



АУДИО-ВИДЕО И  
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

**VT-1507**

---

Coffee maker

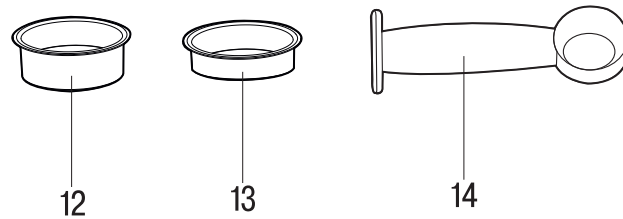
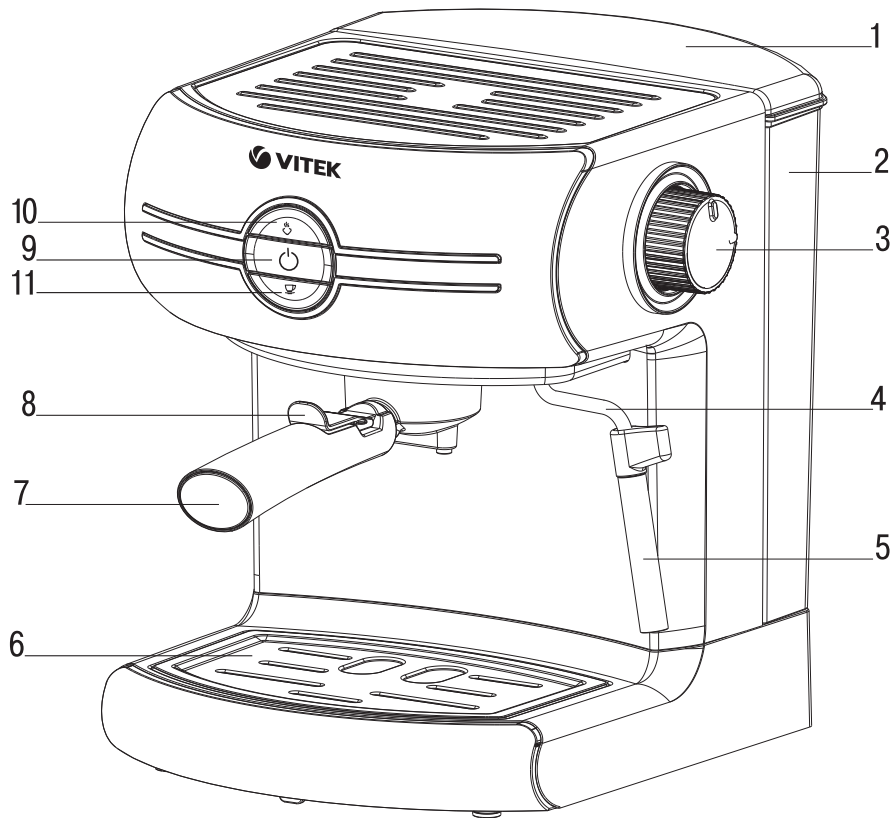
---

Кофеварка

# Инструкция по эксплуатации

<b>GB</b>	Manual instruction	<b>3</b>
<b>RUS</b>	Инструкция по эксплуатации	<b>9</b>
<b>KZ</b>	Пайдалану нұсқасы	<b>16</b>
<b>UA</b>	Інструкція з експлуатації	<b>22</b>
<b>KG</b>	Пайдалануу боюнча нускама	<b>29</b>

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



## COFFEE MAKER VT-1507

The coffee maker is intended for making «ESPRESSO» and «CAPPUCCINO» coffee.

### DESCRIPTION

1. Water tank lid
2. Removable water tank
3. Steam supply control knob
4. Cappuccinator pipe
5. Removable tip
6. Tray grid/drip tray
7. Coffee filter holder
8. Coffee filter retainer
9. ON/OFF button «»
10. Steam supply ON button «»
11. Water dispense ON/OFF button «»
- 12-13. Coffee filters
14. Measuring spoon with ground coffee tamper

### ATTENTION!

For additional protection it is reasonable to install a residual current device (RCD) with nominal operation current not exceeding 30 mA. To install an RCD contact a specialist.

### USAGE AND SAFETY INSTRUCTIONS

- Read these instructions carefully before using the unit. Keep this instruction during the whole operation period.
- Mishandling the unit can lead to its breakage and cause harm to the user or damage to his/her property.
- Before switching the unit on for the first time, make sure that the operating voltage of the coffee maker corresponds to the voltage of your mains.
- 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 coffee maker to the mains.
- Use the coffee maker according to its intended purpose only.
- Do not use the unit outdoors.
- Never leave, use or keep the coffee maker in places with the temperature below 0°C.
- Place the coffee maker on a dry flat stable surface; do not place it on the edge of the table.
- Do not place the coffee maker on hot surfaces.
- Do not use the coffee maker near heat and moisture sources and near open flame.

- Do not let the power cord hang from the edge of the table and make sure it does not touch hot surfaces or sharp edges of furniture.
- Be careful while operating with outgoing steam.
- To avoid electric shock, do not immerse the coffee maker, power cord or power plug into water or other liquids.
- Use only the accessories supplied.
- Do not switch the coffee maker on if the water tank is empty.
- Fill the tank only with clean cold water, it is recommended to use water additionally cleaned with domestic water filters.
- Before switching the unit on, make sure that all removable parts are installed properly.
- Never leave the operating coffee maker unattended.
- Do not touch the power cord, the plug and the coffee maker body with wet hands.
- To avoid burns, do not touch hot surfaces of the coffee maker (the filter holder, the boiler, the cappuccinator pipe) during coffee making and right after switching the unit off.
- Let the unit cool down completely before cleaning it or removing the accessories.
- Do not remove the filter holder during coffee maker operation.
- Unplug the coffee maker before cleaning or when you are not using it.
- When unplugging the unit, pull the plug but not the cord.
- For children safety reasons do not leave polyethylene bags, used as packaging, unattended.

**Attention!** Do not allow children to play with polyethylene bags or packaging film. **Danger of suffocation!**

- Do not leave children unattended to prevent using the unit as a toy.
- This unit is not intended for usage by children.
- The unit is not intended for usage by physically or mentally disabled persons (including children) or by persons lacking experience or knowledge if they 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.
- Check the power cord and plug periodically.
- Do not use the unit if the coffee maker body or the power cord are damaged.
- If the power cord is damaged, it should be replaced by the manufacturer, a maintenance

# ENGLISH

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](http://www.vitek.ru).
- Transport the unit in the original package only.
- Keep the unit in a dry cool place out of reach of children and disabled persons.

**THE UNIT IS INTENDED FOR HOUSEHOLD USE ONLY, ITS COMMERCIAL USAGE AND USAGE IN PRODUCTION AREAS AND WORK SPACES IS PROHIBITED.**

## BEFORE THE FIRST USE

**After unit transportation or storage at low temperature keep it for at least three hours at room temperature before switching on.**

- Take the coffee maker out of the package and remove the packaging materials.
- Check the unit for damages; do not use it in case of damages.
- Make sure that operating voltage of the coffee maker corresponds to the voltage of your mains.
- Before using the coffee maker for the first time, wash all removable parts (2, 7, 12, 13, 14) with warm water and neutral detergent and dry them.

## BEFORE USING THE UNIT

Before making coffee wash the coffee maker boiler.

- Remove the water tank (2), fill it with cold water up to the «MAX» mark and install it back to its place.
- Insert the coffee filter (12 or 13) into the holder (7), do not add ground coffee into the filter (12 or 13).
- Install the filter holder (7) back to its installation place. The filter holder (7) ledges should match the grooves on the boiler, after that turn the filter holder (7) handle to the utmost right position «LOCK».
- Place a suitable cup on the tray grid (6).
- Insert the power plug into the mains socket.
- Switch the coffee maker on by pressing the button (9) , the light indicator will light up and start flashing. Wait until water in the boiler

heats up, the light indicator will be glowing constantly.

- Press the water supply button (11) , the pump will switch on for 3 seconds; after a pause the pump will switch on and water will be supplied constantly. After the cup is filled with water, switch the water supply off by pressing the button (11)  again and empty the cup.
- Depending on the cup capacity repeat this procedure several times until the boiler is clean.

## ATTENTION!

- *Do not remove the filter holder (7) during coffee maker operation.*

## Rinsing the cappuccinator pipe (4)

- Make sure that there is enough water in the water tank (2).
- Place a suitable bowl under the cappuccinator pipe (4) and the tip (5).
- Switch the coffee maker on by pressing the button (9) .
- Press the steam supply on-button (10)  and wait until the pilot light stops flashing and glows constantly.
- Slowly turn the steam supply control knob (3) counterclockwise, steam will start going out from the tip (5) of the cappuccinator pipe (4), be careful while working with outgoing steam; after 10-15 seconds set the control knob (3) to the position «OFF».
- Switch the steam supply mode off by pressing the button (10)  again.
- Switch the coffee maker off by pressing the button (9) .
- Remove the tray (6), drain off water from it, install it back into place and install the grid into place.
- The coffee maker is ready to make coffee.

**Note:** - if you don't perform any actions, the coffee maker will switch off after 30 seconds, and the button (9) illumination will go out.

## MAKING ESPRESSO

- Remove the water tank (2), fill it with cold water up to the «MAX» mark and install it back to its place. Make sure that the water level in the tank(2) is not below the mark «MIN», regularly add water to the tank (2).
- Put ground coffee in the filter (12 or 13) using the measuring spoon (14), slightly tamp the

- coffee with the back side of the measuring spoon (14).
- Install the filter holder (7) back to its installation place. The filter holder (7) ledges should match the groves on the boiler, after that turn the filter holder (7) handle to the utmost right position «LOCK».
  - Place the cup on the tray grid (6).
  - Insert the power plug into the mains socket.
  - Switch the coffee maker on by pressing the button (9) «», the light indicator will light up and start flashing. Wait until water in the boiler heats up, the light indicator will be glowing constantly.
  - To make one cup of espresso, use the small filter (13).
  - To make two cups of espresso, use the large filter (12).
  - To switch the water supply on, press the button (11) «», the water pump will switch on for 3 seconds; after a pause the water pump will switch on and water will be supplied constantly; watch as the cup is filled with prepared coffee, press the button (11) again to switch the water supply off.

**Note:**

- if you need to switch the water supply off when making espresso, press the button (11) «» again;
- successive making of coffee should be performed with 2-3 min intervals;
- control the tray (6) filling, periodically pour out the liquid and wash the tray (6).
- Switch the coffee maker off by pressing the button (9) «».
- Wait until the coffee maker cools down and remove the filter holder (7), turning the holder (7) handle to the left until bumping. Remove the ground coffee remnants and wash the filter (12 or 13). For easy removing of the coffee remnants use the retainer (8) to prevent the filters (12 or 13) from falling off the holder (7).

## MAKING CAPPUCCINO

**Attention! Be careful not to get burns by the outgoing steam from the cappuccinator pipe (4) and the removable tip (5).**

- Make coffee, as described in the chapter «MAKING ESPRESSO», in a cup big enough for adding frothed milk.

**Note:**

- it is recommended to make the necessary amount of espresso before frothing the milk,

*because the water temperature in the steam supply mode is higher than temperature of water intended for making espresso, so the ready drink may taste different;*

- *it is recommended to make the next cup of espresso in 5-10 minutes after frothing the milk;*
- *you can reduce the waiting time of the water temperature decreasing, to do that, place a cup under the filter holder (7) (do not fill the filter (12 or 13) with ground coffee) and switch the water supply on by pressing the button (11) «», after the cup is filled, press the button (11) again to switch the water supply off.*
- Press the steam supply ON button (10) «» and wait until the light indicator stops flashing and glows constantly.
- Place a suitable cup under the tip (5), carefully turn the steam supply control knob (3) counterclockwise and drain the remaining water and condensed moisture from the cappuccinator pipe (4), make sure that the outgoing steam is homogenous and without water.
- Switch the steam supply off by setting the steam supply control knob (3) to the position «OFF».
- Immerse the tip (5) into the bowl with cold milk or cream, the tip (5) must not touch the bottom of the bowl, otherwise the steam outgoing will be hindered.
- Slowly turn the steam supply control knob (3) and fully open the steam supply «position +».

**Note:** - to avoid splashing milk always immerse the tip (5) deeper than 1 cm from the milk surface.

- The outgoing steam creates whirls which froths milk; from time to time lift and lower the bowl with milk against the tip (5) to make the milk foam.
- Be careful while operating with outgoing steam; after you finish frothing the milk, switch the steam supply off by setting the control knob (3) to the position «OFF».
- Add frothed milk to the cup of coffee.
- Switch the steam supply mode off by pressing the button (10) «» again.
- Switch the coffee maker off by pressing the button (9) «».

**Note:**

- *making the milk foam is an art. You may not make it at the first try, don't worry and experiment until you achieve good results.*
- *depending on the type of milk, you might need to remove the tip (5) and try to froth milk directly with steam coming from the cappuccinator pipe (4).*

# ENGLISH

## Important:

- It is important that milk for making foam is fresh and without additives, is not so-called long storage milk.
- Use regular whole milk with fat content from 4% to 6%, the cream fat content should be not less than 10%.
- Clean the cappuccinator pipe (4) and its tip (5) right after milk or cream frothing - to do this, put the cappuccinator pipe (4) with the tip (5) into a glass of water, switch the steam supply on by setting the steam supply knob (3) to the position «+», and after that switch the steam supply off by setting the steam supply knob (3) to the position «OFF» and switch the coffee maker off.
- Wait until the coffee maker cools down and remove the tip (5) from the cappuccinator pipe (4), wipe the cappuccinator pipe (4) with a soft damp cloth and wash the tip (5) under a water jet.

## WARMING THE DRINKS

You can warm up your drinks by putting the cappuccinator pipe (4) with the tip (5) into the cup.

- Switch the coffee maker on, press the button (10) «» and wait until the boiler heats up (the light indicator will glow constantly).
- Immerse the cappuccinator pipe (4) with the tip (5) into the cup with the drink you want to warm up.
- Slowly turn the steam supply control knob (3) counterclockwise and fully open the steam supply.
- When the drink gets up to the required temperature, switch the steam supply off by setting the control knob (3) to the position «OFF».
- Switch the coffee maker off by pressing the button (13) «».
- Switch the steam supply mode off by pressing the button (10) «» again.
- Switch the coffee maker off by pressing the button (9) «».

## HOW TO MAKE A GOOD ESPRESSO

- Use fresh ground coffee for «espresso» coffee makers.
- Slightly tamp the ground coffee in the filter (12 or 13), you can do it with the back side of the measuring spoon (17).
- Coffee strength depends on the quality and grinding degree of coffee beans. If coffee is pouring out too long, this means the coffee powder is too fine or it is tamped too strongly.

## DESCALING

For effective operation of the coffee maker we recommend removing scale every 2-3 months and more often when using «hard» water.

