

ENGLISH



3

4

5

MAX
1.7L

1.5L

1.0L

0.5L

MIN

6

7

8

9

10

RУССКИЙ

КАЗАКША

KETTLE VT-7082

The liquid heating appliance (kettle) is intended for boiling drinking water only.

DESCRIPTION

- 1. Kettle flask
- 2. Kettle spout and strainer
- 3. Lid
- 4. On/off opening button
- 5. Handle
- 6. Water level scale
- 7. Flask lighting
- 8. ON/OFF button (0/l)
- 9. Base
- 10. Cord storage

NOTES:

• Before using the kettle, make sure that the on/off button (8) is not blocked by any foreign objects, the anti-scale filter is installed and the lid (3) is closed tightly, otherwise the auto switch off of the kettle is not possible.

• Before removing the kettle from the base, make sure that the kettle lid (3) is closed tightly (7 will go out).

ATTENTION! To avoid burns by hot steam, do not bend over the kettle spout (2) while it is operating.

SAFETY MEASURES

Before using the unit, read this manual carefully and keep it for future reference.

Use the unit for intended purposes only, as specified in this manual. Mishandling the unit can lead to its breakage and cause harm to the user or damage to his/her property.

• Use the unit for intended purposes only and in strict accordance with the instruction manual.

• Make sure that your home mains voltage corresponds to the voltage specified on the unit body.

• The power cord is equipped with a «europlug»; plug it into the socket with a reliable grounding contact.

• To avoid the risk of fire, do not use adapters for connecting the kettle to the mains.

• Do not use the kettle in bathtubs. Do not immerse it in swimming pools or other containers filled with water.

• Do not use the kettle near heat sources or open flame.

• When removing the kettle from the base (9), make sure that it is switched off (the button (8) is in the «0» position).

• After switching the kettle off, wait for 10-20 seconds, then you can switch it on again for re-boiling.

• If you accidentally switch the kettle on, but the water level appears to be below the minimal mark (MIN), the automatic thermal switch will turn the kettle off automatically. In this case take the kettle from the base (9), let it cool down for 10-15 minutes, then fill it with water and switch it on, the kettle will operate in normal mode.

NOTE:

• There is a cord storage (10) on the reverse side of the base (9). You can adjust the optimal power cord length by folding it in the cord storage in a corresponding way.

CLEANING AND CARE

• Before cleaning disconnect the unit from the mains, pour out water and let the kettle cool down.

• Wipe the outer surface of the kettle with a damp cloth or a sponge. Use soft detergents to remove dirt; do not use metal brushes and abrasive detergents.

• Keep the mesh filter clean and clean it from time to time.

• Do not immerse the kettle and the base into water or any other liquids.

• Ensure that the water level in the kettle is not below the minimal mark «MIN» and not above the maximal mark «MAX». If the water level exceeds the maximal mark, boiling water can splash out of the kettle during boiling.

• Take care of the kettle spout by not bending over the kettle spout while it is operating.

• Do not open the kettle lid while water boiling.

• The kettle flask and the surface of the heating element remain hot for some time after using the kettle. Be careful and do not touch the hot surfaces of the kettle.

• Be careful while carrying the kettle filled with boiling water.

• Be careful when pouring water out of the kettle, do not tilt the kettle above 45°, careless handling can lead to burns.

• Do not remove the operating kettle from the base. If you need to take the kettle off, switch it off first, setting the on/off button to the position «0» and then remove it from the base.

• You can use special detergents for electric kettles to remove scale.

• Clean the kettle from scale regularly.

STORAGE

• Before taking the unit away for long storage, unplug it, pour out water and let the unit cool down.

• Clean the kettle.

• Fix the power cord in the cord storage (10) on the base (9).

• This unit is not intended for usage by children.

• Place the unit out of reach of children during the operation and cooling down.

• Do not allow children to touch the unit body and the power cord during the unit operation.

• The unit is not intended to be used by people with physical, sensory or mental disabilities (including children) or by persons lacking experience or knowledge who are not under supervision of a person who is responsible for their safety or if they are not instructed by this person on the usage of the unit.

• Do not leave children unattended to avoid them using the unit as a toy.

• For children safety reasons do not leave polyethylene bags, used as packaging, unattended.

ATTENTION! Do not allow children to play with polyethylene bags or packing film. Danger of suffocation!

• Check the power cord, the power plug and the kettle body integrity.

• Do not use the kettle if the power cord or the power plug is damaged. If the power cord is damaged, it should be replaced by the manufacturer, a maintenance service or similar qualified personnel to avoid danger.

