

## INSTRUCTION MANUAL

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

## ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

GB	THERMO POT .....	4
RUS	ЧАЙНИК-ТЕРМОС .....	5
UA	ЧАЙНИК-ТЕРМОС .....	6
KZ	ТЕРМОС-ШӘЙНЕК .....	8
EST	VEEKEETJA-TERMOS .....	9
LV	TĒJKANNA-TERMOSS .....	11
LT	VIRDULYS-TERMOSAS .....	12
H	TEAFŐZŐ ÉS TERMOSZ EGYBEN .....	13
RO	FIERBĂTOR-TERMOS .....	15



[www.scarlett.ru](http://www.scarlett.ru)



UA.TR.010



**GB DESCRIPTION**

1. Body
2. Spout
3. Lid
4. Lid open handle
5. Handle
6. Water level scale
7. Steam output outlet
8. Boiling light indicator
9. Keep warm light indicator
10. "RE-BOILING" button
11. Automatic water dispense button
12. Water dispense key
13. Power cord and plug
14. Power-Actuated Water Dispense Button
15. Mechanical water flood lock

**UA ОПИС**

1. Корпус
2. Носик
3. Кришка
4. Ручка відкриття кришки
5. Ручка
6. Шкала рівню води
7. Отвір для виходу пари
8. Світловий індикатор кип'ятіння
9. Світловий індикатор підтримання температури
10. Кнопка повторного кип'ятіння
11. Кнопка автоматичного розливу води
12. Клавіша розливу води
13. Вилка та кабель живлення
14. Кнопка механічного розливу води
15. Блокування механічного розливу води

**EST KIRJELDUS**

1. Korpus
2. Tila
3. Kaas
4. Kaane avamispide
5. Käepide
6. Veetaseme skaala
7. Auru väljumise ava
8. Keetmisse valgusindikaator
9. Temperatuuri hoidmisse valgusindikaator
10. Teistkordse keetmisse nupp
11. Vee automaatse valamise nupp
12. Vee valamise nupp
13. Pistik ja voolujuhe
14. Elektriliselt vee doseerimise nupp
15. Vee mehaanilise valamise blokeerimine

**LT APRAŠYMAS**

1. Korpusas
2. Snapelis
3. Dangtis
4. Dangčio atidarymo rankenėlė
5. Rankena
6. Vandens lygio skalė
7. Mechanisko vandens pilstymo mygtukas
8. Vandens virinimo šviesos indikatorius
9. Temperatūros palaikymo šviesos indikatorius
10. Pakartotino vandens virinimo mygtukas
11. Automatiško vandens pilstymo mygtukas
12. Garų išleidimo anga
13. Šakutė ir maitinimo laidas
14. Mechaninis vandens išpilstymo mygtukas
15. Mechanisko vandens pilstymo blokavimas

**RUS УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ**

1. Корпус
2. Носик для разлива воды
3. Крышка
4. Ручка открытия крышки
5. Ручка для переноски
6. Шкала уровня воды
7. Отверстие для выхода пара
8. Световой индикатор кипчения
9. Световой индикатор режима поддержания температуры
10. Кнопка повторного кипчения
11. Кнопка автоматического разлива воды
12. Клавиша разлива воды
13. Вилка и шнур питания
14. Кнопка механического разлива воды
15. Блокировка механического разлива воды

**KZ СИПАТТАМА**

1. Тұлға
2. Тұмсықша
3. Қакпақ
4. Қакпақ ашу тұтқасы
5. Тұтқа
6. Су деңгейінің шкаласы
7. Бу шығару тесігі
8. Қайнаудың жарық индикаторы
9. Температуралы бір қалыпты ұстап тұратын жарық индикаторы
10. Қайта қайнату бастырмасы
11. Суды автоматты жолмен құятын бастырма
12. Су құю клавиши
13. Аша мен қуат сымы
14. Суды механикалық түрде құю түймесі
15. Суды механикалық жолмен құюды тежегіш.

**LV APRAKSTS**

1. Korpuss
2. Snīpītis
3. Vāciņš
4. Rokturis vāciņa attaisīšanai
5. Rokturis
6. Ūdens līmeņa skala
7. Atvere tvaika izejai
8. Vārīšanās gaismas indikators
9. Temperatūras uzturēšanas gaismas indikators
10. Atkārtotas uzvārīšanas taustiņš
11. Ūdens automātiskās ieliešanas taustiņš
12. Ūdens ieliešanas taustiņš
13. Barošanas vads un kontaktdakša
14. Mehāniskās ūdens saliešanas poga
15. Ūdens mehāniskās ieliešanas taustiņš

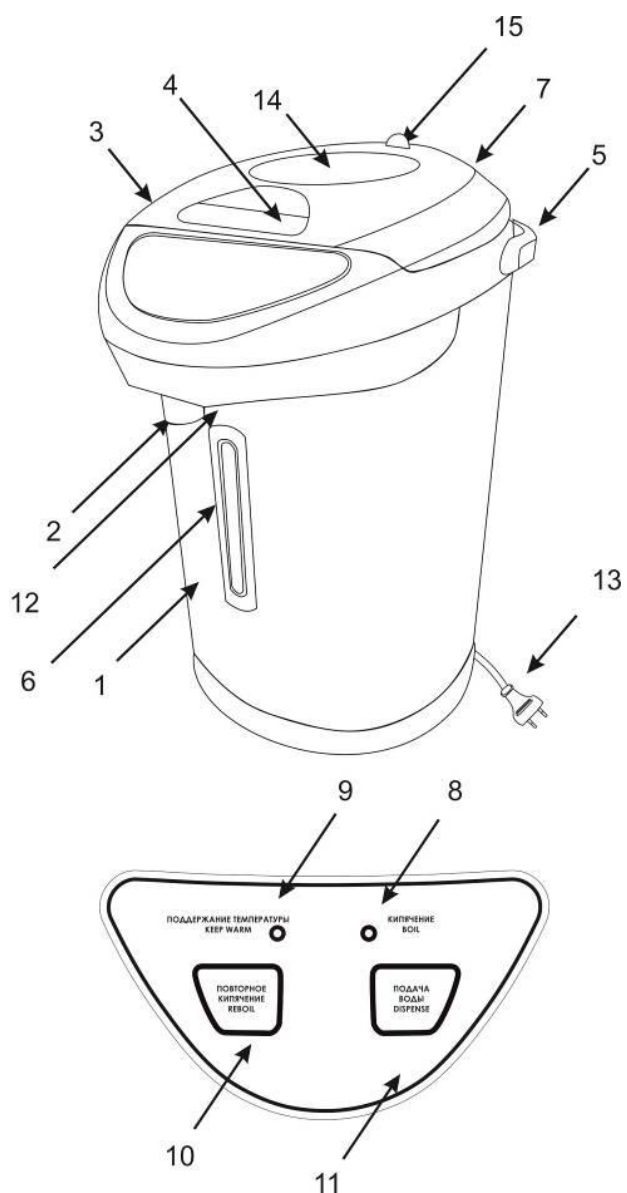
**H LEÍRÁS**

1. Készülékház
2. Teafőző szája
3. Fedő
4. A fedő nyitófogantyúja
5. Fogantyú
6. Vízszintet mérő skála
7. Gázkivezető rés
8. Vízforrás fényjelző
9. Hőmérséklet fenntartás gomb
10. Ismételt forralás gomb
11. Automatikus vízöntés gomb
12. Vízöntés billentyű
13. Dugó és vezeték
14. Mechanikus vízöntő-gomb
15. Ūdens mehāniskās ieliešanas taustiņš

## RO DETALII PRODUS

1. Corpul
2. Gura de umplere pentru alimentarea cu apă
3. Capacul
4. Mânerul de deschidere a capacului
5. Mâner pentru transportare
6. Scara nivelului apei
7. Orificiu pentru aburi
8. Indicator luminos de fierbere
9. Indicator luminos al modului de menținere a temperaturii
10. Buton pentru fierbere repetată
11. Buton pentru vărsarea automată a apei
12. Tasta pentru vărsarea apei
13. Furca și cablul de alimentare
14. Butonul pentru vărsarea mecanică a apei
15. Blocarea vărsării mecanice a apei

<b>220-240 V ~ 50 Hz</b>	<b>750W</b>	<b>3.3L</b>	<b>2.4 /2.8 kg</b>	<b>mm</b>
				<div style="text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">330</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">215</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">290</span> </div>



## **GB INSTRUCTION MANUAL**

### **IMPORTANT SAFEGUARDS**

- Please read these operating instructions carefully before connecting your kettle to the power supply, in order to avoid damage due to incorrect use.
- Before the first switching on check that the voltage indicated on the rating label corresponds to the mains voltage in your house.
- Incorrect operation and improper handling can lead to malfunction of the appliance and injuries to the user.
- The appliance is intended for use only in domestic aims. The unit is not intended for industrial and commercial use, and also for use in:
  - kitchen area for the stuff of shops, offices and the other industrial places
  - farm houses
  - hotels, motels, rest homes and other similar places by residents.
- Always unplug the appliance from the power supply when not in use.
- Do not immerse the unit, cord or plug in water or other liquids. If it has happened, remove the plug from the wall socket immediately and have the unit checked by an expert before using it again.
- In case of power cord is damaged, it should be replaced into the special cord from manufacture or the service department.
- Ensure that the cord does not hang over sharp edges and keep it away from hot surfaces.
- To disconnect the appliance from the power supply pull it out by the plug only, not by the cord.
- Place the appliance on a dry stable surface, away from sources of heat (e.g. hotplates); do not place it under curtains and shelves.
- Do not leave the appliance unattended when in use.
- The appliance is not intended for use for physically, sensory or mental disabled person (including children) or for person with lack of life experience or knowledge, if only they are under supervision or have been instructed about the use of the unit by responsible person.
- Children must be under control in order not to be allowed to play with the appliance.
- **ATTENTION:** Do not open the lid while water is boiling.
- Close the lid properly before switching on. Otherwise, the appliance will not switch off automatically and the hot water may overflow.
- The kettle is for heating water only, not for any other purposes and liquids.
- Do not attempt to repair, adjust or replace parts in the appliance. Repair the malfunctioning appliance in the nearest service center.
- If the product has been exposed to temperatures below 0°C for some time it should be kept at room temperature for at least 2 hours before turning it on.
- The manufacturer reserves the right to introduce minor changes into the product design without prior notice, unless such changes influence significantly the product safety, performance, and functions.
- Production date mentioned on the unit and/or on the packing materials and documentations.