1. Make citric acid solution: 2 teaspoons of acid to 1 litre of water.
2. Fill the water tank (2) with the solution. Install the water tank (2) to its place.
3. Insert the coffee filter (15 or 16) into the holder (7).
4. Install the filter holder (7) into the coffee maker. The filter holder (7) ledges should match the grooves on the boiler, after that turn the filter holder (7) handle to the utmost right position «LOCK».
5. Place a suitable cup on the tray grid (6).
6. Insert the power plug into the socket.
7. Switch the coffee maker on by pressing the button (9) «».
8. Wait until the light indicator glows constantly.
9. Press the button (11) «» and fill a cup of about 100 ml capacity with water (it is necessary to drain the water from the boiler and fill the boiler with citric acid solution), switch the water supply off by pressing the button (11) «» again.
10. Remove the tip (5) from the cappuccinator pipe (4) and put a suitable bowl under the pipe (4). Press the button (10) «» and wait until the boiler heats up (the light indicator will glow constantly). Slowly turn the steam supply control knob (3) counterclockwise and switch the steam supply on for 10-15 seconds. Turn the steam supply off by setting the control knob (3) to the position «OFF».
11. Repeat the procedure described in steps 7-10 not less than 3 times. Switch the coffee maker off by pressing the button (9) «». Wait for 10-15 minutes.
12. Switch the coffee maker on by pressing the button (9) «».
13. Wait until the light indicator glows constantly.
14. With small intervals, repeat the boiler cleaning procedure (clause 9) until the citric acid solution dissolves in the water tank completely.
15. Fill the water tank (2) with clear water and repeat the clauses 7-10 not less than 3 times without the 10-15 minute break.
16. Switch the coffee maker off by pressing the button (9) «».

**Note:** - to remove the scale you can use special descaling agents for coffee makers and coffee machines, strictly following the instructions on their usage.

**CLEANING**

- If during the filters (12 or 13) cleaning you find out that the openings are blocked with the ground coffee remnants, you can clean them with a small brush.
- Clean the coffee maker body with a soft, slightly damp cloth and then wipe it dry.
- Do not use metal brushes or abrasives to clean the coffee maker.
- Do not immerse the power cord, the power plug and the coffee maker body into water or other liquids.
- Wash the removable parts of the coffee maker with warm water and neutral detergent, then rinse them and dry.

**TROUBLES AND TROUBLESHOOTING**

<b>Problem</b>	<b>Cause</b>	<b>Solution</b>
The unit can't be switched on	No voltage in the mains socket.  The power plug is not completely inserted into the socket.	Make sure that the mains socket is operating.  Check whether the plug is completely inserted into the socket.
Water leaks from the lower part of the unit.	The water tray is full.	Pour out water from the tray.
Coffee leakage from the filter holder	Loose connection of the filter and boiler gasket, ground coffee got on the edges of the filter.	Clean the edges of the filter.
Coffee has a foreign smell	Wrong process of scale removal in the boiler  Improper storage of coffee.	See the chapters „Before using the unit“, „Descaling“ and perform them several times.  Use fresh ground coffee. Keep coffee in a dry cool place.
Steam doesn't froth milk	Low temperature of outgoing steam.  The bowl is too big or of improper size.  You used skinned milk.	Froth milk only after the ready indicator lights up.  Use narrow high container. Use only whole milk with fat content 4-6%.

**DELIVERY SET**

Coffee maker – 1 pc.  
Filter holder – 1 pc.  
Coffee filter – 2 pcs.  
Measuring spoon – 1 pc.  
Manual – 1 pc.

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Power supply: 220-240 V ~ 50 Hz  
Rated input power: 1050 W  
Water tank capacity: 1.5 L

**Drip tray and grid (6)**

- Remove the tray and the grid (6), pour the water out from the tray, wash the tray and install it back to its place, install the grid on the tray (6).

**STORAGE**

- Before taking the unit away for storage, unplug it and let the unit cool down completely.
- Clean the unit.
- Do not leave, use and keep the coffee maker in places with the temperature below 0°C.
- Keep the unit in a dry cool place away from children and disabled persons.

**RECYCLING**

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

# ENGLISH

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.

*The manufacturer preserves the right to change design, structure and specifications not affecting general principles of the unit operation without a preliminary notification due to which insignificant differences between the manual and product may be observed. If the user reveals such differences, please report them via e-mail info@vitek.ru for receipt of an updated manual.*

## ***Unit operating life is 3 years***

### **Guarantee**

Details regarding guarantee conditions can be obtained from the dealer from whom the appliance was purchased. The bill of sale or receipt must be produced when making any claim under the terms of this guarantee.



*This product conforms to the EMC Directive 2014/30/EU and to the Low Voltage Directive 2014/35/EU.*

## КОФЕВАРКА VT-1507

Кофеварка предназначена для варки кофе «ЭСПРЕССО» и приготовления кофе «КАПУЧИНО».

## ОПИСАНИЕ

1. Крышка ёмкости для воды
2. Съемная ёмкость для воды
3. Ручка регулятора подачи пара
4. Трубка-капучинатор
5. Съёмный наконечник
6. Решётка поддона/поддон для капель
7. Держатель фильтра для кофе
8. Удерживатель фильтра для кофе
9. Кнопка включения/выключения «»
10. Кнопка включения подачи пара «»
11. Кнопка включения/выключения подачи воды «»
- 12-13. Фильтры для кофе
14. Мерная ложка с уплотнителем молотого кофе

## ВНИМАНИЕ!

Для дополнительной защиты в цепи питания целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30 мА. Для установки УЗО обратитесь к специалисту.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации. Сохраняйте данное руководство в течение всего срока эксплуатации.
- Неправильное обращение с устройством может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.
- Перед первым включением убедитесь в том, что рабочее напряжение кофеварки соответствует напряжению в электрической сети.
- Сетевой шнур снабжён «евровилкой»; включайте её в электрическую розетку, имеющую надёжный контакт заземления.
- Во избежание риска возникновения пожара не используйте переходники при подключении кофеварки к электрической розетке.
- Используйте кофеварку только по её прямому назначению.
- Не используйте устройство вне помещений.
- Никогда не оставляйте, не используйте и не храните кофеварку в помещениях с температурой ниже 0°C.
- Устанавливайте кофеварку на сухой ровной устойчивой поверхности, не ставьте устройство на край стола.
- Не ставьте кофеварку на горячие поверхности.
- Не используйте кофеварку в непосредственной близости от источников тепла, влаги или открытого пламени.
- Не допускайте, чтобы сетевой шнур свешивался со стола, а также следите, чтобы он не касался горячих поверхностей и острых кромок мебели.
- Соблюдайте осторожность во время работы с выходящим паром.
- Во избежание удара электрическим током не погружайте кофеварку, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или в любые другие жидкости.
- Используйте только принадлежности, входящие в комплект поставки.
- Не включайте кофеварку без воды.
- Используйте только чистую холодную воду, рекомендуется использовать воду, прошедшую дополнительную очистку бытовыми фильтрами для воды.
- Перед включением кофеварки убедитесь, что все съемные детали установлены правильно.
- Никогда не оставляйте работающую кофеварку без присмотра.
- Не дотрагивайтесь до сетевого шнура, вилки сетевого шнура, корпуса кофеварки мокрыми руками.
- Во избежание ожога не дотрагивайтесь до горячих поверхностей кофеварки (держатель фильтра, бойлер, трубка-капучинатор) в процессе приготовления кофе и сразу после выключения устройства.
- Дайте устройству полностью остыть перед снятием принадлежностей или чисткой.
- Запрещается снимать держатель фильтра во время работы кофеварки.
- Отключайте кофеварку от электрической сети перед чисткой или в случае, если вы устройством не пользуетесь.

# РУССКИЙ

- Отключая устройство от электрической сети, не тяните за сетевой шнур, а держитесь за вилку сетевого шнура.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без присмотра.

**Внимание!** Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной плёнкой. **Опасность удушья!**

- Осуществляйте надзор за детьми, чтобы не допустить использования прибора в качестве игрушки.
- Данное устройство не предназначено для использования детьми.
- Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Периодически проверяйте состояние сетевого шнура и вилки сетевого шнура.
- Запрещается пользоваться устройством при наличии каких-либо повреждений корпуса кофеварки или шнура питания.
- При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор. Не разбирайте прибор самостоятельно, при возникновении любых неисправностей, а также после падения устройства выключите прибор из электрической розетки и обратитесь в любой авторизованный (уполномоченный) сервисный центр по контактным адресам, указанным в гарантийном талоне и на сайте [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru).
- Перевозите устройство только в заводской упаковке.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

УСТРОЙСТВО ПРЕДНАЗНАЧЕНО ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ, ЗАПРЕЩАЕТСЯ КОММЕРЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОНАХ И РАБОЧИХ ПОМЕЩЕНИЯХ.

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

**После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее трёх часов.**

- Извлеките кофеварку из упаковки и удалите упаковочные материалы.
- Проверьте целостность устройства, при наличии повреждений не пользуйтесь устройством.
- Убедитесь в том, что рабочее напряжение кофеварки соответствует напряжению в электрической сети.
- Перед первым использованием кофеварки промойте все ее съемные части (2, 7, 12, 13, 14) теплой водой с нейтральным моющим средством и просушите.

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед варкой кофе промойте бойлер кофеварки.

- Снимите ёмкость (2), наполните ее холодной водой до отметки «MAX» и установите на место.
- Вставьте фильтр для кофе (12 или 13) в держатель (7), не засыпайте молотый кофе в фильтр (12 или 13).
- Установите держатель фильтра (7) в место его установки. Выступы держателя фильтра (7) должны совпасть с пазами на бойлере, после чего поверните ручку держателя фильтра (7) вправо до упора «LOCK».
- Поставьте подходящую чашку на решетку поддона (6).
- Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
- Включите кофеварку нажатием кнопки (9) «», при этом загорится световой индикатор и будет мигать. Дождитесь нагрева воды в бойлере, световой индикатор будет светиться постоянно.
- Нажмите кнопку подачи воды (11) «», при этом помпа включится на 3 секунды, после

- паузы помпа включится, и вода будет подаваться постоянно. После наполнения чашки водой выключите подачу воды повторно, нажав кнопку (11) «», вылейте воду из чашки.
- В зависимости от объема чашки проведите эту процедуру несколько раз, после этого бойлер будет промыт.

## ВНИМАНИЕ!

- Запрещается снимать держатель фильтра (7) во время работы кофеварки.

## Промывка трубы-капучинатора (4)

- Убедитесь, что в ёмкости (2) достаточно воды.
- Поставьте подходящую чашку под трубку-капучинатор (4) и наконечник (5).
- Включите кофеварку нажатием кнопки (9) «».
- Нажмите кнопку включения подачи пара (10) «» и дождитесь когда световой индикатор перестанет мигать и будет светиться постоянно.
- Медленно поверните ручку регулятора подачи пара (3) против часовой стрелки, пар начнёт выходить из наконечника (5), трубки-капучинатора (4), соблюдайте осторожность во время работы с выходящим паром, через 10-15 секунд установите ручку регулятора (3) в положение «OFF».
- Выключите режим подачи пара, повторно нажав кнопку (10) «».
- Выключите кофеварку, нажав на кнопку (9) «».
- Снимите поддон (6), слейте из поддона воду и установите его на место, установите на место решётку.
- Кофеварка готова к варке кофе.

**Примечание:** - если вы не производили никаких действий, то кофеварка отключиться через 30 минут и подсветка кнопки (9) погаснет.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОФЕ ЭСПРЕССО

- Снимите ёмкость (2), наполните ее холодной водой до отметки «MAX» и установите на место. Следите за тем, чтобы уровень воды в ёмкости (2) не опускался ниже отметки «MIN», регулярно доливайте воду в ёмкость (2).
- Насыпьте молотый кофе в фильтр (12 или 13), используйте мерную ложку (14), слегка утрамбуйте кофе обратной стороной мерной ложки (14).

- Установите держатель фильтра (7) в место его установки. Выступы держателя фильтра (7) должны совпадать с пазами на бойлере, после чего поверните ручку держателя фильтра (7) вправо до упора «LOCK».
- Поставьте чашку на решётку поддона (6).
- Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
- Включите кофеварку нажатием кнопки (9) «», при этом загорится световой индикатор и будет мигать. Дождитесь нагрева воды в бойлере, световой индикатор будет светиться постоянно.
- Для приготовления одной порции кофе эспрессо используйте малый фильтр (13).
- Для приготовления двойной порции кофе эспрессо используйте большой фильтр (12).
- Для включения подачи воды нажмите кнопку (11) «», при этом помпа включится на 3 секунды, после паузы помпа включится, и вода будет подаваться постоянно следите за процессом наполнения чашки приготовленным кофе, еще раз нажмите кнопку (11) для выключения подачи воды.

## Примечание:

- если во время приготовления кофе эспрессо возникла необходимость выключить подачу воды, повторно нажмите кнопку (11) «»;
- повторное приготовление кофе рекомендуется производить с интервалами в 2-3 минуты;
- следите за заполнением поддона (6), периодически сливайте воду и промывайте поддон (6).
- Выключите кофеварку, нажав на кнопку (9) «».
- Дождитесь остывания кофеварки и снимите держатель фильтра (7), повернув ручку держателя (7) влево до упора. Удалите остатки молотого кофе и промойте фильтр (12 или 13). Для удобства при удалении остатков кофе используйте удерживатель (8), с помощью которого можно зафиксировать фильтры (12 или 13) от выпадения из держателя (7).

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ КАПУЧИНО

**Внимание!** Опасайтесь ожогов выходящим горячим паром из трубы-капучинатора (4) и съёмного наконечника (5).

- Сварите кофе, как описано в разделе «ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОФЕ ЭСПРЕССО», в

# РУССКИЙ

чашке, объема которой будет достаточно для добавления взбитой молочной пенки.

## Примечание:

- рекомендуется приготовить необходимое количество кофе эспрессо до взбивания молочной пенки, поскольку в режиме подачи пара в бойлере нагревается значительно выше температуры воды, предназначенной для приготовления кофе эспрессо, в результате чего готовый напиток может иметь совсем другой вкус;
- повторно готовить кофе эспрессо рекомендуется не ранее чем через 5 - 10 минут после приготовления молочной пенки;
- можно сократить время ожидания снижения температуры воды, для этого подставьте чашку под держатель фильтра (7) (фильтр для кофе (12 или 13) не наполняйте молотым кофе) и включите подачу воды, нажав кнопку (11) «», после наполнения чашки, повторно нажмите кнопку(11) для выключения подачи воды.
- Нажмите кнопку включения подачи пара (10) «» дождитесь, когда световой индикатор перестанет мигать и будет светиться постоянно.
- Подставьте под наконечник (5) подходящую чашку, аккуратно поверните регулятор подачи пара (3) против часовой стрелки, и слейте остатки воды и конденсата из трубки-капучинатора (4), убедитесь, что выходящий пар однородный и без воды.
- Закройте подачу пара, установив регулятор подачи пара (3) в положение «OFF»
- Опустите наконечник (5) в ёмкость с холодным молоком или сливками, наконечник (5) не должен касаться дна ёмкости, иначе выход пара будет затруднен.
- Медленно поверните ручку регулятора подачи пара (3) и полностью откройте подачу пара «положение +».

**Примечание:** - во избежание выплёскивания молока всегда погружайте наконечник (5) глубже, чем на 1 см от поверхности молока.

- Выходящий пар создаёт завихрения, способствующие образованию молочной пенки, периодически приподнимайте и опускайте ёмкость с молоком относительно наконечника (5) до образования молочной пенки.

- Соблюдайте осторожность во время работы с выходящим паром, после получения молочной пенки закройте подачу пара, установив ручку регулятора (3) в положение «OFF».
- Добавьте молочную пенку в чашку сваренного кофе.
- Выключите режим подачи пара, повторно нажав кнопку (10) «».
- Выключите кофеварку, нажав на кнопку(9) «».