• Do not attempt to repair the unit. Do not disassemble the unit by yourself, if any malfunction is detected or after it was dropped, unplug the unit and apply to any authorized service center from the contact address list given in the warranty certificate and on the website www.vitek.ru.

• Transport the unit in the original package only.

• Keep the unit out of reach of children and disabled persons.

DELIVERY SET

Electric kettle – 1 pc.

Base – 1 pc.

Instruction manual – 1 pc.

Warranty certificate – 1 pc.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power supply: 220-240 V ~ 50 Hz

Rated input power: 1850-2200 W

Maximal water capacity 1.7 L

RECYCLING

For environmental protection do not throw out the unit and the batteries (if required), do not discard the unit and the batteries with usual household waste. After the service life expiration, apply to specialized centers for further recycling.

The waste generated during the disposal of the unit is subject to mandatory collection and consequent disposal in the prescribed manner. For further information about recycling of this product apply to a local municipal administration, a disposal service or to the shop where you purchased this product.

ДАННЫЙ ПРИБОР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В БЫТОВЫХ УСЛОВИЯХ, ЗАПРЕЩАЕТСЯ КОММЕРЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОНАХ И РАБОЧИХ ПОМЕЩЕНИЯХ.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ЕВРОПЕЙСКИХ И РОССИЙСКИХ СТАНДАРТАХ БЕЗОПАСНОСТИ И ГИГИЕНЫ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА ВНЕ МАССИВНОГО РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОДДАЕТСЯ ПОНАЗУЖЕНИЮ.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ: ПОСЛЕ ТРАНСПОРТИРОВКИ ИЛИ ХРАНЕНИЯ УСТРОЙСТВА ПРИ ПОНИЖЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ НЕОБХОДИМО ВЫДЕРЖАТЬ ЕГО ПРИ КОМНАТНОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ НЕ МЕНЕЕ ТРЕХ ЧАСОВ.

ИМПОРТЕР И УГЛОНOMЧЕНОЕ ИЗГОТОВИТЕЛЕМ ЛИЦО: ООО «VITEK-RU».

МЕТРОНОМЧЕНИЕ И ПОЧТОВЫЙ АДРЕС ДЛЯ СВЯЗИ: СПб, 117452, г. МОСКВА, ЧЕРНОМОРСКИЙ БУЛЬВАР, ДОМ 17, КОРП. 1, ЭТАЖ 4, ОФИС 401, КАБ. 1. Тел.: +7 (499) 685-48-18, e-mail: info@vitek.ru

ТЕЛЕФОН ДЛЯ СПРАВОК: 8-800-100-18-30

СДЕЛАНО В КНР

БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ЧАЙНИКОМ, СТЕКЛЯННАЯ КОЛЛА МОЖЕТ ПРЕДСТАВЛЯТЬ РИСК ПОВРЕЖДЕНИЯ ИЛИ УДАР О ТВЕРДЫЕ ПРЕДМЕТЫ И ПОВЕРХНОСТИ:

• Берегите чайник, из упаковки, удалите любые рекламные наклейки, мешающие работе устройства.

• Проверьте целостность устройства, при наличии повреждений не пользуйтесь устройством.

• Убедитесь, что рабочее напряжение устройства соответствует напряжению электрической сети.

• Убедитесь, что устройство выключено (клавиша включения/выключения (8) находится в положении «0»).

ЧАЙНИК VT-7082

Электроприбор для нагревания жидкости (чайник) предназначен только для кипячения питьевой воды.

ОПИСАНИЕ

- 1. Чайник
- 2. Носик чайника и сечатый фильтр
- 3. Крышка
- 4. Клавиша открытия крышки
- 5. Ручка
- 6. Уровень воды
- 7. Клавиша включения/выключения
- 8. ON/OFF button (0/l)
- 9. Подставка
- 10. Место намотки сетевого шнура

Примечание:

• Для использования чайника водой снимите его с подставки (9), откройте крышку чайника (3), нажав на клавишу открытия крышки (4).

• Наполните чайник водой до максимальной отметки «MAX», для определения уровня воды пользуйтесь шкалой уровня воды (6).

• Закройте чайник (3), установите его на подставку (9). Убедитесь, что крышка чайника (3) плотно закрыта.

• Для включения чайника нажмите на клавишу включения/выключения (8), при этом загорится подсветка колбы (7).

• Отключите чайник водой снимите его с подставки (9), откройте крышку чайника (3), нажмите на клавишу включения/выключения (8), при этом загорится подсветка колбы (7).

• Для избежания риска возникновения пожара не пользоваться чайником, пока он горячий.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

• Для избежания ожогов горячими паром, не наклоняйтесь над чайником (2) во время его использования.

