგვა



- ეს მარკირება მიუთითებს, რომ წინამდებარე პროდუქტი არ უნდა განადგურდეს სხვა საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად ევროკავშირის ფარგლებში.
- გარემოს და ადამიანის ჯანმრთელობისთვის შესაძლო ზიანის თავიდან ასაცილებლად ნარჩენების უკონტროლო განადგურებისგან, პროდუქტის პასუხისმგებლობით გადამუშავება და მატერიალური რესურსების მდგრადი ხელახალი გამოყენების ხელშეწყობა.
- თქვენ მიერ გამოყენებული მოწყობილობის დასაბრუნებლად გთხოვთ, გამოიყენოთ დაბრუნებისა და შეგროვების სისტემები ან დაუკავშირდით დილერს, ვისგანაც შეიძინეთ პროდუქტი. ისინი შეაგროვებენ თქვენგან არსებულ პროდუქტს ეკოლოგიურად უსაფრთხო გადამუშავებისთვის.

POR FAVOR CONSIDERE QUE EL MANUAL DEL PISPOSITIVO PUEDE SER ELABORADO CON INFORMACIÓN DE MÁS DE UN MODELO ES POSIBLE QUE SU DISPOSITIVO NO CONTenga LAS CARACTERÍSTICAS MENCIONADAS EN EL MANUAL. ESTE IDIOMA HA SIDO TRADUCIDO CON LA AYUDA DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL.

INSTRUCCIONES GENERALES DE SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS

- Antes de utilizar este dispositivo, por favor, lea cuidadosamente el manual de instrucciones.
- Asegúrese de que el voltaje nominal sea el mismo que el voltaje que está utilizando.
- ¡Por favor, guarde las instrucciones, el certificado de garantía, el recibo de venta y, si es posible, el cartón con el embalaje interior!
- El dispositivo está destinado exclusivamente para uso privado y no para uso comercial, ¡ni para uso profesional!
- Siempre desconecte el enchufe de la toma de corriente cuando el dispositivo no esté en uso al colocar piezas accesorias, limpiar el dispositivo o cuando ocurra una perturbación. Apague el dispositivo antes. Tire del enchufe, no del cable.
- Para proteger a los niños de los peligros de los electrodomésticos, nunca los deje sin supervisión con el dispositivo. En consecuencia, al seleccionar la ubicación para su dispositivo, hágalo de manera que los niños no tengan acceso al mismo. Asegúrese de que el cable no cuelgue.
- Revise regularmente el dispositivo y el cable en busca de daños. Si hay algún daño, el dispositivo no debe usarse.
- No permita que los niños jueguen con el dispositivo. No deje que los niños jueguen con material de embalaje como bolsas de plástico.
- Este electrodoméstico puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante y personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, o falta de experiencia y conocimientos, siempre que estén supervisados o se les hayan dado instrucciones sobre cómo usar el electrodoméstico de manera segura y entiendan los posibles peligros. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños a menos que tengan menos de 8 años y no estén supervisados.
- No repare el dispositivo usted mismo, consulte a un experto autorizado en caso de un problema.
- Por razones de seguridad, un cable principal roto o dañado solo puede ser reemplazado por un cable equivalente del fabricante, nuestro departamento de servicio al cliente o una persona calificada similar.
- Mantenga el dispositivo y el cable alejados del calor, la luz solar directa, la humedad, los bordes afilados y cosas similares.
- Apague el dispositivo y desenchúfelo cuando no lo esté utilizando.
- Use solo accesorios originales proporcionados por el proveedor.
- No use el dispositivo al aire libre. (A menos que el dispositivo esté diseñado para ser utilizado en exteriores). Siempre protéjalo contra temperaturas de cero o bajo cero.

ES

- Nunca lo use cerca del agua (bañera, fregadero, etc.). El electrodoméstico no debe estar expuesto a la lluvia o la humedad. Solo use el dispositivo cuando sus manos estén secas.
- Si el dispositivo cae al agua, desenchúfelo antes de sacarlo del agua. No toque la fuente de agua. El dispositivo debe ser revisado por un especialista antes de volver a usarlo. Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, no limpie el dispositivo con agua ni lo sumerja en agua.
- Use el dispositivo solo para el propósito previsto.
- Este dispositivo solo debe operarse cuando esté conectado a una toma de corriente con conexión a tierra instalada de acuerdo con las regulaciones. Asegúrese de que el voltaje de suministro corresponda al voltaje indicado en la placa de tipo.
- Los daños que ocurran cuando el dispositivo se use para fines distintos a los especificados en las instrucciones o se use incorrectamente o no sea reparado por expertos no están cubiertos por la garantía.
- Utilice siempre el dispositivo en una superficie plana y horizontal.
- El dispositivo no debe usarse más después de, en caso de caer sobre una superficie dura desde altura. Incluso los daños invisibles pueden causar efectos negativos en la seguridad funcional del dispositivo. El dispositivo solo puede usarse después de ser revisado por un profesional.
- Nunca transporte ni tire del dispositivo sujetando el enchufe de alimentación, ya que existe riesgo de cortocircuito debido a la rotura del cable. No doble, pellizque ni tire del cable de alimentación sobre bordes afilados.
- Si hay un orificio de ventilación, no lo cubra. No vierta líquidos ni polvos en los orificios de ventilación.
- No introduzca los dedos ni otros objetos en las partes abiertas del dispositivo.
- No se acepta responsabilidad en caso de daños causados por un uso indebido o el incumplimiento de estas instrucciones.
- ¡Riesgo de quemaduras! Después del uso del electrodoméstico, algunas superficies pueden estar calientes, tenga en cuenta los riesgos y tenga precaución con las superficies calientes.
- La base y el exterior del hervidor no son resistentes al agua, manténgalo siempre seco.
- El hervidor solo debe usarse con el soporte proporcionado.
- No llene demasiado el hervidor, tenga en cuenta la capacidad máxima al usarlo. El nivel de agua debe estar entre las marcas de MIN y MAX.

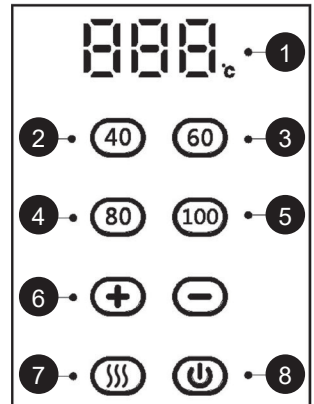
PRIMER USO DE LA TETERA

Antes de usar la tetera por primera vez, llénala con agua fría y hiévela dos veces sin aditivos.

1. Llena la tetera con agua. No la llenes demasiado. Usa el indicador de nivel de agua.
2. Coloca la tetera en la base.
3. Conexión eléctrica
 - Verifica si el voltaje eléctrico que pretendes usar es el mismo que el de la tetera. Los detalles se encuentran en la etiqueta en la base de la tetera.
 - Conecta la tetera solo a un enchufe instalado correctamente de 220-240V 50/60Hz.
4. Enciende la tetera. La lámpara de control en el indicador de agua muestra que el agua se está calentando.
5. Después de hervir, la tetera se apaga automáticamente. Desconéctala de la corriente eléctrica. No abras la tapa al verter.
6. Esta aplicación está destinada para uso doméstico y aplicaciones similares tales como:
 - áreas de cocina del personal en tiendas, oficinas y otros entornos laborales,
 - casas de campo,
 - por clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales,
 - ambientes tipo bed and breakfast.

MANUAL DE FUNCIONES

1. **Icono de temperatura:** Muestra tanto la temperatura en tiempo real como la temperatura establecida.
2. **Botón 40°C:** En la interfaz de configuración, pulse brevemente “40”. El hervidor dejará de calentar cuando el agua alcance los 40°C.
3. **Botón 60°C:** En la interfaz de configuración, pulse brevemente “60”. El hervidor dejará de calentar cuando el agua alcance los 60°C.
4. **Botón 80°C:** En la interfaz de configuración, pulse brevemente “80”. El hervidor dejará de calentar cuando el agua alcance los 80°C.
5. **Botón 100°C:** En la interfaz de configuración, pulse brevemente “100”. El zumbador emitirá un sonido “DI” y la pantalla mostrará 100°C. Los tres botones – “100”, “SSS” y “⏻” – se iluminarán. El icono de temperatura mostrará la temperatura actual en tiempo real y el hervidor entrará en modo de ebullición. Una vez finalizada la ebullición, el zumbador emitirá dos sonidos “DI DI”. Las luces de los botones “100” y “SSS” se apagarán. El icono de temperatura se apagará automáticamente después de 30 segundos. El indicador del botón de encendido cambiará a luz de respiración (intermitente suave).
6. **Botones para aumentar/disminuir la temperatura:** Pulse brevemente “+” o “-” para ajustar la temperatura en incrementos de 5°C, desde 40°C hasta 100°C.
7. **Botón de mantener caliente:** En la interfaz de configuración, primero seleccione la temperatura deseada usando los botones de aumento/disminución o cualquiera de los botones de 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Luego, pulse “SSS” una vez. El zumbador emitirá un “DI” y se activará la función de mantener caliente, con la luz del botón “SSS” parpadeando. La duración del mantenimiento de calor es de 2 horas. Si durante este tiempo la temperatura del agua baja aproximadamente 5°C por debajo de la temperatura establecida, el hervidor volverá a calentar automáticamente.
(Nota: Si pulsa accidentalmente el botón de mantener caliente sin ninguna acción adicional, el sistema regresará a la interfaz de configuración después de 3 segundos.)
8. **Botón de encendido:** Cuando el aparato está encendido, el indicador del botón de encendido se ilumina. Si no se realiza ninguna operación en 1 minuto, el hervidor cambiará automáticamente al modo de espera, y el botón de encendido mostrará una luz de respiración. En el modo de espera, solo el



botón de encendido está activo para regresar a la interfaz de configuración; los demás botones estarán desactivados. En la interfaz de configuración, mantenga pulsado el botón de encendido durante 5 segundos para entrar manualmente en el modo de espera.

- 9. Función de memoria:** Cuando el hervidor está en modo de mantener caliente y el agua ha alcanzado la temperatura establecida, la función de memoria se activa automáticamente. Si al levantar y colocar el hervidor hasta diez veces la temperatura del agua no baja más de 8°C respecto a la temperatura establecida, la función de memoria seguirá activa. Esto significa que la función de mantener caliente y su temporizador seguirán funcionando. De lo contrario, la función de memoria se desactivará.

CÓMO CUIDAR TU TETERA

- Limpia el exterior de la tetera con un paño suave y húmedo o una esponja. Elimina manchas persistentes con un paño humedecido con detergente líquido suave. No uses almohadillas o polvos abrasivos.
- Nunca sumerjas la tetera en agua u otros líquidos.
- De vez en cuando, dependiendo de la naturaleza de tu suministro de agua, se forma naturalmente un depósito de cal hervida que se adhiere principalmente al elemento calefactor, reduciendo así la eficiencia térmica.
- La cantidad de depósito de cal hervida (y posteriormente la necesidad de limpiar o desincrustar) depende en gran medida de la dureza del agua en tu área y la frecuencia con la que se utiliza la tetera.
- La cal hervida no es perjudicial para tu salud. Pero si se vierte en tu bebida, puede darle un sabor polvoriento. Por lo tanto, la tetera debe desincrustarse periódicamente como se indica a continuación.

DESCALCIFICACIÓN

Desincrusta la tetera regularmente. Con un uso normal: al menos dos veces al año.

1. Llena la tetera hasta "max" con una mezcla de vinagre común y agua, y la proporción es 1/2. Enciéndela y espera a que el aparato se apague automáticamente.
2. Deja que la mezcla permanezca dentro de la tetera durante la noche.
3. Desecha la mezcla a la mañana siguiente.
4. Llena la tetera con agua limpia hasta la marca "max" y hiérvela nuevamente.
5. Desecha el agua hervida para eliminar cualquier resto de cal y vinagre.
6. Enjuaga el interior de la tetera con agua limpia.

LIMPIEZA

- Siempre desconecta el enchufe de la fuente de alimentación antes de limpiar la tetera.
- El exterior de la tetera debe limpiarse, si es necesario, con un paño ligeramente húmedo sin aditivos.

Disposición correcta de este producto



- Esta marca indica que este producto no debe desecharse con otros residuos domésticos en toda la UE.
- Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana debido a una disposición de residuos no controlada, recíclalo de manera responsable para promover el reuso sostenible de los recursos materiales.
- Para devolver tu dispositivo usado, utiliza los sistemas de devolución y recolección o contacta al minorista donde se compró el producto. Pueden llevar este producto para su reciclaje ambiental seguro.

SI PREGA DI NOTARE CHE IL MANUALE DI ISTRUZIONI POTREBBE ESSERE STATO CREATO PER LE INFORMAZIONI DI PIU' DI UN MODELLO. IL VOSTRO APPARECCHIO POTREBBE NON INCLUDERE LE CARATTERISTICHE DESCRITTE NEL MANUALE. QUESTA LINGUA È STATA TRADOTTA CON L'AUTO DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE.

ISTRUZIONI GENERALI PER LA SICUREZZA E AVVERTENZE

- Prima di utilizzare questo dispositivo, leggere attentamente il manuale di istruzioni.
- Assicurarsi che la tensione nominale sia la stessa della tensione utilizzata.
- Conservare le istruzioni, il certificato di garanzia, lo scontrino e, se possibile, il cartone con l'imballaggio interno.
- Il dispositivo è destinato esclusivamente all'uso privato e non all'uso commerciale, né professionale!
- Rimuovere sempre la spina dalla presa quando il dispositivo non è in uso, durante il montaggio di parti accessorie, la pulizia del dispositivo o in caso di disturbi. Spegnerne il dispositivo in anticipo. Tirare la spina, non il cavo.
- Per proteggere i bambini dai pericoli degli elettrodomestici, non lasciarli mai incustoditi con il dispositivo. Di conseguenza, selezionare la posizione per il dispositivo in modo che i bambini non possano accedervi. Prestare attenzione affinché il cavo non penzoli.
- Controllare regolarmente il dispositivo e il cavo per eventuali danni. In caso di danni di qualsiasi tipo, non utilizzare il dispositivo.
- Non permettere ai bambini di giocare con il dispositivo. Non lasciare che i bambini giochino con il materiale di imballaggio come sacchetti di plastica.
- Questo elettrodomestico può essere utilizzato da bambini di età superiore a 8 anni e da persone con disabilità fisiche, sensoriali o mentali, o mancanza di esperienza e conoscenza, a condizione che siano supervisionati o abbiano ricevuto istruzioni su come utilizzare l'elettrodomestico in modo sicuro e comprendano i possibili pericoli. La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere eseguite dai bambini a meno che non abbiano meno di 8 anni e non siano incustoditi.
- Non riparare il dispositivo da soli, ma consultare piuttosto un esperto autorizzato in caso di problema.
- Per motivi di sicurezza, un cavo di alimentazione rotto o danneggiato può essere sostituito solo da un cavo equivalente del produttore, del nostro servizio clienti o di una persona qualificata simile.
- Tenere il dispositivo e il cavo lontani da calore, luce solare diretta, umidità, bordi taglienti e simili.
- Spegnerne il dispositivo e scollegarlo quando non viene utilizzato.
- Utilizzare solo accessori originali forniti dal fornitore.
- Non utilizzare il dispositivo all'aperto. (A meno che il dispositivo non sia progettato per essere utilizzato all'esterno.) Proteggere sempre contro temperature pari a zero o inferiori.

IT

- Non utilizzare mai vicino all'acqua (vasca da bagno, lavandino, ecc.). L'elettrodomestico non deve essere esposto alla pioggia o all'umidità. Utilizzare il dispositivo solo quando le mani sono asciutte.
- Se il dispositivo cade nell'acqua, scollegarlo prima di tirarlo fuori dall'acqua. Non toccare la fonte di acqua. Il dispositivo deve essere controllato da uno specialista prima di essere riutilizzato. Per evitare il rischio di scosse elettriche, non pulire il dispositivo con acqua o immergerlo in acqua.
- Utilizzare il dispositivo solo per lo scopo previsto.
- Questo dispositivo deve essere utilizzato solo quando è collegato a una presa di corrente a terra installata in conformità ai regolamenti. Assicurarsi che la tensione di alimentazione corrisponda alla tensione indicata sulla targhetta di tipo.
- I danni che si verificano quando il dispositivo viene utilizzato per scopi diversi da quelli specificati nelle istruzioni o viene utilizzato in modo errato o non viene riparato da esperti non sono coperti dalla garanzia.
- Utilizzare sempre il dispositivo su una superficie piatta ed orizzontale.
- Il dispositivo non deve più essere utilizzato dopo una caduta su una superficie dura da un'altezza. Anche i danni invisibili possono causare effetti negativi sulla sicurezza funzionale del dispositivo. Il dispositivo può essere utilizzato solo dopo essere stato controllato da un professionista.
- Non trasportare o tirare il dispositivo tenendo la spina di alimentazione poiché c'è il rischio di un corto circuito dovuto alla rottura del cavo. Non piegare, pizzicare o tirare il cavo di alimentazione su bordi taglienti.
- Se c'è un foro di ventilazione, non coprirlo. Non versare liquidi o polvere nei fori di ventilazione.
- Non inserire le dita o altri oggetti nelle parti aperte del dispositivo.
- Non si accetta responsabilità in caso di danni causati da un uso improprio o dalla mancata osservanza di queste istruzioni.
- Rischio di ustioni! Dopo l'uso dell'elettrodomestico alcune superfici possono essere calde, fare attenzione ai rischi e fare attenzione alle superfici calde.
- La base e l'esterno della bollitore non sono resistenti all'acqua, mantenerlo sempre asciutto.
- Il bollitore può essere utilizzato solo con il supporto fornito.
- Non riempire eccessivamente il bollitore, fare attenzione alla capacità massima durante l'uso. Il livello dell'acqua deve essere compreso tra i segni MIN e MAX.

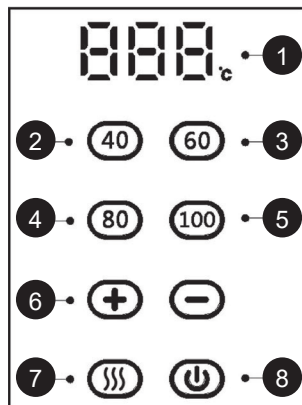
PRIMO UTILIZZO DEL BOLLITORE

Prima di utilizzare il bollitore per la prima volta, riempirlo con acqua fredda e farlo bollire due volte senza alcun additivo.

1. Riempire il bollitore con acqua. Non riempire eccessivamente. Utilizzare l'indicatore del livello dell'acqua.
2. Posizionare il bollitore sulla base.
3. Collegamento elettrico
 - Verificare se la tensione elettrica che si intende utilizzare è la stessa del bollitore. I dettagli possono essere trovati sull'etichetta sulla base del bollitore.
 - Collegare il bollitore solo a una presa correttamente installata da 220-240V 50/60Hz.
4. Accendere il bollitore. La lampada di controllo sull'indicatore dell'acqua mostra che l'acqua sta bollendo.
5. Dopo la bollitura, il bollitore si spegne automaticamente. Scollegare il bollitore dall'alimentazione elettrica principale. Non aprire il coperchio durante il versamento.
6. Questo apparecchio è destinato ad essere utilizzato in applicazioni domestiche e simili come:
 - aree cucina del personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro,
 - case di campagna,
 - da clienti in hotel, motel e altri tipi di ambienti residenziali,
 - ambienti di bed and breakfast.

MANUALE DI FUNZIONAMENTO

1. **Icona della temperatura:** Visualizza sia la temperatura attuale in tempo reale sia quella impostata.
2. **Pulsante 40°C:** Nella schermata di impostazione, premere brevemente “40”. Il bollitore smetterà di riscaldare una volta raggiunta la temperatura di 40°C.
3. **Pulsante 60°C:** Nella schermata di impostazione, premere brevemente “60”. Il bollitore smetterà di riscaldare una volta raggiunta la temperatura di 60°C.
4. **Pulsante 80°C:** Nella schermata di impostazione, premere brevemente “80”. Il bollitore smetterà di riscaldare una volta raggiunta la temperatura di 80°C.
5. **Pulsante 100°C:** Nella schermata di impostazione, premere brevemente “100”. Il cicalino emetterà un segnale acustico “DI” e il display mostrerà 100°C. I tre pulsanti – “100”, “SSS” e “ON” – si illumineranno. L'icona della temperatura mostrerà la temperatura attuale in tempo reale e il bollitore entrerà in modalità ebollizione. Una volta completata l'ebollizione, il cicalino emetterà due suoni “DI DI”. Le luci dei pulsanti “100” e “SSS” si spegneranno. L'icona della temperatura si spegnerà automaticamente dopo 30 secondi. L'indicatore del pulsante di accensione passerà a luce respirante (pulsazione morbida).
6. **Pulsanti per aumentare/diminuire la temperatura:** Premere brevemente “+” o “-” per regolare la temperatura con incrementi di 5°C, da 40°C a 100°C.
7. **Pulsante Mantenimento Calore:** Nella schermata di impostazione, selezionare prima la temperatura desiderata utilizzando i pulsanti per aumentare/diminuire o uno qualsiasi dei pulsanti 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Quindi, premere “SSS” una volta. Il cicalino emetterà un suono “DI” e la funzione di mantenimento del calore si attiverà con la luce del pulsante “SSS” lampeggiante. La durata della funzione è di 2 ore. Se durante questo tempo la temperatura dell'acqua scende di circa 5°C al di sotto della temperatura impostata, il bollitore riprenderà automaticamente il riscaldamento.
(Nota: Se si preme accidentalmente il pulsante Mantenimento Calore senza ulteriori operazioni, il sistema tornerà alla schermata di impostazione dopo 3 secondi.)
8. **Pulsante di accensione:** Quando l'apparecchio è acceso, l'indicatore del pulsante di accensione si



illumina. Se non viene effettuata alcuna operazione entro 1 minuto, il bollitore passerà automaticamente in modalità standby e il pulsante di accensione mostrerà una luce respirante. In modalità standby, solo il pulsante di accensione è attivo per tornare alla schermata di impostazione; tutti gli altri pulsanti sono disattivati. Nella schermata di impostazione, tenere premuto il pulsante di accensione per 5 secondi per entrare manualmente in modalità standby.