## Примечание:

- процесс получения молочной пенки – это искусство. С первого раза пенка может и не получиться, не отчайайтесь и экспериментируйте, пока не добьёtesесь хорошего результата.
- в зависимости от вида молока для получения молочной пенки, возможно придётся снять наконечник (5) и попробовать взбивать молочную пенку непосредственно паром, выходящим из трубки-капучинатора (4).

## Важно:

- Необходимо, чтобы молоко, используемое для приготовления пенки, было свежим и без консервантов, то есть не так называемое молоко длительного хранения.
- Используйте обычное цельное молоко жирностью от 4% до 6%, жирность сливок должна быть не менее 10%.
- Сразу после взбивания молока или сливок прочистите трубку-капучинатор (4) и наконечник (5) – для этого опустите трубку-капучинатор (4) с наконечником (5) в стакан с водой, включите подачу пара, установив ручку регулятора подачи пара (3) в положение «+», после этого выключите подачу пара, установив ручку регулятора (3) в положение «OFF» и выключите кофеварку.
- Дождитесь остывания кофеварки и снимите наконечник (5) с трубки-капучинатора (4), протрите трубку-капучинатор (4) снаружи влажной, мягкой тканью, сам наконечник (5) промойте под струей воды.

## ПОДОГРЕВ НАПИТКОВ

Вы можете подогреть напитки, опустив трубку-капучинатор (4) с наконечником (5) в чашку.

- Включите кофеварку, нажмите кнопку (10) «» и дождитесь нагрева бойлера (световой индикатор будет светиться постоянно).
- Опустите трубку-капучинатор (4) с наконечником (5) в чашку с напитком, который вы хотите подогреть.
- Медленно поверните ручку регулятора подачи пара (3) против часовой стрелки, и полностью откройте подачу пара.
- Когда напиток нагреется до нужной температуры, закройте подачу пара, установив ручку регулятора (3) в положение «OFF».
- Выключите режим подачи пара, повторно нажав кнопку (10) «».
- Выключите кофеварку, нажав на кнопку (9) «».

## КАК ПОЛУЧИТЬ ХОРОШИЙ ЭСПРЕССО

- Используйте свежемолотый кофе, предназначенный для кофеварок «эспрессо».
- Слегка утрамбовывайте молотый кофе в фильтре (12 или 13), это можно сделать обратным концом мерной ложки (14).
- Крепость получаемого кофе будет зависеть от качества и степени помола кофейных зерен. Если кофе наливается слишком долго, это означает, что кофе очень мелкого помола или слишком сильно утрамбован.

## УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Для эффективной работы кофеварки рекомендуется проводить удаление накипи каждые 2-3 месяца, а при использовании «жесткой» воды - чаще.

1. Приготовьте раствор лимонной кислоты: 2 чайные ложки кислоты на 1 литр воды.
2. Залейте полученный раствор в резервуар для воды (2). Установите резервуар (2) на место.
3. Вставьте фильтр для кофе (12 или 13) в держатель (7).
4. Установите держатель фильтра (7) в кофеварку. Выступы держателя (7) должны совпасть с пазами на бойлере, после чего поверните ручку держателя фильтра (7) вправо до упора «LOCK».
5. Поставьте подходящую чашку на решетку поддона (6).
6. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
7. Включите кофеварку нажатием кнопки (9) «».

8. Дождитесь, когда световой индикатор будет светиться постоянно.
9. Нажмите кнопку (11) «» и наполните водой чашку объемом около 100 мл (это необходимо для того, чтобы удалить воду из бойлера и заполнить его раствором лимонной кислоты), выключите подачу воды, повторно нажав кнопку (11) «».
10. Снимите наконечник (5) с трубки-капучинатора (4) и подставьте под трубку (4) подходящую посуду. Нажмите кнопку (10) «» и дождитесь нагрева бойлера (световой индикатор будет светиться постоянно). Медленно поверните ручку регулятора подачи пара (3) против часовой стрелки, и откройте на 10-15 секунд подачу пара. Закройте подачу пара, установив ручку регулятора (3) в положение «OFF».
11. Повторите процедуру, описанную в пунктах 7-10, не менее 3 раз. Выключите кофеварку, нажав на кнопку (9) «». Подождите 10-15 минут.
12. Включите кофеварку нажатием кнопки (9) «».
13. Дождитесь, когда световой индикатор будет светиться постоянно.
14. С небольшими перерывами повторите процедуру очистки бойлера (пункт 9) до полного окончания раствора лимонной кислоты в резервуаре.
15. Заполните резервуар (2) чистой водой и вновь выполните пункты 7-10 не менее 3 раз, не делая 10-15 минутного перерыва.
16. Выключите кофеварку, нажав на кнопку (9) «».

**Примечание:** - для удаления накипи можно использовать специальные средства для удаления накипи в кофеварках и кофе-машинах, строго соблюдая инструкции по их использованию.

## ЧИСТКА

- При чистке фильтров (12 или 13), если отверстия засорены осадком молотого кофе, их можно почистить небольшой щеткой.
- Протирайте корпус кофеварки мягкой, слегка влажной тканью, после чего вытрите насухо.
- Для чистки кофеварки не используйте металлические щетки и абразивные моющие средства.

# РУССКИЙ

- Запрещается погружать сетевой шнур, вилку сетевого шнура и корпус кофеварки в воду или другие жидкости.
- Съемные детали кофеварки промывайте теплой водой с нейтральным моющим средством, сполосните и высушите их.

## Поддон для капель и решётка (6)

- Снимите поддон и решётку (6) слейте из поддона воду, промойте поддон и установите его на место, установите решётку на поддон (6).

## ХРАНЕНИЕ

- Прежде чем убрать устройство на хранение, отключите его от электросети и дайте ему полностью остыть.
- Произведите чистку устройства.
- Запрещается оставлять, использовать и хранить кофеварку в помещениях с температурой ниже 0°C.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

## НЕИСПРАВНОСТИ, ИХ ПРИЧИНЫ И МЕТОДЫ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Причина	Метод устранения
Кофеварка не включается	В сетевой розетке отсутствует напряжение. Вилка сетевого шнура не до конца вставлена в розетку.	Убедитесь, что сетевая розетка работает. Проверьте, до конца ли вставлена вилка в розетку.
Вода вытекает из нижней части кофеварки	Поддон для воды переполнен.	Слейте воду из поддона.
Утечка кофе из держателя фильтра	Неплотное прилегание фильтра к уплотнителю в бойлере, молотый кофе попал на края фильтра.	Очистите края фильтра.
Приготовленный кофе имеет посторонний запах	Неправильный процесс удаление накипи в бойлере кофеварки. Неправильное хранение кофе.	Обратитесь к разделам «Подготовка к работе», «Удаление накипи» и выполните их несколько раз. Используйте свежемолотый кофе. Храните кофе в сухом, прохладном месте.
Пар не взбивает молоко	Низкая температура выходящего пара. Емкость слишком большая или не подходящего размера. Вы использовали обезжиренное молоко.	Взбивайте молоко только после того, как загорится индикатор готовности. Для взбивания молока используйте узкую высокую посуду. Используйте только цельное молоко жирностью 4-6%.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Кофеварка – 1 шт.  
Держатель фильтра – 1 шт.  
Фильтр для кофе – 2 шт.  
Мерная ложка – 1 шт.  
Инструкция – 1 шт.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание: 220-240 В ~ 50 Гц  
Номинальная потребляемая мощность: 1050 Вт  
Объём резервуара для воды: 1,5 л

## УТИЛИЗАЦИЯ



В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора и элементов питания (если входят в комплект), не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке.

Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где Вы приобрели данный продукт.

Производитель сохраняет за собой право изменять дизайн, конструкцию и технические характеристики, не влияющие на общие принципы работы устройства, без предварительного уведомления, из-за чего между инструкцией и изделием могут наблюдаться незначительные различия. Если пользователь обнаружил такие несоответствия, просим сообщить об этом по электронной почте [info@vitek.ru](mailto:info@vitek.ru) для получения обновленной версии инструкции.

**Срок службы устройства – 3 года**



Данное изделие соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** СТАР ПЛЮС ЛИМИТЕД (STAR PLUS LIMITED)

### МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ И ПОЧТОВЫЙ

**АДРЕС ДЛЯ СВЯЗИ:** ЮНИТ БИ ЭНД СИ, 15Й ЭТАЖ, КЭЙСИ АБЕРДИН ХАУС, №38, ХЁНГ ИП РОУД, ВОНГ ЧУК ХАНГ, ГОНКОНГ, КНР

**ИМПОРТЕР:** ООО «ВИТЕК.РУС»

### МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ И ПОЧТОВЫЙ

**АДРЕС ДЛЯ СВЯЗИ:** 117209, РФ, Г. МОСКВА, СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ ПР-КТ, Д. 28, КОРП. 1.

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

**ТЕЛЕФОН ДЛЯ СПРАВОК:** 8-800-100-18-30

СДЕЛАНО В КНР

# ҚАЗАҚША

## КОФЕБҮКТЫРҒЫШ VT-1507

Кофебұқтырғыш «ЭСПРЕССО» кофесін бұқтыруға және «КАПУЧИНО» кофесін өзірлеу үшін арналған.

### СИПАТТАМАСЫ

- Суға арналған ыдыс қақпағы
- Суға арналған алынбалы ыдыс
- Бу беру реттегішінің тұтқасы
- Тұтік-капучинатор
- Алынбалы ұштама
- Табандық торы/тамшыларға арналған табандық
- Кофеге арналған сүзгі ұстаяушы
- Кофеге арналған сүзгі ұстаяушысы
- Іске қосу/сөндіру батырмасы «»
- Бу беруді іске қосу батырмасы «»
- Суды беруді іске қосу/сөндіру батырмасы «»
- 12-13. Кофеге арналған сүзгілер
14. Үретілген кофениң тығыздауышы бар елшеуіш қасық

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Қосымша қорғану үшін қуат тізбегіне 30 мА-ден аспайтын номиналды жұмыс істеу тогы бар қорғаушы сөндіргіш құрылғыны (КСҚ) орнатып қойған жән. КСҚ орнату үшін маманға хабарласыңыз.

### ПАЙДАЛАНУ ЖӘНЕ ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР

- Құрылғыны пайдалану алдында пайдалану бойынша басшылықпен зейін қойып танысыңыз. Берілген басшылықты пайдалану мерзімі бойы сақтаңыз.
- Құрылғыны дұрыс пайдаланбау оның сыйнуына, пайдаланушыға немесе оның мулігіне зиян келтіруіне әкелу мүмкін.
- Алғашқы іске қосу алдында кофебұқтырғыштың жұмыс істеу кернеуі электрлік желідегі кернеуге сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Желілік баусым «евроашамен» жабдықталған; оны жерге сенімді түйісуі бар электр ашалығына қосыңыз.
- Өрт тәуекеліне жол бермеу үшін кофебұқтырғышты электр ашалығына қосқан кезде ауыстырғыштарды пайдаланбаңыз.
- Кофебұқтырғышты тек оның тікелей мақсаты бойынша ғана пайдаланыңыз.
- Құрылғыны панажайлардан тыс пайдаланбаңыз.
- Кофебұқтырғышты температурасы 0°C-ден төмен панажайларда ешқашан
- қалдыманыңыз, пайдаланбаңыз және сақтамаңыз.
- Кофебұқтырғышты құрғак түзу тұрақты бетке орнатыңыз, құрылғыны үстелдің шетіне қоймаңыз.
- Кофебұқтырғышты ыстық беттерге қоймаңыз.
- Кофебұқтырғышты жылу, ылғал немесе ашық от көздерінің тікелей қасында пайдаланбаңыз.
- Желілік баусымның үстелден салбырап тұруына жол берменіз, сонымен бірге оның ыстық беттермен және жиһаздың үшкір жиектерімен жанааспауын қадағалаңыз.
- Шыбып жатқан бүмен жұмыс істеген уақытта сак болыңыз.
- Электрлік ток соққысына жол бермеу үшін кофебұқтырғышты, желілік баусымды немесе желілік баусымның ашасын суға немесе кез-келген басқа сұйықтыққа матырманыз.
- Жеткізілім жинағына кіретін жабдықтарды ғана пайдаланыңыз.
- Кофебұқтырғышты сусыз іске қоспаңыз.
- Таза салқын суды ғана пайдаланыңыз, суға арналған тұрмыстық сүзгілерден қосымша тазартудан өткен суды пайдалану ұсынылады.
- Кофебұқтырғышты іске қосу алдында, барлық шешілмелі болшектердің дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.
- Ешқашан жұмыс істеп түрған кофебұқтырғышты қараусыз қалдыманыз.
- Желілік баусымды, желілік баусым ашасын, кофебұқтырғыш корпусын сұлы қолмен ұстамаңыз.
- Қүйік алуға жол бермеу үшін кофе өзірлеу процесінде және құрылғыны сөндіргеннен кейін бірден кофебұқтырғыштың ыстық беттеріне (сүзгі ұстаяушына, бойлерге, тұтік-капучинаторға) қолыңызды тигізбеніз.
- Жабдықтарын шешу немесе тазалау алдында құрылғыға толық салқындауға уақыт беріңіз.
- Сүзгі ұстаяушын кофебұқтырғыш жұмыс істеп түрған кезде шешүге тыйым салынады.
- Құрылғыны тазалау алдында немесе пайдаланбайтын болған жағдайда, кофебұқтырғышты электр желісінен ажыратыңыз.
- Құрылғыны электр желісінен ажыратқан кезде желілік баусымнан тартпаңыз, желілік баусымның ашасынан ұсташыз.
- Балалардың қауіпсіздігін қамтамасыз ету мақсатында қантама ретінде пайдаланылатын полиэтилен қантарды қараусыз қалдыманыз.