### **BEFORE USING FOR THE FIRST TIME**

- Remove all packing materials and stickers from the kettle.
- Set the unit with water on the horizontal surface, not less than 30 cm from the edge of working surface for avoiding falling on the floor.
- Fill the thermo pot with cool water up to the maximum level mark and boil it. Empty the thermo pot. Repeat this operation. The appliance is ready for use.

### **INSTRUCTION FOR USE**

#### **ATTENTION:**

- During the operation, the appliance heats up. Be careful! Do not touch the body of the unit while it is working. To avoid skin burns with hot steam, do not bend over the unit during opening the lid.

#### **FILLING**

- Fill a thermo pot through a orifice in opened cover. Do not fill with less than 0.5 l of water to prevent the thermo pot from operating dry and do not fill more than 3.3l (up to "FULL" mark)

#### **SWITCHING ON**

- Place the thermo pot filled with water on a plane surface.
- Connect the plug to the power supply. The appliance will begin to operate and boiling indicator will light.

#### **KEEP WARM FUNCTION**

- When the water is boiled thermo pot will automatically switch to keep warm function. The boiling light indicator will go off and keep warm light indicator.
- **NOTE:** This appliance has a safety system, which automatically switches off heating element if the appliance inadvertently has been switched on when empty, or if it operates dry.

#### **RE-BOILING FUNCTION**

- Keep warm function temperature is lower than boil temperature. In case of need thermo pot allows to boil warm water quickly.

#### **WATER POURING OPTIONS**

##### **Automatic**

- This option is used when the device is plugged into the socket.
- Place the cup under the water spout.
- Press the automatic water dispensing button.

##### **Using the push button**

- This option is used when the device is plugged into the socket.
- Place the cup under the water spout.
- Using the cup press the push button (**do not press the push button with your hand!**)

##### **Mechanical**

- This option is available even when the device is unplugged from the socket.
- Place the cup under the water spout.
- Press the mechanical water dispensing button several times.
- **WARNING!** For safety reasons the appliance is equipped with the water supply interlock.

- To unlock, set the interlock switch to the position. To lock, set the interlock switch to the position.

**REFILL**

- To prevent the thermo pot from operating dry add water that its level in the appliance was not lower than mark "MIN"

**SWITCHING OFF**

- To switch off the appliance disconnect it from the power supply.

**CARE AND CLEANING**

- Always remove the plug from the socket and let the appliance cool down completely.
- Open the lid and pour water out through the orifice.
- Clean the outside of the thermo pot with a soft damp cloth, then wipe with a dry cloth. Do not use any abrasive materials.
- Remove scale regularly, using special descaling agents, available at the market, following given instructions.

**STORAGE**

- Switch off and unplug the appliance; let it entirely cool.
- Complete all requirements of Chapter CLEANING AND CARE.
- Keep the appliance in a dry cool place.



The symbol on the unit, packing materials and/or documentations means used electrical and electronic units and battery's should not be toss in the garbage with ordinary household garbage. These units should be pass to special receiving point.

For additional information about actual system of the garbage collection address to the local authority.

Valid utilization will help to save valuable resources and avoid negative work on the public health and environment which happens with incorrect using garbage.

**RUS РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ****МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

- Внимательно прочтайте данную инструкцию перед эксплуатацией прибора во избежание поломок при использовании.
- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики, указанные на изделии параметрам электросети.
- Неправильное обращение может привести к поломке изделия, нанести материальный ущерб и причинить вред здоровью пользователя.
- Прибор предназначен для использования только в бытовых целях. Прибор не предназначен для промышленного и коммерческого применения, а также для использования:
  - в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных помещениях;
  - в фермерских домах;
  - клиентами в гостиницах, мотелях, пансионатах и других похожих мест проживания.
- Если устройство не используется, всегда отключайте его от электросети.
- Не погружайте прибор и шнур питания в воду или другие жидкости. Если это случилось, немедленно отключите устройство от электросети и, прежде чем пользоваться им дальше, проверьте работоспособность и безопасность прибора у квалифицированных специалистов.
- При повреждении шнура питания его следует заменить специальным шнуром, полученным у изготовителя или в сервисном центре.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- При отключении прибора от электросети, беритесь за вилку, а не тяните за шнур.
- Устройство должно устойчиво стоять на сухой ровной поверхности. Не ставьте прибор на горячие поверхности, а также вблизи источников тепла (например, электрических плит), занавесок и под навесными полками.
- Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

**ВНИМАНИЕ:** Не открывайте крышку, пока вода кипит.

- Перед включением убедитесь, что крышка плотно закрыта, иначе не сработает система автоматического отключения при закипании и вода может выплынуться.
- Устройство предназначено только для нагрева воды. Запрещается использование в других целях – это может привести к поломке изделия.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор или заменять какие-либо детали. При обнаружении неполадок обращайтесь в ближайший Сервисный центр.
- Если изделие некоторое время находилось при температуре ниже 0°C, перед включением его следует выдержать в комнатных условиях не менее 2 часов.
- Производитель оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, кардинально не влияющие на его безопасность, работоспособность и функциональность.
- Дата производства указана на изделии и/или на упаковке, а также в сопроводительной документации.

**ПОДГОТОВКА**

- Распакуйте изделие.
- Установите наполненный водой чайник-термос на ровную горизонтальную поверхность, не менее 30 см от края рабочей поверхности, во избежание падения на пол.
- Налейте воду до максимального уровня, вскипятите и слейте её. Повторите эту процедуру. Чайник-термос готов к использованию.

**РАБОТА**

- ВНИМАНИЕ: Во время работы прибор нагревается. Будьте осторожны! Не касайтесь руками корпуса прибора во время его работы. Во избежание ожога горячим паром не наклоняйтесь над устройством при открывании крышки.

**ЗАЛИВ ВОДЫ**

- Наполните чайник-термос через горловину, открыв крышку. Во избежание перегрева прибора не рекомендуется наливать меньше 0.5 л воды. Не наливайте больше 3.3 л воды (выше отметки «FULL»), чтобы вода не выплынула.

**ВКЛЮЧЕНИЕ**

- Установите наполненный водой чайник-термос на ровную поверхность.
- Подключите шнур питания к электросети. Чайник-термос включится автоматически, при этом загорится световой индикатор кипячения.

**ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ**

- При закипании воды чайник-термос переключится в режим поддержания температуры автоматически, световой индикатор кипячения погаснет и загорится световой индикатор режима поддержания температуры.
- **ВНИМАНИЕ:** Нельзя использовать прибор без воды или с объемом воды менее 0,5 л. Это может привести к возникновению неисправностей.

**ПОВТОРНОЕ КИПЯЧЕНИЕ**

- Температура автоматического поддержания температуры воды ниже температуры кипения. При необходимости чайник-термос позволяет быстро довести воду до кипения. Для этого нажмите кнопку

**СПОСОБ РАЗЛИВА ВОДЫ****Автоматический (нажатием кнопки на панели управления)**

- Используется, когда прибор подключен к электросети.
- Подставьте чашку под носик для подачи воды.
- Нажмите на кнопку автоматического разлива воды.

**Прямой (нажатие клавиши чашкой за носиком подачи воды)**

- Используется, когда прибор подключен к электросети.
- Подставьте чашку под носик для подачи воды.
- Нажмите чашкой на клавишу разлива воды (**нажимать на клавишу рукой запрещено!**)

**Механический (с помощью пневматической помпы)**

- Можно использовать даже тогда, когда прибор отключен от электросети.
- Подставьте чашку под носик для подачи воды.
- Несколько раз нажмите на кнопку механического разлива воды.
- **ВНИМАНИЕ:** Для обеспечения безопасности прибор оснащен функцией блокировки подачи воды.
- Чтобы снять блокировку переведите регулятор блокировки в положение «открыто». Чтобы установить блокировку в положение «закрыто».

**ДОЛИВ ВОДЫ**

- Во избежание выкипания регулярно доливайте воду, чтобы ее уровень в приборе был не ниже отметки "MIN".

**ВЫКЛЮЧЕНИЕ**

- Для прекращения работы чайника-термоса отключите устройство от сети.

**ОЧИСТКА И УХОД**

- Перед очисткой всегда отключайте устройство от электросети и давайте ему полностью остывть (нагревательный элемент некоторое время после использования остается горячим).
- Слейте всю воду через горловину, открыв крышку.
- Ни в коем случае не мойте чайник-термос проточной водой. Протрите корпус влажной тканью, а затем вытрите насухо. Не применяйте абразивные чистящие средства, металлические мочалки и щётки, а также органические растворители.
- Регулярно очищайте изделие от накипи специальными средствами, которые можно приобрести в торговой сети. Применяя чистящие средства, следуйте указаниям на их упаковке.

**ХРАНЕНИЕ**

- Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыл.
- Выполните все требования раздела ОЧИСТКА И УХОД.
- Храните прибор в сухом прохладном месте.



Данный символ на изделии, упаковке и/или сопроводительной документации означает, что использованные электрические и электронные изделия и батарейки не должны выбрасываться вместе с обычными бытовыми отходами. Их следует сдавать в специализированные пункты приема.

Для получения дополнительной информации о существующих системах сбора отходов обратитесь к местным органам власти.

Правильная утилизация поможет сберечь ценные ресурсы и предотвратить возможное негативное влияние на здоровье людей и состояние окружающей среды, которое может возникнуть в результате неправильного обращения с отходами.

**ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

- Шановний покупець! Ми вдячні Вам за придбання продукції торговельної марки SCARLETT та довіру до нашої компанії. SCARLETT гарантує високу якість та надійну роботу своєї продукції за умови дотримання технічних вимог, вказаних в посібнику з експлуатації.
- Термін служби виробу торгової марки SCARLETT у разі експлуатації продукції в межах побутових потреб та дотримання правил користування, наведених в посібнику з експлуатації, складає 2 (два) роки з дня передачі виробу користувачеві. Виробник звертає увагу користувачів, що у разі дотримання цих умов, термін служби виробу може значно перевищити вказаній виробником строки.