- 9. Funzione memoria:** Quando il bollitore è in modalità mantenimento calore e l'acqua ha raggiunto la temperatura impostata, la funzione memoria si attiva automaticamente. Se, entro dieci sollevamenti e riposizionamenti del bollitore, la temperatura dell'acqua non scende di oltre 8°C rispetto a quella impostata, la funzione memoria rimarrà attiva. Ciò significa che la funzione di mantenimento calore e il suo timer continueranno a funzionare. Altrimenti, la funzione memoria verrà disattivata.

COME CURARE IL TUO BOLLITORE

- Pulire l'esterno del bollitore con un panno morbido, umido o una spugna. Rimuovere le macchie ostinate con un panno inumidito con un detergente liquido delicato. Non utilizzare spugnette abrasive o polveri.
- Non immergere mai il bollitore in acqua o altri liquidi.
- Di tanto in tanto, a seconda della natura della vostra fornitura di acqua, si forma naturalmente un deposito di calcare bollito che si trova principalmente aderito all'elemento riscaldante, riducendo così l'efficienza di riscaldamento.
- La quantità di deposito di calcare bollito (e quindi la necessità di pulire o ridurre) dipende principalmente dalla durezza dell'acqua nella vostra zona e dalla frequenza con cui viene utilizzato il bollitore.
- Il calcare bollito non è dannoso per la salute. Ma se versato nella vostra bevanda, può dare un sapore polveroso al vostro drink. Pertanto, il bollitore dovrebbe essere decalcificato periodicamente come indicato di seguito.

DECALCIFICAZIONE

Decalcificare il bollitore regolarmente. Con uso normale: almeno due volte all'anno.

1. Riempire il bollitore fino a "max" con una miscela di aceto ordinario e acqua, e la proporzione è 1/2. Accendere e attendere che l'apparecchio si spenga automaticamente.
2. Lasciare la miscela all'interno del bollitore durante la notte.
3. Eliminare la miscela la mattina successiva.
4. Riempire il bollitore con acqua pulita fino al segno "max" e far bollire di nuovo.
5. Eliminare l'acqua bollita per rimuovere eventuali residui di calcare e aceto.
6. Sciacquare l'interno del bollitore con acqua pulita.

PULIZIA

- Rimuovere sempre la spina dall'alimentazione principale prima di pulire il bollitore.
- L'esterno del bollitore dovrebbe essere pulito, se necessario, con un panno leggermente umido senza additivi.

Smaltimento corretto di questo prodotto



- Questa marcatura indica che questo prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici in tutta l'UE.
- Per evitare possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti da uno smaltimento non controllato dei rifiuti, riciclarlo responsabilmente per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali.
- Per restituire il dispositivo usato, utilizzare i sistemi di ritorno e raccolta o contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. Possono prendere questo prodotto per un riciclo sicuro per l'ambiente.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ, ЧТО ДАННОЕ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ УСТРОЙСТВА ПОДГОТОВЛЕНО ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ МОДЕЛЕЙ. В ВАШЕМ УСТРОЙСТВЕ МОГУТ ОТСУТСТВОВАТЬ НЕКОТОРЫЕ ФУНКЦИИ, ОПИСАННЫЕ В ДАННОМ РУКОВОДСТВЕ. ЭТОТ ЯЗЫК БЫЛ ПЕРЕВЕДЁН С ПОМОЩЬЮ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА.

ОБЩИЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Перед использованием этого устройства внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации.
- Убедитесь, что номинальное напряжение совпадает с напряжением, которое вы используете.
- Сохраняйте инструкции, гарантийный сертификат, кассовый чек и, при возможности, коробку с внутренней упаковкой!
- Устройство предназначено исключительно для личного использования и не для коммерческого использования, не для профессионального использования!
- Всегда вынимайте вилку из розетки, когда устройство не используется, при установке дополнительных частей, при чистке устройства или в случае возникновения неполадок. Перед этим выключите устройство. Тяните за вилку, а не за кабель.
- Чтобы защитить детей от опасностей электроприборов, никогда не оставляйте их без присмотра с устройством. Следовательно, выбирая место для вашего устройства, убедитесь, что дети не имеют доступа к устройству. Позаботьтесь о том, чтобы кабель не свисал.
- Регулярно проверяйте устройство и кабель на наличие повреждений. Если есть какие-либо повреждения, устройство не должно использоваться.
- Не позволяйте детям играть с устройством. Не давайте детям играть с упаковочным материалом, таким как пластиковые пакеты.
- Это устройство может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с физическими, чувствительными или умственными нарушениями или недостатком опыта и знаний, при условии, что они находятся под присмотром или получили инструкции по безопасному использованию прибора и понимают возможные опасности. Чистку и обслуживание пользователя необходимо проводить детям только в случае, если им не достигло 8 лет и они находятся без присмотра.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство, а обратитесь к авторизованному специалисту в случае проблемы.
- В целях безопасности разорванный или поврежденный сетевой шнур должен заменяться только эквивалентным шнуром от производителя, нашего отдела обслуживания клиентов или

подобного квалифицированного лица.

- Держите устройство и кабель подальше от тепла, прямых солнечных лучей, влаги, острых краев и подобного.
- Выключите устройство и выдерните вилку, когда не используете его.
- Используйте только оригинальные аксессуары, предоставленные поставщиком.
- Не используйте устройство на открытом воздухе. (За исключением случаев, когда устройство предназначено для использования на улице.) Всегда защищайтесь от нулевых или субнулевых температур.
- Никогда не используйте устройство рядом с водой (ванная, раковина и т. д.). Прибор не должен быть подвергнут дождю или влаге. Используйте устройство только с сухими руками.
- Если устройство упало в воду, выньте вилку, прежде чем вытащить его из воды. Не касайтесь источника воды. Прибор должен быть проверен специалистом перед повторным использованием. Чтобы избежать риска удара электричеством, не чистите прибор водой и не погружайте его в воду.
- Используйте устройство только для предназначенных целей.
- Это устройство должно работать только при подключении к заземленной розетке, установленной в соответствии с правилами. Убедитесь, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному на типовой табличке.
- Повреждения, возникшие при использовании устройства в целях, отличных от указанных в инструкции, или его неправильного использования или неисправности, не устраненные специалистами, не покрываются гарантией.
- Всегда используйте устройство на плоской и горизонтальной поверхности.
- Устройство не должно использоваться после падения на твердую поверхность с высоты. Даже невидимые повреждения могут вызвать негативные последствия для функциональной безопасности устройства. Прибор можно использовать только после проверки специалистом.
- Никогда не переносите или тяните устройство, удерживая вилку питания, так как есть риск короткого замыкания из-за поломки кабеля. Не сгибайте, не зажимайте и не тяните сетевой шнур через острые края.
- Если есть вентиляционное отверстие, не закрывайте его. Не

наливайте никакие жидкости или порошки в вентиляционные отверстия.

- Не вставляйте пальцы или другие предметы в открытые части устройства.
- Не несем ответственности за повреждения, вызванные неправильным использованием или несоблюдением этих инструкций.
- Опасность ожогов! После использования прибора некоторые поверхности могут быть горячими, будьте осторожны с горячими поверхностями.
- Основание и внешняя часть чайника не влагозащищены, держите их всегда сухими.
- Чайник должен использоваться только с предоставленным подставкой.
- Не переполняйте чайник, будьте внимательны к максимальной вместимости при его использовании. Уровень воды должен быть между отметками MIN и MAX.

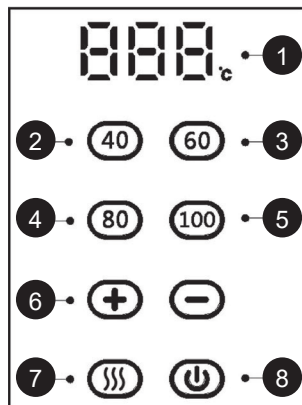
ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЧАЙНИКА

Перед первым использованием чайника наполните его холодной водой и доведите до кипения дважды без добавления каких-либо примесей.

1. Наполните чайник водой. Не переполняйте. Используйте индикатор уровня воды.
2. Установите чайник на основание.
3. Электрическое подключение
 - Проверьте, совпадает ли электрическое напряжение, которое вы собираетесь использовать, с напряжением чайника. Подробности можно найти на этикетке на основании чайника.
 - Подключайте чайник только к правильно установленной розетке 220-240 В, 50/60 Гц.
4. Включите чайник. Индикатор воды показывает, что вода кипит.
5. После закипания чайник автоматически отключается. Отсоедините чайник от электросети. Не открывайте крышку при наливе.
6. Этот прибор предназначен для использования в бытовых и подобных условиях, таких как:
 - столовые помещения в магазинах, офисах и других рабочих средах,
 - фермерские дома,
 - клиентами в отелях, мотелях и других жилых помещениях,
 - типа "кровать и завтрак".

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. **Значок температуры:** Отображает как текущую температуру в режиме реального времени, так и заданную температуру.
2. **Кнопка 40°C:** В режиме настройки кратковременно нажмите "40". Чайник прекратит нагрев, как только температура воды достигнет 40°C.
3. **Кнопка 60°C:** В режиме настройки кратковременно нажмите "60". Чайник прекратит нагрев, как только температура воды достигнет 60°C.
4. **Кнопка 80°C:** В режиме настройки кратковременно нажмите "80". Чайник прекратит нагрев, как только температура воды достигнет 80°C.
5. **Кнопка 100°C:** В режиме настройки кратковременно нажмите "100". Зазвучит сигнал "DI", на дисплее отобразится 100°C. Загорятся три кнопки — "100", "SSS" и "⏻". Значок температуры будет показывать текущую температуру в реальном времени, а чайник перейдет в режим кипячения. После завершения кипячения прозвучит двойной сигнал "DI DI". Индикаторы кнопок "100" и "SSS" погаснут. Значок температуры автоматически отключится через 30 секунд. Индикатор кнопки питания перейдет в режим "дыхания" (плавное мигание).
6. **Кнопки увеличения/уменьшения температуры:** Кратковременное нажатие "+" или "-" позволяет регулировать температуру с шагом 5°C в диапазоне от 40°C до 100°C.
7. **Кнопка поддержания тепла:** В режиме настройки сначала выберите нужную температуру с помощью кнопок увеличения/уменьшения температуры или одной из кнопок 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Затем однократно нажмите "SSS". Зазвучит сигнал "DI", и функция поддержания тепла активируется — индикатор кнопки "SSS" начнет мигать. Время поддержания тепла составляет 2 часа. Если температура воды опустится примерно на 5°C ниже установленной, чайник автоматически возобновит нагрев.
(Примечание: Если вы случайно нажмете кнопку поддержания тепла без дальнейших действий, система вернется в режим настройки через 3 секунды.)
8. **Кнопка питания:** При включении питания индикатор кнопки загорается. Если в течение 1 минуты



не будет выполнено ни одного действия, чайник автоматически перейдет в режим ожидания, а индикатор кнопки питания перейдет в режим “дыхания”. В режиме ожидания активна только кнопка питания — для возврата в режим настройки. Все остальные кнопки будут отключены. В режиме настройки нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 5 секунд для ручного перехода в режим ожидания.

- 9. Функция памяти:** Когда чайник находится в режиме поддержания тепла и температура воды достигла заданного значения, функция памяти активируется автоматически. Если в течение десяти подъемов и установок чайника температура воды не опускается более чем на 8°C от заданного значения, функция памяти продолжит действовать. Это означает, что режим поддержания тепла и таймер продолжат работу. В противном случае функция памяти будет отключена.

КАК ЗАБОТИТЬСЯ О ВАШЕМ ЧАЙНИКЕ

- Протрите внешнюю поверхность чайника мягкой влажной тканью или губкой. Удалите упорные пятна салфеткой, смоченной в мягком моющем средстве. Не используйте абразивные губки или порошки.
- Никогда не погружайте чайник в воду или другие жидкости.
- В зависимости от качества вашего водоснабжения со временем, на нагревательном элементе образуется известковый налет, что снижает его эффективность.
- Количество образовавшегося налета (и соответственно необходимость очистки) в значительной степени зависит от жесткости воды в вашем районе и частоты использования чайника.
- Образовавшийся налет не вреден для здоровья, но если он попадет в ваш напиток, он может придать ему мучнистый привкус. Поэтому чайник следует периодически очищать от налета, как указано ниже.

ОЧИСТКА ОТ НАЛЕТА

Регулярно удаляйте налет из чайника. При нормальном использовании: как минимум дважды в год.

1. Наполните чайник до уровня “макс” смесью обычного уксуса и воды в пропорции 1:2. Включите и подождите, пока прибор автоматически не отключится.
2. Оставьте смесь в чайнике на ночь.
3. Утилизируйте смесь на следующее утро.
4. Наполните чайник чистой водой до уровня “макс” и снова доведите до кипения.
5. Утилизируйте кипяченую воду, чтобы удалить оставшийся налет и уксус.
6. Промойте внутреннюю часть чайника чистой водой.

ОЧИСТКА

- Всегда отключайте вилку от электросети перед чисткой чайника.
- Внешнюю поверхность чайника, при необходимости, следует протирать слегка влажной тканью без добавок.

Правильная утилизация этого продукта



- Эта маркировка указывает, что этот продукт не должен утилизироваться вместе с другими бытовыми отходами во всей Европейской Союзе.
- Чтобы предотвратить возможный вред для окружающей среды или здоровья человека от неуправляемой утилизации отходов, утилизируйте его ответственно для продвижения устойчивого повторного использования материальных ресурсов.
- Чтобы вернуть свое использованное устройство, воспользуйтесь системами возврата и сбора или свяжитесь с розничным продавцом, где был приобретен продукт. Они могут принять этот продукт для безопасной утилизации среды.

JU LUTEM KUJDES SE MANUALI I PAJISJES MUND TË KRIJOHET PËR MË SHUMË SE NJË MODEL.
INFORMACION PAJISJA JUAJ NUK MUND TË PËRMBANË FUNKSIONIN E LENDUAR NË MANUAL.
KJO GJUHË ËSHTË PËRKTHYER ME NDIHMËN E INTELIGJENCËS ARTIFICIALE.

UDHËZIME TË PËRGJITHSHME PËR SIGURINË DHE PARALAJMËRIME

- Para se të përdorni këtë pajisje, ju lutemi lexoni me kujdes udhëzimet e manualit të përdorimit.
- Ju lutemi sigurohuni që volta e vlerësuar të jetë e njëjtë me voltën që keni përdorur.
- Ju lutemi ruani udhëzimet, certifikatën e garancisë, faturën e blerjes, dhe nëse është e mundur, kartonin me paketën e brendshme!
- Pajisja është e destinuar ekskluzivisht për përdorim privat dhe jo për përdorim komercial, as për përdorim profesionist!
- Hiqni gjithmonë prizin nga priza kur pajisja nuk është në përdorim kur bashkoni pjesë shtesë, pastroni pajisjen, ose kur ndodh ndonjë çrregullim. Fikni pajisjen paraprakisht. Hiqni prizin duke mbajtur për priz, jo për kabllon.
- Për të mbrojtur fëmijët nga rreziqet e pajisjeve elektrike, mos i lini ata pa mbikëqyrje me pajisjen. Prandaj, kur zgjidhni vendndodhjen për pajisjen tuaj, bëjeni këtë në mënyrë që fëmijët të mos kenë akses në pajisje. Merrni kujdes që kablli të mos varrojë poshtë.
- Testoni pajisjen dhe kabllon rregullisht për dëme. Nëse ka dëmtime të çfarëdo lloji, pajisja nuk duhet të përdoret.
- Mos lejoni fëmijët të luajnë me pajisjen. Mos lejoni fëmijët të luajnë me materiale mbajtëse si qese plastike.
- Ky pajisje mund të përdoret nga fëmijët e moshës 8 vjeç dhe më lart dhe persona me aftësi fizike, ndjenjë, ose mendor, ose mungesë përvoja dhe njohuri, nëse ata janë nën mbikëqyrje ose kanë marrë udhëzime për përdorimin e sigurt të pajisjes dhe kuptojnë rreziqet e mundshme. Pastrimi dhe mirëmbajtja e përdoruesit nuk duhet të bëhen nga fëmijët nën 8 vjeç dhe pa mbikëqyrje.
- Mos riparoni pajisjen vetë, por konsultoni një ekspert të autorizuar në rast të një problemi.
- Për arsye sigurie, një kabëll të thyer ose të dëmtuar mund të zëvendësohet vetëm nga një kabëll i njëjtë nga prodhuesi, departamenti ynë i shërbimit ndaj konsumatorëve, ose një person i kualifikuar i ngjashëm.
- Mbani pajisjen dhe kabllon larg ngrohjes, diellit të drejtpërdrejtë, lagështisë, krahavorëve të mprehtë, dhe të ngjashme.
- Fikni pajisjen dhe hiqni prizin kur nuk po e përdorni pajisjen.
- Përdorni vetëm aksesore origjinale të siguruara nga furnitori.
- Mos përdorni pajisjen jashtë (përveç nëse pajisja është e dizajnuar për të përdorur jashtë). Gjithmonë mbrojeni kundër temperaturave zero

ose nën zero.

- Mos përdorni pranë ujit (vaskë, lavaman, etj.). Pajisja nuk duhet të ekspozohet në shi ose lagështi. Përdorni pajisjen vetëm kur duart tuaja janë të thara.
- Nëse pajisja bie në ujë, hiqni prizën para se ta nxirrni nga uji. Mos prek burimin e ujit. Pajisja duhet të kontrollohet nga një specialist para se të përdoret përsëri. Për të shmangur rrezikun e tronditjeve elektrike, mos pastroni pajisjen me ujë ose mos e zhytni në ujë.
- Përdorni pajisjen vetëm për qëllimin e paraparë.
- Kjo pajisje duhet të operohet vetëm kur është e lidhur në një prizë të tierra, të instaluar në përputhje me rregulloret. Sigurohuni që voltaga e furnizimit të korrespondojë me voltazhin e shënuar në pllakën e tipit.
- Dëmet që ndodhin kur pajisja përdoret për qëllime të tjera përveç atyre të specifikuara në udhëzime ose përdoret gabimisht ose nuk riparohet nga ekspertët nuk mbulohen nga garancia.
- Përdorni gjithmonë pajisjen në një sipërfaqe të sheshtë dhe horizontale.
- Pajisjen nuk duhet të përdoret më, në rast se ajo bie në një sipërfaqe të ashpër nga lartësia. Edhe dëmtimet e padukshme mund të shkaktojnë efekte negative në sigurinë funksionale të pajisjes. Pajisja mund të përdoret vetëm pasi të ketë qenë e kontrolluar nga një profesionist.
- Mos e mbani ose tërhiqni pajisjen duke mbajtur prizën e fuqisë pasi ka rrezik për një shkurtim të rrjetit të kabllës për shkak të thyerjes së kabllës. Mos e përkulni, mos e shtypni, ose tërhiqni kabllën e fuqisë mbi kraharorë të mprehtë.
- Nëse ka një shpërndarës ajri, mos e mbuloni atë. Mos hidhni asnjë lëng ose pluhur në hapësirat e shpërndarësit të ajrit.
- Mos futni gishtat ose objekte të tjera në pjesët e hapura të pajisjes.
- Nuk pranohet asnjë përgjegjësi në rast të dëmeve të shkaktuara nga përdorimi i gabuar ose mosrespektimi i këtyre udhëzimeve.
- Rrezik nga djegiet! Pas përdorimit të pajisjes, disa sipërfaqe mund të jenë të nxehta, kini parasysh rreziqet dhe kini kujdes nga sipërfaqet e nxehta.
- Baza dhe jashtësia e çajnikut nuk janë të rezistueshme ndaj ujit, mbani atë gjithmonë të thatë.
- Çajniku duhet të përdoret vetëm me stendën e siguruar.
- Mos e mbushni shumë çajnikun, kini parasysh kapacitetin maksimal gjatë përdorimit. Niveli i ujit duhet të jetë mes shenjave MIN dhe MAX.

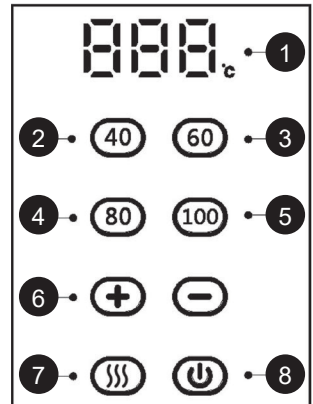
PËRDORIMI I PARË I KANXHES

Para se të përdorni kanxhen për herë të parë, mbushni kanxhen me ujë të ftohtë dhe zjarrini dy herë pa shtesa.

1. Mbushni kanxhen me ujë. Mos e mbushni shumë. Përdorni indikatorin e nivelit të ujit.
2. Vendosni kanxhen në bazë.
3. Lidhja elektrike
 - Kontrolloni nëse volta elektrike që ju synoni të përdorni është e njëjtë me atë të kanxhes. Detajet mund të gjeni në etiketën në bazën e kanxhes.
 - Lidhni vetëm kanxhen në një prizë të instaluar në mënyrë të duhur 220-240V 50/60Hz.
4. Ndryshoni kanxhen. Drita e kontrollit në indikatorin e ujit tregon se uji po zihet.
5. Pas zierjes, kanxha fiket automatikisht. Ndërpitni lidhjen e kanxhes me furnizimin elektrik kryesor. Mos hapni kapakun kur derdhni.
6. Ky pajisje është e destinuar për t'u përdorur në shtëpi dhe aplikacione të ngjashme si:
 - zona e kuzhinave të stafit në dyqane, zyra dhe mjedise të tjera pune,
 - fermerë,
 - nga klientët në hotele, motele dhe mjedise të tjera rezidenciale,
 - mjedise tipi krevat dhe mëngjes.