**Назар аударыңыз! Балаларға полиэтилен қаптармен немесе қаптама үлдірмен ойнауға рұқсат берменіз. Тұншығу қаупі бар!**

- Балалар құрылғыны ойыншық ретінде пайдаланбауы үшін оларға қадағалауды жүзеге асырыңыз.
- Берілген құрылғы балалардың пайдалануына арналмagan.
- Дене, жүйке немесе сана мумкіндіктері төмендетілген тұлғалардың (балаларды қоса) немесе оларда тәжірибесі немесе білімі болмаса, егер олар бақыланбаса немесе олардың қаупісздігі үшін жауп беретін тұлғамен аспапты пайдалану туралы нұсқаулықтар берілмеген болса, берілген құрылғы олардың пайдалануына арналмаған.
- Желілік баусымың және желілік баусым ашасының күйін мезгілімен тексеріп тұрыңыз.
- Кофебұқтырғыш корпусының немесе желілік сымның қандай да бір бүліндері болған кезде құралды пайдалануға тыйым салынады.
- Куаттандыру бауы зақымданған кезде қауіп тудырмау үшін оны дайындаушы, сервистік қызмет немесе баламалы білікті маман ауыстыруы тиіс.
- Аспапты өз бетінізбен жөндеуге тыйым салынады. Аспапты өз бетінізбен бөлшектеменіз, кез-келген ақаулықтар пайда болғанда, сонымен қатар құрылғы құлағаннан кейін аспапты сендіріңіз және кепілдеме талоны мен [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru) сайтында көрсетілген байланысу мекен-жайлары бойынша кез-келген рұқсаты бар (өкілтті) қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны тек зауыт қаптамасында тасымалдаңыз.
- Құрылғыны құрғак салың балалардың және мумкіндіктері шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

**ҚҰРЫЛҒЫ ТҮРГЫН ПАНАЖАЙЛАРДА ТҮРМЫСТЫҚ ПАЙДАЛАНУ ҮШІН ГАНА АРНАЛҒАН, ҚҰРЫЛҒЫНЫ КОММЕРЦИЯЛЫҚ ПАЙДАЛАНУ ЖӘНЕ ӨНДІРІСТІК АЙМАҚТАР МЕН ЖҰМЫС ПАНАЖАЙЛАРЫНДА ПАЙДАЛАНУҒА ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.**

## АЛҒАШҚЫ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА

**Құрылғыны тәмен температура жағдайында тасымалдаған немесе сақтаған кезде, оны бөлме температурасында үш сағаттан кем емес уақыт бойы ұстау қажет.**

- Кофебұқтырғышты ораудан шығарыңыз және орайтын материалдарды жойыңыз.
- Құрылғының тұтастығын тексеріңіз, бұзылуар болған жағдайда құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Кофебұқтырғыштың жұмыс кернеуі электрлік желинің кернеуіне сәйкес келетін тексеріңіз.
- Кофебұқтырғышты алғашқы пайдалану алдында оның барлық шешілмелі бөліктерін (2, 7, 12, 13, 14) бейтарап жуыш заты бар жылы сүмен жуыңыз және құрғатыңыз.

## ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ

Кофеңі бұқтыру алдында кофебұқтырғыш бойлерін жуыңыз.

- Үдисты (2) шешініз, оған суық суды «MAX» белгісіне дейін құйыңыз және орнына орнатыңыз.
- Кофеге арналған сұзгіні (12 немесе 13) ұстаяшқа (7) салыңыз, үgetілген кофеңі сұзгіге (12 немесе 13) салмаңыз.
- Сұзгі ұстаяшын (7) оны орнататын орынға орнатыңыз. Сұзгі ұстаяшының (7) шығынқылары бойлердің ойықтарына сәйкес келуі керек, содан кейін, сұзгі ұстаяшының (7) тұтқасын тірелгенге дейін «LOCK» оңға қарай бұраныз.
- Сәйкес тостақты табандық торына (6) койыңыз.
- Желілік баусым ашасын ашалыққа салыңыз.
- «(+)» батырмасын (9) басып кофебұқтырғышты іске қосыңыз, осы кезде жарықтық көрсеткіш жанады және жанып-сөніп тұрады. Бойлердегі судың қызуын күтіңіз, жарықтық көрсеткіш тұрақты жанып тұрады.
- Су беру түймесін (11) «(+)» басыңыз, осы кезде сорғы 3 секундқа іске қосылады, үзілістен кейін сорғы іске қосылады және су тұрақты беріле бастайды. Тостағанға суға толғаннан кейін су біркруді қайтадан қосыңыз, ол үшін (11) түймені «(+)» басыңыз, артынан тостағандағы суды тегіңіз.

- Тостақтың көлеміне байланысты бул ресімді бірнеше рет қайталаңыз, содан кейін бойлер жуылған болады.

## НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Сұзгі ұстаяшын (7) кофебұқтырғыш жұмыс істеп тұрганда шешүшеге тыйым салынады.

## Тұтік-капучинаторды (4) жуу

- Үдиста (2) судың жеткілікті екенине көз жеткізіңіз.

# ҚАЗАҚША

- Тұтік-капучинатордың (4) және ұштаманың (5) астына сәйкес тостақты қойыңыз.
- «» батырмасын (9) басып кофебұқтырышты іске қосыңыз.
- Бу беруді қосу түймесін (10) «» басыңыз, жарықтық индикатордың жанып-өшүін тоқтатып, тұрақты жануын күтіңіз.
- Бу беру реттегішінің (3) тұтқасын сағат тіліне кері қарай бағу бұранызы, бу ұштықтан (5), тұтік-капучинатордан (4) шыға бастайды, шығып жатқан бүмен жұмыс жасаған уақытта сақ болыңыз, 10-15 секундтан кейін реттегіш тұтқасын (3) «OFF» күйіне белгілеңіз.
- Қайтадан (10) түймесін «» басып, бу беру тәртібін өшіріңіз.
- (9) түймесін «» басып, кофебұқтырышты өшіріңіз.
- Тұпқойманы (6) шешіңіз, тұпқоймадан суды төгіңіз және оны орнына орнатыңыз, торды орнына орнатыңыз.
- Кофебұқтырыш кофе бұқтыруға дайын.

**Ескерте:** – егер сіз ешқандай әрекет жасамасаңыз, онда кофебұқтырыш 30 минуттан кейін сөнеді және көмексі жарық түймесі (9) өшеді.

## ЭСПРЕССО КОФЕСІН ӘЗІРЛЕУ

- Ұдысты (2) шешіңіз, оған сұық суды «MAX» белгісіне дейін құйыңыз және орнына орнатыңыз. Ұдыстағы (2) судың деңгейі «MIN» белгісінен төмен түспеуін қадағалаңыз, суды ыдыска (2) тұрақты толтырып тұрыңыз.
- Үтегілген кофені сүзгіге (12 немесе 13) салыңыз, өлшейтін қасықты (14) пайдаланыңыз, кофені өлшейтін (14) қасықтың кері жағымен тығыздыңыз.
- Сүзгі ұстаяышын (7) оны орнататын орынға орнатыңыз. Сүзгі ұстаяышының (7) шығындылыры бойлердің ойықтарына сәйкес келуі керек, содан кейін, сүзгі ұстаяышының (7) тұтқасын тірелгенге дейін «LOCK» онға қарай бұранызы.
- Тостақты табандық торына (6) қойыңыз.
- Жепілік баусым ашасын ашалыққа салыңыз.
- «» батырмасын (9) басып кофебұқтырышты іске қосыңыз, осы кезде жарықтық көрсеткіш жанады және жанып-сөніп тұрады. Бойлердегі судың қызын күтіңіз, жарықтық көрсеткіш тұрақты жанып тұрады.
- Эспрессо кофесінің бір үлесін әзірлеу үшін кіші сүзгіні (13) пайдаланыңыз.

- Эспрессо кофесінің қос үлесін әзірлеу үшін үлкен сүзгіні (12) пайдаланыңыз.
- Су беруді қосу үшін (11) түймені «» басыңыз, осы кезде сорғы З секундқа қосылады, үзілістен кейін сорғы сөнеді және су тұрақты беріледі, тостағанға дайын кофениң толу дерісін тұрақты бақылап тұрыңыз, су беруді өшіру үшін (11) түймені тағы да басыңыз.

## Ескерту:

- егер эспрессо кофесін әзірлеу кезінде су беруді тоқтату қажет болса, онда (11) түймені «» қайталап басыңыз;
- кофениң қайталап әзірлеу 2-3 минут аралықпен жасау ұсынылады;
- табандықтың (6) толуын қадағалаңыз, суды мезгілімен төгіл және табандықтың (6) жуыл тұрыңыз.
- «» батырмасын (9) басып, кофебұқтырыштың сөндіріңіз.
- Кофебұқтырыштың салықындауын күтіңіз және ұстаяыш (7) тұтқасын сол жақа тірелгенге дейін бұрап, сүзгі ұстаяышын (7) шешіңіз. Үтегілген кофенің қалдықтарын жойыңыз және сүзгіні (12 немесе 13) жуыңыз. Кофе қалдықтарын шығарған кезде ынғайлы болу үшін ұстаяшыны (8) пайдаланыңыз, оның көмегімен сүзгіні (12 немесе 13) ұстаяштан (7) түсіп кетпеуі үшін бекітуге болады.

## КАПУЧИНО ӘЗІРЛЕУ

**Назар аударыңыз!** Опасайтесь ожогов выходящим горячим паром из трубки-капучинатора (4) и съёмного наконечника (5).

- «ЭСПРЕССО КОФЕСІН ӘЗІРЛЕУ» тарауында сипатталғандай, бұлғанған сүт көбігін қосу үшін көлемі жеткілікті тостаққа кофе әзірлеңіз.

## Ескерту:

- эспрессо кофесінің қажетті мөлшерін сүт көбігін бұлғауға дейін әзірлеу ұсынылады, себебі бу беру режимінде бойлердегі су эспрессо кофесін әзірлеуде арналған судың температурасынан анағұрлым жоғары қызады, нәтижесінде дайын сусынның мүлдем басқа дәмі болуы мүмкін;
- эспрессо кофесін қайталап әзірлеуді сүт көбігін әзірлегеннен кейін 5 - 10 минуттан кейін жалғастыру ұсынылады;
- судың температурасының төмөндеуінің уақытын қысқартуға болады, бұл үшін тостақтың сүзгі ұстаяшының (7) астына қойыңыз (кофеге арналған сүзгісін (12

# ҚАЗАҚША

- немесе 13) үзетілген кофе салмағыз) және «» батырмасын (11) басып, су беруді іске қосыныз, тоостақ толғаннан кейін су беруді сөндіру үшін батырманы (11) қайталаң басыныз.
- «» бу беруді іске қосу батырмасын (10) басыныз және жарықтық көрсеткіштің жаңып-сөнүйн тоқтатуын және тұрақты жануын күтіңіз.
  - Ұштаманың (5) астына сәйкес тоостақты қойыныз, бу беру реттегішін (3) сағат тіліне қарсы ұқыпты бұраңыз және су мен конденсат қалдықтарын тұтік-капучинатордан (4) төгіңіз, шығып жатқан будың біркелкі және сусыз екеніне көз жеткізіңіз.
  - Бу беру реттегішін (3) «OFF» күйіне белгілеп, бу беруді жабыныз
  - Ұштаманы (5) салқын сүт немесе кілегей құйылған ыдысқа матырыңыз, ұштама (5) ыдыстың түбіне тимеуі керек, кері жағдайда будың шығыу қынайдайды.
  - Бу беру реттегішінің (3) тұтқасын баяу бұраңыз және бу беруді «+ күйіне» қарай толық ашыныз.

**Ескерту:** - сүттің шайқалып төгілуіне жол бермеу үшін әрқашан ұштаманы (5) сүттің бетінен 1 см артық тереңдікке матырыңыз.

- Шығып жатқан бу құйын түзеді, ол сүт көбігінің пайда болуына септігін тигізеді, сүті бар ыдысты ұштамаға (5) қатысты сүт көбігі пайда болғанға дейін мезгілімен көтеріп және түсіріп тұрыңыз.
- Шығып жатқан бүмен жұмыс істеген уақытта сақ болыңыз, сүт көбігін алғаннан кейін реттегіш (3) тұтқасын «OFF» күйіне белгілеп, бу беруді жабыныз.
- Сүт көбігін бұқтырылған кофеге қосыныз.
- Қайтадан (10) түймесін «» басып, бу беру тәртібін өшіріңіз.
- «» батырмасын (9) басып, кофебұқтырышты сөндіріңіз.

**Ескерту:**

- сүт көбігін алу үдерісі -- бұл өнер. Бірінші реттеп көбік шықпауы да мүмкін, қам жеменіз және жақсы нәтижеге қол жеткізгенге дейін тәжірибе жасаңыз.
- сүттің түріне байланысты сүт көбігін алу үшін ұштаманы (5) шешу және сүт көбігін тұтік-капучинатордан (4) шығып жатқан бүмен тікелей бұлғап көру қажет болуы мүмкін.

## Маңызды:

- Көбілті әзірлеуге арналған сүт балғын және консервантсиз болуы маңызды, яғни, ұзақ сақталатын сүт болмауы керек.
- Майлышты 4%-дан 6%-ға дейінгі дәстүрлі майы айырылмаған сүтті пайдалану ұсынылады, кілегейдің майлышты 10%-дан аз болмауы керек.
- Сүтті немесе кілегейді бұлғағаннан кейін тұтік-капучинаторды (4) және ұштаманы (5) бірден тазалаңыз – бұл үшін тұтік-капучинаторды (4) ұштамамен (5) суы бар стаканға салыңыз, бу беру реттегіші тұтқасын (3) «+» күйіне белгілеп, бу беруді іске қосыныз, содан кейін реттегіш (3) тұтқасын «OFF» күйіне белгілеп, бу беруді сөндіріңіз және кофебұқтырышты сөндіріңіз.
- Кофебұқтырыштың сұығанын күтіңіз және ұштаманы (5) тұтік-капучинатордан (4) шешініз, тұтік-капучинатордың (4) сыртын дымқыл жұмсақ матамен сұртіңіз, ұштаманың (5) взін ағын судың астында жуыныз.

## СУСЫНДАРДЫ ЫСЫТУ

Сіз тұтік-капучинаторды (4) ұштамамен (5) тоостағанға салып сусындарды ысыта аласыз.

- Кофебұқтырышты іске қосыныз, «» батырмасын (10) басыныз және бойлердің қызыуын күтіңіз (жарықтық көрсеткіш тұрақты жаңып тұрады).
- Ұштамасы бар (5) тұтік-капучинаторды (4) ысытының келген сусыны бар тоостақа матырыңыз.
- Бу беру реттегішінің (3) тұтқасын сағат тіліне қарсы баяу бұраңыз және бу беруді толық ашыңыз.
- Сусын қажетті температураға дейін қызғанда, реттегіш (3) тұтқасын «OFF» күйіне белгілеп, бу беруді жабыныз.
- Қайтадан (10) түймесін «» басып, бу беру тәртібін өшіріңіз.
- «» батырмасын (9) басып, кофебұқтырышты сөндіріңіз.

## ДӘМДІ ЭСПРЕССОНЫ ҚАЛАЙ ДАЙЫНДАЙДЫ

- «Эспрессо» кофебұқтырыштарына арналған үgetілген кофе пайдаланыңыз.
- Кофени сүзіпде (12 немесе 13) сәл тығыздаңыз, оны өлшейтін қасықтың (14) теріс ұшымен жасауға болады.
- Алынатын кофениң ашылғы кофе дәндериңің сапасына және ұсақталу

# ҚАЗАҚША

дәрежесіне тәуелді болады. Егер кофе тым ұзақ құйылса, бұл кофе тым ұсақ екенін немесе тым қатты тығыздалғанын білдіреді.

## ҚАҚТЫ КЕТИРУ

Кофебұқтырыштың тиімді жұмыс істеуі үшін қақты әрбір 2-3 ай сайын кетіріп отыру қажет болады, ал «кермек» суды қолданған жағдайда одан да жирик орындау керек.