**МИРИ БЕЗПЕКИ**

- Уважно прочитайте дану інструкцію перед експлуатацією приладу, щоб запобігти поломок при використанні.
- Перед першим використанням перевірте, чи відповідають технічні характеристики виробу, позначені на наклейці, параметрам електромережі.
- Невірне використання може привести до поломки виробу, завдані матеріального урону та шкоди здоров'ю користувача.
- Прилад призначений для використання тільки в побутових цілях. Прилад не призначений для промислового та комерційного застосування, а також для використання:
  - у кухонних зонах для персоналу в магазинах, офісах та інших виробничих приміщеннях;
  - у фермерських будинках;
  - клієнтами у готелях, мотелях, пансіонатах та інших схожих місцях проживання.
- Якщо прилад не використовується, завжди відключайте його з мережі.

- Не занурюйте прилад та шнур живлення у воду чи інші рідини. Якщо це відбулося, негайно відключіте прилад з мережі та, перед тим, як користуватися їм далі, перевірте працездатність та безпеку приладу у кваліфікованих фахівців.
- У разі пошкодження кабелю живлення його слід замінити спеціальним кабелем, отриманим у виробника чи сервісної служби.
- Стежте за тим, щоб шнур живлення не торкається гострих крайок чи гарячих поверхонь.
- Під час відключення приладу з мережі тримайтеся рукою за вилку, не тягніть за шнур.
- Пристрій має стійко стояти на сухій рівній поверхні. Не ставте прилад на гарячі поверхні, а також поблизу джерел тепла (наприклад, електричних плит), занавісок й під навісними полками.
- Ніколи не залишайте ввімкнений прилад без нагляду.
- Прилад не призначений для використання особами (у тому числі дітьми) зі зниженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями або за відсутності в них життєвого досвіду чи знань, якщо вони не знаходяться під наглядом чи не проінструктовані про використання приладу особою, що відповідає за їхню безпеку.
- Діти повинні знаходитись під наглядом задля недопущення ігор з приладом.
- **УВАГА:** Не відкривайте кришку, поки кипить вода.
- Перед вмиканням переконайтесь, що кришка щільно зачинена, інакше не спрацює система автоматичного вимикання під час закипання та вода може виплюхнутися.
- Прилад призначений тільки для нагріву води. Заборонено використовувати його з іншою метою – це може привести до пусування приладу.
- Не намагайтесь самостійно ремонтувати прилад або замінювати які-небудь деталі. При виявленні неполадок звертайтесь в найближчий Сервісний центр.
- Якщо виріб деякий час знаходитьться при температурі нижче 0°C, перед увімкненням його слід витримати у кімнаті не менше 2 годин.
- Виробник залишає за собою право без додаткового повідомлення вносити незначні зміни до конструкції виробу, що кардинально не впливають на його безпеку, працездатність та функціональність.
- Дата виробництва вказана на виробі та/або на упаковці, а також у супровідній документації.
- Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні.

## **ПІДГОТОВКА**

- Розпакуйте прилад.
- Встановіть наповнений водою чайник-термос на рівну горизонтальну поверхню, не менш ніж за 30 см від краю робочої поверхні, задля запобігання падінню на підлогу.
- Налийте воду до максимального рівня, закип'ятіть та злийте її. Повторіть цю процедуру. Чайник-термос готовий до використання.

## **ЕКСПЛУАТАЦІЯ**

- **УВАГА:** Під час роботи прилад нагрівається. Будьте обережні! Не торкайтесь руками корпуса приладу під час його роботи. З метою запобігання опікам гарячою парою не нахиляйтесь над пристроєм під час відчинення кришки.

## **ЗАЛИВАННЯ ВОДИ**

- Наповніть чайник-термос через горловину, відкривши кришку. Щоб уникнути перегріву приладу не рекомендується наливати менше ніж 0.5 л води. Не наливайте більше ніж 3.3 л води (вище мітки "FULL").

## **ВМИКАННЯ**

- Покладіть наповнений водою чайник-термос на рівну поверхню.
- Підключіть шнур живлення до електромережі. Чайник-термос увімкнеться автоматично, при цьому почне світитися світловий індикатор кип'ятіння.

## **ПІДТРИМАННЯ ТЕМПЕРАТУРИ**

- При закипанні води чайник-термос переключиться в режим підтримання температури автоматично, світловий індикатор кип'ятіння згасне та засвітиться світловий індикатор підтримання температури.
- **УВАГА:** Ваш чайник-термос оснащений системою захисту від перегрівання. Якщо в приладі немає або недостатньо води, він автоматично вимкнеться.

## **ПОВТОРНЕ КИП'ЯТИННЯ**

- Температура автоматичного нагрівання води нижче температури кипіння. При необхідності чайник-термос дозволяє швидко довести воду до кипіння. Для цього натисніть кнопку.

## **СПОСІБ РОЗЛИВУ ВОДИ**

### **Автоматичний**

- Використовується коли прилад увімкнений в електромережу.
- Підкладіть чашку під носик для подачі води.
- Натисніть на кнопку автоматичного розливу води.

### **За допомогою клавіші**

- Використовується коли прилад увімкнений в електромережу.
- Підкладіть чашку під носик для подачі води
- Натисніть чашкою на клавішу розливу води (**натискати на клавішу рукою заборонено!**)
- способами:

### **Механічний**

- Можна використовувати навіть тоді, коли прилад вимкнений з електромережі.
- Підкладіть чашку під носик для подачі води.
- Декілька разів натисніть на кнопку механічного розливу води.
- **УВАГА:** Для забезпечення безпеки прилад оснащений функцією блокування подачі води.
- Щоб зняти блокування, переведіть регулятор блокування в положення. Щоб встановити блокування - в положення.

## **ДОЛИВ ВОДИ**

- Щоб уникнути випаровування регулярно доливайте воду, щоб її рівень у приладі був не нижче відмітки "MIN"

## **ВИМКНЕННЯ**

- Для припинення роботи чайника-термоса від'єднайте пристрій від мережі.

## **ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД**

- Злийте всю воду через горловину, відкривши кришку.
- Перед очищенням завжди відключайте прилад з мережі та давайте йому повністю охолонути.

- Ні в якому разі не мийте чайник-термос проточною водою. Протріть корпус вологою тканиною, а потім витріть насуcho. Не вживаїте абразивних чистячих засобів, металевих мочалок та щіток, а також органічних розчинників.
- Регулярно очищайте прилад від накипу спеціальними засобами, що можна придбати у торговельній сітці. Вживаючи чистячі засоби, дотримуйтесь інструкції на їх упаковці.

## **ЗБЕРЕЖЕННЯ**

- Перед збереженням переконайтесь, що прилад відключений з електромережі та повністю охолонув.
- Виконайте усі вимоги розділу ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД.
- Зберігайте прилад у сухому прохолодному місці.



Цей символ на виробі, упаковці та/або в супровідній документації означає, що електричні та електронні вироби, а також батарейки, що були використані, не повинні викидатися разом із звичайними побутовими відходами. Їх потрібно здавати до спеціалізованих пунктів прийому.

Для отримання додаткової інформації щодо існуючих систем збору відходів зверніться до місцевих органів влади.

Належна утилізація допоможе зберегти цінні ресурси та запобігти можливому негативному впливу на здоров'я людей і стан навколошнього середовища, який може виникнути в результаті неправильного поводження з відходами.

## **KZ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ**

- Құрметті сатып алушы! SCARLETT сауда таңбасының өнімін сатып алғаның үшін және біздің компанияға сенім артқаның үшін Сізге алғыс айтамыз. Іске пайдалану нұсқаулығында суреттелген техникалық талаптар орындалған жағдайда, SCARLETT компаніясы өзінің өнімдерінің жоғары сапасы мен сенімді жұмысына кепілдік береді.
- SCARLETT сауда таңбасының бұйымын тұрмыстық мұқтаждар шеңберінде пайдаланған және іске пайдалану нұсқаулығында келтірілген пайдалану ережелерін ұстанған кезде, бұйымның қызмет мерзімі бұйым тұтынушыға табыс етілген күннен бастап 2 (екі) жылды құрайды. Аталған шарттар орындалған жағдайда, бұйымның қызмет мерзімі өндіруші көрсеткен мерзімнен айтарлықтай асуы мүмкін екеніне өндіруші тұтынушылардың назарын аударады.

## **ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ**

- Пайдалану кезінде бұзылмауы үшін құралды қолданудың алдында осы нұсқауды ықыласпен оқып шығыңыз.
- Алғашқы қосудың алдында бұйымның техникалық сипаттамасының жапсырмадағы, электр жүйесінде көрсетілген параметрлеріне сәйкестігін тексерініз.
- Дұрыссыз қолдау бұйымның бұзылуына әкеліп соғуы, заттай зиян іп келтіріп және пайдалануышының денсаулығына зиян тигізу мүмкін.
- Аспап тек тұрмыстық мақсаттарда ғана пайдалануға арналған. Аспап өнеркәсіптік және сауда-саттық мақсатында қолдануға, сондай-ақ мына жерлерде пайдалануға арналмаған:

  - дүкендердегі, кеңселердегі және басқа да өнеркәсіптік үй-жайлардағы қызметкерлерге арналған асүй аймақтарында;
  - фермерлердің үйлерінде;
  - қонақүйлерде, мотельдерде, пансионаттарда және соларға ұқсас тұрғын жайларда клиенттердің пайдалануына арналмаған.