MANUAL FUNKSIONAL

1. **Ikona e Temperaturës:** Shfaq si temperaturën aktuale në kohë reale, ashtu edhe temperaturën e caktuar.
2. **Butoni 40°C:** Në ndërfaqen e cilësimeve, shtyp shkurt “**40**”. Çajniku do të ndalojë ngrohjen sapo temperatura e ujit të arrijë në 40°C.
3. **Butoni 60°C:** Në ndërfaqen e cilësimeve, shtyp shkurt “**60**”. Çajniku do të ndalojë ngrohjen sapo temperatura e ujit të arrijë në 60°C.
4. **Butoni 80°C:** Në ndërfaqen e cilësimeve, shtyp shkurt “**80**”. Çajniku do të ndalojë ngrohjen sapo temperatura e ujit të arrijë në 80°C.
5. **Butoni 100°C:** Në ndërfaqen e cilësimeve, shtyp shkurt “**100**”. Pajisja do të lëshojë një sinjal “DI” dhe ekrani do të tregojë 100°C. Të tre butonat – “**100**”, “” dhe “” – do të ndriçohen. Ikona e temperaturës do të tregojë temperaturën aktuale në kohë reale dhe çajniku do të hyjë në modalitetin e vlimit. Pasi të përfundojë vlimit, do të dëgjohet një sinjal i dyfishtë “DI DI”. Ndriçimi i butonave “**100**” dhe “” do të fiket. Ikona e temperaturës do të fiket automatikisht pas 30 sekondash. Ndriçuesi i butonit të energjisë do të kalojë në mënyrën “frymëmarrje” (ndriçim i lehtë pulsuese).
6. **Butonat e Rritjes/Zbritjes së Temperaturës:** Shtyp shkurt “” ose “” për të rregulluar temperaturën me rritje ose ulje prej 5°C, nga 40°C deri në 100°C.
7. **Butoni për Mbajtjen Ngrohtë:** Në ndërfaqen e cilësimeve, fillimisht zgjidh temperaturën e dëshiruar duke përdorur butonat e rritjes/zbritjes ose butonat 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Pastaj, shtyp një herë “”. Pajisja do të japë një sinjal “DI”, dhe funksioni “Mbajtje Ngrohtë” do të aktivizohet me ndriçimin e butonit “” që do të pulsojë. Koha e mbajtjes ngrohtë është 2 orë. Nëse temperatura e ujit bie rreth 5°C nën temperaturën e caktuar gjatë kësaj kohe, çajniku do të rifillojë automatikisht ngrohjen. (Shënim: Nëse shtypni aksidentalisht butonin e Mbajtjes Ngrohtë pa ndonjë veprim tjetër, sistemi do të kthehet në ndërfaqen e cilësimeve pas 3 sekondash.)
8. **Butoni i Energjisë:** Kur pajisja ndizet, ndriçuesi i butonit të energjisë ndizet. Nëse nuk ka asnjë veprim brenda 1 minute, çajniku do të kalojë automatikisht në modalitetin e gatishmërisë dhe ndriçuesi i butonit të energjisë do të kalojë në mënyrën “frymëmarrje”. Në modalitetin e gatishmërisë, vetëm butoni i energjisë është aktiv për t'u kthyer në ndërfaqen e cilësimeve; të gjithë butonat e tjerë do të jenë të



çaktivizuar. Në ndërfaqen e cilësimeve, mbaj të shtypur butonin e energjisë për 5 sekonda për të kaluar manualisht në modalitetin e gatishmërisë.

- 9. Funkzioni i Kujtesës:** Kur çajniku është në modalitetin e mbajtjes ngrohtë dhe temperatura e ujit ka arritur nivelin e caktuar, funksioni i kujtesës aktivizohet automatikisht. Nëse, brenda dhjetë herëve të ngritjes dhe vendosjes së çajnikut, temperatura nuk bie më shumë se 8°C nën temperaturën e caktuar, funksioni i kujtesës mbetet aktiv. Kjo do të thotë se funksioni i mbajtjes ngrohtë dhe kohëmatësi i tij do të vazhdojnë të funksionojnë. Përndryshe, funksioni i kujtesës do të çaktivizohet.

SI TË MBANI KANXHEN TUAN

- Përdorini një leckë të butë, të lagur ose spuzgë për të fshirë jashtë të kanxhës. Hiqni vijat e vështira me një leckë të lagur me një detergjent të butë të lëngshëm. Mos përdorni gërshërë apo pulë për të nxirë.
- Kurrë mos e zhytni kanxhen në ujë ose lëngje të tjera.
- Në kohë të caktuara, në varësi të natyrës së furnizimit të ujit tuaj, një depozitë vaji e zierjes formohet natyrshëm dhe mund të gjendet kryesisht të ngjitur në elementin e ngrohjes, duke ulur efikasitetin e ngrohjes.
- Sasia e depozitës së vajt të zierjes (dhe më pas nevoja për pastrim ose riformatim) varet kryesisht nga ngrohja e ujit në zonën tuaj dhe shpeshësia me të cilën përdoret kanxha.
- Vaji i zierjes nuk është i dëmshëm për shëndetin tuaj. Por nëse derdhet në pije tuaj, mund të japë një shije pluhuri. Prandaj, kanxha duhet të fshihet periodikisht siç është treguar më poshtë.

FSHIRJA

Fshini kanxhen rregullisht. Me përdorim normal: të paktën dy herë në vit.

1. Mbushni kanxhen deri në "maks" me një përbërje të ekuilibruar të uthullit të zakonshëm dhe ujit, dhe përpërqafimi është 1/2. Ndizeni dhe prisni që pajisja të fiket automatikisht.
2. Lëri përbërjen të mbetet brenda kanxhes gjatë natës.
3. Gjithashtuajini përbërjen e mëngjesit tjetër.
4. Mbushni kanxhen me ujë të pastër deri në shenjën "max" dhe ziejini përsëri.
5. Gjithashtuajini ujin e zierjes për të hequr çdo depozitë të mbetur dhe uthull.
6. Lani brendinë e kanxhes me ujë të pastër.

PASTRIMI

- Gjithmonë hiqni prizin nga furnizimi kryesor përpara pastrimit të kanxhes.
- Jashtësia e kanxhes duhet të pastritet, nëse është e nevojshme, me një leckë pak të lagur pa shtesa.

Ndalimi i saktë i këtij produkti



- Kjo shenjë tregon se ky produkt nuk duhet të hedhet me mbeturinat e tjera shtëpiake në të gjithë BE-në.
- Për të parandaluar dëmtimin e mundshëm të mjedisit ose shëndetit njerëzor nga hedhja e pa kontrolluar e mbeturinave, ricikloni atë me përgjegjësi për të promovuar rizhvendosjen e qëndrueshme të burimeve materiale.
- Për të kthyer pajisjen tuaj të përdorur, ju lutemi përdorni sistemeshin e kthimit dhe mbledhjes ose kontaktoni shitësin ku është blerë produkti. Ata mund të marrin këtë produkt për riciklim të sigurt të mjedisit.

МОЛЯ ВНИМАТЕЛНО ПРОЧЕТЕ РЪКОВОДСТВОТО ЗА УПОТРЕБА НА УРЕДА ТЪЙ КАТО МОЖЕ ДА СЪДЪРЖА ИНФОРМАЦИЯ ЗА РАЗЛИЧНИ МОДЕЛИ ВАШИЯТ УРЕД Е ВЪЗМОЖНО ДА НЕ СЪДЪРЖА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ФУНКЦИИТЕ, СОПОМЕНЕНИ В ТОВА РЪКОВОДСТВО. ТОЗИ ЕЗИК Е ПРЕВЕДЕН С ПОМОЩТА НА ИЗКУСТВЕН ИНТЕЛЕКТ.

ОБЩИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Преди да използвате този уред, моля, прочетете внимателно ръководството за употреба.
- Моля, уверете се, че оцененото напрежение е същото като напрежението, което използвате.
- Моля, запазете инструкциите, гаранционния сертификат, касовия бон и, ако е възможно, кашона с вътрешната опаковка!
- Уредът е предназначен изключително за лична употреба и не за комерсиална употреба, не и за професионална употреба!
- Винаги изваждайте щепсела от контакта, когато уредът не се използва, когато прикрепяте аксесоари, почиствате уреда или когато възникне някакво смущение. Изключете уреда предварително. Дръпнете за щепсела, не за кабела.
- За да защитите децата от опасностите на електрическите уреди, никога не ги оставяйте без надзор с уреда. Следователно, когато избирате мястото за вашия уред, направете го по такъв начин, че децата да нямат достъп до уреда. Внимавайте да осигурите, че кабелът не виси.
- Редовно проверявайте уреда и кабела за повреди. Ако има каквато и да е повреда, уредът не трябва да се използва.
- Не позволявайте на децата да се забавляват с уреда. Не позволявайте на децата да се забавляват с опаковъчни материали като пластмасови торби.
- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с физически, сетивни или умствени увреждания или липса на опит и познания, при условие че са под наблюдение или са получили инструкции как да използват уреда безопасно и разбират възможните опасности. Почистването и поддръжката на потребителя не бива да се извършват от деца, освен ако те не са под 8-годишна възраст и не са без надзор.
- Не ремонтирайте уреда сами, а по-скоро се консултирайте с упълномощен експерт в случай на проблем.
- Поради съображения за безопасност, счупеният или повреденият главен кабел може да бъде заменен само с еквивалентен кабел от производителя, от нашия отдел за обслужване на клиенти или от подобно квалифицирано лице.
- Дръжте уреда и кабела далече от топлина, пряка слънчева светлина, влага, остри ръбове и подобни.
- Изключете уреда и го извадете от контакта, когато не го използвате.
- Използвайте само оригинални аксесоари, предоставени от доставчика.

- Не използвайте уреда на открито. (Освен ако уредът не е предназначен за употреба на открито.) Винаги се предпазвайте от нулеви или под нулеви температури.
- Никога не използвайте в близост до вода (вана, мивка и т.н.). Уредът не трябва да бъде изложен на дъжд или влага. Използвайте уреда само когато ръцете ви са сухи.
- Ако уредът падне във вода, изключете го преди да го извадите от водата. Не докосвайте източника на вода. Уредът трябва да бъде проверен от специалист, преди да бъде използван отново. За да избегнете риска от токов удар, не почиствайте уреда с вода или не го потапяйте във вода.
- Използвайте уреда само за предназначенията цел.
- Този уред трябва да се използва само когато е свързан със заземен контакт, монтиран съгласно разпоредбите. Уверете се, че подаването на напрежение отговаря на напрежението, посочено на типовата плочка.
- Повредите, които възникват, когато уредът се използва за цели, различни от посочените в инструкциите, или се използва неправилно или не е поправен от експерти, не се покриват от гаранцията.
- Винаги използвайте уреда на равна и хоризонтална повърхност.
- Уредът не трябва да се използва повече след падане на твърда повърхност от височина. Дори невидимата повреда може да доведе до отрицателни ефекти върху функционалната безопасност на уреда. Уредът може да се използва само след като е проверен от професионалист.
- Никога не пренасяйте или дърпайте уреда, като държите за щепсела, тъй като има риск от късо съединение поради счупване на кабела. Не извивайте, не защипвайте и не дърпайте захранващия кабел върху остри ръбове.
- Ако има вентилационно отвор, не го покривайте. Не изливайте никакви течности или прах във вентилационните отвори.
- Не поставяйте пръсти или други предмети в отворените части на уреда.
- Неносимотговорност в случай на повреда, причинена от неправилна употреба или недостатъчно спазване на тези инструкции.
- Опасност от изгаряния! След употреба на уреда някои повърхности могат да бъдат горещи, бъдете внимателни на рисковете и бъдете предпазливи от горещи повърхности.
- Основата и външността на чайникът не са устойчиви на вода, дръжте ги винаги сухи.
- Чайникът трябва да се използва само с предоставения стандарт.
- Не препълвайте чайникът, бъдете внимателни с максималния капацитет при употреба. Нивото на водата трябва да бъде между MIN и MAX маркировките.

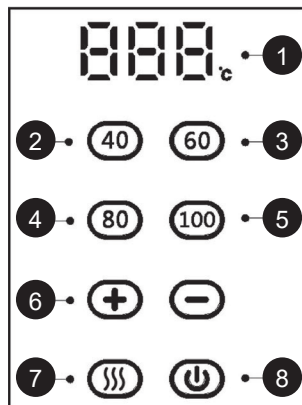
ПЪРВО ИЗПОЛЗВАНЕ НА КЕТЛАТА

Преди да използвате кетлата за първи път, напълнете я със студена вода и я варете два пъти без добавки.

1. Напълнете кетлата с вода. Не препълвайте. Използвайте индикатора за нивото на водата.
2. Поставете кетлата върху основата.
3. Електрическо свързване
 - Проверете дали електрическото напрежение, което намерите да използвате, е същото като това на кетлата. Подробности можете да намерите на етикета на основата на кетлата.
 - Свържете кетлата само към правилно инсталиран 220-240V 50/60Hz контакт.
4. Включете кетлата. Контролната лампа на индикатора за вода показва, че водата се вари.
5. След като заври, кетлата се изключва автоматично. Изключете кетлата от мрежата. Не отваряйте капака при изливане.
6. Този уред е предназначен за употреба в домакинството и подобни приложения като:
 - кухненски зони за персонал в магазини, офиси и други работни среди,
 - фермерски къщи,
 - от клиенти в хотели, мотели и други жилищни среди,
 - среди за легло и закуски.

РЪКОВОДСТВО ЗА ФУНКЦИИТЕ

1. **Икона за температура:** Показва както текущата температура в реално време, така и зададената температура.
2. **Бутон 40°C:** В интерфейса за настройки натиснете кратко "40". Когато температурата на водата достигне 40°C, кана ще спре да загрева.
3. **Бутон 60°C:** В интерфейса за настройки натиснете кратко "60". Когато температурата на водата достигне 60°C, кана ще спре да загрева.
4. **Бутон 80°C:** В интерфейса за настройки натиснете кратко "80". Когато температурата на водата достигне 80°C, кана ще спре да загрева.
5. **Бутон 100°C:** В интерфейса за настройки натиснете кратко "100". Ще се чуе звуков сигнал "DI" и дисплеят ще покаже 100°C. И трите бутона – "100", "SSS" и "DI" – ще светнат. Иконата за температура ще покаже текущата температура в реално време и каната ще влезе в режим на кипене. След приключване на кипенето ще се чуят два звукови сигнала "DI DI". Светлините на бутоните "100" и "SSS" ще се изключат. Иконата за температура ще се изключи автоматично след 30 секунди. Индикаторът на бутона за захранване ще премине в режим "дишаща светлина".
6. **Бутон за увеличаване/намаляване на температурата:** Кратко натискане на "+" или "-" променя температурата с по 5°C, в диапазон от 40°C до 100°C.
7. **Бутон "Поддържане на топлина":** В интерфейса за настройки първо изберете желаната температура чрез бутоните за увеличение/намаление или чрез някой от бутоните 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. След това натиснете веднъж "SSS". Ще се чуе звуков сигнал "DI" и функцията "Поддържане на топлина" ще се активира, като бутонът "SSS" ще започне да мига. Времето за поддържане на топлината е 2 часа. Ако температурата на водата спадне с около 5°C под зададената температура по време на този период, каната ще започне отново да загрева. (Забележка: Ако натиснете бутона "Поддържане на топлина" случайно, без да изберете температура, системата ще се върне към интерфейса за настройки след 3 секунди.)
8. **Бутон за захранване:** Когато каната е включена, индикаторът на бутона за захранване ще светне.



Ако в рамките на 1 минута не се извърши никакво действие, уредът автоматично ще премине в режим на готовност и индикаторът ще премине в “дишаша” светлина. В режим на готовност само бутонът за захранване е активен – чрез него се връщате към интерфейса за настройки. Всички други бутони са неактивни. В интерфейса за настройки задръжте бутона за захранване за 5 секунди, за да преминете ръчно в режим на готовност.

- 9. Функция “Памет”:** Когато каната е в режим на поддържане на топлина и температурата е достигната, функцията за памет се активира автоматично. Ако при десет последователни вдигания и поставяния на каната температурата на водата не спадне с повече от 8°C под зададената, функцията ще остане активна. Това означава, че режимът на поддържане и неговият таймер ще продължат да работят. В противен случай функцията ще се деактивира.

КАК ДА СЕ ГРИЖИМ ЗА КЕТЛАТА СИ

- Почистете външността на кетлата с меко, влажно парче кърпа или гъба. Почистете упорити петна с парче, намокрено с лек течен детергент. Не използвайте абразивни гъби или прахове.
- Никога не потапяйте кетлата във вода или други течности.
- От време на време, в зависимост от характера на вашето водоснабдяване, естествено се образува котлен налет, който се намира главно залепен за нагревателния елемент, като така намалява ефективността на нагриване.
- Количеството налет, което се образува (и съответно необходимостта от почистване или разпръскване), в голяма степен зависи от твърдостта на водата във вашата зона и честотата, с която се използва кетлата.
- Кипнатият налет не е вреден за вашето здраве. Но ако се излее в напитката ви, може да даде пудрен вкус на вашето пиене. Затова кетлата трябва периодично да се разпръсква, както е посочено по-долу.

РАЗПРЪСКВАНЕ

Разпръсквайте кетлата редовно. При нормална употреба: поне два пъти годишно.

1. Напълнете кетлата до “макс” със смес от обикновено оцет и вода, пропорцията е 1/2. Включете и изчакайте уреда да се изключи автоматично.
2. Оставете сместа в кетлата през нощта.
3. Изхвърлете сместа следващото утро.
4. Напълнете кетлата с чиста вода до “макс” и я варете отново.
5. Изхвърлете варената вода, за да премахнете всякакъв остатък от налет и оцет.
6. Изплакнете вътрешността на кетлата с чиста вода.

ПОЧИСТВАНЕ

- Винаги изваждайте щепсела от електрическата мрежа преди почистване на кетлата.
- Външността на кетлата трябва да се почисти, ако е необходимо, с леко влажно парче кърпа без добавки.

Правилно изхвърляне на този продукт



- Тази маркировка показва, че този продукт не трябва да се изхвърля с другите битови отпадъци в цяла Европейския съюз.
- За да се предотврати възможно вреди за околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, рециклирайте го отговорно, за да се насърчи устойчивото повторно използване на материалните ресурси.
- За връщане на използвания от вас уред, моля, използвайте системите за връщане и събиране или се свържете с търговеца, от който сте закупили продукта. Те могат да вземат този продукт за екологично безопасно рециклиране.

ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ: ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΗΘΕΙ ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΑΠΟ ΕΝΑ ΜΟΝΤΕΛΛΟ. ΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΠΕΡΙΕΧΕΙ Ο ΔΙΚΟΣ ΣΑΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΚΑΤΑΓΡΑΦΟΥΝ ΣΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ. ΑΥΤΗ Η ΓΛΩΣΣΑ ΕΧΕΙ ΜΕΤΑΦΡΑΣΤΕΙ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Πριν χρησιμοποιήσετε αυτήν τη συσκευή, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο οδηγιών.
- Βεβαιωθείτε ότι η τάση τροφοδοσίας είναι ίδια με την τάση που χρησιμοποιείτε.
- Διατηρήστε τις οδηγίες, το πιστοποιητικό εγγύησης, την απόδειξη αγοράς και, αν είναι δυνατόν, το κουτί με την εσωτερική συσκευασία!
- Η συσκευή προορίζεται αποκλειστικά για ιδιωτική χρήση και όχι για εμπορική χρήση, ούτε για επαγγελματική χρήση!
- Αφαιρέστε πάντα το φως από την πρίζα όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται, όταν τοποθετείτε εξαρτήματα, καθαρίζετε τη συσκευή ή όταν συμβαίνει διατάραξη. Απενεργοποιήστε πρώτα τη συσκευή. Τραβήξτε το φως από την πρίζα, όχι από το καλώδιο.
- Για να προστατεύσετε τα παιδιά από τους κινδύνους των ηλεκτρικών συσκευών, μην τα αφήνετε ποτέ χωρίς επίβλεψη με τη συσκευή. Επομένως, κατά την επιλογή της τοποθεσίας για τη συσκευή σας, κάντε το έτσι ώστε τα παιδιά να μην έχουν πρόσβαση στη συσκευή. Προσέξτε να μην κρεμιέται το καλώδιο.
- Ελέγξτε τη συσκευή και το καλώδιο τακτικά για ζημιές. Εάν υπάρχει οποιαδήποτε ζημιά, η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί.
- Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή. Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με υλικό συσκευασίας όπως πλαστικές σακούλες.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και άτομα με σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές αναπηρίες, ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εφόσον επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους. Η καθαριότητα και η συντήρηση του χρήστη δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά εκτός αν είναι κάτω των 8 ετών και χωρίς επίβλεψη.
- Μην επιδιωρθώνετε τη συσκευή μόνοι σας, αλλά συμβουλευθείτε έναν εξειδικευμένο ειδικό σε περίπτωση προβλήματος.
- Για λόγους ασφαλείας, ένα κατεστραμμένο ή φθαρμένο καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να αντικατασταθεί μόνο από αντίστοιχο καλώδιο από τον κατασκευαστή, το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών μας ή ανάλογο εξειδικευμένο άτομο.
- Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο μακριά από θερμότητα, άμεσο ηλιακό φως, υγρασία, αιχμηρές άκρες και παρόμοια.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την όταν δεν τη χρησιμοποιείτε.
- Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια αξεσουάρ που παρέχονται από τον προμηθευτή.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους. (Εκτός εάν η συσκευή είναι σχεδιασμένη για χρήση στο εξωτερικό.) Προστατεύετε

- πάντα από μηδενικές ή υπομηδενικές θερμοκρασίες.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε κοντά σε νερό (μπανιέρα, νιπτήρας κλπ.). Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε βροχή ή υγρασία. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όταν τα χέρια σας είναι στεγνά.
 - Αν η συσκευή πέσει στο νερό, αποσυνδέστε την πριν την αφαιρέσετε από το νερό. Μην αγγίζετε την πηγή νερού. Η συσκευή πρέπει να ελεγχθεί από ειδικό πριν χρησιμοποιηθεί ξανά. Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, μην καθαρίζετε τη συσκευή με νερό ή μην την βυθίζετε στο νερό.
 - Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για τον προοριζόμενο σκοπό της.
 - Αυτή η συσκευή πρέπει να λειτουργεί μόνο όταν είναι συνδεδεμένη σε γειωμένη πρίζα που έχει εγκατασταθεί σύμφωνα με τους κανονισμούς. Βεβαιωθείτε ότι η τάση τροφοδοσίας αντιστοιχεί στην τάση που αναφέρεται στην πινακίδα τύπου.
 - Οι ζημιές που προκύπτουν όταν η συσκευή χρησιμοποιείται για σκοπούς διαφορετικούς από αυτούς που προβλέπονται στις οδηγίες ή χρησιμοποιείται εσφαλμένα ή δεν επισκευάζεται από ειδικούς δεν καλύπτονται από την εγγύηση.
 - Χρησιμοποιείτε πάν τα τη συσκευή σε επίπεδη και οριζόντια επιφάνεια.
 - Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται πλέον αν πέσει σε σκληρή επιφάνεια από ύψος. Ακόμα και ορατές ζημιές μπορεί να προκαλέσουν αρνητικές επιπτώσεις στη λειτουργική ασφάλεια της συσκευής. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο μετά από έλεγχο από επαγγελματία.
 - Μην κουβαλάτε ή τραβάτε ποτέ τη συσκευή κρατώντας το φινιρίσμα τροφοδοσίας καθώς υπάρχει κίνδυνος βραχυκυκλώματος λόγω σπασίματος καλωδίου. Μην στρίβετε, δεν κλείνετε ή τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας πάνω από αιχμηρές ακμές.
 - Εάν υπάρχει οπή αερισμού, μην την καλύπτετε. Μην ρίχνετε υγρά ή σκόνη στις οπές αερισμού.
 - Μην εισάγετε τα δάχτυλά σας ή άλλα αντικείμενα στα ανοιχτά μέρη της συσκευής.
 - Δεν αποδέχεται καμία ευθύνη σε περίπτωση ζημιάς που προκαλείται από ακατάλληλη χρήση ή μη συμμόρφωση με αυτές τις οδηγίες.
 - Κίνδυνος εγκαύματος! Μετά τη χρήση της συσκευής, ορισμένες επιφάνειες μπορεί να είναι ζεστές, είστε προσεκτικοί με τους κινδύνους και προσέχετε τις ζεστές επιφάνειες.
 - Η βάση και η εξωτερική επιφάνεια του βραστήρα δεν είναι ανθεκτικές στο νερό, κρατήστε το στεγνό πάντα.
 - Ο βραστήρας πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο με την βάση που παρέχεται.
 - Μην υπερβαίνετε την ποσότητα νερού στο βραστήρα, γνωρίζοντας τη μέγιστη χωρητικότητα κατά τη χρήση. Το επίπεδο του νερού πρέπει να είναι μεταξύ των σημάτων MIN και MAX.