- Лимон қышқылының ерітіндісін дайындаңыз: 1 литр суға 2 шай қасық қышқыл керек.
- Дайындалған ерітіндін суға арналған сауытқа (2) құйыңыз. Сауытты (2) орнына орнатыңыз.
- Кофеғе арналған сұзгіні (12 немесе 13) ұстауышқа (7) салыңыз.
- Сұзгі ұстауышын (7) кофебұқтырышқа орнатыңыз. Ұстауыштың (7) шыбынқылары бойлердің ойықтарына сейкес келуі керек, содан кейін, сұзгі ұстауышының (7) тұтқасын тірелгенге дейін «LOCK» онға қарай бұраныз.
- Сейкес тостақты табандық торына (6) қойыңыз.
- Желілік баусым ашасын ашалыққа салыңыз.
- «» батырмасын (9) басып кофебұқтырышты іске қосыңыз.
- Жарықтық көрсеткіштің тұрақты жаңып тұрғанын күтіңіз.
- «» батырмасын (11) басыңыз және көлемі шамамен 100 мл тостақты толтырыңыз (бұл бойлерден суды шығару және оны лимон қышқылының ерітіндісімен толтыру үшін қажет, «» батырмасын (11) қайталап басып, су беруді сөндіріңіз).
- Ұштаманы (5) тұтік-капучинатордан (4) шешініз және тұтіктің (4) астына сейкес ыдысты қойыңыз. «» батырмасын (10) басыңыз және бойлердің қызығын күтіңіз (жарықтық көрсеткіш тұрақты жаңып тұрады). Бу беру реттегішінің (3) тұтқасын сағат тіліне баяу бұраныз және бу беруді 10-15 секундқа ашыңыз. Реттегіш (3) тұтқасын «OFF» күйіне белгілеп, бу беруді жабыңыз.
- 7-10 тармақтарда сипатталған рәсімді 3 реттен кем емес қайталаңыз. «» батырманы (9) басып, кофебұқтырышты сөндіріңіз. 10-15 минут күтіңіз.
- «» батырмасын (9) басып кофебұқтырышты іске қосыңыз.
- Жарықтық көрсеткіштің тұрақты жаңып тұрғанын күтіңіз.

14. Арасына аз уақыт салып, бойлерді тазалау үдерісін сауыттағы лимон қышқылының ерітіндісі толық аяқталғанша қайталаңыз (9 тармақ).

15. Сауытқа (2) максималды дәнгейге дейін таза су толтырыңыз және қайталап 7-10 тармақтарын кем дегендे 3 рет, арасына 10-15 минут үзіліс салмай қайталаңыз.

16. «» батырмасын (9) басып, кофебұқтырышты сөндіріңіз.

**Ескерту:** - Қақты кетіру үшін кофебұқтырыштар мен кофе-машиналардағы қақты кетіруге арналған арналы құралдарды оларды пайдалану нұсқаулығын қатаң сақтай отырып, қолдануға болады.

## ТАЗАЛАУ

- Сұзгі (12 немесе 13) саңылаулары үтетілген кофениң шөгіндісімен ластанған болса, оларды шағын қылشاқпен тазалауға болады.
- Кофебұқтырыштың корпусын жұмсақ, сәл дымықпен матамен сұртіңіз, содан кейін құргатып сұртіңіз.
- Кофебұқтырышты тазалау үшін металл қылшақтарды және қажайтын жуғыш құралдарды қолданбаңыз.
- Желілік баусымды, желілік баусым ашасын және кофебұқтырыштың корпусын суға немесе басқа сұйықтықтарға матыруға тыйым салынады.
- Кофеқайнатқыштың алынбалы бөлшектерін бейтарап жуғыш құрал қосылған жылы сүмен жуыңыз, шайыңыз және оларды құргатыңыз.

## Тамшыларға арналған табандық және топ (6)

- Табандық торын (6) шешініз, табандықтан суды төгіңіз, табандықты жуыңыз және оны орнына орнатыңыз, торды табандыққа (6) орнатыңыз.

## САҚТАЛАУЫ

- Құрлығыны сақтауға салып қоюға дейін оны электржелісінен ажыратыңыз және оған толық салқындауға уақыт беріңіз.
- Құрлығыны тазалауды жүргізіңіз.
- Кофебұқтырышты температурасы 0°C төмен панақайларда қалдыруға, пайдалануға және сақтауға тыйым салынады.
- Құрлығыны құргақ салқын, балалардың және мүмкіндіктері шектеулі адамдардың қолы жетпелтін жерде сақтаңыз.

# ҚАЗАҚША

## АҚАУЛЫҚТАР, ОЛАРДЫҢ СЕБЕПТЕРИ МЕН ЖОЮ ӘДІСТЕРИ

Ақаулық	Себебі	Жою әдісі
Кофеңүктірғыш іске қосылмайды.	Желілік ашалықта кернеу жоқ. Желілік баусым ашасы ашалыққа дұрыс жалғанбаган.	Желілік ашалықтың жұмысы істеп тұрганын тексеріңіз. Ашаның ашалыққа тубіне дейін салынғанын тексеріңіз.
Су кофеңүктірғыштың төменгі бөлігінен агады.	Суға арналған табандық толып кетті.	Астаудағы суды төгіп тастаңыз.
Сүзгі ұстаяуышынан кофе агады	Сүзгінің тығынға тығыз жабыспауы бойлерде уетілген кофе сүзгі жиектеріне тиді.	Сүзгінің жиектерін тазалаңыз.
Әзірленген кофенің бетен іісі бар.	Кофеңүктірғыштың бойлеріндегі қақты кетіру үдерісі дұрыс емес.  Кофе дұрыс сақталмаған.	«Жұмысқа дайындық», «Қақты жою» тарауларын қарандыз, және оларды бірнеше рет орындаңыз. Жана үнтақталған кофені пайдаланыңыз. Кофені құрғақ салқын жерде сақтаңыз.
Бу сүтті бұлғамайды	Шығып жатқан будың температурасы төмен. Үдис ете үлкен немесе өлшемі қолайсыз. Сіз майы айырылған сүтті пайдаландыңыз.	Дайындық көрсеткіші жанғаннан кейінған сүтті бұлғаныз. Сүтті бұлғау үшін биік жіңішке ыдысты пайдаланыңыз. Тек майы айырылмаған, майлылығы 4-6% сүтті пайдаланыңыз.

## ЖЕТКІЗІЛІМ ЖИНАҒЫ

Кофеңүктірғыш – 1 дн.

Сүзгі ұстаяуышы – 1 дн.

Кофеге арналған сүзгі – 2 дн.

Өлшеуіш қасық – 1 дн.

Нұсқаулық – 1 дн.

Берілген өнімді қайта өндеу туралы қосымша ақпаратты алу үшін жергілікті муниципалитетке, тұрмыстық қалдықтарды қайта өндеу қызметіне немесе берілген өнімді Сіз сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Электрлік қуаттандыруы: 220-240 В ~ 50 Гц

Номиналдық тұтыннатын қуаты: 1050 Вт

Суға арналған сауыттың көлемі: 1,5 л

Дайындауыш аспапты жақсарту мақсатында, алдын-ала хабарламай, аспаптың дизайнын, конструкциясы және оның жұмыс қағидатына әсер етпейтін техникалық сипаттарын өзөрту құқығын өзіне қалдыраады, соған байланысты нұсқаулық пен бұйымның арасында кейір айырмашылықтар болуы мүмкін. Егер пайдаланушы осындағай сәйкессіздіктерді анықтаса, нұсқаулықтың жаңартылған нұсқасын алу үшін сәйкессіздік туралы [info@vitek.ru](mailto:info@vitek.ru) электрондық поштасына хабарлауыңызы сұраймыз.

## ҚАЙТА ӨНДЕУ



Қоршаған ортаны қорғау мақсатында, аспаптың және қуаттандыру элементтерінің (егер жинақтын құрамына кірсе) қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін, оларды қунделікті тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайды, аспап пен қуаттандыру элементтерін ары қарай көдеге асыру үшін мамандандырылған орындарға еткізу керек.

Бұйымдарды қайта өндеу кезінде пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіп бойынша келесі қайта өнделетін міндетті жинауға жатады.

**Құрылғының қызмет ету мерзімі – 3 жыл**

## Гарантиялық міндеттілігі

Гарантиялық жағдайдағы қаралып жатқан бөлшектер дилерден тек сатып алғынған адамға ғана беріледі. Осы гарантиялық міндеттілігіндегі шағымдаған жағдайда төлеген чек немесе квитанциясын көрсетуі қажет.



# УКРАЇНСКА

## КАВОВАРКА VT-1507

Кавоварка призначена для варіння кави «ЕСПРЕСО» та приготування кави «КАПУЧІНО».

### ОПИС

1. Кришка посудини для води
2. Знімна посудина для води
3. Ручка регулятора подачі пари
4. Трубка-капучінатор
5. Знімний наконечник
6. Решітка піддона/піддон для крапель
7. Тримач фільтра для кави
8. Утримувач фільтра для кави
9. Кнопка увімкнення/вимкнення «»
10. Кнопка увімкнення подачі пари «»
11. Кнопка увімкнення/вимкнення подачі води «»
- 12-13. Фільтри для кави
14. Мірна ложка з ущільнювачем меленої кави

### УВАГА!

Для додаткового захисту в ланцюзі живлення доцільно встановити пристрій захисного вимкнення (ПЗВ) з номінальним струмом спрацьовування, що не перевищує 30 mA. Для установлення ПЗВ зверніться до фахівця.

### РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ І ЗАХОДІВ БЕЗПЕКИ

- Перед використанням пристрою уважно ознайомтеся з керівництвом з експлуатації. Зберігайте це керівництво протягом всього терміну експлуатації.
- Неправильне поводження з пристроєм може привести до його поломки, завдання шкоди користувачеві або його майну.
- Перед першим вмиканням переконайтесь в тому, що робоча напруга кавоварки відповідає напрузі в електричній мережі.
- Мережний шнур забезпечений «євровилкою»; вмикайте її в розетку, що має надійний контакт заземлення.
- Щоб уникнути ризику виникнення пожежі, не використовуйте переходники при підмиканні кавоварки до електричної розетки.

- Використовуйте кавоварку лише за її прямим призначенням.
- Не використовуйте пристрій поза приміщеннями.
- Ніколи не залишайте, не використовуйте та не зберігайте кавоварку у приміщеннях з температурою нижче 0°C.
- Встановлюйте кавоварку на сухій рівній стійкій поверхні, не ставте пристрій на край столу.
- Не ставте кавоварку на гарячі поверхні.
- Не використовуйте кавоварку у безпосередній близькості від джерел тепла, вологи або відкритого полум'я.
- Не допускайте, щоб мережний шнур звисав зі столу, а також наглядайте, щоб він не торкався гарячих поверхонь та гострих окрайок меблів.
- Будьте обережні під час роботи з виходячою парою.
- Щоб уникнути удару електричним струмом, не занурюйте кавоварку, мережний шнур або вилку мережного шнура у воду або в будь-які інші рідини.
- Використовуйте тільки приладдя, що входять до комплекту постачання.
- Не вмикайте кавоварку без води.
- Використовуйте тільки чисту холодну воду, рекомендується використовувати воду, що пройшла додаткове очищенння побутовими фільтрами для води.
- Перед увімкненням кавоварки переконайтесь, що всі знімні деталі встановлені правильно.
- Ніколи не залишайте працючу кавоварку без нагляду.
- Не торкайтесь мережного шнура, вилки мережного шнура та корпусу кавоварки мокрими руками.
- Щоб уникнути опіку, не торкайтесь гарячих поверхонь кавоварки (тримач фільтра, бойлер, трубка-капучінатор) у ході приготування кави та відразу після вимкнення пристрою.
- Дайте пристрою повністю охолонути перед зняттям приладу або чищеннем.
- Забороняється знімати тримач фільтра під час роботи кавоварки.

- Вимикайте кавоварку з електричної мережі перед чищенням або у випадку, якщо ви пристроям не користуєтесь.
- Вимикаючи пристрій з електричної мережі, не тягніть за мережковий шнур, а тримайтесь за вилку мережевого шнура.
- З міркувань безпеки дітей не залишайте поліетиленові пакети, використовувані в якості упаковки, без нагляду.

**Увага!** Не дозволяйте дітям грati з поліетиленовими пакетами або пакувальною плівкою. **Небезпека задушення!**

- Здійснюйте нагляд за дітьми, щоб не допустити використання пристрою як іграшки.
- Даний пристрій не призначений для використання дітьми.
- Цей пристрій не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі зниженими фізичними, психічними або розумовими здібностями або при відсутності у них досвіду або знань, якщо вони не знаходяться під контролем або не проінструктовані щодо використання пристрою особою, відповідальною за їх безпеку.
- Періодично перевіряйте стан мережевого шнура та вилки мережевого шнура.
- Забороняється користуватися пристроям, якщо є будь-які пошкодження корпусу кавоварки або шнура живлення.
- При пошкодженні шнура живлення його заміні, щоб уникнути небезпеки, мають робити виробник, сервісна служба або подібний кваліфікований персонал.
- Забороняється самостійно ремонтувати пристрій. Не розбирайте пристрій самостійно, при виникненні будь-яких несправностей, а також після падіння пристрою вимкніть пристрій з електричної розетки та зверніться до будь-якого авторизованого (уповноваженого) сервісного центру за контактною адресою, вказаною у гарантійному талоні та на сайті [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru).
- Перевозьте пристрій лише в заводській упаковці.
- Зберігайте пристрій у сухому прохолодному місці, недоступному для дітей та людей з обмеженими можливостями.

**ПРИСТРІЙ ПРИЗНАЧЕНИЙ ТІЛЬКИ ДЛЯ ПОБУТОВОГО ВИКОРИСТАННЯ У ЖИЛЛОВИХ ПРИМІЩЕННЯХ, ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ КОМЕРЦІЙНЕ ВИКОРИСТАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТРОЮ У ВИРОБНИЧИХ ЗОНАХ ТА РОБОЧИХ ПРИМІЩЕННЯХ.**

## ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

**Після транспортування або зберігання пристрою при зниженні температурі необхідно витримати його при кімнатній температурі не менше трьох годин.**

- Витягніть кавоварку з упаковки та видаліть пакувальні матеріали.
- Перевірте цілісність пристрою, за наявності пошкоджень не користуйтесь пристроям.
- Переконайтесь у тому, що робоча напруга кавоварки відповідає напрузі в електричної мережі.
- Перед першим використанням кавоварки промийте всі її зімні частини (2, 7, 12, 13, 14) теплою водою з нейтральним мийним засобом та просушіть.

## ПІДГОТОВУВАННЯ ДО РОБОТИ

Перед варінням кави промийте бойлер кавоварки.

- Зніміть посудину (2), наповніть її холодною водою до позначки «MAX» та установіть на місце.
- Вставте фільтр для кави (12 або 13) у тримач (7), не засипайте мелену каву у фільтр (12 або 13).
- Установіть тримач фільтра (7) у місце його установлення. Виступи тримача фільтра (7) мають збігтися з пазами на бойлері, після чого поверніть ручку тримача фільтра (7) вправо до упору «LOCK».
- Поставте відповідну чашку на решітку піддона (6).
- Вставте вилку мережевого шнура у розетку.
- Увімкніть кавоварку натисненням кнопки (9) «», при цьому засвітиться світловий індикатор та блиматориме. Дочекайтесь нагрівання води у бойлері, світловий індикатор світитиметься постійно.
- Натисніть кнопку подачі води (11) «», при цьому помпа увімкнеться на 3 секунди, після паузи помпа увімкнеться, і вода

# УКРАЇНСКА

подаватиметься постійно. Після наповнення чашки водою вимкніть подачу води повторно, натиснувши кнопку (11) «», вилийте воду з чашки.

- Залежно від об'єму чашки здійснить цю процедуру декілька разів, після цього бойлер буде промитий.