- Егер құрылғы қолданылмаса, оны электр жүйесінен әрқашан сөндіріп тастаңыз.
- Құралды не бауды суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз. Егер бұл жағдай болса, құрылғыны электр жүйесінен дереу сөндіріп тастаңыз және оны әрі қарай пайдаланбастан бұрын, жұмысқа қабілеттілігі мен құралдың қауіпсіздігін білікті мамандарға тексертіңіз.
- Қуат бауы бүлінген жағдайда оны өндірушіден немесе сервистік қызмет орталығынан алынған арнайы сыммен алмастыру керек.
- Қоректену бауының өткір жиектер және ыстық үстілерге тимеуін қадағалаңыз.
- Құралды қоректену жүйесінен сөндіргенде шаңышқыны ұстаңыз, ал қоректену бауынан тартпаңыз.
- Құрылғы құрғақ тегіс бетте тұрақты тұруы тиіс. Құралды ыстығы бар бетке, сондай-ақ, ыстық шығару көздеріне (мысалға электрлі плиталар), переделерге жақын және ілінбелі сөрелердің астына қоймаңыз.
- Қосылған құралды ешуақытта қараусыз қалдырмаңыз.
- Дене, жүйке не болмаса ақыл-ой кемістігі бар, немесе осы құрылғыны қауіпсіз пайдалану үшін тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз адамдардың (соның ішінде балалардың) қауіпсіздігі үшін жауап беретін адам қадағаламаса немесе аспапты пайдалану бойынша нұсқау бермесе, олардың бұл аспапты қолдануына болмайды.
- Балалар аспаппен ойнамауы үшін оларды үнемі қадағалап отыру керек.
- **НАЗАР:** Су қайнап жатқан кезде қақлақты ашпаңыз.
- Қосудың алдында қақлақтың тығыз жабылғанына көз жеткізіңіз, өйтпейінше қайнаган кезде автоматты сөндіру жүйесі істемейді де су шайқалып төгілуі мүмкін.
- Құрылғы тек қана суды қыздыруға арналған. Басқа мақсаттарға қолдану тиім салынады – бұл бұйымның бұзылуына әкеліп соғуы мүмкін.
- ұрылғыны өз бетінізше жөндеуге талпынбаңыз. Олқылықтар пайда болса жақын арадағы сервис орталығына апарыңыз.
- Егер бұйым біршама уақыт 0°C-тан төмен температурада тұрса, іске қосар алдында оны кем дегенде 2 сағат бөліме температурасында ұстая керек.
- Өндіруші бұйымның қауіпсіздігіне, жұмыс өнімділігі мен жұмыс мүмкіндіктеріне түбебейлі әсер етпейтін болмашы өзгерістерді оның құрылмасына қосымша ескертпестен енгізу құқығын өзінде қалдырады.
- Өндірілген күні өнімде және/немесе қорапта, сондай-ақ қосымша құжаттарда көрсетілген.

## **ДАЙЫНДАУ**

- Суды барынша көп деңгейге дейін құйыңыз, қайнатыңыз да төгіп тастаңыз. Бұл процедураны қайталаңыз. Шэйнек-термос қолдануға дайын.
- Су толтырылған термос-шайнекті көлбеке беткі қабатқа орнатыңыз, еденге құлап кетпес үшін жұмыс істейтін беткі қабаттың шетінен кем дегенде 30 см алыс қойыңыз.

## **ЖҰМЫС**

- **ЕСКЕРТУ:** Жұмыс істеп тұрғанда аспап қызып кетеді. Абай болыңыз! Аспап жұмыс істеп тұрған кезде оның корпусын қолмен ұстамаңыз. Ыстық буға құйіп қалмас үшін, қақлағын ашқан кезде аспаптың үстінен еңкейменіз.

## **СУДЫ\_ҚҰЮ**

- Қақлағын ашып ұнғысы арқылы шэйнек-термосты суға толтырыңыз. Құралдың шектен тыс ысып кетуін болдыртпау үшін 0,5 л артық су құю ұсынылмайды. 3.3 литрден (“FULL” белгіден жоғары) көп су құймаңыз.

## ҚОСУ

- Суға толған шәйнек-термосты тегіс беткейге қойыңыз.
- Қуат беру сымдарын электр желісіне қосыңыз. Шәйнек-термос автоматты түрде іске қосылады, сонымен қатар қайнаудың жарық индикаторы жанады.

## ТЕМПЕРАТУРАНЫ БІР ҚАЛЫПТА ҰСТАУ

- Су қайнаган кезде шәйнек-термос автоматты түрде температураны бір қалыпта ұстап тұру режиміне қосылады, қайнаудың жарық индикаторы өшеді және температураны бір қалыпта ұстап тұрудың жарық индикаторы жанады.
- НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Сіздің шәйнек-термосыңыз шектен тыс ысып кетуден сақтайдын жүйемен жабдықталған. Егерде құралда су аз немесе жоқ болса, ол автоматты түрде іске қосылуы тоқтайды.

## ҚАЙТА ҚАЙНАУ

- Автоматты түрде су ысыту температурасы қайнау температурасынан төмен. Шәйнек-термос қажет болған жағдайда судың тез қайнауына мүмкіндік береді. Ол үшін бастырмасын басыңыз.

## СУ ҚҰЮ ТӘСІЛІ

### Автоматты

- Аспап электр желісіне қосулы түрғанда пайдаланылады.
- Шыныаяқты су беретін шұмектің астына қойыңыз.
- Автоматты түрде су құюға арналған түймешігін басыңыз.

### Перненің көмегімен

- Аспап электр желісіне қосулы түрғанда пайдаланылады.
- Шыныаяқты су беретін шұмектің астына қойыңыз.
- Су құюға арналған пернені шыныаяқтың көмегімен басыңыз (**пернені қолмен басуға тыйым салынады!**)

### Механикалық

- Аспап тіпті электр желісінен ағытулы түрғанда да пайдалануға болады.
- Шыныаяқты су беретін шұмектің астына қойыңыз.
- Суды механикалық жолмен құю түймешігін бірнеше рет басыңыз.
- ЕСКЕРТУ: Қауіпсіздікті қамтамасыз ету үшін аспап су беруді бұғаттау функциясымен жарақталған.
- Бұғатын ағыту үшін бұғаттауды реттегіш тетікті қалпына ауыстырыңыз. Бұғатын орнату үшін қалпына ауыстырыңыз.

### ҚОСЫМША СУ ҚҰЮ

- Судың көп қайнауын болдыртпау үшін оның құралдағы деңгейі “MIN” белгісінен төмен болмайтындағай етіп әрдайым қосымша су құйып отырыңыз.

### АЖЫРАТУ

- Шәйнек-термостың жұмыс істеуін тоқтату үшін қондырғыны желіден ажератыңыз.

### ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ

- Қақпағын ашып ұнғысы арқылы барлық суды төгініз.
- Тазалаудың алдында құрылғыны электр жүйесінен әрқашан сөндіріп тастаңыз және ол толық сұынсын.
- Еш қашанда шәйнек-термосты ақпалы сүмен жумаңыз. Тұлғаны дымқыл матамен сұртіңіз, содан соң құрғатып сұртіңіз. Қайрақты тазалағыш заттар, металл жәкелер және щеткелерді, сонымен қатар органикалық еріткіштерді қолданбаңыз.
- Бұйымды сауда орнында ие болуға мүмкін арнайы құралдармен қаспақтан ұдайы тазалап тұрыңыз. Тазартушы құралдарды қолдану барысында, олардың орамасындағы нұсқауларға сүйенініздер.

### САҚТАУ

- Сақтаудың алдында құрал электр жүйесінен сөндірілгеніне және толық сұынғанына көз жеткізіңіз.
- ТАЗАЛАУ және КҮТУ бөлімінің талаптарын орындаңыз.
- Құралды құрғақ салқын орында сақтаңыз.



Өнімдегі, қораптағы және/немесе қосымша құжаттағы осындаі белгі қолданылған электрлік және электрондық бұйымдар мен батарейкалар көдімгі тұрмыстық қалдықтармен бірге шығарылмауы керек дегенді білдіреді. Оларды арнайы қабылдау бөлімшелеріне өткізу қажет.

Қалдықтарды жинау жүйелері туралы қосымша мәліметтер алу үшін жергілікті басқару органдарына хабарласыңыз.

Қалдықтарды дұрыс көдеге жарату бағалы ресурстарды сақтауға және қалдықтарды дұрыс шығарма салдарынан адамның денсаулығына және қоршаған ортаға келетін теріс әсерлердің алдын алуға көмектеседі.

## EST KASUTAMISJUHEND

### OHUTUSNÖUANDED

- Enne teekanni kasutuselevõttu tutvuge tähelepanelikult käesoleva juhendiga. Nii vältide võimalikke vigu ja ohte seadme kasutamisel.
- Enne teekanni esimest vooluvõrku lülitamist kontrollige, et seadme etiketil osutatud andmed vastaksid kohaliku vooluvõrgu andmetele.
- Vale kasutamine võib põhjustada seadme riket, materiaalset kahju, ka teekanni kasutaja tervise kahjustamist.
- Seade on ette nähtud ainult kodukasutamiseks. Seade ei ole ette nähtud tööstuslikuks ja ärialaseks kasutamiseks, samuti kasutamiseks:

  - kaupluste, kontorite, ja muude tööruumide personali kööginurkades;
  - talumajades;
  - klientidel hotellides, motellides, pansionaatides ning muudes sellistes majutuskohtades.

- Eemaldage seade vooluvõrgust ajaks, mil seda ei kasutata.
- Ärge pange seadet ja juhet vette või teistesse vedelikesse. Kui seade on vette sattunud, eemaldage ta kohe vooluvõrgust ja pöörake Teeninduskeskusesse seadme töökorra ja ohutuse kontrollimiseks.
- Toitejuhtme vigastuse korral peab selle asendama spetsiaalse juhtmega, mis on saadud tootjalt või teeninduskeskuselt.
- Jälgige seda, et juhe ei puutuks vastu teravaid servi ja kuumi pindu.
- Ärge eemaldage seadet vooluvõrgust juhtmest tömmates vaid alati tuleb hoida kinni juhtme otsas olevast pistikust.
- Asetage seade kuivale tasasele pinnale. Ärge asetage seadist kuumadele pindadele, soojusallikate (näiteks elektriplitide) ja kardinate lähedale ning rippliulite alla.
- Ärge jätke töötavat seadet järelvalveta.