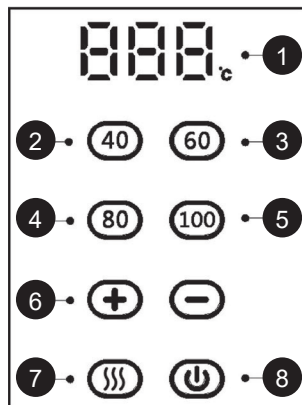
ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΒΡΑΣΤΗΡΑ

Πριν από τη χρήση του βραστήρα για πρώτη φορά, γεμίστε τον βραστήρα με κρύο νερό και βράστε τον δύο φορές χωρίς καμία προσθήκη.

1. Γεμίστε τον βραστήρα με νερό. Μην υπεργεμίσετε. Χρησιμοποιήστε τον δείκτη επιπέδου νερού.
2. Τοποθετήστε τον βραστήρα στη βάση.
3. Ηλεκτρική σύνδεση
 - Ελέγξτε εάν η ηλεκτρική τάση που προτίθεστε να χρησιμοποιήσετε είναι η ίδια με αυτήν του βραστήρα. Λεπτομέρειες μπορούν να βρεθούν στην ετικέτα στη βάση του βραστήρα.
 - Συνδέστε τον βραστήρα μόνο σε μια κανονικά εγκατεστημένη πρίζα 220-240V 50/60Hz.
4. Ανάψτε τον βραστήρα. Το λαμπάκι ελέγχου στον δείκτη νερού δείχνει ότι το νερό βράζει.
5. Μετά τον βρασμό, ο βραστήρας απενεργοποιείται αυτόματα. Αποσυνδέστε τον βραστήρα από το ηλεκτρικό δίκτυο. Μην ανοίγετε το καπάκι κατά την αναχώρηση.
6. Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε νοικοκυριά και παρόμοιες εφαρμογές όπως:
 - περιοχές κουζίνας προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα εργασιακά περιβάλλοντα,
 - αγροικίες,
 - από πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλους τύπους κατοικιών,
 - περιβάλλοντα τύπου καταλύματος με πριωνό.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. **Εικονίδιο θερμοκρασίας:** Εμφανίζει τόσο την τρέχουσα θερμοκρασία σε πραγματικό χρόνο όσο και τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.
2. **Κουμπί 40°C:** Στη διεπαφή ρύθμισης, πατήστε στιγμιαία το “40”. Όταν η θερμοκρασία του νερού φτάσει τους 40°C, ο βραστήρας θα σταματήσει να θερμαίνεται.
3. **Κουμπί 60°C:** Στη διεπαφή ρύθμισης, πατήστε στιγμιαία το “60”. Όταν η θερμοκρασία του νερού φτάσει τους 60°C, ο βραστήρας θα σταματήσει να θερμαίνεται.
4. **Κουμπί 80°C:** Στη διεπαφή ρύθμισης, πατήστε στιγμιαία το “80”. Όταν η θερμοκρασία του νερού φτάσει τους 80°C, ο βραστήρας θα σταματήσει να θερμαίνεται.
5. **Κουμπί 100°C:** Στη διεπαφή ρύθμισης, πατήστε στιγμιαία το “100”. Θα ακουστεί ένας ήχος “DI” και η οθόνη θα δείξει 100°C. Τα κουμπιά “100”, “SSS” και “ON” θα ανάψουν. Το εικονίδιο θερμοκρασίας θα δείξει την τρέχουσα θερμοκρασία σε πραγματικό χρόνο και ο βραστήρας θα ξεκινήσει τη διαδικασία βρασμού. Όταν ολοκληρωθεί ο βρασμός, θα ακουστούν δύο ήχοι “DI DI”. Τα φώτα των κουμπιών “100” και “SSS” θα σβήσουν. Το εικονίδιο θερμοκρασίας θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 30 δευτερόλεπτα. Η ένδειξη στο κουμπί ενεργοποίησης θα περάσει σε κατάσταση “αναπνευστικού φωτισμού”.
6. **Κουμπιά αύξησης/μείωσης θερμοκρασίας:** Πατώντας στιγμιαία το “+” ή το “-”, η θερμοκρασία αυξάνεται ή μειώνεται κατά 5°C αντίστοιχα, σε εύρος από 40°C έως 100°C.
7. **Κουμπί “Διατήρηση Θερμοκρασίας”:** Στη διεπαφή ρύθμισης, πρώτα επιλέξτε την επιθυμητή θερμοκρασία είτε μέσω των κουμπιών αύξησης/μείωσης, είτε μέσω των κουμπιών 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Στη συνέχεια, πατήστε μία φορά το “SSS”. Θα ακουστεί ο ήχος “DI” και θα ενεργοποιηθεί η λειτουργία διατήρησης θερμότητας – το κουμπί “SSS” θα αρχίσει να αναβοσβήνει. Η διάρκεια διατήρησης θερμότητας είναι 2 ώρες. Εάν κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου η θερμοκρασία του νερού πέσει περίπου 5°C κάτω από την ρυθμισμένη, ο βραστήρας θα επαναθερμανθεί αυτόματα. (Σημείωση: Εάν πατήσετε κατά λάθος το κουμπί διατήρησης θερμοκρασίας χωρίς να επιλέξετε θερμοκρασία, το σύστημα θα επιστρέψει στην αρχική διεπαφή μετά από 3 δευτερόλεπτα.)
8. **Κουμπί ενεργοποίησης:** Όταν ο βραστήρας είναι συνδεδεμένος, η ένδειξη του κουμπιού



ενεργοποίησης ανάβει. Εάν δεν πραγματοποιηθεί καμία ενέργεια εντός 1 λεπτού, η συσκευή εισέρχεται αυτόματα σε κατάσταση αναμονής και η ένδειξη αλλάζει σε “αναπνευστικό φωτισμό”. Στην κατάσταση αναμονής, μόνο το κουμπί ενεργοποίησης λειτουργεί και χρησιμοποιείται για να επιστρέψετε στη διεπαφή ρύθμισης. Όλα τα άλλα κουμπιά είναι ανενεργά. Στη διεπαφή ρύθμισης, κρατήστε πατημένο το κουμπί ενεργοποίησης για 5 δευτερόλεπτα για να μπειτε χειροκίνητα σε κατάσταση αναμονής.

- 9. Λειτουργία “Μνήμης”:** Όταν ο βραστήρας βρίσκεται σε λειτουργία διατήρησης θερμοκρασίας και έχει φτάσει τη ρυθισμένη θερμοκρασία, η λειτουργία μνήμης ενεργοποιείται αυτόματα. Αν για δέκα συνεχόμενες φορές αφαιρεθεί και επανατοποθετηθεί ο βραστήρας χωρίς η θερμοκρασία να πέσει πάνω από 8°C από την καθορισμένη, τότε η λειτουργία παραμένει ενεργή. Αυτό σημαίνει ότι η διατήρηση θερμότητας και η χρονομέτρηση θα συνεχιστούν. Διαφορετικά, η λειτουργία απενεργοποιείται.

ΠΩΣ ΝΑ ΦΡΟΝΤΙΖΕΤΕ ΓΙΑ ΤΟΝ ΒΡΑΣΤΗΡΑ ΣΑΣ

- Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια του βραστήρα με ένα μαλακό, υγρό πανί ή σφουγγάρι. Αφαιρέστε τις επίμονες λεκέδες με ένα πανί που έχει εμποτιστεί με ήπιο υγρό απορρυπαντικό. Μη χρησιμοποιείτε απορρυπαντικές λεκέδες ή σκόνες αστραγάλου.
- Ποτέ μη βυθίζετε τον βραστήρα σε νερό ή άλλα υγρά.
- Από καιρό σε καιρό, ανάλογα με τη φύση της πηγής νερού σας, σχηματίζεται φλοιός κλίμακας από βρασμένο νερό, που βρίσκεται κυρίως προσκολλημένος στον θερμαντήρα, μειώνοντας έτσι την απόδοση θέρμανσης.
- Η ποσότητα φλοιού κλίμακα που αποτίθεται (και, συνεπώς, η ανάγκη για καθαρισμό ή επαναπρογραμματισμό) εξαρτάται σε μεγάλο βαθμό από τη σκληρότητα του νερού στην περιοχή σας και τη συχνότητα με την οποία χρησιμοποιείται ο βραστήρας.
- Ο φλοιός κλίμακας δεν είναι βλαβερός για την υγεία σας. Ωστόσο, αν χυθεί στο ποτό σας, μπορεί να δώσει μια αποστάγματη γεύση στο ποτό σας. Επομένως, ο βραστήρας πρέπει να απολυμαίνεται περιοδικά, όπως υποδεικνύεται παρακάτω.

ΑΠΟΚΛΙΜΑΚΩΣΗ

Αποκλιμακώστε τον βραστήρα τακτικά. Με κανονική χρήση: τουλάχιστον δύο φορές το χρόνο.

1. Γεμίστε τον βραστήρα μέχρι το “max” με ένα μείγμα απλού ξινό και νερού, και η αναλογία είναι 1/2. Ενεργοποιήστε τον και περιμένετε τη συσκευή να απενεργοποιηθεί αυτόματα.
2. Αφήστε το μείγμα να παραμείνει μέσα στον βραστήρα κατά τη διάρκεια της νύχτας.
3. Απορρίψτε το μείγμα την επόμενη πρωινή.
4. Γεμίστε τον βραστήρα με καθαρό νερό μέχρι την σήμανση “max” και βράστε ξανά.
5. Απορρίψτε το βρασμένο νερό για να αφαιρέσετε οποιονδήποτε υπολειμματικό φλοιό και ξίνο.
6. Ξεπλύνετε το εσωτερικό του βραστήρα με καθαρό νερό.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- Αφαιρέστε πάντα το φιν από την κεντρική παροχή πριν από τον καθαρισμό του βραστήρα.
- Η εξωτερική επιφάνεια του βραστήρα πρέπει να καθαρίζεται, αν χρειάζεται, με ένα ελαφρώς υγρό πανί χωρίς πρόσθετα.

ΣΩΣΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



- Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα σε ολόκληρη την ΕΕ.
- Για να αποτραπούν δυνητικές βλάβες στο περιβάλλον ή στην ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη απόρριψη απορριμμάτων, ανακυκλώστε το υπεύθυνα για να προωθήσετε την αειφόρο επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων.
- Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη σας συσκευή, χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με τον πωλητή από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. Μπορούν να πάρουν αυτό το προϊόν για ασφαλή ανακύκλωση προς όφελος του περιβάλλοντος.

KÉRJÜK VEGYE FIGYELEMBE, HOGY A HÁZI KÉSZÜLÉK KÉZIKÖNYVE TÖBB KÜLÖBÖZŐ KÉSZÜLÉKÉRT IS HASZNALHATÓ ILLETHET. AZ ÖN HÁZI KÉSZÜLÉKE NEM TARTALMAZHATJA A KÉZIKÖNYVBEN EMLÍTETT TULAJDONSÁGOKAT. EZT A NYELVET MESTERSÉGES INTELLIGENCIA SEGÍTSÉGÉVEL FORDÍTOTTÁK.

ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK ÉS FIGYELMEZTETÉSEK

- Mielőtt ezt az eszközt használná, kérjük, olvassa el figyelmesen az útmutatót.
- Kérjük, győződjön meg arról, hogy az értékelte feszültség megegyezik-e azzal a feszültséggel, amelyet használt.
- Kérjük, őrizze meg az utasításokat, a garancialevelet, az értékesítési blokkot, és ha lehetséges, a kartont az belső csomagolással!
- A készülék kizárólag magánhasználatra szolgál, nem kereskedelmi célokra, nem szakmai célokra!
- Mindig távolítsa el a dugót a konnektorból, amikor a készülék nem használatos, kiegészítő részeket csatlakoztat, tisztítja a készüléket, vagy ha bármilyen zavar felmerül. Kapcsolja ki a készüléket előzőleg. A dugót húzza ki, ne a kábelt.
- A gyerekeket elektromos berendezések veszélyeitől védeni kell, soha ne hagyja őket felügyelet nélkül a készülékkel. Ennek megfelelően válassza ki a készülék elhelyezésének helyét, hogy a gyerekek ne férjenek hozzá a készülékhez. Ügyeljen arra, hogy a kábel ne lógjon.
- Rendszeresen ellenőrizze a készüléket és a kábelt sérülésekre. Ha bármilyen sérülés áll fenn, ne használja a készüléket.
- Ne engedje meg, hogy a gyerekek a készülékkel játszanak. Ne engedje meg, hogy a gyerekek játsszanak a csomagolóanyagokkal, mint például a műanyagzacskókkal.
- Az eszközt 8 évesnél idősebb gyermekek és olyan személyek is használhatják, akik testi, érzékszervi vagy mentális fogyatékossággal élnek, vagy tapasztalat és tudás hiányában, feltéve, hogy felügyelet alatt állnak vagy biztonságos használati utasításokat kaptak, és megértik a lehetséges veszélyeket. A tisztítást és a felhasználói karbantartást nem gyerekek végezhetik, hacsak nem 8 évesek és felügyelet nélkül vannak.
- Ne próbálja meg saját maga megjavítani a készüléket, hanem probléma esetén forduljon azonnali szakértőhöz.
- Biztonsági okokból a megsérült hálózati vezetéket csak az eredeti gyártótól, ügyfélszolgálati osztálytól vagy hasonlóan képzett személytől származó egyenértékű vezetékekkel lehet cserélni.
- Tartsa távol a készüléket és a kábelt a hőtől, a közvetlen napfénytől, a nedvességtől, az éles szélektől stb.
- Kapcsolja ki és húzza ki a készüléket, amikor nem használja azt.
- Csak az eredeti tartozékokat használja, amelyeket a beszállító biztosít.
- Ne használja a készüléket kint. (Kivéve, ha a készülék kifejezetten kinti

használatra van tervezve.) Mindig védekezzen a nulla vagy a mínusz fokok ellen.

- Soha ne használja víz közelében (kád, mosdó stb.). Az eszköz ne legyen kitéve az esőnek vagy nedvességnek. Csak akkor használja a készüléket, ha a kezei szárazak.
- Ha a készülék vízbe esik, húzza ki a konnektorból, mielőtt kiveszi a vízből. Ne érjen a vízforráshoz. A készüléket szakembernek kell ellenőriznie, mielőtt újra használná. Az elektromos sokk kockázatának elkerülése érdekében ne tisztítsa a készüléket vízzel vagy ne merítse vízbe.
- Csak a rendeltetésszerű célra használja a készüléket.
- Ezt a készüléket csak földelt konnektorral szabad üzemeltetni a rendeleeteknek megfelelően felszerelt helyen. Győződjön meg arról, hogy a hálózati feszültség megegyezik-e a típusjelzésen feltüntetett feszültséggel.
- A készülék használatával kapcsolatos károk, ha azt nem az utasításokban meghatározott célra használják, helytelenül használják vagy nem szakértők által javítják, nem tartoznak a garancia alá.
- Mindig lapos és vízszintes felületen használja a készüléket.
- A készüléket már ne használja, ha egy kemény felületről leesik. Még láthatatlan sérülés is negatív hatást gyakorolhat a készülék műszaki biztonságára. A készüléket csak szakember ellenőrzése után lehet újra használni.
- Soha ne hordja vagy húzza a készüléket a hálózati dugóval fogva, mert kábelrepedés miatt rövidzárlatveszély áll fenn. Ne hajlítsa, ne szorítsa össze, és ne húzza a hálózati kábelt éles élű tárgyakon át.
- Ha van szellőzőnyílás, ne fedje be. Ne öntsön folyadékot vagy port a szellőzőnyílásokba.
- Ne tegyen ujjakat vagy más tárgyakat a készülék nyitott részeibe.
- A nem megfelelő használatból vagy az utasítások be nem tartásából eredő károkért nem vállalunk felelősséget.
- Égési veszély! Az eszköz használata után néhány felület forró lehet, legyen óvatos a forró felületekkel.
- A kanna talpa és külső része nem vízálló, mindig tartsa szárazon.
- A kannát csak a hozzá tartozó állvánnyal lehet használni.
- Ne túlcsordítsa a kannát, legyen tudatában a maximális kapacitásnak használat közben. A vízszintnek a MIN és MAX jelek között kell lennie.

ELSŐ HASZNÁLAT A VÍZFORRALÓVAL

Mielőtt először használnád a vízforralót, töltsd meg hideg vízzel, majd forrald fel kétszer anélkül, hogy bármit is hozzáadnál.

1. Töltsd meg a vízforralót vízzel. Ne túltöltsd. Használd a vízszintjelzőt.
2. Helyezd a vízforralót az alapra.
3. Elektromos csatlakozás
 - Ellenőrizd, hogy az áramellátás feszültsége megfelel-e a vízforraló által igényeltnek. A részletek megtalálhatók a vízforraló alján lévő címkén.
 - Csak a megfelelően felszerelt 220-240V 50/60Hz aljzathoz csatlakoztasd a vízforralót.
4. Kapcsold be a vízforralót. A vízszintjelzőn lévő vezérlő lámpa jelzi, hogy a víz forr.
5. A forralás után a vízforraló automatikusan kikapcsol. Csatold le a vízforralót az áramellátásról. Ne nyisd ki a fedőt az öntés közben.
6. Ez a készülék háztartási és hasonló felhasználásra készült, például:
 - alkalmazott konyhák üzletekben, irodákban és más munkahelyi környezetekben,
 - farmházakban,
 - vendégek által használt szállodákban, motelekben és más lakóhely típusú környezetekben,
 - ágy és reggeli típusú környezetekben.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

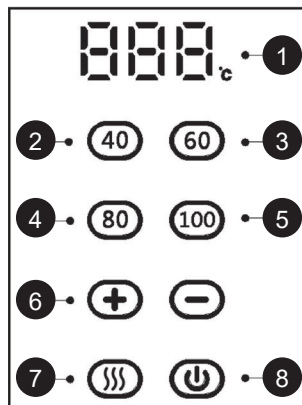
1. **Hőmérséklet ikon:** Megjeleníti az aktuális (valós idejű) hőmérsékletet és a beállított célhőmérsékletet.

2. **40°C gomb:** A beállítási felületen röviden nyomja meg az "40" gombot. Amikor a víz eléri a 40°C-ot, a készülék leállítja a fűtést.
3. **60°C gomb:** A beállítási felületen röviden nyomja meg az "60" gombot. Amikor a víz eléri a 60°C-ot, a készülék leállítja a fűtést.
4. **80°C gomb:** A beállítási felületen röviden nyomja meg az "80" gombot. Amikor a víz eléri a 80°C-ot, a készülék leállítja a fűtést.
5. **100°C gomb:** A beállítási felületen röviden nyomja meg az "100" gombot. Egy "DI" hang hallatszik, a kijelző 100°C-ot mutat. Az "100", "40" és "60" gombok világítanak. A hőmérséklet ikon megjeleníti a valós idejű hőmérsékletet, és a készülék elkezd a forralást. A forralás befejezésekor két "DI DI" hang hallatszik. Az "100" és "40" gombok világlátása kialszik. A hőmérséklet ikon 30 másodperc múlva automatikusan kikapcsol. A bekapcsológomb visszatér a "lélegző fény" állapotba.

6. **Hőmérséklet növelése/csökkentése gomb:** Röviden nyomja meg az "+" gombot a hőmérséklet növeléséhez, vagy az "-" gombot a csökkentéshez. A hőmérséklet 5°C-onként állítható 40°C és 100°C között.

7. **Hőmérséklet-megtartó gomb:** A beállítási felületen először válassza ki a kívánt hőmérsékletet a növelés/csökkentés gombjaival vagy a 40°C / 60°C / 80°C / 100°C gyorsgombokkal. Ezután röviden nyomja meg az "H" gombot. Egy "DI" hang hallatszik, és elindul a hőtartó funkció – az "H" gomb villogni kezd. A hőtartási idő 2 óra. Ha ezen idő alatt a víz hőmérséklete körülbelül 5°C-ot csökken a beállított értékhez képest, a készülék automatikusan újramelegíti a vizet. (Megjegyzés: Ha véletlenül megnyomja a hőtartó gombot anélkül, hogy előtte hőmérsékletet választott volna, a rendszer 3 másodperc után visszatér a kezdőképernyőre.)

8. **Bekapcsoló gomb:** Amikor a vízforraló áram alatt van, a bekapcsológomb világít. Ha 1 percen belül nem történik művelet, a készülék automatikusan alvó módba lép, és a világlátás "lélegző fény" állapotra vált. Alvó módban csak a bekapcsológomb aktív, amellyel visszatérhet a beállítási felületre. Minden más gomb inaktív. A beállítási felületen tartsa lenyomva a bekapcsológombot 5 másodpercig az alvó mód



manuális aktiválásához.