## УВАГА!

- Забороняється знімати тримач фільтра (7) під час роботи кавоварки.

## Промивання трубки-капучінатора (4)

- Переконайтесь, що у посудині (2) достатньо води.
- Поставте відповідну чашку під трубку-капучінатор (4) та наконечник (5).
- Увімкніть кавоварку натисненням кнопки (9) «».
- Натисніть кнопку увімкнення подачі пари (10) «», дочекайтеся, коли світловий індикатор перестане блимати та світитиметься постійно.
- Повільно поверніть ручку регулятора подачі пари (3) проти годинникової стрілки, пара почне виходити з наконечника (5), трубки-капучінатора (4), будьте обережні під час роботи з виходячою парою, через 10-15 секунд установіть ручку регулятора (3) у положення «OFF».
- Вимкніть режим подачі пари, повторно натиснувши кнопку (10) «».
- Вимкніть кавоварку, натиснувши на кнопку (9) «».
- Зніміть піддон (6), злийте з піддона воду та установіть його на місце, установіть на місце решітку.
- Кавоварка готова до варіння кави.

**Примітка:** - якщо ви не робили ніяких дій, то кавоварка вимкнеться через 30 хвилин, та підсвічування кнопки (9) погасне.

## ПРИГОТУВАННЯ КАВИ ЕСПРЕСО

- Зніміть посудину (2), наповніть її холодною водою до позначки «MAX» та установіть на місце. Наглядайте за тим, щоб рівень води у посудині (2) не опускався нижче позначки «MIN», регулярно доливайте воду у посудину (2).
- Насипте мелену каву у фільтр (12 або 13), використовуйте мірну ложку (14), злегка

утрамбуйте кави зворотним боком мірної ложки (14).

- Установіть тримач фільтра (7) у місце його установлення. Виступи тримача фільтра (7) мають збігтися з пазами на бойлері, після чого поверніть ручку тримача фільтра (7) вправо до упору «LOCK».
- Поставте чашку на решітку піддона (6).
- Вставте вилку мережного шнуря у розетку.
- Увімкніть кавоварку натисненням кнопки (9) «», при цьому засвітиться світловий індикатор та блимматиме. Дочекайтеся нагрівання води у бойлері, світловий індикатор світитиметься постійно.
- Для приготування однієї порції кави еспресо використовуйте малий фільтр (13).
- Для приготування подвійної порції кави еспресо використовуйте великий фільтр (12).
- Для увімкнення подачі води натисніть кнопку (11) «», при цьому помпа увімкнеться на 3 секунди, після паузи помпа увімкнеться, і вода подаватиметься постійно, наглядайте за процесом наповнення чашки приготованим кави, ще раз натисніть кнопку (11) для вимкнення подачі води.

## Примітка:

- якщо під час приготування кави еспресо виникла необхідність вимкнути подачу води, повторно натисніть кнопку (11) «»;
- повторне приготування кави рекомендується робити з інтервалами у 2-3 хвилини;
- наглядайте за заповненням піддона (6), періодично зливайте воду та промивайте піддон (6).
- Вимкніть кавоварку, натиснувши на кнопку (9) «».
- Дочекайтеся остигання кавоварки та зніміть тримач фільтра (7), повернувши ручку тримача (7) вліво до упору. Видаліть залишки меленої кави та промийте фільтр (12 або 13). Для зручності при видаленні залишків кави використовуйте утримувач (8), за допомогою якого можна зафіксувати фільтри (12 або 13) від випадання з тримача (7).

## ПРИГОТУВАННЯ КАПУЧІНО

**Увага!** Остерігайтесь опіків виходячою гарячою парою з трубки-капучінатора (4) тазнімного наконечника (5).

- Зваріть каву, як описано у розділі «ПРИГОТУВАННЯ КАВИ ЕСПРЕСО», у чашці, об'єму якої буде достатньо для додання збитою молочної пінки.

**Примітка:**

- рекомендується приготувати необхідну кількість кави еспресо до збирання молочної пінки, оскільки у режимі подачі пари вода у бойлері нагрівається значно вище температури води, призначеної для приготування кави еспресо, у результаті чого готовий напій може мати зовсім інший смак;
- повторно готувати каву еспресо рекомендується не раніше ніж через 5 -10 хвилин після приготування молочної пінки;
- можна скоротити час очікування зниження температури води, для цього підставте чашку під тримач фільтра (7) (фільтр для кави (12 або 13) не заповнюйте меленою кавою) та увімкніть подачу води, натиснувши кнопку (11) «», після наповнення чашки повторно натисніть кнопку (11) для виключення подачі води.
- Натисніть кнопку увімкнення подачі пари (10) «» та дочекайтеся, коли світловий індикатор перестане блимати та світитиметься постійно.
- Підставте під наконечник (5) відповідну чашку, акуратно поверніть регулятор подачі пари (3) проти годинникової стрілки та злийті злишки води і конденсату з трубки-капучінатора (4), переконайтесь, що вихідна пара однорідна та без води.
- Закрійте подачу пари, установивши регулятор подачі пари (3) у положення «OFF».
- Опустіть наконечник (5) у посудину з холодним молоком або вершками, наконечник (5) не має торкатися дна посудини, інакше вихід пари буде утруднений.
- Повільно поверніть ручку регулятора подачі пари (3) та повністю відкрийте подачу пари «положення +».

**Примітка:** - щоб уникнути випліскування молока, завжди занурюйте наконечник (5) глибше, ніж на 1 см від поверхні молока.

- Вихідна пара створює завихрення, що сприяють утворенню молочної пінки, передично піднімайте та опускайте посудину з молоком відносно наконечника (5) до утворення молочної пінки.
- Будьте обережні під час роботи з вихідячою парою, після отримання молочної пінки закрійте подачу пари, установивши ручку регулятора (3) у положення «OFF».
- Додайте молочну пінку у чашку звареної кави.
- Вимкніть режим подачі пари, повторно натиснувши кнопку (10) «».
- Вимкніть кавоварку, натиснувши на кнопку (9) «».

**Примітка:**

- процес отримання молочної пінки – це мистецтво. З першого разу пінка може і не вийти, не втрачайте надію та експериментуйте, поки не досянете доброго результату.
- залежно від виду молока для отримання молочної пінки, можливо, доведеться зняти наконечник (5) та спробувати збирати молочну пінку безпосередньо парою, що виходить з трубки-капучінатора (4).

**Важливо:**

- Необхідно, щоб молоко, яке використовується для приготування пінки, було свіжим та без консервантів, тобто не так зване молоко тривалого зберігання.
- Використовується звичайне незбиране молоко жирністю від 4% до 6%, жирність вершків має бути не менше 10%.
- Відразу після збирання молока або вершків прочистіть трубку-капучінатор (4) та наконечник (5) – для цього опустіть трубку-капучінатор (4) з наконечником (5) у склянку з водою, увімкніть подачу пари, повернувши ручку регулятора подачі пари (3) у положення «+», після цього вимкніть подачу пари, установивши ручку регулятора (3) у положення «OFF», та вимкніть кавоварку.
- Дочекайтесь остигання кавоварки та зніміть наконечник (5) з трубки-капучінатора (4), протріть трубку-капучінатор (4)

# УКРАЇНСКА

ззовні вологою, м'якою тканиною, сам наконечник (5) промийте під струменем води.

## ПІДГРІВАННЯ НАПОЇВ

Ви можете підігріти напої, опустивши трубку-капучінатор (4) з наконечником (5) у чашку.

- Увімкніть кавоварку, натисніть кнопку (10) «» та дочекайтесь нагрівання бойлеру (світловий індикатор світитиметься постійно).
- Опустіть трубку-капучінатор (4) з наконечником (5) у чашку з напоєм, який ви хочете підігріти.
- Повільно поверніть ручку регулятора подачі пари (3) проти годинникової стрілки та повністю відкрийте подачу пари.
- Коли напій нагріється до потрібної температури, закрійте подачу пари, встановивши ручку регулятора (3) у положення «OFF».
- Вимкніть режим подачі пари, повторно натиснувши кнопку (10) «».
- Вимкніть кавоварку, натиснувши на кнопку (9) «».

## ЯК ОТРИМАТИ ДОБРИЙ ЕСПРЕСО

- Використовуйте свіжомелену каву, призначену для кавоварок «еспресо».
- Злегка утрамбуйте мелену каву у фільтрі (12 або 13), це можна зробити зворотним кінцем мірної ложки (14).
- Міцність отримуемої кави залежатиме від якості та ступеня помелу кавових зерен. Якщо кава наливається дуже довго, це означає, що кава дуже дрібного помелу або дуже сильно утрамбована.

## УСУНЕННЯ НАКИПУ

Для ефективної роботи кавоварки рекомендується проводити усунення накипу кожні 2-3 місяці, а при використанні «твердої» води – частіше.

1. Приготуйте розчин лимонної кислоти: 2 чайні ложки кислоти на 1 літр води.
2. Залийте отриманий розчин у резервуар для води (2). Установіть резервуар (2) на місце.
3. Вставте фільтр для кави (12 або 13) у три魔法师 (7).

4. Установіть три魔法师 фільтра (7) у кавоварку. Виступи три魔法师 мають збігтися з пазами на бойлері, після чого поверніть ручку три魔法师 фільтра (7) вправо до упору «LOCK».
5. Поставте відповідну чашку на решітку піддона (6).
6. Вставте вилку мережевого шнура у розетку.
7. Увімкніть кавоварку натисненням кнопки (9) «».
8. Дочекайтесь, коли світловий індикатор світитиметься постійно.
9. Натисніть кнопку (11) «» та наповніть водою чашку об'ємом близько 100 мл (це необхідно для того, щоб видалити воду з бойлеру та заповнити його розчином лимонної кислоти), вимкніть подачу води, повторно натиснувши кнопку (11) «».
10. Зніміть наконечник (5) з трубки-капучінатора (4) та підставте під трубку (4) відповідний посуд. Натисніть кнопку (10) «» та дочекайтесь нагрівання бойлеру (світловий індикатор світитиметься постійно). Повільно поверніть ручку регулятора подачі пари (3) проти годинникової стрілки та відкрийте на 10-15 секунд подачу пари. Закрійте подачу пари, установивши ручку регулятора (3) у положення «OFF».
11. Повторіть процедуру, описану у пунктах 7-10, не менше 3 разів. Вимкніть кавоварку, натиснувши на кнопку (9) «». Зачекайте 10-15 хвилин.
12. Увімкніть кавоварку натисненням кнопки (9) «».
13. Дочекайтесь, коли світловий індикатор світитиметься постійно.
14. З невеликими перервами повторіть процедуру очищення бойлеру (пункт 9) до повного закінчення розчину лимонної кислоти у резервуарі.
15. Заповніть резервуар (2) чистою водою та знов виконайте пункти 7-10 не менше 3 разів, не роблячи 10-15 хвилинної перерви.
16. Вимкніть кавоварку, натиснувши на кнопку (9) «».

**Примітка:** - для усунення накипу можна використовувати спеціальні засоби для усунення накипу у кавоварках та кавомашинах, строго дотримуючись інструкції щодо їх використання.

## ЧИЩЕННЯ

- При чищенні фільтрів (12 або 13), якщо отвори засмічені осадом меленої кави, їх можна почистити невеликою щіткою.
- Протираїте корпус кавоварки м'якою, злегка вологою тканиною, після чого витріть насухо.
- Для чищення кавоварки не використовуйте металеві щітки та абразивні мийні засоби.
- Забороняється занурювати мережний шнур, вилку мережного шнура та корпус кавоварки у воду або інші рідини.
- Знімні деталі кавоварки промивайте теплою водою з нейтральним мийним засобом, ополосніть та висушіть їх.

## ПІДДОН ДЛЯ КРАПЕЛЬ ТА РЕШІТКА (6)

- Зніміть піддон та решітку (6), злийте з піддона воду, промийте піддон та установіть його на місце, установіть решітку на піддон (6).

## ЗБЕРІГАННЯ

- Перед тим, як забрати пристрій на зберігання, вимкніть його з електромережі та дайте йому повністю остигнути.
- Зробіть чищення пристрою.
- Забороняється залишати, використовувати та зберігати кавоварку у місцях з температурою нижче 0°C.
- Зберігайте пристрій в сухому прохолодному місці, недоступному для дітей та людей з обмеженими можливостями.

## НЕСПРАВНОСТІ, ЇХ ПРИЧИННИ ТА МЕТОДИ УСУНЕННЯ

Несправність	Причина	Метод усунення
Кавоварка не вмикається	У мережній розетці відсутня напруга. Вилка мережного шнура не до кінця вставлена у розетку.	Переконайтесь, що мережна розетка працює. Перевірте, чи до кінця вставлена вилка у розетку.
Вода витікає з нижньої частини кавоварки	Піддон для води переповнений.	Злийте воду з піддона.
Витік кави з тримача фільтра	Нещільне прилягання фільтра до ущільнювача у бойлері, мелена кава потрапила на краї фільтра.	Очистіть краї фільтра.
Приготована кава має сторонній запах.	Неправильний процес усунення накипу у бойлері кавоварки. Неправильне зберігання кави.	Зверніться до розділів «Підготування до роботи», «Усуення накипу» та виконайте їх декілька разів. Використовуйте свіжомелену каву. Зберігайте каву у сухому прохолодному місці.
Пара не збиває молоко	Низька температура виходячої пари. Посудина дуже велика або невідповідного розміру. Ви використовували знежирене молоко.	Збивайте молоко тільки після того, як засвітиться індикатор готовності. Для збивання молока використовуйте вузький високий посуд. Використовуйте лише незбиране молоко жирністю 4-6%.

# УКРАЇНСКА

## КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ

Кавоварка – 1 шт.

Тримач фільтра – 1шт.

Фільтр для кави – 2 шт.

Мірна ложка – 1 шт.

Інструкція – 1 шт.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Електро живлення: 220-240 В ~ 50 Гц

Номінальна споживана потужність: 1050 Вт

Об'єм резервуара для води: 1,5 л

## УТИЛІЗАЦІЯ



Для захисту навколошнього середовища після закінчення терміну служби пристрою та елементів живлення (якщо входять до комплекту) не викидайте їх разом зі звичайними побутовими відходами, передайте пристрій та елементи живлення у спеціалізовані пункти для подальшої утилізації. Відходи, що утворюються при утилізації виробів, підлягають обов'язковому збору з подальшою утилізацією установленим порядком.

Для отримання додаткової інформації про утилізацію даного продукту зверніться до місцевого муніципалітету, служби утилізації побутових відходів або до крамниці, де Ви придбали цей продукт.

*Виробник зберігає за собою право змінювати дизайн, конструкцію та технічні характеристики, які не впливають на загальні принципи роботи пристрою, без попереднього повідомлення, через що між інструкцією та виробом можуть спостерігатися незначні відмінності. Якщо користувач виявив такі невідповідності, просимо повідомити про це по електронній пошті info@vitek.ru для отримання оновленої версії інструкції.*

**Термін служби пристрою – 3 роки**

## Гарантія

Докладні умови гарантії можна отримати в дилера, що продав дану апаратуру. При пред'явленні будь-якої претензії протягом терміну дії даної гарантії варто пред'явити чек або квитанцію про покупку.