- Seadet ei tohi kasutada isikud (kaasa arvatud lapsed), kelle füüsilised, tunnetuslikud või vaimsed võimed on alanenud, või kellega puuduvad sellekohased kogemused ja teadmised, kui nad ei ole kontrolli all või kui neid ei ole juhendanud isik, kes vastutab nende ohutuse eest.
- Lapsed peavad olema kontrolli all, ärge lubage lastel seadmega mängida.
- ETTEVAATUST:** Ärge avage kaant, kui vesi keeb.
- Enne seadme sisselülitamist veenduge, et kaas on korralikult suletud, vastasel juhul ei lülitu vee keemisel seade automaatselt välja ja keev vesi võib sellest välja pritsida.
- Seade on mõeldud üksnes vee keetmiseks. Ei tohi kasutada seadet muul otstarbel – see võib põhjustada seadme riknemist.
- Ärge püütke antud seadet iseseisvalt remontida. Vea kõrvaldamiseks pöörduge lähima teeninduskeskuse poole.
- Kui toode on olnud mõnda aega õhutemperatuuril alla 0 °C, tuleb hoida seda enne sisselülitamist vähemalt 2 tundi toatemperatuuril.
- Tootja jätab endale õiguse teha ilma täiendava teatamiseta toote konstruktsiooni ebaolulisi muudatusi, mis ei mõjuta selle ohutust, töövõimet ega funktsioneerimist.
- Tootmiskuu päev on ära toodud tootel ja/või pakendil, aga ka saatedokumentatsioonis.

#### **ENNE ESMAKASUTUST**

- Täitke kann veega maksimaalse taseme ni, lülitage seade sisse. Valage keedetud vesi ära. Korake protseduuri. Teekann-termos on valmis kasutamiseks.
- Asetage veega täidetud termoskann tasasele horisontaalpinnale, vähemalt 30 cm kaugusele tööpinna servast, et vältida põrandale kukkumist.

#### **KASUTAMINE**

- TÄHELEPANU:** Töötades läheb seade kuumaks. Olge ettevaatlikud! Ärge puudutage seadme korpust selle töötamise ajal. Et vältida põletusi kuuma auruga ärge kummarduge seadme kohale selle kaane avamise ajal.

#### **VEEGA TÄITMINE**

- Avage kaas ja täitke teekann-termos läbi kaela. Seadme ülekuumenemise vältimiseks on soovitav valada sisse vähemalt 0,5 l vett. Ärge täitke kunagi üle "FULL" märgi (3.3l).

#### **SISSELÜLITAMINE**

- Asetage veega täidetud teekann-termos tasasele pinnale.
- Ühendage toitejuhe elektrivõrku. Teekann-termos lülitub sisse automaatselt, sealjuures süttib keemise valgusindikaator.

#### **TEMPERATUURI HOIDMINE**

- Kui vesi hakkab keema, teekann-termos lülitub automaatselt üle temperatuuri hoidmisse režiimile, keemise valgusindikaator lülitub välja ning läheb põlema temperatuuri hoidmisse valgusindikaator.

**TÄHELEPANU:** Teie teekann-termos on varustatud kaitsega ülekuumenemise vastu. Kui seadmes on vähe vett, teekann lülitub automaatselt välja.

#### **TEISTKODRNE KEETMINE**

- Automaatse soojenemise temperatuur on madalam kui vee keemise temperatuur. Vajaduse korral lubab teekann-termos soojendada vee uesti keemise temperatuurini. Selleks vajutage nupule.

#### **VEE VÄLJAVALALMINE**

##### **Automaatne**

- Kasutatakse siis, kui seade on ühendatud vooluvõrku.
- Pange tass valamistila alla.
- Vajutage automaatse valamise nupule.

##### **Klahvi abil**

- Kasutatakse siis, kui seade on ühendatud vooluvõrku.
- Pange tass valamistila alla.
- Vajutage tassiga vee väljavalamisklahvile (**klahvi käega vajutamine on keelatud!**).

##### **Mehaaniline**

- Seda saab kasutada ka siis, kui seade on vooluvõrgust välja lülitatud.
- Pange tass valamistila alla.
- Vajutage mõned korrad vee mehaanilise väljavalamise nupule.
- HOIATUS!** Ohutuse tagamiseks on seade varustatud veevarustusega lukustusega.
- Avamiseks seadke lukustuse lülitit asendisse. Et lukustada, seadke lukustuse lülitit asendisse.

#### **VEE LISAMINE**

- Vee väljakeemise vältimiseks lisage regulaarselt vett juurde, et selle tase ei langeks alla "MIN" märgi.

#### **VÄLJALÜLITAMINE**

- Teekann-termose väljalülitamiseks lülitage seade vooluvõrgust välja.

#### **PUHASTUS JA HOOLDUS**

- Avage kaas ja valage välja vesi välja.
- Enne puhastamist eemaldage teekann vooluvõrgust ning laske seadmel maha jahtuda.
- Ärge peske termos-teekannu jooksva vee all! Puhastage väliskorpus pehme niiske lapiga ning seejärel pühkige üle kuiva riidega. Ärge kasutage abrasiivseid puhastusvahendeid, metallist küürimiskäsna ja harja, samuti ka orgaanilisi lahusteid.
- Puhastage regulaarselt kannu katlakivist spetsiaalsete vahenditega, mis on saadavad kauplustest. Katlakivieemaldusvahendite kasutamisel järgige palun nende tootja kasutusjuhiseid.

#### **HOIDMINE**

- Enne hoile panekut veenduge, et seade on vooluvõrgust eemaldatud ja täielikult maha jahtunud.
- Täitke PUHASTAMISE JA HOOLDUSE nõudmised.
- Hoidke seadet kuivas jahedas kohas.



Antud sümbol tootel, pakendil ja/või saatedokumentatsioonis tähendab, et kasutatud elektrilisi ja elektroonilisi tooteid ja patareisid ei tohi ära visata koos tavaliste olmejäätmeteega. Need tuleb anda ära spetsialiseeritud vastuvõtpunktidesse.

Täiendava informatsiooni saamiseks olemasolevatest jäätmete kogumise süsteemidest pöörduge kohalike vöimuorganite poole.

Õige utiliseerimine aitab hoida kokku hinnalisi ressursse ning ennetada vöimalikku negatiivset mõju inimestele tervisele ja ümbrisseva keskkonna olukorrale, mis võib tekkida jäätmete ebaõige käitlemise tulemusel.

## **LV LIETOŠANAS INSTRUKCIJA DROŠĪBAS NOTEIKUMI**

- Pirms ierīces ekspluatācijas uzmanīgi izlasiet doto lietošanas instrukciju, lai izvairītos no bojājumu radīšanas lietošanas laikā.
- Pirms pirmreizējās ieslēgšanas pārbaudiet, vai ierīces tehniskie raksturojumi, kas norādīti uz uzlīmes, atbilst elektrotīkla parametriem.
- Nepareiza ierīces lietošana var radīt tās bojājumus, materiālus zaudējumus un lietotāja veselības kaitējumus.
- Ierīce paredzēta izmantošanai tikai sadzīvēs vajadzībām. Ierīce nav paredzēta rūpnieciskai vai komerciālai izmantošanai, kā arī izmantošanai:
  - veikalu personāla virtuves zonās, birojos un citās ražošanas telpās;
  - lauksaimnieku mājās;
  - klientiem viesnīcās, motejos, pansionātos un līdzīgās apmešanās vietās.
- Vienmēr atslēdziet ierīci no elektrotīkla, ja Jūs to neizmantojat.
- Neizvietojiet ierīci vai elektrovadu ūdenī vai kādā citā šķidrumā. Ja tas ir noticis nekavējoties atslēdziet to no elektrotīkla un pirms turpināt ierīces lietošanu, pārbaudiet tās darba spējas un drošību pie kvalificētiem speciālistiem.
- Barošanas vada bojājuma gadījumā tas jānomaina ar īpašu vadu, kas saņemts no ražotāja vai servisa dienesta.
- Sekojiet līdzi, lai elektrovads nepieskartos klāt asām malām un karstām virsmām.
- Lai atslēgtu ierīci no elektrotīkla, velciet aiz kontaktdakšas, nevis aiz vada aiz vada.
- Ierīcei stabili jāatrodas uz sausas līdzenas virsmas. Nenovietojiet ierīci uz karstām virsmām, kā arī siltuma avotu (piem. elektrisko plītiņu), aizkaru tuvumā un zem piekaramiem plauktiem.
- Nekad neatstājiet ieslēgtu ierīci bez uzraudzības.
- Ierīce nav paredzēta izmantošanai personām (ieskaitot bērnus) ar pazeminātām fiziskām, sensoriskām vai intelektuālām spējām, kā arī personām bez dzīves pieredzes vai zināšanām, ja viņas nekontrolē vai nav instruējusi ierīces lietošanā persona, kura atbild par viņu drošību
- Bērni ir jākontrolē, lai nepielāputu spēlēšanos ar ierīci
- **UZMANĪBU:** Neveriet vajā vāku, kamēr ūdens vārās.
- Pirms ieslēgšanas pārliecinieties, ka vāciņš ir blīvi aiztaisīts, citādi nedarbosis automātiskās bloķēšanas sistēma vārišanās laikā un ūdens var izšķēršties.
- Ierīce paredzēta tikai ūdens uzsildīšanai. Aizliegts izmantot citiem mērķiem, tas var radīt ierīces bojājumus.
- Necentieties patstāvīgi labot ierīci vai nomainīt jebkādas detaljas. Ierīces bojājuma gadījumā dodieties uz tuvāko Servisa centru.
- Ja izstrādājums kādu laiku ir atradies temperatūrā zem 0°C, pirms ieslēgšanas tas ir jāpatur istabas apstākļos ne mazāk kā 2 stundas.
- Ražotājs patur sev tiesības bez papildu brīdinājuma ieviest izstrādājuma konstrukcijā nelielas izmaiņas, kas būtiski neietekmē tā drošību, darbspēju un funkcionalitāti.
- Ražošanas datums ir norādīts uz izstrādājuma un/vai iepakojuma, kā arī pavaddokumentos.

### **SAGATAVOŠANA**

- Izpakojet ierīci.
- Novietojiet ar ūdeni piepildītu tējkannu-termosu uz līdzenas horizontālas virsmas, ne tuvāk par 30 cm no darba virsmas malas, lai novērstu krišanu uz grīdas.
- Ilejiet ūdeni līdz maksimālajam līmenim, uzvāriet un izlejiet to. Atkārtojet šo procedūru. Tējkanna-termoss ir gatava lietošanai.

### **DARBĪBA**

#### **ŪDENS IELIEŠANA**

- Piepildiet tējkannu-termosu caur kaklu, atverot vāciņu. Lai nepielāputu ierīces pārkaršanu, nav ieteicams iepildīt mazāk par 0,5 l ūdens. Nelejiet vairāk kā 3,3 l ūdens (augstāk par atzīmi "FULL").