- 9. Memória funkció:** Amikor a készülék hőtartó módban van, és elérte a beállított hőmérsékletet, automatikusan aktiválódik a memória funkció. Ha a vízforralót tízszer egymás után eltávolítják, majd visszahelyezik, és a víz hőmérséklete nem csökken több mint 8°C-ot, akkor a készülék továbbra is megtartja a beállításokat. Ellenkező esetben a funkció törlődik.

A VÍZFORRALÓ GONDOZÁSA

- Töröld le a vízforraló külső részét puha, nedves ruhával vagy szivaccsal. A makacs foltok eltávolításához használj enyhén folyékony mosószerrel nedvesített ruhát. Ne használj súrolópárnákat vagy tisztítószereket.
- Sose áztasd a vízforralót vízbe vagy más folyadékba.
- Időnként, a vízellátás természetétől függően, természetes módon kialakul egy forralási lerakódás, amelyet főleg a fűtőelemhez tapadva találunk, csökkentve ezzel a fűtés hatékonyságát.
- A lerakódott forralási mennyiség (és ennek megfelelően a tisztítás vagy lepedőszükségesség) nagymértékben függ a környék vízkeménységétől és a vízforraló használatának gyakoriságától.
- A forralási lerakódás nem káros az egészségedre. De ha beleöntöd az italodba, poros ízt adhat neki. Ezért a vízforralót időnként le kell szűrni, ahogy az alábbiakban jeleztem.

LESZŰRÉS

Rendszeresen szűrd le a vízforralót. Normál használat mellett: legalább kétszer egy évben.

1. Töltsd meg a vízforralót "max" jelzésig egy keverékkel az átlagos ecettel és vízzel, arányban 1/2. Kapcsold be, és várj, amíg a készülék automatikusan kikapcsol.
2. Hagyd, hogy a keverék éjszakán át maradjon a vízforralóban.
3. Dobd ki a keveréket másnap reggel.
4. Töltsd fel a vízforralót tiszta vízzel a "max" jelzésig, majd forrald újra.
5. Dobd ki a forralt vizet, hogy eltávolítsd az esetlegesen maradó lerakódást és ecetet.
6. Öblítsd le a vízforraló belsejét tiszta vízzel.

TISZTÍTÁS

- Mindig távolítsd el a dugót az áramellátásról, mielőtt kitisztítanád a vízforralót.
- A vízforraló külső részét, ha szükséges, tisztítsd meg enyhén nedves ruhával, hozzáadások nélkül.

Ezen termék helyes ártalmatlanítása



- Ez a jelölés azt jelzi, hogy ezt a terméket nem szabad más háztartási hulladékkal együtt eldobni az EU-ban.
- Annak érdekében, hogy megelőzzük a környezet vagy az emberi egészség lehetséges károsodását az irányítatlan hulladékkezeléstől, felelősen újra kell hasznosítani, hogy a anyagi erőforrások fenntartható újrafelhasználását elősegítsük.
- A használt eszköz visszajuttatásához használja a visszatérési és gyűjtési rendszereket, vagy lépjen kapcsolatba az eszköz vásárló helyével. Ők elvehetik ezt a terméket környezetbarát újrahasznosítás céljából.

ВЕ МОЛИМЕ ЗАБЕЛЕЖЕТЕ: УПАТСТВОТО ЗА УРЕДОТ МОЖЕ ДА СЕ КРЕИРА ЗА ПОВЕЌЕ ОД ЕДЕН МОДЕЛ. ФУНКЦИИТЕ КОИ ВАШИОТ УРЕД НЕ ГИ СОДРЖИ, МОЖЕ ДА СЕ НАВЕДАТ ВО УПАТСТВОТО.
ОВАА ЈАЗИК БЕШЕ ПРЕВЕДЕН СО ПОМОШ НА ИЗМИСЛЕНА ИНТЕЛИГЕНЦИЈА.

ГЕНЕРАЛНИ УПАТСТВА ЗА БЕЗБЕДНОСТ И ПРЕДУПРЕЖУВАЊА

- Пред употреба на овој уред, ве молиме прочитајте го упатството за употреба внимателно.
- Ве молиме проверете дали напонот е истиот како напонот кој го користите.
- Зачувајте ги упатствата, гарантниот сертификат, фискалниот документ и, ако е можно, кутијата со внатрешно пакување!
- Уредот е наменет исклучиво за приватна употреба и не за комерцијална употреба, не за професионална употреба!
- Секогаш отстранете го приклучокот од штекерот кога уредот не се користи, кога прикачувате додатни делови, чистите го уредот или кога се појавува пречка. Исклучете го уредот претходно. Повлечете го приклучокот, а не кабелот.
- За да ги заштитите децата од опасности со електрични уреди, никогаш не ги оставете без надзор со уредот. Поради тоа, при изборот на местото за вашиот уред, направете го тоа на таков начин што децата нема да имаат пристап до уредот. Внимавајте кабелот да не виси надолу.
- Редовно проверувајте го уредот и кабелот за оштетувања. Ако има некакво оштетување, уредот не треба да се користи.
- Не дозволувајте децата да играат со уредот. Не дозволувајте децата да играат со пакувачки материјали како што се пластични кеси.
- Овој уред може да го користат деца на возраст од 8 години и нагоре и лица со физички, сензорни или ментални попречености или недостаток на искуство и знаење, под услов да се надгледувани или да добиле инструкции за безбедно користење на уредот и да ги разбираат можните опасности. Чистењето и одржувањето не треба да го вршат деца, освен ако не се под 8 години и без надзор.
- Не го поправувајте уредот сами, туку консултирајте се со овластен експерт во случај на проблем.
- Поради безбедносни причини, скршениот или оштетениот кабел за напојување може да се замени само со еквивалентен кабел од производителот, од нашиот оддел за корисничка поддршка или слично квалификувано лице.
- Држете го уредот и кабелот подалеку од топлина, директна сончева светлина, влага, остри рабови и слично.
- Исклучете го уредот и одвојте го приклучокот кога не го користите уредот.
- Користете само оригинални додатоци обезбедени од добавувачот.
- Не го користете уредот на отворено. (Освен ако уредот не е дизајниран за користење надвор.) Секогаш заштитувајте го од

нула или поднулеви температури.

- Никогаш не користете во близина на вода (када, мијалник и сл.). Уредот не треба да се изложува на дожд или влага. Користете го уредот само кога вашите раце се суви.
- Ако уредот падне во вода, извадете го приклучокот пред да го извадите од водата. Не допирајте го изворот на вода. Уредот мора да биде проверен од специјалист пред повторно користење. За да избегнете ризик од електричен удар, не го чистете уредот со вода и не го потопувајте во вода.
- Користете го уредот само за наменетата цел.
- Овој уред мора да се користи само кога е поврзан на заземјена штекер инсталиран според прописите. Осигурајте се дека напојниот напон одговара на напонот наведен на типската плочка.
- Оштетувањата што ќе настанат при користење на уредот за цели различни од наведените во упатствата или при неправилно користење или нестручно поправување не се покриени со гаранцијата.
- Секогаш користете го уредот на рамна и хоризонтална површина.
- Уредот не треба да се користи после паѓање на тврда површина од висина. Дури и невидливи оштетувања можат да предизвикаат негативни ефекти врз функционалната безбедност на уредот. Уредот може да се користи само откако ќе биде проверен од професионалец.
- Никогаш не го носете или повлекувајте уредот држејќи го за приклучокот бидејќи постои ризик од краток спој поради прекин на кабелот. Не виткајте, не стегајте и не повлекувајте го кабелот преку остри рабови.
- Ако постои вентилационен отвор, не го покривајте. Не истурајте течност или прашок во вентилационите отвори.
- Не ставајте прсти или други предмети во отворените делови на уредот.
- Не се прифаќа одговорност за оштетувања предизвикани од неправилна употреба или неспроведување на овие упатства.
- Ризик од изгореници! По употребата на уредот некои површини можат да бидат жешки, внимавајте на ризиците и бидете внимателни со жешките површини.
- Основата и надворешноста на котелот не се водоотпорни, чувајте ги суви во секое време.
- Котелот се користи само со обезбедената подлога.
- Не го преполнувајте котелот, внимавајте на максималниот капацитет при користење. Нивото на водата мора да биде помеѓу ознаките MIN и MAX.

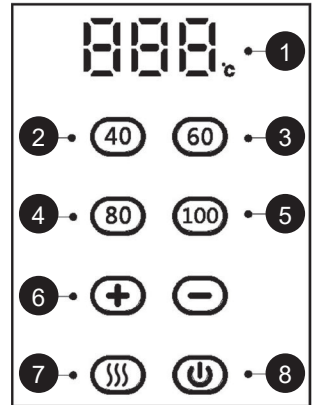
ПРВА УПОТРЕБА НА КОТЛЕТО

Пред да го користите котлето прв пат, наполнете го со студена вода и вријте го двапати без било какви додатоци.

1. Наполнете го котлето со вода. Не преполнувајте. Користете го индикаторот за ниво на вода.
2. Ставете го котлето на подлогата.
3. Електрична конекција
 - Проверете дали електричното напон кој намерувате да го користите е ист како и на котлето. Деталите може да ги најдете на етикетата на подлогата на котлето.
 - Само поврзете го котлето на правилно инсталиран 220-240V 50/60Hz штекер.
4. Вклучете го котлето. Контролната лампа на индикаторот за вода покажува дека водата се врие.
5. По вриењето, котлето се исклучува автоматски. Откачете го котлето од електричната мрежа. Не отварајте го капакот при ливање.
6. Овој апарат е наменет за употреба во домаќинството и слични апликации како:
 - кујните на персоналот во продавниците, канцелариите и други работни средини,
 - сеоските куќи,
 - од страна на клиентите во хотели, мотели и други типови на резиденцијални средини,
 - типовите на постелни и закуски.

УПАТСТВО ЗА КОРИСТЕЊЕ

1. **Икона за температура:** Прикажува ја моменталната (во реално време) температура и поставената температура.
2. **Копче 40°C:** Во режим на поставување, кратко притиснете го копчето “40”. Чајникот ќе престане да загрева кога температурата на водата ќе достигне 40°C.
3. **Копче 60°C:** Во режим на поставување, кратко притиснете го копчето “60”. Чајникот ќе престане да загрева кога температурата на водата ќе достигне 60°C.
4. **Копче 80°C:** Во режим на поставување, кратко притиснете го копчето “80”. Чајникот ќе престане да загрева кога температурата на водата ќе достигне 80°C.
5. **Копче 100°C:** Во режим на поставување, кратко притиснете го копчето “100”. Ќе се слушне звук “DI”, а дисплејот ќе покаже 100°C. Сите три копчиња “100”, “SSS” и “DI” ќе светнат. Иконата за температура ќе ја прикаже моменталната температура, а чајникот ќе влезе во режим на зовривање. Откако зовривањето ќе заврши, ќе се слушнат два звука “DI DI”. Светлата на копчињата “100” и “SSS” ќе се исклучат. Иконата за температура автоматски ќе се исклучи по 30 секунди. Индикаторот на копчето за вклучување ќе премине во “дишан светло”.
6. **Копче за зголемување/намалување на температурата:** Кратко притиснете го “+” или “-” за да ја прилагодите температурата во чекори од 5°C, во опсег од 40°C до 100°C.
7. **Копче за одржување топлина:** Во режим на поставување, најпрво изберете ја целната температура со помош на копчињата за зголемување/намалување или со копчињата за 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Потоа кратко притиснете го “SSS”. Ќе се слушне звук “DI”, а функцијата за одржување топлина ќе се активира со трепкање на светлото на “SSS”. Времетраењето на одржување топлина е 2 часа. Ако температурата на водата за време на ова време опадне приближно за 5°C под поставената температура, чајникот ќе започне повторно со загревање.
Напомена: Ако случајно го притиснете копчето за одржување топлина без претходен избор, системот ќе се врати во режимот на поставување по 3 секунди.
8. **Копче за вклучување:** Кога уредот е вклучен, индикаторот на копчето за вклучување светнува.



Ако нема операција во рок од 1 минута, чајникот автоматски ќе се стави во режим на мирување, а индикаторот ќе премине во “дишан светло”. Во режим на мирување, само копчето за вклучување е активно за враќање во режимот на поставување; сите други копчиња се деактивирани. Во режим на поставување, задржете го притиснато копчето за вклучување 5 секунди за рачно активирање на режимот на мирување.

- 9. Функција за меморија:** Кога чајникот е во режим на одржување топлина и водата ја достигнала поставената температура, функцијата за меморија се активира автоматски. Ако, при подигнување и враќање на чајникот до 10 пати, температурата на водата не опадне повеќе од 8°C под поставената температура, функцијата за меморија останува активна. Тоа значи дека функцијата за одржување топлина и тајмерот продолжуваат со работа. Во спротивно, функцијата за меморија ќе биде оневозможена.

КАКО ДА ГО ОДРЖУВАТЕ ВАШЕТО КОТЛЕ

- Исчистете го надворешниот дел на котлето со мека, влажна крпа или губење. Отстранете ја упорната петна со крпа натопена со благ детергент. Не користете абразивни рендзери или прашоци.
- Никогаш не потапајте го котлето во вода или други течности.
- Од време на време, во зависност од природата на вашата водоснабдувна линија, се создава депозит од котлен камен, кој се наоѓа во голема мера прилепен на греачкиот елемент, со што се намалува ефикасноста на грењето.
- Количината на депозитот од котлен камен (и подоцна потребата за чистење или рескалирање) во голема мера зависи од тврдоста на водата во вашиот регион и честотата со која се користи котлето.
- Котлен камен не е штетен за вашето здравје. Но, ако се истурат во вашето пијалок, може да му даде пудран вкус. Затоа, котлето треба периодично да се рескалира како што е наведено подолу.

РЕСКАЛИРАЊЕ

Рескалирајте го котлето редовно. При нормална употреба: најмалку двапати годишно.

1. Наполнете го котлето до “макс” со мешавина од обичен оцет и вода, пропорцијата е 1/2. Вклучете го и почекајте апаратот да се исклучи автоматски.
2. Оставете ја мешавината во котлето преку ноќта.
3. Отстранете ја мешавината на следниот ден.
4. Наполнете го котлето со чиста вода до “макс” и вријте повторно.
5. Отстранете го вријот за да ги отстраните сите преостанати депозити од котлен камен и оцет.
6. Исплакнете го внатрешниот дел на котлето со чиста вода.

ЧИСТЕЊЕ

- Винаги откачете го приклучокот од главниот извор пред чистење на котлето.
- Надворешниот дел на котлето треба да се исчисти, ако е потребно, со малку влажна крпа без додатоци.

Правилно отстранување на овој производ



- Оваа ознака покажува дека овој производ не треба да се отстранува со други домашни отпадоци низ ЕУ.
- За да се спречи можната штета на животната средина или човечкото здравје од неконтролирано отстранување на отпадоци, одговорно рециклирајте го за да се промовира одржливото повторно користење на материјалните ресурси.
- За враќање на вашата користена опрема, ве молиме користете ги системите за враќање и собирање или контактирајте го продавачот каде што производот бил купен. Тие можат да го преземат овој производ за безбедно рециклирање на животната средина.

MOLIMO VAS UZMITE U OBZIR DA OVO UPUTSTVO ZA UPOTREBU UREDAJA MOŽE BITI SASTAVLJENO NA NAČIN DA POSEDUJE INFORMACIJE ZA KORIŠĆENJE VIŠE MODELA. VAŠ UREDAJ MOŽDA NE SADRŽI KARAKTERISTIKE KOJE SU NAVEDENE U OVOM UPUTSTVU ZA UPOTREBU.
OBAJ JEZIK JE PREVEĐEN UZ POMOĆ VEŠTAČKE INTELIGENCIJE.

OPŠTA UPUTSTVA ZA BEZBEDNOST I UPOZORENJA

- Pre upotrebe ovog uređaja pažljivo pročitajte uputstvo za upotrebu.
- Molimo vas da se uverite da je nazivni napon isti kao napon koji koristite.
- Molimo vas da sačuvate uputstva, garantni sertifikat, račun i, ako je moguće, karton sa unutrašnjim pakovanjem!
- Uređaj je namenjen isključivo za privatnu upotrebu, a ne za komercijalnu ili profesionalnu upotrebu!
- Uvek izvadite utikač iz utičnice kada uređaj nije u upotrebi prilikom pričvršćivanja dodatnih delova, čišćenja uređaja ili kada se pojave smetnje. Isključite uređaj prethodno. Povucite za utikač, a ne za kabl.
- Da biste zaštitili decu od opasnosti električnih aparata, nikada ih ne ostavljajte bez nadzora sa uređajem. Stoga, prilikom izbora lokacije za vaš uređaj, postupite tako da deca nemaju pristup uređaju. Pazite da kabl ne visi.
- Redovno proveravajte uređaj i kabl na oštećenja. Ukoliko postoji bilo kakvo oštećenje, uređaj se ne sme koristiti.
- Ne dozvolite deci da se igraju sa uređajem. Ne dozvolite deci da se igraju sa materijalom za pakovanje poput plastičnih kesa.
- Ovaj uređaj mogu koristiti deca starija od 8 godina i osobe sa fizičkim, senzornim ili mentalnim oštećenjima, ili nedostatkom iskustva i znanja, pod uslovom da su pod nadzorom ili su dobili instrukcije kako bezbedno koristiti uređaj i razumeju moguće opasnosti. Čišćenje i održavanje uređaja ne smeju obavljati deca osim ako nemaju manje od 8 godina i nisu bez nadzora.
- Ne popravljajte uređaj sami, već se obratite ovlašćenom stručnjaku u slučaju problema.
- Iz bezbednosnih razloga, oštećeni ili oštećeni glavni kabl sme se zameniti samo ekvivalentnim kablom od proizvođača, našeg servisnog odeljenja ili slične kvalifikovane osobe.
- Držite uređaj i kabl dalje od toplote, direktnog sunčevog svetla, vlage, oštih ivica i slično.
- Isključite uređaj i isključite ga kada ga ne koristite.
- Koristite samo originalne dodatke koje je obezbedio dobavljač.
- Ne koristite uređaj napolju. (Osim ako uređaj nije dizajniran za korišćenje napolju.) Uvek se zaštitite od nula ili subnula temperature.
- Nikada ne koristite blizu vode (kada kupate se, perete ruke, itd.). Aparat ne sme biti izložen kiši ili vlazi. Uređaj koristite samo kada su vam ruke suve.
- Ukoliko uređaj padne u vodu, isključite ga pre nego što ga izvučete

iz vode. Ne dodirujte izvor vode. Uređaj mora proveriti stručnjak pre ponovne upotrebe. Da biste izbegli rizik od električnog udara, ne čistite uređaj vodom ili ga ne uranjajte u vodu.

- Koristite uređaj samo za predviđenu svrhu.
- Ovaj uređaj se sme koristiti samo kada je priključen na uzemljeni utikač instaliran u skladu sa propisima. Pazite da napona odgovara naponu navedenom na tip pločici.
- Oštećenja koja nastanu prilikom korišćenja uređaja u druge svrhe osim onih navedenih u uputstvu ili nepravilne upotrebe ili ako nije popravljen od strane stručnjaka ne pokrivaju garanciju.
- Uvek koristite uređaj na ravnoj i horizontalnoj površini.
- Uređaj ne sme više da se koristi ako je pao na tvrdi površinu sa visine. Čak i nevidljiva oštećenja mogu izazvati negativne efekte na funkcionalnu sigurnost uređaja. Uređaj se može koristiti tek nakon što ga pregleda stručnjak.
- Nikada ne nosite ili povlačite uređaj držeći utikač za napajanje jer postoji rizik od kratkog spoja zbog pucanja kabla. Ne savijajte, ne stežite ili ne povlačite kabl preko oštih ivica.
- Ako postoji otvor za ventilaciju, ne prekrivajte ga. Ne ulivajte tečnost ili prah u otvore za ventilaciju.
- Ne stavljajte prste ili druge predmete u otvorene delove uređaja.
- Nismo odgovorni u slučaju oštećenja nastalih nepravilnom upotrebom ili nepoštovanjem ovih uputstava.
- Postoji rizik od opekotina! Nakon upotrebe aparata, neke površine mogu biti vruće, budite svesni rizika i budite oprezni sa vrućim površinama.
- Osnova i spoljni deo čajnika nisu otporni na vodu, držite ih uvek suvim.
- Čajnik se sme koristiti samo sa postoljem koje je obezbeđeno.
- Ne prelazite maksimalni nivo napunjenosti čajnika, budite svesni maksimalnog kapaciteta tokom upotrebe. Nivo vode mora biti između MIN i MAX oznaka.

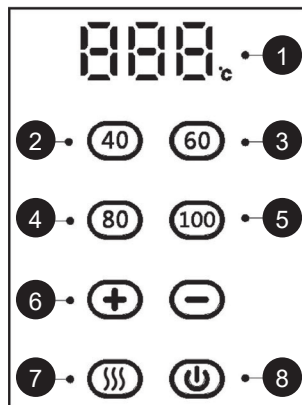
PRVA UPOTREBA ČAJNIKA

Pre upotrebe čajnika po prvi put, napunite čajnik hladnom vodom i prokuvajte je dva puta bez dodataka.

1. Napunite čajnik vodom. Ne pretrpavajte. Koristite indikator nivoa vode.
2. Stavite čajnik na bazu.
3. Električna konekcija
 - Proverite da li je električni napon koji nameravate da koristite isti kao i onaj za čajnik. Detalji se mogu naći na etiketi na bazi čajnika.
 - Povežite čajnik samo sa pravilno instaliranom utičnicom od 220-240V 50/60Hz.
4. Uključite čajnik. Kontrolna lampica na indikatoru vode pokazuje da se voda kuva.
5. Nakon ključanja, čajnik se automatski isključuje. Isključite čajnik iz električne mreže. Ne otvarajte poklopac prilikom sipanja.
6. Ovaj uređaj je namenjen za kućnu upotrebu i slične aplikacije kao što su:
 - kuhinjski prostori za osoblje u prodavnicama, kancelarijama i drugim radnim okruženjima,
 - seoske kuće,
 - od strane gostiju u hotelima, motelima i drugim tipovima stambenih okruženja,
 - tipovi smeštaja sa doručkom.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

1. **Ikonica temperature:** Prikazuje trenutnu temperaturu i podešenu temperaturu.
2. **Dugme 40°C:** U režimu podešavanja, kratko pritisnite dugme "40". Čajnik će prestati da greje kada temperatura vode dostigne 40°C.
3. **Dugme 60°C:** U režimu podešavanja, kratko pritisnite dugme "60". Čajnik će prestati da greje kada temperatura vode dostigne 60°C.
4. **Dugme 80°C:** U režimu podešavanja, kratko pritisnite dugme "80". Čajnik će prestati da greje kada temperatura vode dostigne 80°C.
5. **Dugme 100°C:** U režimu podešavanja, kratko pritisnite dugme "100". Čućete zvuk "DI", a displej će prikazati 100°C. Sva tri dugmeta "100", "☺" i "☹" će svetleti. Ikonica temperature će prikazati trenutnu temperaturu, a čajnik će ući u režim ključanja. Nakon završetka ključanja, čućete dva zvuka "DI DI". Svetla na dugmadi "100" i "☺" će se ugasi. Ikonica temperature će se automatski isključiti nakon 30 sekundi. Indikator dugmeta za uključivanje će preći u režim "disanja".
6. **Dugme za povećanje/smanjenje temperature:** Kratko pritisnite "➕" ili "➖" da biste podesili temperaturu u koracima od 5°C, u rasponu od 40°C do 100°C.
7. **Dugme za održavanje toplote:** U režimu podešavanja, prvo izaberite ciljnu temperaturu pritiskanjem dugmadi za povećanje/smanjenje ili bilo kog od dugmadi za 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Zatim kratko pritisnite "☺". Čućete zvuk "DI", a funkcija održavanja toplote će se aktivirati uz treptanje svetla na dugmetu "☺". Trajanje funkcije održavanja toplote je 2 sata. Ako temperatura vode padne približno 5°C ispod podešene temperature tokom tog vremena, čajnik će ponovo početi da greje. Napomena: Ako slučajno pritisnete dugme za održavanje toplote bez dodatnih podešavanja, sistem će se vratiti u režim podešavanja nakon 3 sekunde.
8. **Dugme za uključivanje:** Kada je uređaj uključen, indikator dugmeta za uključivanje svetli. Ako nema aktivnosti u roku od 1 minuta, čajnik će automatski preći u režim čekanja, a indikator dugmeta će preći u režim "disanja". U režimu čekanja, samo dugme za uključivanje je aktivno za povratak u režim podešavanja; sva ostala dugmad su onemogućena. U režimu podešavanja, držite dugme za uključivanje pritisnuto 5 sekundi da biste ručno ušli u režim čekanja.



9. Funkcija memorije: Kada je čajnik u režimu održavanja toplote i voda je dostigla podešenu temperaturu, funkcija memorije se automatski aktivira. Ako, tokom deset podizanja i vraćanja čajnika, temperatura vode ne padne više od 8°C ispod podešene temperature, funkcija memorije ostaje aktivna. To znači da funkcija održavanja toplote i tajmer nastavljaju da rade. U suprotnom, funkcija memorije će biti onemogućena.

KAKO SE BRINUTI O ČAJNIKU

- Obrišite spoljašnjost čajnika mekom, vlažnom krpom ili sunđerom. Uklonite tvrdokorne fleke krpom navlaženom blagim tečnim deterdžentom. Ne koristite abrazivne sundžeraste podloge ili praškove.
- Nikada ne potapajte čajnik u vodu ili druge tečnosti.
- Povremeno, u zavisnosti od prirode vašeg vodovoda, stvara se naslagakamenca nakon ključanja, koji se uglavnom nalazi prilepljen za grejni element, čime se smanjuje efikasnost grejanja.
- Količina naslagakamenca koja se stvara (i time potreba za čišćenjem ili uklanjanjem naslagakamenca) uglavnom zavisi od tvrdoće vode u vašem području i učestalosti korišćenja čajnika.
- Naslagakamenca nije štetan po vaše zdravlje. Ali ako se sipa u vaše piće, može mu dati praškasti ukus. Zbog toga, čajnik treba redovno čistiti kao što je naznačeno u nastavku.

UKLANJANJE NASLAGA KAMENCA

Redovno uklanjajte naslage kamenca iz čajnika. Pri normalnoj upotrebi: barem dva puta godisnje.

1. Napunite čajnik do "max" sa mešavinom običnog sirćeta i vode, u proporciji 1/2. Uključite i sačekajte da uređaj automatski se isključi.
2. Ostavite mešavinu unutra čajnika preko noći.
3. Odbacite mešavinu sledećeg jutra.
4. Napunite čajnik sa čistom vodom do oznake "max" i ponovo prokuvajte.
5. Odbacite proklučanu vodu da biste uklonili eventualne preostale naslage i sirće.
6. Ispirajte unutrašnjost čajnika čistom vodom.

ČIŠĆENJE

- Uvek izvadite utikač iz električne mreže pre čišćenja čajnika.
- Spoljašnjost čajnika treba očistiti, po potrebi, blago vlažnom krpom bez dodataka.

Pravilno odlaganje ovog proizvoda



- Oznacavanje ukazuje da se ovaj proizvod ne sme odbacivati sa drugim kućnim otpadom u celoj EU.
- Da biste sprečili moguću štetu po životnu sredinu ili ljudsko zdravlje usled nekontrolisanog odlaganja otpada, odložite ga odgovorno kako biste promovisali održivo ponovno korišćenje materijalnih resursa.
- Za vraćanje vašeg korišćenog uređaja, koristite sisteme povrata i prikupljanja ili kontaktirajte trgovca kod koga je proizvod kupljen. Oni mogu preuzeti ovaj proizvod za sigurno recikliranje u okviru zaštite životne sredine.

PROSÍM, BERTE V ÚVAHU, ŽE TENTO MANUÁL BYL VYHOTOVĚN PRO VÍCE NEŽ JEDEN MODEL SPOTŘEBICE SPOTŘEBIČ NEMUSÍ OBSAHOVAT FUNKCE UVEDENÉ V NÁVODU.
TENTO JAZYK BYL PŘELOŽEN S POMOCÍ UMĚLÉ INTELIGENCE.

OBECNÉ POKYNY A UPOZORNĚNÍ NA BEZPEČNOST

- Před použitím tohoto zařízení si prosím pečlivě přečtěte návod k použití.
- Ujistěte se, že jmenovité napětí je stejné jako napětí, které používáte.
- Prosím uchovejte návod, záruční list, prodejní doklad a pokud možno i karton s vnitřním obalem!
- Zařízení je určeno výhradně pro soukromé použití a ne pro komerční nebo profesionální použití!
- Vždy odpojte zástrčku ze zásuvky, kdykoli zařízení nepoužíváte, při připojování příslušenství, při čištění zařízení nebo kdykoli dojde k poruše. Zařízení nejprve vypněte. Táhněte za zástrčku, ne za kabel.
- Aby byly děti chráněny před nebezpečím elektrických spotřebičů, nikdy je nenechávejte bez dozoru s tímto zařízením. Při výběru umístění zařízení zvolte takové místo, aby děti neměly k zařízení přístup. Dbejte na to, aby kabel nevisel dolů.
- Pravidelně kontrolujte zařízení a kabel na poškození. Pokud je nějaké poškození, zařízení by nemělo být používáno.
- Nenechte děti hrát si se zařízením. Nenechte děti hrát si s obalovým materiálem, jako jsou plastové sáčky.
- Tento spotřebič mohou používat děti od 8 let a starší a osoby s fyzickým, smyslovým nebo mentálním postižením, nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo pokud byly instruovány o bezpečném používání spotřebiče a chápou možná rizika. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti, pokud nejsou pod dohledem.
- Zařízení neopravujte sami, ale v případě problému se obraťte na autorizovaného odborníka.
- Z bezpečnostních důvodů může být poškozený nebo rozbitý síťový kabel vyměněn pouze za ekvivalentní kabel od výrobce, našeho zákaznického servisu nebo podobně kvalifikované osoby.
- Uchovávejte zařízení a kabel mimo dosah tepla, přímého slunečního světla, vlhkosti, ostrých hran a podobně.
- Vypněte zařízení a odpojte ho ze sítě, když ho nepoužíváte.
- Používejte pouze originální příslušenství dodávané dodavatelem.
- Zařízení nepoužívejte venku. (Pokud zařízení není určeno pro venkovní použití.) Vždy chraňte před nulovými nebo podnulovými teplotami.
- Nikdy nepoužívejte v blízkosti vody (vana, umyvadlo atd.). Spotřebič by neměl být vystaven dešti nebo vlhkosti. Zařízení používejte pouze,

když máte suché ruce.

- Pokud zařízení spadne do vody, nejprve ho odpojte před jeho vyjmutím z vody. Nedotýkejte se zdroje vody. Zařízení musí být před dalším použitím zkontrolováno odborníkem. Aby se předešlo riziku úrazu elektrickým proudem, nečistěte zařízení vodou ani ho neponořujte do vody.
- Používejte zařízení pouze k určenému účelu.
- Toto zařízení smí být provozováno pouze po připojení k uzemněné zásuvce instalované podle předpisů. Ujistěte se, že napájecí napětí odpovídá napětí uvedenému na typovém štítku.
- Poškození vzniká při použití zařízení k jiným účelům, než jsou uvedeny v návodu, nebo při nesprávném použití nebo při neopravě odborníky, nejsou kryta zárukou.
- Vždy používejte zařízení na rovné a horizontální ploše.
- Zařízení by nemělo být používáno po pádu na tvrdou plochu z výšky. I neviditelné poškození může způsobit negativní vliv na funkční bezpečnost zařízení. Zařízení lze použít až po kontrole odborníkem.
- Nikdy nenoste ani netahejte zařízení držením za napájecí zástrčku, protože hrozí riziko zkratu v důsledku přerušení kabelu. Neohýbejte, neštípte ani netahejte napájecí kabel přes ostré hrany.
- Pokud je větrací otvor, nezakrývejte ho. Nelijte žádnou tekutinu ani prášek do větracích otvorů.
- Nevkládejte prsty ani jiné předměty do otevřených částí zařízení.
- Za poškození způsobená nesprávným použitím nebo nedodržením těchto pokynů se nepřijímá žádná odpovědnost.
- Riziko popálení! Po použití spotřebiče mohou být některé povrchy horké, buďte si vědomi rizik a buďte opatrní při manipulaci s horkými povrchy.
- Základna a exteriér varné konvice nejsou voděodolné, udržujte je vždy suché.
- Varnou konvici používejte pouze s dodaným stojanem.
- Nepřeplňujte varnou konvici, dbejte na maximální kapacitu při jejím používání. Hladina vody musí být mezi značkami MIN a MAX.

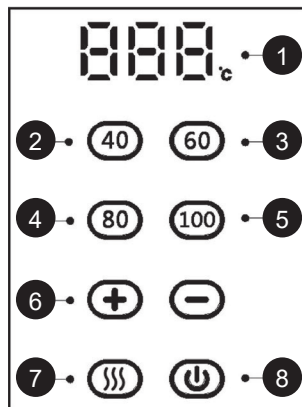
PRVNÍ POUŽITÍ KETTLE

Před prvním použitím konvice naplňte studenou vodou a dvakrát ji převařte bez jakýchkoli přísad.

1. Naplňte konvici vodou. Nepřeplňujte. Použijte ukazatel hladiny vody.
2. Položte konvici na základnu.
3. Elektrické připojení
 - Zkontrolujte, zda elektrické napětí, které máte v úmyslu použít, odpovídá tomu, které má konvice. Podrobnosti naleznete na štítku na spodku konvice.
 - Konvici připojujte pouze k správně instalované zásuvce s napětím 220-240V 50/60Hz.
4. Zapněte konvici. Kontrolní lampička na ukazateli vody ukazuje, že voda se vaří.
5. Po vaření se konvice automaticky vypne. Odpojte konvici od elektrického zdroje. Při nalévání neprolézejte víko.
6. Toto zařízení je určeno k použití v domácnostech a podobných aplikacích jako:
 - personální kuchyňské prostory v obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích,
 - statek,
 - klienty v hotelech, motelech a jiných obytných prostředích,
 - prostředí penzionů.

NÁVOD K POUŽITÍ

1. **Ikona teploty:** Zobrazuje aktuální i nastavenou teplotu.
2. **Tlačítko 40°C:** V režimu nastavení krátce stiskněte "40". Konvice přestane ohřívat, jakmile teplota vody dosáhne 40°C.
3. **Tlačítko 60°C:** V režimu nastavení krátce stiskněte "60". Konvice přestane ohřívat, jakmile teplota vody dosáhne 60°C.
4. **Tlačítko 80°C:** V režimu nastavení krátce stiskněte "80". Konvice přestane ohřívat, jakmile teplota vody dosáhne 80°C.
5. **Tlačítko 100°C:** V režimu nastavení krátce stiskněte "100". Bzučák zazní "DI" a na displeji se zobrazí 100°C. Všechna tři tlačítka – "100", "40" a "60" – se rozsvítí. Ikona teploty zobrazí aktuální teplotu a konvice přejde do varného režimu. Po ukončení varu bzučák zazní "DI DI". Světla tlačítek "100" a "40" zhasnou. Ikona teploty se automaticky vypne po 30 sekundách. Indikátor tlačítka napájení přejde do režimu "dechání".
6. **Tlačítko pro zvýšení/snížení teploty:** Krátce stiskněte "+" nebo "-" pro nastavení teploty v krocích po 5°C v rozsahu 40°C až 100°C.
7. **Tlačítko udržování teploty:** V režimu nastavení nejprve vyberte cílovou teplotu stisknutím tlačítek pro zvýšení/snížení nebo některého z tlačítek 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Poté krátce stiskněte "SSS". Bzučák zazní "DI" a funkce udržování teploty se aktivuje s blikajícím světlem tlačítka "SSS". Doba udržování teploty je 2 hodiny. Pokud během této doby teplota vody klesne přibližně o 5°C pod nastavenou hodnotu, konvice začne opět ohřívat.
Poznámka: Pokud omylem stisknete tlačítko udržování teploty bez dalšího vstupu, systém se po 3 sekundách vrátí do režimu nastavení.
8. **Tlačítko napájení:** Po zapnutí se rozsvítí indikátor tlačítka napájení. Pokud dojde k nečinnosti po dobu 1 minuty, konvice automaticky přejde do režimu pohotovosti a indikátor tlačítka napájení přejde do režimu "dechání". V režimu pohotovosti je aktivní pouze tlačítko napájení pro návrat do režimu nastavení; ostatní tlačítka jsou deaktivována. V režimu nastavení podržte tlačítko napájení po dobu 5 sekund pro ruční přechod do režimu pohotovosti.
9. **Funkce paměti:** Když je konvice v režimu udržování teploty a voda dosáhla nastavené teploty, funkce paměti se automaticky aktivuje. Pokud během deseti zvednutí a položení konvice teplota vody neklesne



o více než 8°C pod nastavenou hodnotu, funkce paměti zůstává aktivní. To znamená, že funkce udržování teploty a časovač pokračují v provozu. V opačném případě bude funkce paměti deaktivována.

JAK SE STARAT O VAŠI KONVICI

- Vnější skvrny konvice setřete měkkou, vlhkou utěrkou nebo houbou. Odstraňte tvrdohlavé skvrny hadříkem navlhčeným mírným čisticím prostředkem. Nepoužívejte abrazivní čisticí houbičky nebo prášky.
- Konvici nikdy neponořujte do vody nebo jiných tekutin.
- Občas, v závislosti na charakteru vašeho zdroje vody, se vytvoří vápenatý nános, který se většinou nachází přisedlý na topné spirále, což snižuje účinnost ohřevu.
- Množství vytvořeného vápenatého nános (a následně potřeba čištění nebo odstranění nános) závisí převážně na tvrdosti vody ve vaší oblasti a na frekvenci, s jakou je konvice používána.
- Vařený vápenatý nános není pro vaše zdraví škodlivý. Pokud se však dostane do vašeho nápoje, může mu dodat práškovitou chuť. Proto by měla být konvice pravidelně čistěna, jak je uvedeno níže.

ODSTRANĚNÍ VÁPENATÉHO NÁNOSU

Pravidelně odstraňujte nános vápníku z konvice. Při běžném používání: minimálně dvakrát ročně.

1. Konvici naplňte až po "max" směsí obyčejného octa a vody v poměru 1/2. Připojte a počkejte, až se přístroj automaticky vypne.
2. Nechte směs v konvici přes noc.
3. Směs zlikvidujte následujícího rána.
4. Konvici znovu naplňte čistou vodou až po značku "max" a přiveďte k varu.
5. Vařenou vodu zlikvidujte, abyste odstranili případné zbytky vápence a octa.
6. Vnitřek konvice opláchněte čistou vodou.

ČIŠTĚNÍ

- Před čištěním konvice vždy odpojte zástrčku od hlavního zdroje.
- Vnější skvrny konvice by měl být, pokud je to nutné, vyčištěn mírně vlhkým hadříkem bez přídavku čisticích prostředků.

Správné likvidace tohoto výrobku



- Tento označení naznačuje, že tento výrobek by neměl být likvidován s ostatním domácím odpadem v rámci EU.
- Aby se předešlo možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví z nekontrolovaného likvidace odpadu, likvidujte ho odpovědně tak, aby se podpořila udržitelná opětovná použití materiálních zdrojů.
- Pro vrácení vašeho použitého zařízení použijte systémy pro vrácení a sběr, nebo kontaktujte prodejce, kde byl výrobek zakoupen. Mohou tento výrobek převzít k bezpečnému recyklování pro životní prostředí.

NOTE QUE AS INFORMAÇÕES DO MANUAL DO DISPOSITIVO PODE SER CRIADO PARA MAIS DO QUE UM MODELO. SEU DISPOSITIVO NÃO PODE INCLUIR AS INFORMAÇÕES MENCIONADAS NO MANUAL.
ESTA LÍNGUA FOI TRADUZIDA COM A AJUDA DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL.

INSTRUÇÕES GERAIS DE SEGURANÇA E AVISOS

- Antes de usar este dispositivo, por favor, leia atentamente o manual de instruções.
- Certifique-se de que a voltagem nominal é a mesma que você utilizou.
- Guarde as instruções, o certificado de garantia, o recibo de venda e, se possível, a embalagem interna!
- O dispositivo destina-se exclusivamente a uso privado e não comercial, nem profissional!
- Sempre remova o plugue da tomada quando o dispositivo não estiver em uso ao conectar partes acessórias, limpar o dispositivo ou sempre que ocorrer uma perturbação. Desligue o dispositivo antecipadamente. Puxe o plugue, não o cabo.
- Para proteger as crianças dos perigos dos aparelhos elétricos, nunca as deixe desacompanhadas com o dispositivo. Portanto, ao selecionar a localização para o seu dispositivo, faça-o de modo que as crianças não tenham acesso ao dispositivo. Tome cuidado para garantir que o cabo não fique pendurado.
- Teste regularmente o dispositivo e o cabo quanto a danos. Se houver qualquer tipo de dano, o dispositivo não deve ser utilizado.
- Não permita que as crianças brinquem com o dispositivo. Não deixe as crianças brincarem com material de embalagem, como sacos plásticos.
- Este aparelho pode ser utilizado por crianças com 8 anos ou mais e pessoas com deficiências físicas, sensoriais ou mentais, ou falta de experiência e conhecimento, desde que sejam supervisionadas ou tenham recebido instruções sobre como usar o aparelho com segurança e compreender os possíveis perigos. A limpeza e a manutenção do usuário não devem ser realizadas por crianças, a menos que tenham menos de 8 anos e não estejam supervisionadas.
- Não tente reparar o dispositivo sozinho, mas consulte um especialista autorizado em caso de problema.
- Por razões de segurança, um cabo principal quebrado ou danificado só pode ser substituído por um cabo equivalente do fabricante, do nosso departamento de atendimento ao cliente ou de uma pessoa qualificada semelhante.
- Mantenha o dispositivo e o cabo longe de calor, luz solar direta, umidade, bordas afiadas e coisas semelhantes.
- Desligue o dispositivo e desplugue-o quando não estiver usando.
- Use apenas acessórios originais fornecidos pelo fornecedor.

- Não utilize o dispositivo ao ar livre. (A menos que o dispositivo seja projetado para ser usado do lado de fora.) Sempre proteja contra temperaturas zero ou sub-zero.
- Nunca use perto de água (banheira, pia, etc.). O aparelho não deve ser exposto à chuva ou umidade. Use o dispositivo apenas quando as mãos estiverem secas.
- Se o dispositivo cair na água, desligue-o antes de retirá-lo da água. Não toque na fonte de água. O dispositivo deve ser verificado por um especialista antes de ser usado novamente. Para evitar o risco de choque elétrico, não limpe o dispositivo com água ou mergulhe-o em água.
- Use o dispositivo apenas para o propósito pretendido.
- Este dispositivo deve ser operado apenas quando conectado a uma tomada aterrada instalada de acordo com as regulamentações. Certifique-se de que a tensão de alimentação corresponde à tensão indicada na placa de tipo.
- Danos que ocorrem quando o dispositivo é usado para fins diferentes daqueles especificados nas instruções ou é usado incorretamente ou não é reparado por especialistas não são cobertos pela garantia.
- Use sempre o dispositivo em uma superfície plana e horizontal.
- O dispositivo não deve ser mais utilizado após cair em uma superfície dura de altura. Mesmo danos invisíveis podem causar efeitos negativos na segurança funcional do dispositivo. O dispositivo só pode ser usado depois de ser verificado por um profissional.
- Nunca carregue ou puxe o dispositivo segurando o plugue de energia, pois há risco de curto-circuito devido à quebra do cabo. Não dobre, belisque ou puxe o cabo de energia sobre bordas afiadas.
- Se houver um orifício de ventilação, não o cubra. Não derrame nenhum líquido ou pó nos orifícios de ventilação.
- Não insira os dedos ou outros objetos nas partes abertas do dispositivo.
- Nenhuma responsabilidade é aceita em caso de danos causados por uso impróprio ou falha em cumprir estas instruções.
- Risco de queimaduras! Após o uso do aparelho, algumas superfícies podem estar quentes, esteja ciente dos riscos e seja cauteloso com superfícies quentes.
- A base e o exterior do bule não são resistentes à água, mantenha-os sempre secos.
- O bule só deve ser usado com o suporte fornecido.
- Não encha demais o bule, esteja ciente da capacidade máxima ao usá-lo. O nível de água deve estar entre as marcas MÍN e MÁX.

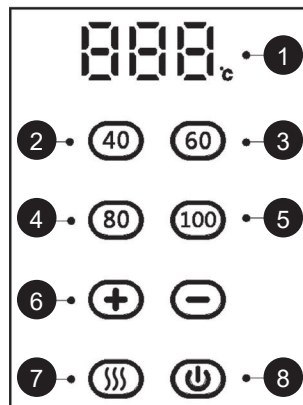
PRIMEIRO USO DO CHALEIRA

Antes de usar a chaleira pela primeira vez, encha-a com água fria e ferva-a duas vezes sem aditivos.

1. Encha a chaleira com água. Não ultrapasse. Use o indicador de nível de água.
2. Coloque a chaleira na base.
3. Conexão elétrica
 - Verifique se a voltagem elétrica que pretende utilizar é a mesma da chaleira. Detalhes podem ser encontrados no rótulo na base da chaleira.
 - Conecte a chaleira apenas a uma tomada corretamente instalada de 220-240V 50/60Hz.
4. Ligue a chaleira. A luz de controle no indicador de água mostra que a água está sendo fervida.
5. Após ferver, a chaleira desliga automaticamente. Desconecte a chaleira da corrente elétrica. Não abra a tampa ao despejar.
6. Este aparelho destina-se a ser usado em aplicações domésticas e similares, como:
 - áreas de cozinha para funcionários em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho,
 - casas de fazenda,
 - por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes residenciais,
 - ambientes do tipo cama e café da manhã.

MANUAL DE FUNÇÕES

1. **Ícone de Temperatura:** Exibe tanto a temperatura em tempo real quanto a temperatura definida.
2. **Botão 40°C:** Na interface de configuração, pressione brevemente “40”. A chaleira parará de aquecer quando a temperatura da água atingir 40°C.
3. **Botão 60°C:** Na interface de configuração, pressione brevemente “60”. A chaleira parará de aquecer quando a temperatura da água atingir 60°C.
4. **Botão 80°C:** Na interface de configuração, pressione brevemente “80”. A chaleira parará de aquecer quando a temperatura da água atingir 80°C.
5. **Botão 100°C:** Na interface de configuração, pressione brevemente “100”. O buzzer emitirá o som “DI” e o visor mostrará 100°C. Todos os três botões – “100”, “” e “” – acenderão. O ícone de temperatura mostrará a temperatura atual em tempo real, e a chaleira entrará no modo de fervura. Quando a fervura for concluída, o buzzer emitirá “DI DI”. As luzes dos botões “100” e “” se apagarão. O ícone de temperatura desligará automaticamente após 30 segundos. O indicador do botão de energia mudará para uma luz pulsante.
6. **Botão de Aumentar/Diminuir Temperatura:** Pressione brevemente “+” ou “-” para ajustar a temperatura em incrementos de 5°C, variando de 40°C a 100°C.
7. **Botão Manter Aquecido:** Na interface de configuração, primeiro selecione a temperatura desejada pressionando os botões de aumentar/diminuir ou qualquer um dos botões 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Em seguida, pressione “” uma vez. O buzzer emitirá o som “DI” e a função “Manter Aquecido” será ativada com a luz do botão “” piscando. A duração do aquecimento é de 2 horas. Se a temperatura da água cair aproximadamente 5°C abaixo da temperatura definida durante esse tempo, a chaleira retomará o aquecimento.
(Nota: Se você pressionar o botão Manter Aquecido acidentalmente sem nenhuma outra ação, o sistema retornará à interface de configuração após 3 segundos.)
8. **Botão de Energia:** Ao ligar, o indicador do botão de energia acenderá. Se nenhuma operação ocorrer



dentro de 1 minuto, a chaleira entrará automaticamente no modo de espera, e o botão de energia mudará para uma luz pulsante. No modo de espera, apenas o botão de energia está ativo para retornar à interface de configuração; todos os outros botões ficam desativados. Na interface de configuração, mantenha pressionado o botão de energia por 5 segundos para entrar manualmente no modo de espera.

- 9. Função de Memória:** Quando a chaleira estiver no modo Manter Aquecido e a água tiver atingido a temperatura definida, a função de memória será ativada automaticamente. Se, durante dez vezes que a chaleira for levantada e colocada de volta, a temperatura da água não cair mais de 8°C abaixo da temperatura definida, a função de memória permanecerá ativa. Isso significa que a função Manter Aquecido e seu temporizador continuarão funcionando. Caso contrário, a função de memória será desativada.

COMO CUIDAR DA SUA CHALEIRA

- Limpe o exterior da chaleira com um pano macio e úmido ou esponja. Remova manchas teimosas com um pano umedecido com detergente líquido suave. Não use esponjas ou pós abrasivos.
- Nunca mergulhe a chaleira em água ou outros líquidos.
- De tempos em tempos, dependendo da natureza do seu abastecimento de água, é natural que se forme um depósito de calcário fervido, que pode ser encontrado principalmente aderido ao elemento de aquecimento, reduzindo assim a eficiência do aquecimento.
- A quantidade de depósito de calcário fervido (e subsequentemente a necessidade de limpeza ou remoção de escamas) depende em grande parte da dureza da água em sua área e da frequência com que a chaleira é usada.
- A escama fervida não é prejudicial à saúde. Mas se for despejada em sua bebida, pode dar um gosto em pó à sua bebida. Portanto, a chaleira deve ser descalcificada periodicamente conforme indicado abaixo.

DESCALCIFICAÇÃO

Descalcifique a chaleira regularmente. Com uso normal: pelo menos duas vezes ao ano.

1. Encha a chaleira até "máx" com uma mistura de vinagre comum e água, e a proporção é de 1/2. Ligue e aguarde o aparelho desligar automaticamente.
2. Deixe a mistura dentro da chaleira durante a noite.
3. Descarte a mistura na manhã seguinte.
4. Encha a chaleira com água limpa até a marca "máx" e ferva novamente.
5. Descarte a água fervida para remover qualquer escama e vinagre restante.
6. Enxágue o interior da chaleira com água limpa.

LIMPEZA

- Sempre remova o plugue da tomada antes de limpar a chaleira.
- O exterior da chaleira deve ser limpo, se necessário, com um pano ligeiramente úmido sem aditivos.

Descarte correto deste produto



- Esta marcação indica que este produto não deve ser descartado com outros resíduos domésticos em toda a UE.
- Para evitar possíveis danos ao meio ambiente ou à saúde humana pelo descarte de resíduos não controlado, recicle-o de forma responsável para promover a reutilização sustentável dos recursos materiais.
- Para devolver o seu dispositivo usado, utilize os sistemas de devolução e coleta ou entre em contato com o revendedor onde o produto foi comprado. Eles podem encaminhar este produto para reciclagem ambientalmente segura.

БУДЬ ЛАСКА, ЗВЕРНІТЬ УВАГУ, ЩО КЕРІВНИЦТВО МОЖЕ БУТИ СТВОРЕНЕ ДЛЯ КІЛЬКОХ МОДЕЛЕЙ ПРИСТРОЮ.
 ВАШ ПРИСТРІЙ МОЖЕ НЕ МІСТИТИ ФУНКЦІЙ, ЗГАДАНИХ У КЕРІВНИЦТВІ.
 ЦЕ ПЕРЕКЛАДЕНО ЗА ДОПОМОГОЮ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ.

ІНСТРУКЦІЇ ТА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЩОДО ЗАГАЛЬНОЇ БЕЗПЕКИ

- Перед використанням цього пристрою уважно прочитайте інструкцію.
- Будь ласка, переконайтеся, що рейтингове напруження відповідає тій напрузі, яку ви використовуєте.
- Будь ласка, зберігайте інструкції, гарантійний сертифікат, квитанцію про продаж, і, якщо це можливо, коробку з внутрішнім упакуванням!
- Пристрій призначений виключно для особистого використання і не для комерційного використання, не для професійного використання!
- Завжди відключайте штепсель від розетки, коли пристрій не використовується, прикріплюючи аксесуари, чи чистіть пристрій, або в разі виникнення неполадок. Вимкніть пристрій перед цим. Витягніть штепсель, а не кабель.
- Щоб захистити дітей від небезпеки електричних приладів, ніколи не залишайте їх без нагляду з пристроєм. Отже, вибираючи місце для вашого пристрою, зробіть це таким чином, щоб діти не мали доступу до пристрою. Пильнуйте, щоб кабель не висівав.
- Регулярно перевіряйте пристрій та кабель на наявність пошкоджень. Якщо виявлено будь-які пошкодження, пристрій не повинен використовуватися.
- Не дозволяйте дітям гратися з пристроєм. Не дозволяйте дітям гратися з упаковувальним матеріалом, таким як пластикові пакети.
- Цей прилад може використовуватися дітьми віком від 8 років та старше і особами з фізичними, сенсорними або розумовими вадами, або відсутністю досвіду та знань, за умови, що вони перебувають під наглядом або отримали інструкції щодо безпечного використання приладу і розуміють можливі ризики. Чищення та обслуговування користувачів не повинні проводитися дітьми, якщо вони молодше 8 років і перебувають без нагляду.
- Не ремонтувати пристрій самостійно, але зверніться до авторизованого експерта в разі проблеми.
- З міркувань безпеки, розрив або пошкоджені мережевий шнур може бути замінений тільки еквівалентним шнуром від виробника, нашого відділу обслуговування клієнтів або подібно кваліфікованої особи.
- Утримуйте пристрій та кабель подалі від тепла, прямого сонячного світла, вологи, гострих країв тощо.
- Вимикайте пристрій і відключайте його, коли ви не використовуєте пристрій.
- Використовуйте лише оригінальні аксесуари, надані

постачальником.

- Не використовуйте пристрій на вулиці. (Якщо пристрій призначений для використання зовні.) Завжди захищайте від нуля або від'ємних температур.
- Ніколи не використовуйте поруч з водою (ванна, раковина і т. Д.). Пристрій не повинен бути піддається дії дощу або вологи. Використовуйте пристрій лише при сухих руках.
- Якщо пристрій впав у воду, відключіть його перед тим, як витягти його з води. Не торкайтеся джерела води. Перш ніж використовувати пристрій знову, він повинен бути перевірений фахівцем. Щоб уникнути ризику ураження електричним струмом, не чистіть пристрій водою або не занурюйте його у воду.
- Використовуйте пристрій лише для призначеного застосування.
- Цей пристрій повинен працювати лише підключений до заземленої розетки, встановленої згідно з вимогами. Переконайтеся, що напруга живлення відповідає напрузі, зазначеній на типовій таблиці.
- Пошкодження, які виникають при використанні пристрою для інших цілей, ніж ті, що вказані в інструкціях, або якщо використовується неправильно або не ремонтується експертами, не покриваються гарантією.
- Завжди використовуйте пристрій на рівній і горизонтальній поверхні.
- Після використання пристрою він більше не повинен використовуватися, якщо він впав на тверду поверхню з висоти. Навіть невидимі пошкодження можуть впливати на функціональну безпеку пристрою негативно. Професіонал повинен перевірити пристрій перед його використанням.
- Ніколи не переносьте або тягніть пристрій, тримаючи за мережевий штепсель, оскільки існує ризик короткого замикання через розрив кабелю. Не згинайте, не стискайте або не тягніть мережевий шнур через гострі краї.
- Якщо є отвір для вентиляції, не закривайте його. Не наливайте жодних рідин або порошоків у вентиляційні отвори.
- Не вставляйте пальці або інші предмети в відкриті частини пристрою.
- Не несемо відповідальності в разі пошкодження, зумовленого неправильним використанням або невиконанням цих інструкцій.
- Ризик опіків! Після використання приладу деякі поверхні можуть бути гарячими, будьте обережні щодо ризиків і будьте обережні щодо гарячих поверхонь.
- Підставка і зовнішній корпус чайника не водонепроникні, тримайте їх завжди сухими.
- Чайник слід використовувати лише з наданим підставкою.
- Не переповнюйте чайник, будьте обережні з максимальною місткістю при його використанні. Рівень води повинен бути між позначками MIN і MAX.

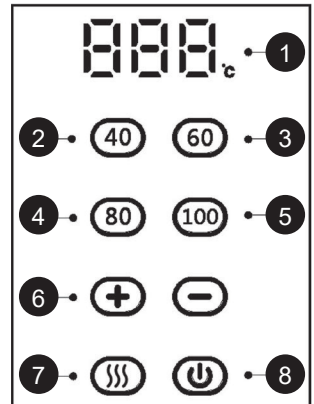
ПЕРШЕ ВИКОРИСТАННЯ ЧАЙНИКА

Перед першим використанням чайника заповніть його холодною водою і закип'ятіть двічі без будь-яких добавок.

1. Наповніть чайник водою. Не переповнюйте. Використовуйте показник рівня води.
2. Покладіть чайник на підставку.
3. Електричне підключення
 - Перевірте, чи напруга, яку ви маєте намір використовувати, така ж, як у чайника. Деталі можна знайти на етикетці на підставці чайника.
 - Підключіть чайник тільки до належно встановленої розетки 220-240 В 50/60 Гц.
4. Увімкніть чайник. Контрольна лампа на показнику води показує, що вода закипає.
5. Після закипання чайник автоматично вимикається. Відключіть чайник від мережевого електропостачання. Не відкривайте кришку під час наливання.
6. Цей прилад призначений для використання в побуті та подібних застосуваннях, таких як:
 - кухні персоналу у магазинах, офісах та інших робочих середовищах,
 - селянські будинки,
 - клієнтами у готелях, мотелях та інших житлових середовищах,
 - готельного типу обстановки.

ІНСТРУКЦІЯ З ФУНКЦІОНУВАННЯ

1. **Іконка температури:** Відображає як поточну температуру, так і встановлену температуру.
2. **Кнопка 40°C:** У режимі налаштувань коротко натисніть "40". Чайник припинить нагрівання, коли температура води досягне 40°C.
3. **Кнопка 60°C:** У режимі налаштувань коротко натисніть "60". Чайник припинить нагрівання, коли температура води досягне 60°C.
4. **Кнопка 80°C:** У режимі налаштувань коротко натисніть "80". Чайник припинить нагрівання, коли температура води досягне 80°C.
5. **Кнопка 100°C:** У режимі налаштувань коротко натисніть "100". Звуковий сигнал видасть "DI", а на дисплеї з'явиться 100°C. Усі три кнопки – "100", "60" та "40" – засвітяться. Іконка температури відображатиме поточну температуру в реальному часі, а чайник перейде у режим закипання. Після закінчення закипання звучатиме сигнал "DI DI". Світло кнопок "100" і "60" вимкнеться. Іконка температури автоматично вимкнеться через 30 секунд. Індикатор кнопки живлення перейде в режим пульсуючого світла.
6. **Кнопки збільшення/зменшення температури:** Коротко натисніть "+" або "-" для регулювання температури з кроком 5°C у діапазоні від 40°C до 100°C.
7. **Кнопка підтримки тепла:** У режимі налаштувань спочатку виберіть цільову температуру, натискаючи кнопки збільшення/зменшення або будь-яку з кнопок 40°C / 60°C / 80°C / 100°C. Потім натисніть "DI" один раз. Звуковий сигнал видасть "DI", а функція підтримки тепла активується, світло кнопки "DI" буде блимати. Тривалість підтримки тепла – 2 години. Якщо температура води під час цього часу впаде приблизно на 5°C нижче встановленої температури, чайник поновить нагрівання.
(Примітка: Якщо ви випадково натиснете кнопку підтримки тепла без подальших дій, система повернеться до режиму налаштувань через 3 секунди.)
8. **Кнопка живлення:** Після увімкнення індикатор кнопки живлення загориться. Якщо протягом



1 хвилини не буде жодних дій, чайник автоматично перейде в режим очікування, а кнопка живлення зміниться на пульсуюче світло. У режимі очікування активна лише кнопка живлення для повернення в режим налаштувань; всі інші кнопки будуть вимкнені. У режимі налаштувань утримуйте кнопку живлення натиснутою протягом 5 секунд, щоб вручну увійти в режим очікування.

- 9. Функція пам'яті:** Коли чайник знаходиться в режимі підтримки тепла і вода досягла встановленої температури, функція пам'яті активується автоматично. Якщо протягом десяти підйомів і повернень чайника температура води не опускається більш ніж на 8°C нижче встановленої температури, функція пам'яті залишається активною. Це означає, що функція підтримки тепла і її таймер продовжуватимуть працювати. Інакше функція пам'яті буде відключена.

ЯК ДБАТИ ПРО СВІЙ ЧАЙНИК

- Протріть зовнішню частину чайника м'якою, вологою ганчіркою або губкою. Видаліть стійкі плями за допомогою ганчірки, зволоженої м'яким рідким миючим засобом. Не використовуйте абразивні губки або порошки.
- Ніколи не занурюйте чайник у воду або інші рідини.
- Час від часу, залежно від характеру вашого водопостачання, утворюється відварений відкладення вапняка, яке природно відкладається, переважно прикріплене до нагрівального елемента, тим самим зменшуючи ефективність нагрівання.
- Кількість відвареного відкладення (і відповідно потреба у чистці або відварці) в значній мірі залежить від жорсткості води у вашому регіоні та частоти використання чайника.
- Відварений відкладення не шкідливий для вашого здоров'я. Але якщо його додати до вашого напою, він може надати порошоків смак вашому напою. Тому чайник слід періодично розчищати, як показано нижче.

ВИДАЛЕННЯ ВАПНЯНОГО ВІДКЛАДЕННЯ

Регулярно відкальцуйте чайник. При звичайному використанні: принаймні двічі на рік.

1. Наповніть чайник до рівня "максимум" сумішшю звичайного оцту та води у пропорції 1/2. Увімкніть та зачекайте, доки прилад автоматично не вимкнеться.
2. Залиште суміш у чайнику на ніч.
3. Викиньте суміш наступного ранку.
4. Наповніть чайник чистою водою до рівня "максимум" та знову закип'ятіть.
5. Викиньте закип'ячену воду, щоб видалити залишки вапняного відкладення та оцту.
6. Промийте внутрішність чайника чистою водою.

ПОДИБАННЯ

- Завжди відключайте штепсель від мережі перед чищенням чайника.
- Зовнішню частину чайника, за необхідності, слід протирати трохи вологою ганчіркою без домішок.

Правильне утилізування цього продукту



- Ця позначка вказує на те, що цей продукт не повинен утилізуватися разом із іншими побутовими відходами в усій Європейському союзі.
- Щоб запобігти можливій шкоді довкіллю або здоров'ю людини від неконтрольованого видалення відходів, відповідально переробляйте його, щоб сприяти сталому використанню матеріальних ресурсів.
- Щоб повернути використаний пристрій, скористайтеся системами повернення та збору або зв'яжіться з роздрібним торговцем, де був придбаний продукт. Вони можуть прийняти цей продукт для екологічно безпечної переробки.

تعليمات السلامة العامة والعربية

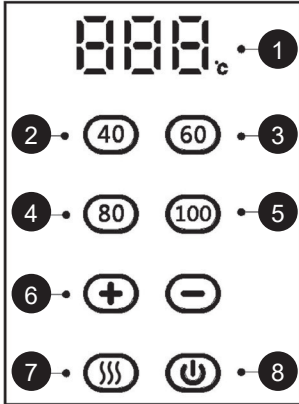
- قبل استخدام هذا الجهاز، يرجى قراءة دليل التعليمات بعناية
- يرجى التأكد من أن الجهد المقنن هو نفس الجهد الذي تم استخدامه
- يرجى الاحتفاظ بالتعليمات، وشهادة الضمان، وإيصال البيع، وإذا كان ذلك ممكناً، الكرتون مع العبوة الداخلية
- الجهاز مخصص حصرياً للاستخدام الخاص وليس للاستخدام التجاري، ولا للاستخدام المهني
- أفضل دائماً القابس من المقبس عندما لا يكون الجهاز قيد الاستخدام عند تركيب أجزاء الإكسسوار، أو تنظيف الجهاز، أو في حالة حدوث إزعاج. قم بإيقاف تشغيل الجهاز مسبقاً. اسحب على القابس، لا على الكابل
- لحماية الأطفال من مخاطر الأجهزة الكهربائية، لا تتركهم دون إشراف مع الجهاز. وبالتالي، عند اختيار موقع لجهازك، اختر موقعاً بحيث لا يمكن للأطفال الوصول إلى الجهاز. احرص على عدم تعليق الكابل
- قم بفحص الجهاز والكابل بانتظام للتأكد من عدم وجود أي ضرر. إذا كان هناك ضرر من أي نوع، فلا يجب استخدام الجهاز
- لا تسمح للأطفال باللعب بالجهاز. لا تدع الأطفال يلعبون بمواد التعبئة مثل الأكياس البلاستيكية
- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تتجاوز أعمارهم 8 سنوات وما فوق والأشخاص ذوي الإعاقة الجسدية أو الحسية أو العقلية، أو الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة، شريطة أن يكونوا تحت الإشراف أو قد تم إعطاؤهم تعليمات حول كيفية استخدام الجهاز بأمان وفهم المخاطر الممكنة. يجب ألا يقوم الأطفال بأعمال التنظيف والصيانة إلا إذا كانوا دون سن 8 سنوات وغير تحت الإشراف
- لا تقم بإصلاح الجهاز بنفسك، بل استشر خبير معتمد في حالة وجود مشكلة
- لأسباب أمان، قد يتم استبدال السلك الرئيسي المكسور أو التالف فقط بسلك مكافئ من الشركة المصنعة، أو قسم خدمة العملاء لدينا، أو شخص مؤهل مماثل
- إبعاد الجهاز والكابل عن الحرارة، وأشعة الشمس المباشرة، والرطوبة، والحواف الحادة، وما شابه ذلك
- قم بإيقاف تشغيل الجهاز وافصله عندما لا تكون تستخدم الجهاز
- استخدم فقط الملحقات الأصلية المقدمة من الشركة الموردة
- لا تستخدم الجهاز في الهواء الطلق. (ما لم يكن الجهاز مصمماً للاستخدام في الخارج.) دائماً قم بحماية الجهاز من درجة الحرارة الصفرية أو السالبة
- لا تستخدم قرب الماء (حوض الاستحمام، الحوض، إلخ). لا يجب أن يتعرض الجهاز للمطر أو الرطوبة استخدم الجهاز فقط عندما تكون يديك جافة
- إذا سقط الجهاز في الماء، افصله عن التيار الكهربائي قبل سحبه من الماء. لا تلمس مصدر الماء. يجب فحص الجهاز من قبل متخصص قبل استخدامه مرة أخرى. لتجنب خطر الصدمة الكهربائية، لا تقم بتنظيف الجهاز بالماء أو غمره في الماء
- استخدم الجهاز فقط للغرض المقصود
- يجب أن يتم تشغيل هذا الجهاز فقط عندما يكون موصولاً بمقبس مؤرض مثبت وفقاً للوائح. تأكد من أن الجهد المزود يتوافق مع الجهد المذكور على لوحة النوع
- لا تغطي الأضرار التي تحدث عند استخدام الجهاز لأغراض غير تلك المحددة في التعليمات أو استخدامه بشكل غير صحيح أو عدم إصلاحه بواسطة خبراء
- استخدم الجهاز دائماً على سطح مسطح وأفقي
- لا يجب استخدام الجهاز بعد سقوطه على سطح صلب من ارتفاع. حتى الأضرار غير المرئية قد تتسبب في آثار سلبية على السلامة الوظيفية للجهاز. لا يمكن استخدام الجهاز إلا بعد فحصه من قبل محترف
- لا تحمل أو اسحب الجهاز عن طريق مقبس الطاقة حيث يوجد خطر حدوث اختراق كهربائي بسبب كسر الكابل. لا تشني أو تقفل أو تجر كبل الطاقة على حواف حادة
- إذا كان هناك فتحة تهوية، فلا تغطيها. لا تصب أي سائل أو مسحوق في الفتحات التهوية
- لا تدخل أصابعك أو أشياء أخرى في الأجزاء المفتوحة للجهاز
- لا يتم قبول أي مسؤولية في حالة الأضرار الناجمة عن الاستخدام غير الصحيح أو عدم الامتثال لهذه التعليمات
- خطر الحروق! بعد استخدام الجهاز قد تكون بعض الأسطح ساخنة، كن حذراً من مخاطر الأسطح الساخنة
- لا تقاوم قاع والخارجية للغلاية. حافظ على جفافها في جميع الأوقات
- يجب استخدام الغلاية فقط مع القاع المقدم
- لا تملأ الغلاية أكثر من اللازم، كن على علم بالسعة القصوى أثناء استخدامها. يجب أن يكون مستوى الماء بين علامتي

MAX و MIN

استخدام الغلاية لأول مرة

1. قبل استخدام الغلاية للمرة الأولى، املاً الغلاية بالماء البارد واغليها مرتين دون أي مواد مضافة
2. املاً الغلاية بالماء. لا تملأ بزيادة. استخدم مؤشر مستوى الماء
3. ضع الغلاية على القاعدة
4. الاتصال الكهربائي
- تحقق مما إذا كان الجهد الكهربائي الذي تنوي استخدامه هو نفس جهد الغلاية. يمكن العثور على التفاصيل على الملصق على القاعدة الغلاية
- قم بتوصيل الغلاية فقط بمقبس بتركيبة صحيحة بجهد 220-240 فولت وتردد 50/60 هرتز
4. قم بتشغيل الغلاية. يظهر مصباح التحكم على مؤشر الماء أن الماء يغلي
5. بعد الغليان، تتوقف الغلاية تلقائياً. قم بفصل الغلاية عن إمداد الكهرباء الرئيسي. لا تفتح الغطاء أثناء الصب
6. تم تصميم هذا الجهاز للاستخدام في المنازل والتطبيقات المماثلة مثل
 - مناطق المطابخ للموظفين في المتاجر والمكاتب والبيئات العملية الأخرى
 - منازل المزارع
 - من قبل الزبائن في الفنادق والموتيلات وغيرها من البيئات السكنية النوعية
 - بيئات نوع الإفطار

دليل التشغيل



1. أيقونة درجة الحرارة: تعرض درجة الحرارة الفعلية ودرجة الحرارة المحددة
2. على "40". سيتوقف الغلاية عن التسخين بمجرد وصول درجة حرارة briefly في واجهة الإعدادات. اضغط: C: 40°
3. على "60". سيتوقف الغلاية عن التسخين بمجرد وصول درجة حرارة briefly في واجهة الإعدادات. اضغط: C: 60°
4. على "80". سيتوقف الغلاية عن التسخين بمجرد وصول درجة حرارة briefly في واجهة الإعدادات. اضغط: C: 80°
5. وستظهر درجة حرارة "DI" على "100". سيصدر جهاز التنبيه صوت briefly في واجهة الإعدادات، اضغط: C: 100° على الشاشة. ستضاء جميع الأزرار الثلاثة - "100"، و "100"، و "100". ستعرض أيقونة درجة الحرارة 100°C
6. "DI" درجة الحرارة الفعلية الحالية، وستدخل الغلاية في وضع الغليان. عند اكتمال الغليان، سيصدر جهاز التنبيه صوت ستطفأ أضواء أزرار "100" و "100". ستطفأ أيقونة درجة الحرارة تلقائياً بعد 30 ثانية. سيتحول مؤشر زر "DI" الطاقة إلى ضوء نابض
7. C: 40°، على "+" أو "-" لضبط درجة الحرارة بزيادات 5° briefly زر زيادة/خفض درجة الحرارة: اضغط. 6. C: إلى 100°
8. زر الحفاظ على الحرارة: في واجهة الإعدادات، اختر أولاً درجة الحرارة المستهدفة بالضغط على أزرار الزيادة/النقصان أو "DI"، ثم اضغط مرة واحدة على "100". سيصدر جهاز التنبيه صوت. C: 100° / 80°C / 60°C / 40°C أي من أزرار 40° وستعمل وظيفة الحفاظ على الحرارة مع وميض ضوء زر "100". مدة الحفاظ على الحرارة ساعتان. إذا انخفضت تحت درجة الحرارة المحددة خلال هذا الوقت، ستستأنف الغلاية التسخين C: درجة حرارة الماء حوالي 5°
9. ملاحظة: إذا ضغطت زر الحفاظ على الحرارة عن طريق الخطأ بدون أي إدخال إضافي، ستعود النظام إلى واجهة الإعدادات بعد 3 ثوانٍ
10. زر الطاقة: عند التشغيل، سيضيء مؤشر زر الطاقة. إذا لم يتم إجراء أي عملية خلال دقيقة واحدة، ستنتقل الغلاية تلقائياً إلى وضع الاستعداد، وسيتحول زر الطاقة إلى ضوء نابض. في وضع الاستعداد، يكون زر الطاقة فقط نشطاً للعودة إلى واجهة الإعدادات: جميع الأزرار الأخرى معطلة. في واجهة الإعدادات، اضغط مع الاستمرار على زر الطاقة لمدة 5 ثوانٍ للدخول يدوياً إلى وضع الاستعداد
11. وظيفة الذاكرة: عندما تكون الغلاية في وضع الحفاظ على الحرارة وقد وصلت المياه إلى درجة الحرارة المحددة، يتم تفعيل وظيفة الذاكرة تلقائياً. إذا لم تنخفض درجة حرارة تحت درجة الحرارة المحددة خلال عشر مرات من رفع وإعادة وضع الغلاية، تظل وظيفة الذاكرة فعالة. وهذا يعني أن وظيفة الحفاظ على الحرارة والمؤقت C: الماء أكثر من 8° تستمران في العمل. وإلا، فسيتم تعطيل وظيفة الذاكرة

كيفية العناية بالغلاية الخاصة بك

- امسح الجزء الخارجي من الغلاية بقطعة قماش ناعمة مبللة أو اسفنجية. ازيل البقع العنيدة باستخدام قطعة قماش مبللة بمحلول مائي خفيف. لا تستخدم وسادات فرك أو مساحيق كاشطة
- لا تغمر الغلاية أبدًا في الماء أو السوائل الأخرى
- من وقت لآخر، اعتمادًا على طبيعة إمداد المياه لديك، يتم تشكيل بقع الجير المغلي بشكل طبيعي ويمكن العثور عليها معظم الوقت ملتصقة بعنصر التسخين، مما يقلل من كفاءة التسخين
- تعتمد كمية الجير المغلي المترسب (وبالتالي الحاجة إلى التنظيف أو إعادة التحلل) بشكل كبير على صلابة الماء في منطقتك وتزداد استخدام الغلاية
- الجير المغلي لا يضر صحتك. ولكن إذا تم صبه في مشروبك، يمكن أن يعطي مذاقًا مسحوقيًا لمشروبك لذلك، يجب تنظيف الغلاية بانتظام كما هو مبين أدناه

تنظيف الجير

1. نظف الغلاية بانتظام. مع الاستخدام العادي: مرتين على السنة املأ الغلاية حتى "الحد الأقصى" بخليط من الخل العادي والماء، والنسبة هي 1/2. قم بتشغيل الغلاية وانتظر حتى تتوقف الآلة تلقائيًا
2. دع الخليط يبقى داخل الغلاية طوال الليل
3. تخلص من الخليط في الصباح التالي
4. املأ الغلاية بالماء النظيف حتى العلامة "الحد الأقصى" واغليها مرة أخرى
5. تخلص من الماء المغلي لإزالة أي بقايا من الجير والخل
6. اشطف داخل الغلاية بالماء النظيف

التنظيف

- دائمًا قم بفصل القابس عن إمداد الكهرباء الرئيسي قبل تنظيف الغلاية
- يجب تنظيف الجزء الخارجي من الغلاية، إذا لزم الأمر، بقطعة قماش مبللة قليلًا دون مواد إضافية

تصرف صحيح لهذا المنتج



تشير هذه العلامة إلى أنه يجب عدم التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية الأخرى في جميع أنحاء الاتحاد الأوروبي لمنع الضرر المحتمل للبيئة أو الصحة البشرية نتيجة التخلص غير المضبوط من النفايات، يُرجى إعادة تدويره بشكل مسؤول لتعزيز إعادة استخدام الموارد المادية بشكل مستدام لإرجاع جهازك المستخدم، يرجى استخدام أنظمة الإرجاع والتجميع أو الاتصال بالبايع حيث تم شراء المنتج. يمكنهم أخذ هذا المنتج لإعادة تدويره بطريقة صديقة للبيئة

HOUD ER A.U.B. REKENING MEE DAT DEZE HANDLEIDING GELDT VOOR MEERDERE MODELLEN. DEZE HANDLEIDING KAN BESCHRIJVINGEN VAN FUNCTIES BEVATTEN DIE MOGELIJK NIET OP UW APPARAAT BESCHIKBAAR ZIJN. DEZE TAAL IS VERTAALD MET BEHULP VAN KUNSTMATIGE INTELLIGENTIE.

ALGEMENE VEILIGHEIDSLINSTRUCTIES EN WAARSCHUWINGEN

- Lees voor gebruik van dit apparaat de instructiehandleiding zorgvuldig door.
- Zorg ervoor dat de nominale spanning dezelfde is als de spanning die u gebruikt.
- Bewaar de instructies, het garantiecertificaat, de verkoopbon en indien mogelijk de doos met de binnenverpakking!
- Het apparaat is uitsluitend bedoeld voor privégebruik en niet voor commercieel gebruik, niet voor professioneel gebruik!
- Verwijder altijd de stekker uit het stopcontact wanneer het apparaat niet in gebruik is bij het bevestigen van accessoireonderdelen, het reinigen van het apparaat, of wanneer er een storing optreedt. Schakel het apparaat van tevoren uit. Trek aan de stekker, niet aan het snoer.
- Om kinderen te beschermen tegen de gevaren van elektrische apparaten, laat ze nooit zonder toezicht met het apparaat. Selecteer bijgevolg bij het kiezen van de locatie voor uw apparaat een plaats waar kinderen geen toegang hebben tot het apparaat. Zorg ervoor dat het snoer niet hangt.
- Controleer het apparaat en het snoer regelmatig op schade. Als er enige vorm van schade is, mag het apparaat niet worden gebruikt.
- Laat kinderen niet met het apparaat spelen. Laat kinderen niet spelen met verpakkingsmateriaal zoals plastic zakken.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met fysieke, zintuiglijke of mentale beperkingen, of gebrek aan ervaring en kennis, mits zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over hoe het apparaat veilig te gebruiken en de mogelijke gevaren begrijpen. Schoonmaken en onderhoud door de gebruiker mag niet worden gedaan door kinderen, tenzij ze jonger zijn dan 8 jaar en onbeheerd zijn.
- Repareer het apparaat niet zelf, maar raadpleeg bij problemen een erkende deskundige.
- Voor veiligheidsredenen mag een kapotte of beschadigde netsnoer alleen worden vervangen door een equivalent snoer van de fabrikant, onze klantenservice of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon.
- Houd het apparaat en het snoer uit de buurt van warmte, direct zonlicht, vocht, scherpe randen, en dergelijke.
- Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact wanneer u het apparaat niet gebruikt.
- Gebruik alleen originele accessoires geleverd door de leverancier.
- Gebruik het apparaat niet buitenshuis. (Tenzij het apparaat ontworpen is om buiten te worden gebruikt.) Bescherm altijd tegen nul of onder nul temperaturen.
- Gebruik nooit in de buurt van water (bad, gootsteen, etc.). Het apparaat

mag niet worden blootgesteld aan regen of vocht. Gebruik het apparaat alleen wanneer uw handen droog zijn.

- Als het apparaat in water valt, trek dan de stekker uit het stopcontact voordat u het uit het water haalt. Raak de waterbron niet aan. Het apparaat moet door een specialist worden gecontroleerd voordat het opnieuw wordt gebruikt. Om het risico op een elektrische schok te voorkomen, reinigt u het apparaat niet met water of dompelt u het niet onder in water.
- Gebruik het apparaat alleen voor het beoogde doel.
- Dit apparaat mag alleen worden gebruikt wanneer het is aangesloten op een geaard stopcontact dat is geïnstalleerd volgens voorschriften. Zorg ervoor dat de toevoerspanning overeenkomt met de spanning die op het typeplaatje staat vermeld.
- Schade die optreedt wanneer het apparaat wordt gebruikt voor andere doeleinden dan die zijn gespecificeerd in de instructies of wanneer het verkeerd wordt gebruikt of niet wordt gerepareerd door deskundigen, valt niet onder de garantie.
- Gebruik het apparaat altijd op een vlak en horizontaal oppervlak.
- Het apparaat mag niet meer worden gebruikt nadat het op een harde ondergrond van hoogte is gevallen. Zelfs onzichtbare schade kan negatieve effecten hebben op de functionele veiligheid van het apparaat. Het apparaat kan alleen worden gebruikt nadat het is gecontroleerd door een professional.
- Draag of trek het apparaat nooit door de stroomstekker vast te houden, omdat er een risico is op kortsluiting door kabelbreuk. Buig, knijp of trek de stroomkabel niet over scherpe randen.
- Als er een ventilatieopening is, bedek deze dan niet. Giet geen vloeistof of poeder in de ventilatieopeningen.
- Steek geen vingers of andere objecten in de open delen van het apparaat.
- Er wordt geen aansprakelijkheid aanvaard in geval van schade veroorzaakt door onjuist gebruik of het niet naleven van deze instructies.
- Risico op brandwonden! Na gebruik van het apparaat kunnen sommige oppervlakken heet zijn, wees u bewust van de risico's en wees voorzichtig met hete oppervlakken.
- De basis en buitenkant van de waterkoker zijn niet waterbestendig, houd deze te allen tijde droog.
- De waterkoker mag alleen worden gebruikt met de bijgeleverde standaard.
- Vul de waterkoker niet te vol, let op de maximale capaciteit tijdens gebruik. Het waterpeil moet tussen de MIN- en MAX-markeringen liggen.

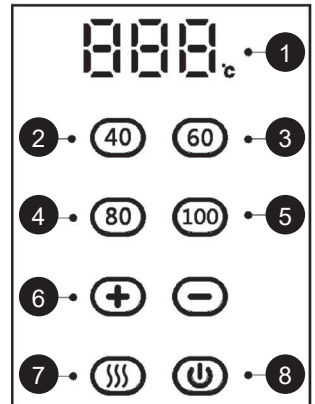
EERSTE GEBRUIK VAN DE WATERKOKER

Voordat u de waterkoker voor de eerste keer gebruikt, vult u de waterkoker met koud water en kookt u het twee keer zonder enige toevoegingen.

1. Vul de waterkoker met water. Niet te vol. Gebruik de waterpeilaanduiding.
2. Plaats de waterkoker op de basis.
3. Elektrische aansluiting
 - Controleer of de elektrische spanning die u wilt gebruiken dezelfde is als die van de waterkoker. Details zijn te vinden op het label op de basis van de waterkoker.
 - Sluit de waterkoker alleen aan op een correct geïnstalleerd 220-240V 50/60Hz stopcontact.
4. Zet de waterkoker aan. Het controlelampje op de waterindicator geeft aan dat het water aan de kook is.
5. Na het koken schakelt de waterkoker automatisch uit. Koppel de waterkoker los van de elektriciteit. Open de deksel niet tijdens het schenken.
6. Dit apparaat is bedoeld voor huishoudelijk gebruik en vergelijkbare toepassingen zoals:
 - personeelskeukens in winkels, kantoren en andere werkomgevingen,
 - boerderijhuizen,
 - door gasten in hotels, motels en andere residentiële omgevingen,
 - bed and breakfast-achtige omgevingen.

GEBRUIKSAANWIJZING

1. **Temperatuurpictogram:** Toont zowel de actuele temperatuur als de ingestelde temperatuur.
2. **40°C-knop:** Druk kort op “(40)” in de instellingeninterface. De waterkoker stopt met verwarmen zodra de watertemperatuur 40°C bereikt.
3. **60°C-knop:** Druk kort op “(60)” in de instellingeninterface. De waterkoker stopt met verwarmen zodra de watertemperatuur 60°C bereikt.
4. **80°C-knop:** Druk kort op “(80)” in de instellingeninterface. De waterkoker stopt met verwarmen zodra de watertemperatuur 80°C bereikt.
5. **100°C-knop:** Druk kort op “(100)” in de instellingeninterface. De zoemer geeft een “DI”-geluid en het display toont 100°C. Alle drie de knoppen – “(100)”, “(SSS)” en “(P)” – lichten op. Het temperatuurpictogram toont de actuele temperatuur en de waterkoker gaat in de kookstand. Zodra het koken klaar is, klinkt de zoemer “DI DI”. De lampjes van de knoppen “(100)” en “(SSS)” gaan uit. Het temperatuurpictogram schakelt automatisch uit na 30 seconden. De aan/uit-knop indicator verandert in een ademend licht.
6. **Temperatuur omhoog/omlaag knop:** Druk kort op “(+)” of “(-)” om de temperatuur in stappen van 5°C aan te passen, variërend van 40°C tot 100°C.
7. **Warmhoudknop:** Selecteer eerst de gewenste temperatuur met de omhoog/omlaag knoppen of een van de 40°C / 60°C / 80°C / 100°C knoppen in de instellingeninterface. Druk daarna één keer op “(SSS)”. De zoemer geeft een “DI”-geluid en de warmhoudfunctie wordt geactiveerd, waarbij het lampje van “(SSS)” knippert. De warmhoudduur is 2 uur. Als de watertemperatuur tijdens deze tijd ongeveer 5°C onder de ingestelde temperatuur daalt, begint de waterkoker weer te verwarmen.
Opmerking: Als u per ongeluk de warmhoudknop indrukt zonder verdere invoer, keert het systeem na 3 seconden terug naar de instellingeninterface.
8. **Aan/uit-knop:** Wanneer ingeschakeld, brandt de indicator van de aan/uit-knop. Als er binnen 1 minuut geen bediening plaatsvindt, schakelt de waterkoker automatisch over naar de standby-modus en verandert de aan/uit-knop in een ademend licht. In standby-modus is alleen de aan/uit-knop actief



om terug te keren naar de instellingeninterface; alle andere knoppen zijn uitgeschakeld. Houd in de instellingeninterface de aan/uit-knop 5 seconden ingedrukt om handmatig de standby-modus in te schakelen.

- 9. Geheugenfunctie:** Wanneer de waterkoker in de warmhoudmodus is en het water de ingestelde temperatuur heeft bereikt, wordt de geheugenfunctie automatisch geactiveerd. Als de watertemperatuur binnen tien keer optillen en terugplaatsen van de waterkoker niet meer dan 8°C onder de ingestelde temperatuur zakt, blijft de geheugenfunctie actief. Dit betekent dat de warmhoudfunctie en de timer blijven werken. Anders wordt de geheugenfunctie uitgeschakeld.

HOE U VOOR UW WATERKOKER ZORGT

- Veeg het exterieur van de waterkoker af met een zachte, vochtige doek of spons. Verwijder hardnekkige vlekken met een doek bevochtigd met mild vloeibaar wasmiddel. Gebruik geen schurende schuurpads of poeders.
- Dompel de waterkoker nooit onder in water of andere vloeistoffen.
- Af en toe, afhankelijk van de aard van uw watervoorziening, wordt er natuurlijk kalkaanslag gevormd en deze is voornamelijk te vinden op het verwarmingselement, waardoor de verwarmingsefficiëntie wordt verminderd.
- De hoeveelheid afgezette kalk (en dus de behoefte aan reiniging of ontkalking) is grotendeels afhankelijk van de waterhardheid in uw omgeving en de frequentie waarmee de waterkoker wordt gebruikt.
- Afgezette kalk is niet schadelijk voor uw gezondheid. Maar als het in uw drankje terechtkomt, kan het een poederachtige smaak aan uw drankje geven. Daarom moet de waterkoker periodiek worden ontkalkt zoals hieronder aangegeven.

ONTKALKEN

Ontkalk de waterkoker regelmatig. Bij normaal gebruik: minstens twee keer per jaar.

1. Vul de waterkoker tot "max" met een mengsel van gewone azijn en water, waarbij de verhouding 1/2 is. Schakel in en wacht tot het apparaat automatisch uitschakelt.
2. Laat het mengsel 's nachts in de waterkoker zitten.
3. Gooi het mengsel de volgende ochtend weg.
4. Vul de waterkoker tot aan de "max" markering met schoon water en kook opnieuw.
5. Gooi het gekookte water weg om eventuele resterende kalk en azijn te verwijderen.
6. Spoel de binnenkant van de waterkoker af met schoon water.

REINIGING

- Verwijder altijd de stekker uit het stopcontact voordat u de waterkoker schoonmaakt.
- Het exterieur van de waterkoker moet, indien nodig, worden gereinigd met een licht vochtige doek zonder toevoegingen.

Correcte verwijdering van dit product



- Deze markering geeft aan dat dit product niet met ander huishoudelijk afval in de hele EU mag worden weggegooid.
- Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u het verantwoord recyclen om het duurzame hergebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen.
- Om uw gebruikte apparaat terug te sturen, gebruikt u de retour- en inzamelsystemen of neemt u contact op met de winkelier waar het product is gekocht. Zij kunnen dit product voor milieuvriendelijke recycling aannemen.



www.zilan.com.tr



@zilanhome