**CE** *Даний продукт відповідає вимогам Директиви 2014/30/ЄС щодо електромагнітної сумісності та Директиви 2014/35/ЄС щодо низьковольтного обладнання.*

## КОФЕ КАЙНАТКЫЧ VT-1507

Кофе кайнаткыч «ЭСПРЕССО» кофени бышыруу жана «КАПУЧИНО» кофе жасоо үчүн арналган.

### СЫПАТТАМА

- Суу үчүн идиштин капкагы
- Суу үчүн чечилме идиши
- Буу берүү жөндөгүчүнүн туткасы
- Капучинатор түтүкчесү
- Чечилме учү
- Түпкүчүн панжарасы/тамчылар үчүн түпкүчү
- Кофе чыпканын кармагычы
- Кофе чыпканын токтоткучы
- Иштетүү/өчүрүү «» баскычы
- Буу берүүнү иштетүү «» баскычы
- Суу берүүнү иштетүү/өчүрүү «» баскычы
- 12-13. Кофе учун чыпкалар
14. Тарттырылган кофенин тығыздагычы менен елчөмдүү кашык

### КӨҢҮЛ БУРУНУЗ!

Кошумча коргонуу учун электр тармагында потенциалдуу иштеткен тогу 30 mA ашыргабаган коргол өчүрүүчү аспабын орнотуу максатка ылайык. Аспапты орнотуу учун аттайын адиске кайрылыныз.

### БОЮНЧА РЕКОМЕНДАЦИЯЛАР

- Электр шайманды пайдалануудан мурун колдонмону көңүл коюп окуп-үйрөнүнүз. Ушул колдонмону бүткүл кызмат мөөнөтүнө сактап алыныз.
- Шайманды туура эмес пайдалануу анын бузулусуна, колдонуучуга же колдонуучунун мүлкүнө зыян келтириүгө алып келиши мүмкүн.
- Кофе кайнаткычты биринчи жолу иштеткендөн мурун шаймандын иштөөчү чыңалуусу электр тармагынын чыңалуусуна ылайык болгонун текшерип алыныз.
- Электр шнуру «европалык сайгычы» менен жабдылган; аны бекем жердөтүү контакты бар розеткасына туташтырыңыз.
- Өрт коркунучун жоюу учун кофе кайнаткычты электр розеткасына туташтырганда кошуучу түзүлмөлөрдүү колдонбонуз.
- Кофе кайнаткычты тике дайындоо боюнча гана колдонбонуз.
- Шайманды имараттардын сыртында колдонбонуз.
- Кофе кайнаткычты температурасы 0°C төмөн болгон имараттарда эч качан колдонбонуз да сактабаныз.

- Кофе кайнаткычты кургак, тегиз, бекем турган беттин үстүндө колдонбонуз, столдун чет жагына койбонуз.
- Кофе кайнаткычты ысык беттерге койбонуз.
- Кофе кайнаткычты жылуулук, нымдуулук же ачык от булактардын тикеден-тике жакынчылыкта колдонбонуз.
- Электр шнуру столдун кырынан арта салынып же ысык нерселерди жана эмеректин учтуу кырларын тийип турганына жол бербениз.
- Чыгып турган буу менен иштегенде этият болунуз.
- Ток урбас үчүн шайманды, электр шнурун жана кубаттуучу сайгычын сууга же башка суюктуттарга салбаңыз.
- Топтомуг кирген бөлүктөрүн гана пайдаланыңыз.
- Кофе кайнаткычты суусыз иштеп пениз.
- Таза муздак сууну гана пайдаланыңыз, суу үчүн турмуш-тирчилик чыпкалардан өткөзүлүп кошумча тазаланган сууну пайладануунузду сунуш кылабыз.
- Кофе кайнаткычты иштетүүнүн алдында болгон чечилме бөлүктөрү туура орнотулганын текшерип алыныз.
- Иштеп турган кофе кайнаткычын эч качан кароосуз калтырбаңыз.
- Электр шнурун, кубаттуучу сайгычын, кофе кайнаткычтын корпусун суу колунуз менен тибениз.
- Күйүк болбоо үчүн кофе жасалып турган учурда жана шайманды жаңы өчүргөндөн кийин ысык беттерин (чыпка кармагычын, бойлерин, капучинатор түтүкчесүн) тийбениз.
- Бөлүктөрүн чечүүнүн же тазалоонун алдында шайманды толугу менен муздатып алыныз.
- Кофе кайнаткыч иштеп турган убагында чыпка кармагычты чечүүгө тыюу салынат.
- Тазалагандан мурун жана шайманды пайдаланбаган учурда аны электр тармагынан сурунуз.
- Кубаттуучу сайгычын электр розеткасынан сурганду шнурду кармап эч качан тартпаңыз, сайгычынан кармаңыз.
- Балдардын коопсуздуугу үчүн таңгак катары колдонулган полиэтилен баштыктарды кароосуз таштабаныз.

**Көңүл бурунуз! Полиэтилен баштыктар же таңгак пленкасы менен ойногонго балдарга уруксат бербениз. Бул тумчугуунун коркунучун жаратат!**

- Шайманды юнчук катары колдонбоо үчүн балдарга көз салыңыз.
- Бул шайман балдар колдонгону үчүн арналган эмес.

# КЫРГЫЗ

- Бул шайман дене күчү, сезими же ақыл-эси жагынан жөндөмдүлүгү төмөн (ошонун ичинде балдар да) адамдар же колдонуу буюнча тажрыйбасы же билими жок болгон адамдар, эгерде алардын коопсуздугуна жооптуу адам аларды көзөмөлдөп же инструкциялаган болбосо колдонуу учун ылайыкташтырылбаган.
- Электр шнурунун жана кубаттуучу сайгычтын абалын мезгилдүү түрдө текшерип турнуз.
- Кофе кайнаткычтын корпусуна же азык шнуруна кандайдыр бир зыян кеткен болсо, түзмөкүтү колдонууга тьюю салынат.
- Азык шнуру бузук болгондо, кооптуулукка жол бербөө үчүн аны өндүрүүчүү, тейлөө кызматы же аларга ошкогон дасыккан кызматкерлер алмаштырууга тийиш.
- Шайманды өз алдынча ондоонго тьюю салынат. Шайманды оз алдынча ажыраттай, ар кыл бузулулупар пайда болгон же шайман кулап түшкөн учурларда аны розеткадан суруп, кепилдик талонундагы же [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru) сайтындагы тизмесине кирген автордоштурулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз.
- Шайманды заводдук таңгагында гана транспорттоо зарып.
- Шайманды балдар жана жөндөмдүлүгү төмөн болгон адамдар колу жетпеген жерлерде сактаңыз.

АСПАЛ ТУРАК ЖАЙЛАРДА ТУРМУШТИРИЧИЛКИК КОЛДОНУУГА ГАНА АРНАЛГАН, КОММЕРЦИЯЛЫК КОЛДОНУУГА, ӨНӨР ЖАЙ ЗОНАЛАРЫНДА ЖЕ ЖУМУШ ИМАРАТТАРДА КОЛДОНУУГА ТЬЮЮ САЛЫНАТ.

## БИРИНЧИ КОЛДОНУУНУН АЛДЫНДА

Төмөндөгөн температурада шайманды транспорттоодон же сактоодон кийин аны уч сааттан кем эмес мөөнөткө үй температурасында сактоо зарыл.

- Кофе кайнаткычты таңгактан чыгарып, таңгак материалдарын алтып салыңыз.
- Шаймандын бүтүн болгондукун текшерип, бузулулупар бар болсо шайманды колдонбонуз.
- Шаймандын иштөө чыналуусу электр тармагын-дагы чыналуусуна ылайык болгонун текшериңиз.
- Кофе кайнаткычты бириңчи жолу колдонуунун алдында анын болгон чечилме бөлүктөрүн (2, 7, 12, 13, 14) нейтралдуу жуучу каражат менен жылуу сууга жууп, кургатып алыңыз.

## ИШТЕТҮҮНУН АЛДЫНДА

Кофе кайнаткандын алдында кофе кайнаткычтын бойлерин жууп алыңыз.

- Идишин (2) чечип, аны «MAX» белгисине чейин суу менен толтуруп, ордуна орнотунуз.
- Чыпканы (12 же 13) кармагычка (7) салып, чыпкага (12 же 13) тарттырылган кофени салыңыз.
- Чыпка кармагычын (7) ордуна орнотунуз. Чыпка кармагычтагы (7) чыгып турган жерлери бойлердеги оюктары менен дал келүү мүмкүн, андан соң чыпка кармагычтын (7) туткасын «LOCK» токтогон жайына чейин оң жака бураңыз.
- Ылайыктуу чынысын түпкүчтүн панжараасына (6) коюңуз.
- Электр шнурунун сайгычын электр розеткасына салыңыз.
- (9) «» баскычты басып, кофе кайнаткычты иштетиңиз, ошондо жарык индикатору күйүп, улпулдөп турат. Бойлердеги суу кайнаганын күтүңүз, жарык индикатор туруктуу түрдө күйөт.
- Сууну берүүчү «» баскычын (11) басыңыз, ошондо помпа 3 секунда иштеп, тыныгуудан кийин помпа иштеп, суу үзгүлтүксүз берилип турат. Чыны суу менен толтурулганда, «» баскычын (11) кайрадан басып суу берүүнү токтотунуз, чыныдагы сууну куюп алыңыз.
- Чынынын көлөмүнө карата бул процедураны бир нече жолу өткөзүңүз, ошондон кийин бойлер жуулган болот.

## КӨҢҮЛ БУРУҢУЗ!

- Кофе кайнаткыч иштеп турган убагында чыпка кармагычты (7) чечүүгө тьюю салынат.

## Капучинатор түтүкчөнү (4) тазалоо

- Идиште (2) суусу жетиштүү болгонун текшерип алыңыз.
- Капучинатор түтүкчөсү (4) менен учунун (5) астына ылайыктуу чыныны коюңуз.
- (9) «» баскычты басып кофе кайнаткычты иштетиңиз.
- «» буу берүүнү иштетүү баскычын (10) басып, жарык индикатор бүлбүлдөбөй туруктуу күйгөнүнө чейин күтүңүз.
- Буу берүүнүн жөндөгүч туткасын (3) акырын саат жебесинин багытына каршы бураңыз, буу капучинатор түтүкчөнүн (4) саптамасынан (5) чыгып баштайт, чыгып турган буу менен иштегендө этият болунуз, 10-15 секундадан кийин жөндөгүч туткасын (3) «OFF» абалына коюңуз.

- «» баскычын (10) кайталап басып, буу берүү шарттамын өчүрүнүз.
- «» баскычын (9) басып кофе кайнаткычты өчүрүнүз.
- Түпкүчү (6) чечип, түпкүчтөгү сууну төгүл, аны ордуна орнотунуз, панжараны орнотунуз.
- Кофе кайнаткыч кофе кайнатууга даяр.

**Эскертуу:** - сиз эгерде эч кандай аракет жасабасаңыз, анда кофе кайнаткыч 30 мунөттөн кийин өчөт жана баскычтын (9) жарыктандырыгычы өчөт.

## ЭСПРЕССО КОФЕНИ ЖАСОО

- Идишин (2) чечип, аны «MAX» белгисине чейин суу менен толтуруп, ордуна орнотунуз. Идиштеги (2) суу «MIN» белгисинен төмөн болбогонун байкап турунуз, идишке (2) сууну мэзгилдүү түрдө куюп турунуз.
- Тарттырылган кофени чыпкага (15 же 16) салып, елчөмдүү кашыгын пайдаланыңыз (17), елчөмдүү кашыктын (17) арды жагы менен кофени бир аз дыгыздатып алыңыз.
- Чыпка кармагычын (7) ордуна орнотунуз. Чыпка кармагычтагы (7) чыгып турган жерлери бойлердеги оюктары менен дал келүү мүмкүн, андан соң чыпка кармагычтын (7) туткасын «LOCK» токтогон жайына чейин он жака бураңыз.
- Чыныны түпкүчтүн панжарасына (6) коюнуз.
- Электр шнурунун сайгычын электр розеткасына сайыңыз.
- (9) «» баскычты басып, кофе кайнаткычты иштетиңиз, ошондо жарык индикатору күйүп, үлпүлдөп турат. Бойлердеги суу кайнаганын күтүнүз, жарык индикатор туруктуу түрдө күйөт.
- Бир порция эспрессо кофени жасоо үчүн кичи чыпкасын (13) колдонунуз.
- Эспрессо кофенин экки кат порциясын жасоо үчүн чоң чыпкасын (12) колдонунуз.
- Суу берүүнү иштетүү үчүн «» баскычын (11) басыңыз, ошондо помпа 3 секунда иштеп, тыныгуудан кийин помпа иштеп, суу узгүлтүксүз берилип турат даярдалган кофенин чыныга толуу процессине дайыма кез салыңыз, суу берүүнү токтотуу үчүн баскычты (11) дагы бир жолу басыңыз.

**Эскертуу:**

- эспрессо кофени даярдоо убагында даярдоону токтотуу зарылдыгы бар болсо, «» баскычты (11) кайрадан басыңыз;
- 2-3 минут интервалдары менен кофени кайрадан бышырсаныз болот;

- түпкүчү (6) толуп турғанын байкап, мэзгилдүү түрдө суусун төгүп, түпкүчтү (6) жуул турунуз.
- (9) «» баскычын басып, кофе кайнаткычты өчүрүнүз.
- Кофе кайнаткыч муздаганын күтүп, чыпка кармагычынын туткасын (7) сол жагына токтогонуна чейин бурап, чыпка кармагычын (7) чечиниз. Калган тарттырылган кофени төгүп, чыпканы (12 же 13) жуул алыңыз. Ыңгайлуюлук үчүн калган кофени төккөндө токтоткүчтү (8) колдонунуз, анын жардамы менен чыпкаларды (12 же 13) кармагычтан (7) түшүүдөн токтотсонуз болот.

## КАПУЧИНО КОФЕНИ ДАЯРДОО

**Көнүл бурунуз!** Капучинатор түтүкчө (4) менен чечилме учунаң (5) чыккан буудан күйүк алуудан абылаңыз.

- Көлөмү чалынган көбүкту кошуу үчүн жетиштүү болгон жылыган чыныда «ЭСПРЕССО КОФЕНИ ЖАСОО» бөлүгүндө жазылгандай кофени кайнатып алыңыз.

**Эскертуу:**

- көректүү кофенин көлөмүн сүт көбүкту жасагандан мурун кайнатууну сунуш кылбазы, себеби буу берүү режиминде бойлердеги суу кофе даярдаган учун зарыл болгон температурадан өтө көп ысыт, ошол себептөн даяр суусундук тақыр башка даам алуу мүмкүн;
- сүт көбүгүн жасагандан кийин 5 -10 минута өткөндө гана кайрадан эспрессо кофени бышыруу рекомендацияланат.
- суу температурасы төмөндөө күтүү мөөнөтүн кыскартсаңыз болот, ал үчүн чыпка кармагычтын (7) астына чыныны коюп (кофе үчүн чыпкасын (12 же 13) тарттырылган кофе менен толтурбаныз) (11) «» баскычын басып сунун кол берүүсүн иштетсөнз болот, чыны толгонодон кийин суу берүүнү токтотуу үчүн (11) баскычын кайрадан басыңыз.
- (10) «» буу берүүнү иштетүү баскычын басып, баскычтын жарыгы үлпүлдөбөй туруктуу күйгөнүнө чейин күтүнүз.
- Учтун (5) астына ылайыктуу чыныны коюп, буу берүү жөндөгүчүн (3) акырын бурап, капучинатор түтүкчө (4) калган суу менен конденсатты төгүнүз, чыгып турган буу бирдей болуп, суу кошулбаганын текшерип алыңыз.
- Буу берүүнүн жөндөгүчүн (3) «OFF» абалына коюп буу берүүнү жабыңыз.