#### **IESLĒGŠANA**

- Novietojiet ar ūdeni piepildītu tējkannu-termosu uz līdzenas virsmas.
- Pievienojiet barošanas vadu elektrotīklam. Tējkanna-termoss ieslēgsies automātiski un iedegsies vārišanās gaismas indikators.

#### **TEMPERATŪRAS UZTURĒŠANA**

- Uzvārtojies ūdenim, tējkanna-termoss automātiski pārslēgsies temperatūras uzturēšanas režīmā, vārišanās gaismas indikators nodzīsīs un iedegsies temperatūras uzturēšanas indikators.
- **UZMANĪBU:** Jūs tējkanna-termoss ir aprīkota ar pretpārkaršanas sistēmu. Ja ierīcē nav ūdens vai tā ir maz, tējkanna-termoss automātiski izslēgsies.

#### **ATKĀRTOTA UZVĀRIŠANA**

- Ūdens automātiskās uzsildīšanas temperatūra ir zemāka par vārišanās temperatūru. Nepieciešamības gadījumā tējkanna-termoss spēj ātri uzvārīt ūdeni. Šādā gadījumā piespiediet taustiņu.

#### **ŪDENS IELIEŠANAS VEIDI**

##### **Automātiski**

- Izmanto, kad ierīce ir pievienota elektrotīklam.
- Novietojiet tasīti zem ūdens padeves snīpīša.
- Piespiediet ūdens automātiskās saliešanas pogu.

##### **Ar taustiņa palīdzību**

- Izmanto, kad ierīce ir pievienota elektrotīklam.
- Novietojiet tasīti zem ūdens padeves snīpīša.
- Piespiediet ar tasīti ūdens saliešanas taustiņu (**piespiest taustiņu ar roku ir aizliegts!**)

##### **Mehāniski**

- Izmanto arī tad, kad ierīce ar atvienota no elektrotīkla.
- Novietojiet tasīti zem ūdens padeves snīpīša.
- Vairākas reizes piespiediet ūdens mehāniskās saliešanas pogu.
- **UZMANĪBU:** Drošības nolūkā ierīce ir aprīkota ar ūdens padeves bloķēšanas funkciju.
- Lai noņemtu bloķēšanu, pārslēdziet bloķēšanas regulatoru stāvoklī. Lai ieslēgtu bloķēšanu – stāvoklī.

#### **ŪDENS PIELIEŠANA**

- Lai ūdens neizvārītos līdz galam, regulāri pielejiet klāt ūdeni, lai tā līmenis nebūtu zemāks par "MIN" atzīmi.
- **IZSLĒGŠANA**
- Lai izbeigtu tējkannas-termosa darbu, atvienojiet ierīci no tīkla.

## TĪRĀŠANA UN KOPŠANA

- Izlejet visu ūdeni caur kaklu, atverot vāciņu.
- Pirms tīrīšanas vienmēr atslēdziet ierīci no elektrotīkla un ļaujiet tam pilnīgi atdzist.
- Nekādā gadījumā nemazgājiet tējkannu-termosu ar caurtekošu ūdeni. Notīriet korpusu ar nedaudz mitru drānu, pēc tam noslauciet pilnībā sausu. Neizmantojet abrazīvos tīrīšanas līdzekļus, metāliskas švammes un birstes, organiskos šķīdinātājus.
- Regulāri attīriet tējkannu no kalkakmens ar tam paredzētajiem līdzekļiem, kurus var iegādāties tirdzniecības uzņēmumos. Izmantojot tīrīšanas līdzekļus, sekojiet līdzi norādījumiem uz iepakojuma.

## GLĀBĀŠANA

- Pirms glabāšanas pārliecināties, ka ierīce ir atvienota no elektrotīkla un pilnībā atdzisusi.
- Izpildiet sadaļas TĪRĀŠANAS UN APKOPE prasības.
- Ierīci glabājiet sausā, vēsā vietā.



Šis simbols uz izstrādājuma, iepakojuma un/vai pavaddokumentiem nozīmē, ka nolietotus elektro- vai elektroniskos izstrādājumus un baterijas nedrīkst izmest kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Tie ir jānodod specializētajos pieņemšanas punktos.

Lai iegūtu papildu informāciju par esošajām atkritumu savākšanas sistēmām, vērsieties vietējā pašvaldībā.

Pareiza utilizācija palīdzēs saglabāt vērtīgus resursus un novērst iespējamo negatīvo ietekmi uz cilvēku veselību un apkārtējās vides stāvokli, kas var rasties nepareizas rīkošanās ar atkritumiem rezultātā.

## **LT VARTOTOJO INSTRUKCIJA SAUGUMO PRIEMONĒS**

- Prietaiso gedinams išvengti prieš pirmajji naudojimā atidžiai perskaitykite šią instrukciju.
- Prieš pirmajji naudojimā patirkinkite, ar ant lipduko nurodytos techninēs gaminio charakteristikos atitinka elektros tinklo parametrus.
- Neteisingai naudodamies gaminiu, Jūs galite jū sugadinti, patirti nuostolių arba pakenkti savo sveikatai.
- Prietaisas skirtas naudoti tik buitinēms reikmēms. Prietaisas nēra skirtas pramoninēms ir komercinēms reikmēms, taip pat naudoti:
  - parduotuvī, biuru ir kitu gamybinių patalpu personalo virtuviu zonose;
  - ūkininku namuose;
  - klientams ligoninēse, moteliuose, pensionatuose ir kitose gyvenamosiOSE vietose;
- Nesinaudodami prietaisu, visada išjunkite jū iš elektros tinklo.
- Nenardinkite prietaiso ir maitinimo laido į vandenj bei kitus skysčius. Jvykus tokiai situacijai, nedelsdam išjunkite jū iš elektros tinklo ir kreipkitēs į kvalifikotus specialistus prietaiso veikimui bei saugumui patikrinti.
- Pažeistā maitinimo laidā reikia pakeisti specialiu laidu, kurj tiekia gamintojas ar techninēs priežiūros tarnyba.
- Pasirūpinkite, kad elektros laidas neliestu aštrių kampu ir karštū paviršiū.
- Traukdam ikištukā iš elektros lizdo, niekada netempkite laido.
- Prietaisas turi tvirtai stovēti ant sauso lygaus paviršiaus. Nestatykite virdulio ant karštū paviršiū bei šalia šilumos šaltinių (pvz., elektrinių viryklių), užuolaidū ir po pakabinamosiomis lentynomis.
- Niekada nepalikite ījungto prietaiso be priežiūros.
- Prietaisas nēra skirtas naudoti fizinē, jutiminē ar protinē negaliā turintiem asmenims (jiskaitant vaikus) ar patirties ir žiniu neturintiem asmenims, jei jū neprižiūri ar jū dēl eksplloatavimo neinstruktuoja už prietaiso saugą atsakingas asmuo.
- Vaikus reikia prižiūrēti, kad jie nezāistu prietaisu.
- **DĒMESIO:** Vandeniui verdant neatdarykite dangtelio.
- Prieš ījungdam virdulij īsītikinkite, kad dangtis yra uždarytas, kitaip vandeniu užvirus nesuveiks automatino išsijungimo sistema, ir vanduo gali išspilgti.
- Prietaisas skirtas tik vandeniu pašildyti. Draudžiama naudoti jū kitiems tikslams – tai gali sugadinti prietaisa.
- Nebandykite savarankiskai remontuoti prietaiso arba keisti jo detalij. Atsiradus gedinams kreipkitēs į artimiausią Serviso centrā.
- Jeigu gaminys kai kurj laikā buvo laikomas žemesnēje nei 0 °C temperatūroje, prieš ījungdam prietaisā palaikykite jū kambario temperatūroje ne mažiau kaip 2 valandas.
- Gamintojas pasilieka teisē be atskiro perspējimo nežymiai keisti ienginio konstrukciju išsaugant jo saugumā, funkcionalumā bei esmines savybes.
- Gamybos data nurodyta ant gaminio ir (arba) pakuotēje, taip pat lydinčioje dokumentācijoje.

## PASIRŪŠIMAS DARBU

- Išpakuokite gaminj.
- Padékite vandeniu užpildytā arbatinukā - termosā ant lygaus horizontalaus paviršiaus, ne mažiau kaip 30 cm. nuo darbinio paviršiaus krašto, kad jis nenukrīstu ant grindu.
- Virdulij-termosā pripildykite iki maksimalios žymos ir leiskite vienā kartā užvirti. Išpilkite vandenj. Pakartokite šią procedūrā. Virdulys-termosas yra paroštas naudoti.

## VEIKIMAS

- **DĒMESIO:** Veikdamas prietaisas īkaista. Būkite atsargūs! Nelieskite prietaiso rankomis, kai jis veikia. Siekiant išvengti nusideginimo kartais garais, nepasilenkite virš prietaiso jū atidarē.

## VANDENS ĪPYLIMAS

- Atidenkite dangtj ir pripildykite virdulij-termosā pro īpylimo angā. Norēdam išvengti virdulio perkaitimo, nepilkite jū mažiau kaip 0.5 l vandens. Nepilkite daugiau kaip 3.3l vandens (aukščiau rodyklės "FULL").

## ĪJUNGIMAS

- Pastatykite virdulij-termosā su vandeniu ant lygaus paviršiaus.
- Īkiškite maitinimo laidā į elektros lizdā. Virdulys-termosas īsijungs automatiškai ir šiuo metu īsižiebs vandens virinimo šviesos indikatorius.

## TEMPERATŪROS PALAIKYMAS

- Kai vanduo užvirs, virdulys-termosas automatiškai persijungs į temperatūros palaikymo režimā, vandens virinimo šviesos indikatorius užges ir īsižiebs temperatūros palaikymo šviesos indikatorius.

- DĒMESIO: Jūsų virdulyje-termose yra įmontuota apsaugos nuo perkaitimo sistema. Kai prietaise nėra vandens, arba vandens yra mažai, jis automatiškai išsijungia.

#### PAKARTOTINAS VANDENS VIRINIMAS

- Automatiško vandens pašildymo temperatūra yra žemesne už vandens virinimo temperatūrą. Esant būtinybei virdulys-termosas leidžia greitai užvirinti vandenį. Šiam tikslui paspauskite mygtuką.

#### VANDENS PILSTYMO BŪDAI

##### Automatinis

- Šis būdas naudojamas, kai prietaisas yra įjungtas į elektros tinklą.
- Padékite puoduką po vandens išleidimo kaneliu.
- Paspauskite automatinio vandens pilstymo mygtuką.

##### Klaviuš

- Šis būdas naudojamas, kai prietaisas yra įjungtas į elektros tinklą.
- Padékite puoduką po vandens išleidimo kaneliu.
- Puoduku paspauskite vandens pilstymo klavišą (**draudžiama spausti klavišą ranka!**)

##### Mechaninis

- Ji galima naudoti net tada, kai prietaisas yra išjungtas iš elektros tinklo.
- Padékite puoduką po vandens išleidimo kaneliu.
- Keletą kartų paspauskite mechaninio vandens pilstymo mygtuką.
- DĒMESIO: Siekiant užtikrinti eksploatavimo saugą prietaise sumontuota vandens tiekimo blokavimo funkcija.
- Norédami pašalinti blokuotę, jos reguliatorių nustatykite padėtimi. Norédami nustatyti blokuotę, pasirinkite padėtį.

#### VANDENS PRIPYLIMAS

- Siekdamai išvengti vandens išgaravimo, reguliarai pripildykite virdulį vandeniu, kad jo lygis prietaise būtu ne žemesnis už žymę "MIN".
- IŠJUNGIMAS
- Norédami išjungti virdulį-termosą, išjunkite prietaisą iš elektros tinklo.

#### VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

- Atidenkite dangčių ir išpilkite visą vandenį pro angą.
- Prieš valydamai virdulį visada išjunkite ji iš elektros tinklo ir leiskite jam visiškai atvėsti.
- Draudžiama plauti virdulį-termosą vandeniu. Korpusą iš išorinės pusės nuvalykite drėgnu minkštu audiniu ir sausai nušluostykite. Nenaudokite šveitimo valymo priemonių, metalinių šepečių bei organinių tirpiklių.
- Reguliariai valykite prietaisą nuo kalkių nuosėdų specialiomis priemonėmis, kurias galima įsigyti prekybos tinkluose. Naudodamiesi valymo priemonėmis, vadovaukitės nurodymais ant jų pakuotės.

#### SAUGOJIMAS

- Prieš padédami prietaisą į laikymo vietą įsitikinkite, kad jis yra išjungtas iš elektros tinklo ir visiškai atvėso.
- Atilkite visus "VALYMAS IR PRIEŽIŪRA" skyriaus reikalavimus.
- Laikykite prietaisą sausoje vėsioje vietoje.



Šis simbolis ant gaminio, pakuotėje ir (arba) lydinčioje dokumentacijoje reiškia, kad naudojami elektriniai ir elektroniniai gaminiai bei baterijos neturėtū būti išmetami (išmestos) kartu su įprastinėmis buitinėmis atliekomis. Juos (jas) reikėtų atiduoti specializuotiemis priėmimo punktams.

Norint gauti papildomos informacijos apie galiojančias atliekų surinkimo sistemas, kreipkitės į vietines valdžios institucijas.

Teisingai utilizuojant atliekas, sutaupysite vertingų išteklių ir apsaugosite žmonių sveikatą ir aplinką nuo neigiamo poveikio, galinčio kilti netinkamai apdorojant atliekas.

## H HASZNÁLATI UTASÍTÁS

### FONTOS BIZTONSÁGI INTÉZKEDÉSEK

- A készülék használata előtt, a készülék károsodása elkerülése érdekében figyelmesen olvassa el a Használati utasítást.
- A készülék első használata előtt, ellenőrizze egyeznek-e a címkén megjelölt műszaki adatok az elektromos hálózat adataival.
- A helytelen kezelés a készülék károsodásához, anyagi kárhoz, vagy a használó egészségkárosodásához vezethet.
- A készülék kizárolag háztartásban használható. A készülék nem alkalmas ipari és kereskedelmi használatra illetve nem használható:
  - személyzet által üzletek, irodák konyhai helyiségeiben és egyéb ipari helyiségeben;
  - farmházakban;
  - szállodák, motelek, panziók, illetve egyéb hasonló szállás vendégei által;
- Használaton kívül minden áramtalanítsa a készüléket.
- Ne merítse a készüléket és a vezetéket vízbe vagy más folyadékba. Hogyha ez megtörtént, azonnal áramtalanítsa a készüléket és, mielőtt újra használná azt, ellenőrizze a készülék munkaképességét és biztonságát szakképzett szerelő segítségével.
- A villamos vezeték meghibásodása esetén cserélje ki azt a gyártótól vagy szervizközponttól kapott speciális vezetékre.
- Figyeljen arra, hogy a vezeték ne érintkezzen éles, vagy forró felülettel.
- A készülék áramtalanítása közben fogja a csatlakozódugót, ne húzza a vezetéket.
- A készüléket száraz, sima felületre szilárdan kell felállítani. Ne alítsa fel a készüléket forró felületre, valamint hőforrás (villamos tűzhely) függöny közelében és függő polcok alatt.
- Soha ne hagyja felügyelet nélkül a bekapcsolt teafőzőt.
- A készüléket ne használják elégetlen fizikai, érzéki vagy szellemi képességű személyek (beleértve a gyerekeket is), illetve tapasztalattal vagy ismerettel nem rendelkező személyek felügyelet nélkül, illetve, ha nem részesültek kiottatásban a készülék használatáról a biztonságukért felelős személy által.
- A gyermeket tartsa felügyelet alatt a készülékkel való játszás elkerülése érdekében.
- FIGYELEM: Amíg a víz forr a fedeleit kinyitni tilos.
- Mielőtt bekapsolná a készüléket, ellenőrizze helyesen van-e lezárva a fedele, mert ha helytelenül – akkor nem fog kapcsolni az automatikus kikapcsolás a víz forrása esetén, és a víz kiloccsonhat.
- A készülék csak vízmelegítésre alkalmas. A készüléket károsodás elkerülése végett más célból felhasználni tilos.
- Ne próbálja egyedül javítani a készüléket, cserélni az alkatrészeket. Forduljon a közeli szervizbe.

- Amennyiben a készüléket valamennyi ideig 0 °C-nál tárolták, bekapcsolása előtt legalább 2 órán belül tartsa szobahőmérsékleten.
- A gyártónak jogában áll értesítés nélkül másodrendű módosításokat végezni a készülék szerkezetében, melyek alapvetően nem fejlesztik ki a készülék biztonságát, működőképességét, funkcionalitását.
- A gyártási idő a terméken és/vagy a csomagoláson, illetve a kísérő dokumentumokban található.

## ELŐKÉSZÍTÉS

- Tölts meg a készüléket vízzel a maximális szintig, forralja fel a vizet és öntse le. Ismételje meg ezt a műveletet. A teafőző termosz használatra kész.
- Állítsa fel a vízzel töltött vízforraló-termoszt egyenletes vízszintes felületre, a földre való esés elkerülése érdekben legalább 30 cm távolságon a felület széléktől.

## JAVASLATOK A KEZELÉSHEZ

- FIGYELEM:** Működés közben a készülék melegszik. Legyen óvatos! Működés közben ne érjen kézzel a készülékhez. Amikor felemeli a fedőt, ne hajoljon a készülék fölé gőz általi égési sérülések elkerülése érdekében.

## VÍZZEL VALÓ FELTÖLTÉS

- Kinyitva a fedőt, töltse meg a teafőző termoszt vízzel a torkán keresztül. A készülék túlmelegedésének megelőzése érdekébe ne töltön 0,5 liter víznél kevesebbet a teafőző termoszba. Ne töltön a teáskannába több mint 3,3 vizet („FULL” jelző felett).

## BEKAPCSOLÁS

- Alítsa fel a vízzel töltött teafőző termoszt egyenes felületre.
- Csatlakoztassa a vezetéket az elektromos hálózathoz. A készülék automatikusan bekapsol, közben égni kezd a forralást jelző fény.

## HÖMÉRSÉKLET FENNTARTÁSA

- Vízforráskor a teafőző termosz automatikusan átkapcsol hőmérséklet fenntartás üzemmódba, a forralás jelzőfény elalszik és égni kezd a hőmérséklet fenntartás jelző fény.
- FIGYELEM:** A teafőző termosza túlmelegedés gátló védőrendszerrel van ellátva. Amennyiben a készülékben nincs vagy kevés a víz, úgy automatikusan kikapcsol.

## ISMÉTELT FORRALÁS

- Az automatikus vízmelegítés hőmérséklete alacsonyabb a forralási hőmérsékletnél. Szükség esetén a teafőző termosz lehetővé teszi gyorsan felforallni a vizet. Ennek érdekében nyomja meg a gombot.

## VÍZADAGOLÓ MÓDSZER

### Automatikus módszer

- Ez a módszer akkor használható, amikor a készülék áramosítva van.
- Helyezze a csészét a vízcsap alá.
- Nyomja meg a automatikus vízadagolás gombot.

### Billentyű segítségével

- Ez a módszer akkor használható, amikor a készülék áramosítva van.
- Helyezze a csészét a vízcsap alá.
- A csésze segítségével nyomja meg a vízadagoló billentyűt (**kézzel nyomni a billentyűt tilos!**)

### Mechanikus módszer

- Ez a módszer akkor is használható, amikor a készülék áramtalanítva van.
- Helyezze a csészét a vízcsap alá.
- Néhányszor nyomja meg a mechanikus vízöntés gombot.
- FIGYELEM:** Biztonságos használat érdekében a készülék vízadagolás-zárral van ellátva.
- A zár felnyitása érdekében állítsa a blokkolás-szabályozót helyzetbe. A zár bekapsolása érdekében állítsa a szabályozót helyzetbe.

## A VÍZ PÓTADAGOLÁSA

- Elpárolgás elkerülése érdekében rendszeresen töltön vizet a készülékbe, hogy a vízszint ne csökkenjen a MIN jelzés alá.

## KIKAPCSOLÁS

- Kikapcsolás érdekében áramtalanítsa a készüléket.

## TISZTITÁS ÉS KARBANTARTÁS

- Öntse ki a torkán a vizet, kinyitva annak fedelét.
- Tisztítás előtt minden áramtalanítja a készüléket, és hagyja teljesen kihűlni.
- Semmi esetre sem mosza a teafőző termoszt csap alatt. Törölje meg a vasaló törzsét előbb nedves, aztán száraz törlőkendővel. Ne használjon szúrolószt, kefét, szerves oldószert.
- Rendszeresen tisztítja a készüléket a vízkövesedéstől üzletben árusított vízköllenyes szerekkel. Használja a tisztítószert a csomagoláson előírt utasításoknak megfelelően.

## TÁROLÁS

- Tárolás előtt győződjön meg, hogy a készülék áramtalanítva van és teljesen lehült.
- Kövesse a TISZTITÁS ÉS KARBANTARTÁS rész lépései.
- Száraz, hűvös helyen tárolja.



Ez a jel a terméken, csomagoláson és/vagy kísérő dokumentumokon azt jelenti, hogy ezeket a használt villamos és elektronikus termékeket és elemeket tilos az általános háztartási hulladékkel kidobni. E tárgyat speciális befogadó pontokban kell leadni.

A hulladékbefogadó rendszerrel kapcsolatos kiegészítő információért forduljon a helyi illetékes hatósághoz.

A megfelelő hulladékkezelés segít megőrizni az értékes erőforrásokat és megelőzheti az olyan esetleges negatív hatásokat az emberi egészségre és a környezetre, amelyek a nem megfelelő hulladékkezelés következtében felmerülhetnek fel.

## RO INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

### MASURILE DE SIGURANȚĂ

- Cititi cu atenție aceste instrucțiuni înainte de a utiliza aparatul pentru a evita defecțiunile în timpul utilizării.
  - Înainte de prima conectare, verificați dacă caracteristicile tehnice indicate pe produs corespund parametrilor rețelei electrice.
  - Manipularea necorespunzătoare poate duce la deteriorarea produsului, pagube materiale și poate cauza daune sănătății utilizatorului.
  - A se utiliza doar în scopuri de utilizare casnică. Aparatul este destinat doar pentru utilizare în condiții casnice. Aparatul nu este destinat pentru utilizare industrială și comercială, precum și pentru utilizare în:
    - zonele de bucătărie pentru personalul din magazine, oficii și alte încăperi de producere;
    - ferme;
    - clienții din hoteluri, moteluri, pensiuni și alte spații de locuit similar.
  - Dacă aparatul nu se utilizează, deconectați-l de fiecare dată de la rețea electrică.
  - Nu introduceți aparatul și cablul de alimentare în apă sau alte lichide. Însă dacă acest lucru s-a întâmplat, deconectați imediat aparatul de la sursa de alimentare și înainte de a-l utiliza în continuare, verificați capacitatea de funcționare și siguranța aparatului la specialiști calificați.
  - În cazul deteriorării cablului de alimentare, acesta trebuie înlocuit cu un cablu special, obținut de la producător sau de la centrul de reparații.
  - Aveți grijă ca cablul de alimentare să nu se atingă de margini ascuțite și suprafete fierbinți.
  - La deconectarea aparatului de la sursa de energie electrică, trageți de ștecher și nu apucați de cablu.
  - Aparatul trebuie să fie poziționat în mod stabil pe o suprafață uscată și plană. Nu așezați aparatul pe o suprafață fierbinte sau în apropierea surselor de căldură (de exemplu, plite electrice de gătit), perdelelor și rafturilor suspendate.
  - Nu lăsați niciodată aparatul în funcțiune fără supraveghere.
  - Aparatul nu este destinat persoanelor (inclusiv copiilor) cu capacitați fizice, senzoriale și mintale reduse sau dacă ele nu posedă experiență de viață sau cunoștințe, dacă ele nu sunt supravegheate sau instruite privitor la utilizarea aparatului de persoana responsabilă de siguranța lor.
  - Supravegheați copiii pentru a nu le permite jocul cu aparatul.
- ATENȚIE:** Nu deschideți capacul când fierbe apa.
- Înainte de a conecta aparatul, asigurați-vă că capacul este bine închis, în caz contrar sistemul de deconectare automată nu va funcționa când se va atinge punctul de fierbere a apei, iar apa se poate revârsa.
  - Aparatul este destinat doar pentru încălzirea apei. Se interzice folosirea acestuia în alte scopuri - aceasta poate cauza deteriorarea produsului.
  - Nu încercați să reparați aparatul desinestățitor sau să înlocuiți careva piese. În cazul detectării unor defecțiuni, adresați-vă celui mai apropiat centru de deservire.
  - Dacă produsul a fost păstrat pentru o perioadă de timp la temperaturi sub 0 °C, atunci înainte de conectare acesta ar trebui să se afle la temperatura camerei, timp de cel puțin 2 ore.
  - Producătorul își rezervă dreptul de a introduce fără notificare prealabilă mici modificări în construcția produsului, care nu influențează semnificativ siguranța, capacitatea de funcționare și performanța acestuia.
  - Data fabricării este indicată pe produs și/sau pe ambalaj, precum și pe documentele însoțitoare.

### PREGĂTIREA

- Dezambalați aparatul.
- Plasați ceainicul-termos plin cu apă pe o suprafață plană orizontală, la cel puțin 30 cm depărtare de marginea suprafetei de lucru pentru a evita căderea pe podea.
- Turnați apă până la nivelul maxim, fierbeți-o și apoi vărsați-o. Repetați această procedură. Ceainicul-termos este gata de utilizare.

### UTILIZAREA

- ATENȚIE:** Aparatul se încălzește în timpul funcționării. Fiți atenți! Nu atingeți carcasa aparatului în timpul funcționării lui. Pentru a evita arsurile cu aburi fierbinți, nu vă aplecați deasupra aparatului atunci când deschideți capacul.

### ALIMENTAREA CU APĂ

- Umpleți fierbătorul - termos prin gura de umplere, deschizând capacul. Pentru a evita supraîncălzirea aparatului nu se recomandă a turna mai puțin de 0,5 litri de apă. Nu turnați mai mult de 3,3 litri de apă (mai sus de marcajul «FULL»), pentru a evita revârsarea apei.

### CONECTAREA

- Instalați fierbătorul - termos umplut cu apă pe o suprafață plană.
- Conectați cablul de alimentare la o priză electrică. Fierbătorul - termos se va porni automat, iar indicatorul luminos de fierbere se va aprinde.

### MENTINEREA TEMPERATURII

- La atingerea punctului de fierbere a apei, fierbătorul - termos va trece automat în modul de menținere a temperaturii, indicatorul luminos de fierbere se va stinge și se va aprinde indicatorul luminos al modului de menținere a temperaturii.

**ATENȚIE:** Se interzice utilizarea aparatului fără apă sau cu un volum de apă mai mic de 0,5 litri. Acest lucru poate cauza defecțiuni.

### FIERBEREA REPETATĂ

- Temperatura de menținere automată a temperaturii apei este sub punctul de fierbere. Dacă este necesar, fierbătorul - termos permite în mod rapid aducerea apei la punctul de fierbere. Pentru acest lucru, apăsați butonul

### MODUL DE VÂRSARE A APEI

#### Automată (prin apăsarea butonului de pe panoul de control)

- Este folosit atunci când dispozitivul este conectat la rețea electrică.
- Puneți bolul sub duza pentru alimentarea cu apă.
- Apăsați butonul pentru vârsarea automată a apei.

#### Directă (prin apăsarea butonului bolului de după duza pentru alimentarea cu apă)

- Este folosit atunci când dispozitivul este conectat la rețea electrică.
- Puneți bolul sub duza pentru alimentarea cu apă.
- Apăsați cu bolul pe tasta pentru vârsarea apei (**se interzice a apăsa tasta cu mâna!**)

#### Mecanică (cu ajutorul pompei pneumaticice)

- Poate fi folosit chiar și atunci când aparatul este deconectat de la rețea electrică.

- Puneți bolul sub duza pentru alimentarea cu apă.
- Apăsați de câteva ori butonul de vârsare mecanică a apei.
- ATENȚIE: Pentru siguranță, aparatul este dotat cu o funcție de blocare a alimentării cu apă.
- Pentru a debloca, mutați butonul de reglare a blocării în poziția "deschis". Pentru a configura blocarea - se va stabili în poziția "închis".

#### UMPLEREA CU APĂ

- Pentru a preveni începutul fierberii adăugați apă în mod regulat, astfel încât nivelul apei din aparat să nu fie mai jos de marcajul "MIN".

#### DECONECTAREA

- Pentru a opri din funcție fierbătorul-termos, deconectați aparatul de la rețeaua electrică.

#### CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA

- Înainte de curățare, deconectați întotdeauna aparatul de la rețeaua electrică și lăsați-l să se răcească complet.
- Vărsați toată apa prin gura de umplere, deschizând capacul.
- În nici un caz nu spălați fierbătorul - termos sub jetul de apă. Ștergeți corpul cu o cărpă umedă, iar apoi ștergeți până este uscat. Nu utilizați substanțe de curățare abrazive, sârmă de oțel și perii metalice, precum și solvenți organici.
- Curățați aparatul de depunerile de calcar în mod regulat cu ajutorul produselor speciale, care pot fi achiziționate în rețeaua de comerț. La utilizarea produselor de curățare, urmați instrucțiunile indicate pe ambalajul acestora.

#### PĂSTRAREA

- Înainte de a depozita aparatul, asigurați-vă că acesta este deconectat de la rețeaua electrică și s-a răcit complet.
- Îndepliniți toate cerințele de la punctul CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA.



Simbolul dat pe produs, ambalaj și/sau documentele însoritoare înseamnă că aparatelor electrice și electronice, și bateriile uzate nu trebuie aruncate împreună cu deșeurile menajere. Acestea trebuie duse la punctele de colectare specializate.

Adresați-vă la autoritățile locale pentru a obține informații suplimentare referitor la sistemele existente de colectare a deșeurilor. Reciclarea corectă va contribui la păstrarea resurselor valoroase și la prevenirea posibilelor efecte negative asupra sănătății oamenilor și a mediului înconjurător, care ar putea apărea în rezultatul reciclării incorecte a deșeurilor.