# КЫРГЫЗ

- Учту (5) муздак сүт же каймак менен идишке салыңыз, учу (5) идиштин тубун тийбегени зарыл, же буу чыгуусу тосулуп калат.
- Буу чыгуунун жөндөгүч туткасын (3) «+ абалына» акырын бурал, буу берүүнү толугу менен ачыңыз.

**Эскертуу:** - сүт төгүлгөнүнө жол бербөө үчүн учту ар дайым (5) сүттүн бетинен 1 см терендигиинен төмөн салыңыз.

- Чыгып турган буу сүт көбүгүп пайда болгонун камсыз кылган төгеренүүлөрдү жаратат, сүт күолган идишти көбүк пайда болгонуна чейин мезгилдүү түрдө учун (5) карата көтөрүп жана ылдыйлатып турназ.
- Чыгып турган буу менен иштегендө этият болунуз, сүт көбүкүтү жасагандан кийин (3) жөндөгүч туткасын «OFF» абалына кооп, буу берүүнү токтолотунуз.
- Сүт көбүгүп бышкан кофе күолган чыныга кошуунуз.
- (9) «» баскычын басып, кофе кайнаткычты очурунуз.
- «» баскычын (10) кайталап басып, буу берүү шарттамын очурунуз.

**Эскертуу:**

- сүт көбүгүп даярдоо процесси - бул чеберчилик. Бириңи жолу жасаганда көбүк болбой калышы мүмкүн, үмүт үзбөй, тажрыбы алууну жакши натыйжаны алууга чейин улантыңыз.
- сүттүн түрүнө карата учту (5) чечип, капучинатор түтүкчөнүн (4) өзүнөн чыгып турган буу менен сүт көбүгүп чалуу мүмкүн.

**Маанилүү:**

- Көбүк жасоо үчүн колдонулган жаңы сүт жаңы болуп, анын ичинде консерванттары жок болгону маанилүү, башкача айтканда, көлкө сакталуучу деп аталган сүттү колдонбонуз.
- Майпуулугу 4-6% болгон ынак сүттү колдоннуу зарыл, каймактын малуулугу 10% кем змес болуу зарыл.
- Сүт же каймакты чалгандан кийин дароо эле капучинатор түтүкчесү (4) менен учун (5) тазалап алышыз - ал үчүн капучинатор түтүкчесүн (4) учу менен (5) суу менен чыныга салып, буу берүү жөндөгүч туткасын (3) «+» абалына кооп буу берүүнү иштетиниз, андан соң буу берүү туткасын (3) «OFF» абалына кооп, кофе кайнаткычты очурунуз.
- Кофе кайнаткыч муздагынын күтүп, учун (5) капучинатор түтүкчөндөн (4) чечип, капучинатор түтүкчөнү (4) сыртынан жумшак нымдуу чүпүрөө менен сүртүп, учун (5) болсо аккан сүнүн астынан жуунуз.

## СУУСУНДУКТАРДЫ ЖЫЛЫТУУ

Сиз капучинатор түтүкчөнү (4) учу (5) менен чыныга салып, суусундуктарды жылышсаныз болот.

- Кофе кайнаткычты иштетип, (10) «» баскычты басып, бойлер ысыгынан күтүнүз (жарыгы туруктуу түрдө күйөт).
- Капучинатор түтүкчөнү (4) учу (5) менен жылышта турган суусундук куюлган чыныга салыңыз.
- Буу чыгуунун жөндөгүч туткасын (3) saat жебесинин багытына карши акырын бурал, буу берүүнү толугу менен ачыңыз.
- Суусундук керектүү температурасына чейин жылышында, буу берүүнүн жөндөгүч туткасын (3) «OFF» абалына кооп, буу берүүнү жабыңыз.
- (9) «» баскычын басып, кофе кайнаткычты очурунуз.
- «» баскычын (10) кайталап басып, буу берүү шарттамын очурунуз.

## ЖАКШЫ ЭСПРЕССОНЫ КАНТИП

### ЖАСАСА БОЛОТ

- «эспрессо» кофе кайнаткычтарга арналган жаңы тарттырылган кофени колдонунуз.
- Тарттырылган кофени чыпканын (12 же 13) ичинде бир аз тыгыздап турунуз, елчөмдүү кашкытын (14) арты жагы менен тыгыздасаныз болот.
- Даяр кофенин күчтүүлүгү кофе куурулганын сапаты жана канчалык майда тарттырылганына байланыштуу. Кофе етө көлкө чейин куюлуп турса, бул етө тарттырылган кофе колдонулганын же кофе етө катуу тыгыздалганын белгилейт.

## ШАЙМАНДЫ КЕБЭЭРДЕН ТАЗАЛОО

Кофе кайнаткыч сапаттуу иштеп турганына үчүн ар 2-3 айда бир жолу кебээрди кетириүү зарыл, «кэтүү» сүнүн колдонгондо кебээрди андан тез тазалап турру зарыл.

- Лимон кычылдыктын эритмесин даярданызы: 1 литр сүугү 2 чай чыны лимон кычылдыгы.
- Даярдалган эритмени суу идишине (2) куюнуз. Идишти (2) ордуна коюнуз.
- Кофе чыпканы (12 же 13) в кармагычына (7) салыңыз.
- Чыпка кармагычты (7) кофе бышыргычка орнотунуз. Чыпка кармагычтагы (7) чыгып турган жерлери бойлердердеги оюктары менен дал келүү мүмкүн, андан соң чыпка кармагычтын (7) туткасын «LOCK» токтогон жайына чейин оң жака бураңыз.

# КЫРГЫЗ

5. Үлайыктуу чынысын түпкүчтүн панжарасына (6) коюнз.
6. Электр шнурунун сайгычын электр розеткасына сайыңыз.
7. (9) «» баскычын басып кофе кайнаткычты иштетиниз.
8. Жарык индикатору туруктуу түрдө күйгөнүн күтүнүз.
9. (11) «» баскычын басып, 100 мл көлөмүндөгү чыныны суу менен толтурунуз (бул бойлерден сууну кетирүү жана аны лимон кычылдыктын эртимеси менен толтуруу учун зарыл), (11) «» баскычын кайрадан басып, суу берүүнү токтотунуз.
10. Капучинатор түтүкчөдөн (4) учун (5) чечип, түтүкчөнүн (4) астына үлайыктуу идиши коюнз. (10) «» баскычын басып, бойлер ысыгынан күтүнүз (жарыгы туруктуу түрдө күйөт). Буу чыгуунун жөндөгүч туткасын (3) saat же бесинин бағытына каршы ақырын бурап, буу берүүнү 10-15 секундага ачыңыз. Жөндөгүч туткасын (3) «OFF» абалына кооп, буу берүүнү токтотунуз.
11. 7-10 пункттарында жазылган процедураны 3 жолудан кем эмес кайталаныз. (9) «» баскычын басып, кофе кайнаткычты ёчурунүз. 10-15 минут күтүнүз.
12. (9) «» баскычын басып кофе кайнаткычты иштетиниз.
13. Жарык индикатору туруктуу түрдө күйгөнүн күтүнүз.
14. Бир аз тыныгууларды жасап, бойлердин тазалоо процедурасын (9 пункт) идиштеги лимон кычылдыктын эртимеси толугу менен бүткөнүнө чейин кайталаныз.
15. Идиши (2) таза суу менен толтуруп, 7-10 пунктыларын 10-15 минут тыныгууларды жасабай 3 жолудан кем эмес кайрадан кайталаныз.
16. (9) «» баскычын басып, кофе кайнаткычты ёчурунүз.

## БУЗУЛУУЛАР, АЛАРДЫН СЕБЕПТЕРИ ЖАНА ЖОЮУ ЖОЛДОРУ

Бузулуу	Себеп	Жоюу методу
Кофе кайнаткыч иштебейт	Электр розеткасында чыналуусу жок. Электр шнурунун сайгычы розеткасына толугу менен кирген жок.	Тармак розеткасы иштеп турганын текшериниз. Сайыч толугу менен розеткага сыйылганын текшериниз.
Кофе кайнаткычтын төмөн жагынан суу куюлат	Суу үчүн таба өтө толуп кетиптири.	Табактагы сууну төгүнүз.

**Эскертуү:** - Кебээрди көтируү учун кофе кайнаткыч жана кофе машиналарда колдонулган аттайын каражаттарды колдонмосун аткарып колдонсонуз болот.

## ТАЗАЛОО

- Чыпкаларын (12 же 13) тазалаган учурда анын тешиктерине тарттырылган кофе тыгылып калган болсо, аны кичине щетка менен тазаласаныз болот
- Кофе бышыргычтын корпусун жумушак, бир аз нымдуу чүпүрөк менен сүртүп, андан кийин кургатып сүртүнүз.
- Кофе кайнаткычты тазалоо үчүн металл щеткаларды жана абразивдүү жуучу каражаттарды колдонбонуз.
- Кофе кайнаткычтын электр шнурун, кубаттуучу сайгычын же корпусун сууга же башка ар кыл суюктуктарга салууга тыюу салынат.
- Кофе кайнаткычтын чечилме бөлүктөрүн жумушак жуучу каражат кошулган жылуу сууга жууп, андан кийин чайкан кургатып алыңыз.

## Тамчылар үчүн түпкүчү менен панжарасы (6)

Панжара менен түпкүчтү (6) чечип, түпкүчтөгү сууну төгүп, түпкүчтү жууп аны ордуна коюнз, панжараны (6) түпкүчкө орнотунуз.

## САКТОО

- Шайманды узакка чейин сактоого койгондун алдында аны электр тармагынан суруп, муздатыңыз.
- Кофе кайнаткычты тазалап коюнз.
- Кофе кайнаткычты температурасы 0°C төмөн жерлерде калтырууга, колдонууга жана сактоого тыюу салынат.
- Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар колу жетпеген жерлерде сактаңыз.

# КЫРГЫЗ

Бузулуу	Себеп	Жоюу методу
Чыпка кармагычтан кофе куюлуп турат	Бойлердеги чыпкасы тыгыздоочусуна начар туташылган в бойлере, молотый кофе попал на края фильтра.	Чыпкалуу учтарын тазалоо.
Тамактанып алуу кызыктай жыты бар	Кофе бышыргычтын бойлериндеги бойлере кофеварки. Кружка туура сактоо.	"Баштоо" деген сөз, "descaling" аларга бир нече жолу ишке ашырат. Тиштеп негиз тамактанып колдонуу. Салкын, кургак жерде сактоо кофе.
Steam сүт бажыканадан эмес	Чыккан буу төмөн температура.  Жөндөмдүүлүгү өтө чоң, же туура көлөмү эмес.  Сиз эместери колдонушкан.	Даяр жарык чыккан кийин гана сүт бажыканадан.  Сүт, сабоого, бир тар жогорку табак колдонушат.  Майпуулугу 4-6% болгон ынак сүттү альп келдик.

## ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

Кофе кайнатуучу аспап – 1 даана.

Чыпка кармагычы – 1 даана.

Кофе үчүн чыпкасы – 2 даана.

Өлчөмдүү кашыгы – 1 даана.

Колдонмо – 1 даана.

## ТЕХНИКАЛЫК МУНӘЗДӨМӨСҮ

Кубаттандыруу чыналуусу: 220-240 В ~ 50 Гц

Номиналдуу иштетүү кубаттуулугу: 1050 Вт

Суу үчүн идиштин көлөмү: 1,5 л

## УТИЛИЗАЦИЯЛОО



Айланча чөйрөөнү коргоо максатында шайман менен азыктандыруучу элементтердин (эгерде топтомго кирсе) кызмат мөөнөтү бүткөндөн кийин турмуш-тиричилек калдыктары менен бирге таштабаныз, шайман менен азыктандыруучу элементти андан ары утилизациялоо үчүн адистештирилген пункттарга бериниз.

Шаймандарды утилизациялоодон пайда болгон калдыктарды милдеттүү түрдө чогултуп, андан соң белгиленген жолунда утилизациялоо зарыл.

Бул шайманды утилизациялоо жөнүндө кошумча маалымыт алуу үчүн жергиликтүү өкмөткө, турмуш-тиричилек калдыктарды утилизациялоо кызматына же бул шайманды алган дүкөнгө кайрылыңыз.

Өндүрүүчү шаймандардын жалпы иштөө принциптерине таасир этпеген дизайнин, конструкциясын жана техникалык мүнәззәмлөрүн алдын ала эскертпей өзгөртүү укугун сактайт, ошол себептен колдонмо менен шаймандын маанилүү эмес айырмачылыктар болуу мүмкүн. Колдонуучу ушундай келишпегендиктерди тапса, ал жөнүндө info@vitek.ru электрондук почтасына жазып, шаймандын жаңырланган версиясын алса болот.

## Шаймандын кызмат мөөнөтү – 3 жыл

### Кепилдик

Кепилдик берүү шарттары тууралуу толук маалыматтар буюмду саткан сатуучудан алууга болот. Кепилдик шарттарына ылайык талап кылып сатылган товарга чек же дүмүрчөктүү көрсөтүү керек.





**GB**

A production date of the item is indicated in the serial number on the technical data plate. A serial number is an eleven-unit number, with the first four figures indicating the production date. For example, serial number 0606xxxxxx means that the item was manufactured in June (the sixth month) 2006.

**RUS**

Дата производства изделия указана в серийном номере на табличке с техническими данными. Серийный номер представляет собой одиннадцатизначное число, первые четыре цифры которого обозначают дату производства. Например, серийный номер 0606xxxxxx означает, что изделие было произведено в июне (шестой месяц) 2006 года.

**KZ**

Бұйымның шығарылған мерзімі техникалық деректері бар кестедегі сериялық нөмірде көрсетілген. Сериялық нөмір он бір сандан тұрады, оның бірінші төрт саны шығару мерзімін белдіреді. Мысалы, сериялық нөмір 0606xxxxxx болса, бұл бұйым 2006 жылдың маусым айында (алтыншы ай) жасалғанын белдіреді.

**UA**

Дата виробництва виробу вказана в серійному номері на табличці з технічними даними. Серійний номер представляє собою одинадцятизначне число, перші чотири цифри якого означають дату виробництва. Наприклад, серійний номер 0606xxxxxx означає, що виріб був виготовлений в червні (шостий місяць) 2006 року.

**KG**

Буюм иштеп чыгарылған датасы сериялық номурунда техникалық маалыматтар жадыбалында көрсөтүлген. Сериялық номуру он бир орундуу сан болот, анын биринчи төрт саны өндүрүш датасын көрсөтөт. Мисалы, сериялық номуру 0606xxxxxx болгон буюм 2006 жылдың июнинде (алтынчы айында) өндүрүлгөн.



ЗАПРЕЩЕНО УТИЛИЗИРОВАТЬ  
С БЫТОВЫМ МУСОРОМ.  
ОБРАТИТЕСЬ НА СООТВЕТСТВУЮЩИЙ  
ПУНКТ ПЕРЕРАБОТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО  
И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ.