



АУДИО-ВИДЕО И
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

VT-1508

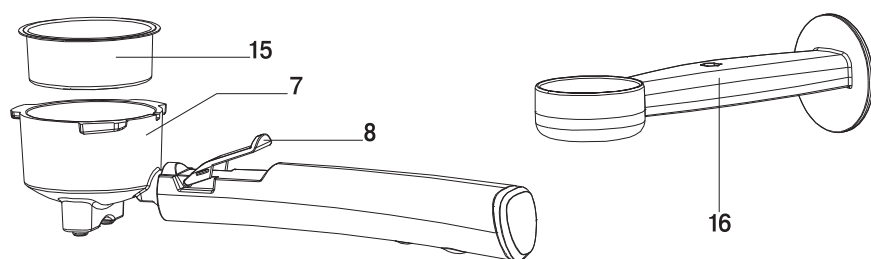
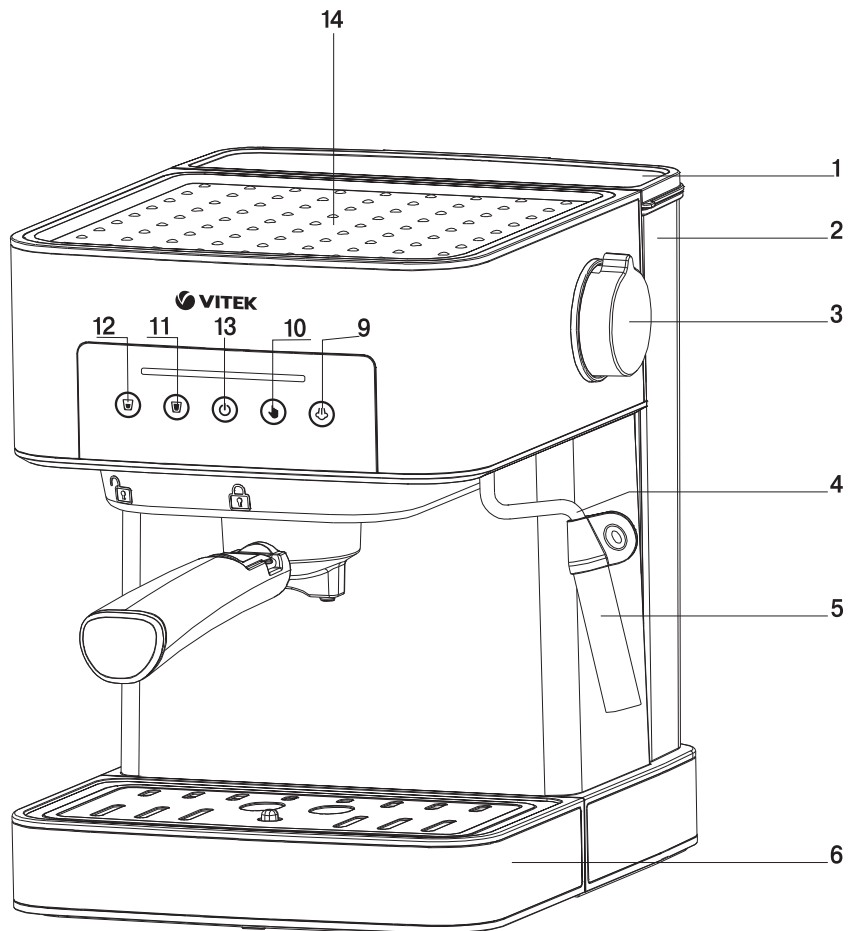
Coffee maker

Кофеварка

Инструкция по эксплуатации

GB Manual instruction	3
RUS Инструкция по эксплуатации	9
KZ Пайдалану нұсқасы	16
UA Інструкція з експлуатації	23
KG Пайдалануу боюнча нускама	29

www.vitek.ru



COFFEE MAKER VT-1508

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 «OFF--- +»
4. Cappuccinator pipe
5. Removable tip
6. Tray grid/drip tray
7. Coffee filter holder
8. Coffee filter retainer
9. Steam supply on button «»
10. Manual water supply button «»
11. Double espresso button «»
12. Espresso button «»
13. On/Off button «»
14. Cup warming tray
15. Coffee filter
16. 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 «euro-plug»; 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 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 coffee maker 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 them from 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.
- Do not use the unit if the coffee maker body, the power cord or the power plug is damaged.

ENGLISH

- If the power cord is damaged, it should be replaced by the manufacturer, a maintenance service or similar qualified personnel to avoid danger.
- Do not repair the unit by yourself. Do not disassemble the unit by yourself, if any malfunction is detected or after it was dropped, unplug the unit and contact any authorized service center from the contact address list given in the warranty certificate and on the website www.vitek.ru.
- Transport the unit in the original packaging only.
- Keep the unit in a dry cool place out of reach of children and people with disabilities.

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.
- The unit is intended for operation with AC system and 50Hz or 60Hz frequency. The unit does not need any additional settings for operating with the required nominal frequency.
- Before using the coffee maker for the first time, wash all removable parts (2, 7, 15, 16) with warm water and neutral detergent and dry them.

BEFORE USING THE UNIT

Notes:

- the operation mode selection and setting buttons are sensory, you just need to touch the button to switch the necessary operation mode on, every touch of the active button is accompanied by a sound signal.
- if you switch the coffee maker on and don't do anything, you will hear sound signals the coffee maker will be switched off in 25 minutes.

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 (15) into the holder (7), do not add ground coffee into the filter (15).
- 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 «↑».
- 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 (13) «○», you will hear a sound signal, the light indicator will light up blue and start flashing. Wait until water in the boiler heats up, the light indicator will be glowing constantly.
- Press the manual water supply button (10) «↓», the pump will switch on for 3 seconds; after a pause the pump will be switched on and the water will be supplied constantly. After the cup is filled with water, switch the water supply off by pressing the button (10) «↓» again, pour the water out of 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.
- To remove the filter holder (7) turn the filter holder handle to the utmost left position "□" and remove the holder (7).

Rinsing the cappuccinator pipe (4)

- Make sure that there is enough water in the water tank (2).
- Place a suitable cup under the cappuccinator pipe (4).
- Switch the coffee maker on by pressing the button (13) «○».
- Press the steam supply button (9) «○», the light indicator will light up red and start flashing. Wait until the light indicator stops flashing and glows constantly.
- Slowly turn the steam supply control knob (3) «OFF--- +», steam will start going out from the cappuccinator pipe (4) tip (5), be careful while operating with outgoing steam, after 10-15 seconds set the control knob (3) to the position «OFF».
- Switch the coffee maker off by pressing the button (13) «○».

- Remove the tray grid (6), remove the tray and pour the water out of it, install the tray and the grid (6) back to their places.
- The coffee maker is ready for operation.

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 (15) using the measuring spoon (16), slightly tamp the coffee with the back side of the measuring spoon(16).
- 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 «□».
- 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 (13) «○», you will hear a sound signal, the light indicator will light up blue and start flashing.
- Wait until water in the boiler heats up, the light indicator will be glowing constantly.

Notes: - warm the cups that you want to use first; to do this, place the cups on the cup warming tray (14), while water is heated in the boiler, the tray (14) heats up too, thus warming the cups.

- To make one cup of espresso press the button (12) «○», the pump will switch on for 3 seconds for preliminary soaking of coffee; after a pause the pump will be switched on and operate for 15 seconds, before the water supply stops you will hear sound signals.
- To make two cups of espresso press the button (11) «○», in this case set one big or two small cups on the grid (6). When you press the button (11), the pump will switch on for 3 seconds for preliminary soaking of coffee; after a pause the pump will be switched on and operate for 30 seconds, before the water supply stops you will hear sound signals.
- For manual coffee making press the water supply button (10) «○», the pump will switch on for 3 seconds; after a pause the pump will be switched on and the water will be supplied constantly. After the cup is filled with ready

coffee, switch the water supply off again by pressing the button (10) «○».

Notes:

- if you need to switch the water supply off during the espresso making, press the button (11) «○» or 12 «○» 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). A red pop-up indicator in the center of the tray (6) grid shows the tray(6) filling.
- Switch the coffee maker off by pressing the button (13) «○».
- Wait until the coffee maker cools down and remove the filter holder (7), turning the holder(7) handle to the utmost left position "▲". Remove the ground coffee remnants and wash the filter (15). For easy removing of the coffee remnants use the retainer (8) to prevent the filter (15) 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 the warm cup with enough capacity to add frothed milk.

Notes:

- 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 time of the water temperature decreasing, to do that place a cup under the filter holder (7) (do not add ground coffee to the filter (15) and switch the manual water supply on by pressing the button (10) «○», after the cup is filled press the button (10) again to switch the water supply off.
- Press the steam supply button (9) «○», the light indicator will light up red and start flashing. 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) «OFF--- +» and drain the remaining water and condensed moisture from the cappuccinator

ENGLISH

pipe (4), make sure that the outgoing steam is homogenous and without water.

- Switch the steam supply off by setting the steam supply knob (3) «OFF--- +» to the position «OFF».
- Put 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) «OFF--- +» and fully open the steam supply.

Notes: - 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 ready coffee.
- Switch the coffee maker off by pressing the button (13) «».

Notes: - 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.

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) without the tip (5) into the cup.

- Switch the coffee maker on, press the button (9) «» and wait until the boiler heats up (the light indicator will glow red constantly).
- Put the cappuccinator pipe (4) into the cup with the drink you want to warm up.
- Slowly turn the steam supply control knob (3) «OFF--- +» 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) «».

HOW TO MAKE A GOOD ESPRESSO

- Use fresh ground coffee for "espresso" coffee makers.
- Slightly tamp the ground coffee in the filter (15), you can do it with the back side of the measuring spoon (16).
- 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) 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 .
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 (13) «», you will hear a sound signal, and the blue light indicator will start flashing.
8. Wait until the light indicator glows constantly.
9. Press the manual water supply button (10) «» 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 (10) «» again.

10. Remove the tip (5) from the cappuccinator pipe (4) and put a suitable bowl under the pipe (4). Press the button (9) «» and wait until the boiler heats up (the red light indicator will glow constantly). Slowly turn the steam supply control knob (3) «OFF--- +» and switch the steam supply on for 10-15 seconds. Switch 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 (13). Wait for 10-15 minutes.
12. Switch the coffee maker on by pressing the button (13) «».
13. Wait until the blue 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 (13) «».

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

TROUBLES AND TROUBLESHOOTING

Problem	Cause	Solution
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 plug 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 skimmed milk.	Froth milk only after the ready indicator lights up. Use narrow high container for frothed milk. Use only whole milk with fat content 4-6%.

ENGLISH

DELIVERY SET

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

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power supply: 220-240 V ~ 50/60 Hz
Rated input power: 850 W
Water tank capacity: 1,6 L

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.

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.

The 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-1508

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 «OFF---+»
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 подачи пара «»
10. Кнопка ручной подачи воды «»
11. Кнопка приготовления двойного эспрессо «»
12. Кнопка приготовления одной порции кофе эспрессо «»
13. Кнопка включения/выключения «»
14. Площадка для подогрева чашек
15. Фильтр для кофе
16. 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 30mA. 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 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 пленкой. 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.
- Запрещается пользоваться устройством при наличии каких-либо повреждений корпуса кофеварки, шнура питания или вилки сетевого 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.
- 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.
- Устройство предназначено для работы в сети переменного тока с частотой 50 Гц или 60 Гц, для работы устройства при требуемой номинальной частоте никакая настройка не требуется.
- Перед первым использованием кофеварки промойте все ее съемные части (2, 7, 15, 16) теплой водой с нейтральным моющим средством и просушите.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Примечания:

- кнопки выбора и установки режимов работы сенсорные, для включения нужного режима работы, к кнопке достаточно прикоснуться, каждое прикосновение к активной кнопке сопровождается звуковым сигналом.
- если вы включили кофеварку и не совершаете никаких действий, то прозвучат звуковые сигналы и кофеварка выключится через 25 минут.

Перед варкой кофе промойте бойлер кофеварки.

- Снимите ёмкость (2), наполните ее холодной водой до отметки «MAX» и установите на место.
- Вставьте фильтр для кофе (15) в держатель (7), не засыпайте молотый кофе в фильтр (15).
- 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 «».
- Поставьте подходящую чашку на решетку поддона (6).
- Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
- Включите кофеварку нажатием кнопки (13) «», при этом прозвучит звуковой сигнал,

световой индикатор загорится синим цветом и будет мигать. Дождитесь нагрева воды в бойлере, световой индикатор будет светиться постоянно.

- Нажмите кнопку ручной подачи воды (10) «», 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 (10) «», 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.
- Для снятия держателя фильтра (7) поверните ручку держателя влево до упора «» и снимите держатель (7).

Промывка трубы-капучинатора (4)

- Убедитесь, что в ёмкости (2) достаточно воды.
- Поставьте подходящую чашку под трубку-капучинатора (4).
- Включите кофеварку нажатием кнопки (13) «».
- Нажмите кнопку включения подачи пара (9) «», при этом световой индикатор загорится красным цветом и будет мигать, дождитесь, когда световой индикатор перестанет мигать и будет светиться постоянно.
- Медленно поверните ручку регулятора подачи пара (3) «OFF--- +», пар начнёт выходить из наконечника (5), трубы-капучинатора (4), соблюдайте осторожность во время работы с выходящим паром, через 10-15 секунд установите ручку регулятора (3) в положение «OFF».
- Выключите кофеварку, нажав на кнопку (13) «».
- Снимите решётку поддона (6), выньте поддон, слейте из поддона воду и установите его на место, установите на место решётку (6).
- Кофеварка готова к варке кофе.

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 (15), используйте мерную ложку (16), слегка утрамбуйте кофе обратной стороной мерной ложки (16).
- 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 «».
- Поставьте чашку на решётку поддона (6).
- Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
- Включите кофеварку нажатием кнопки (13) «», при этом прозвучит звуковой сигнал, световой индикатор загорится синим цветом и будет мигать.
- Дождитесь нагрева воды в бойлере, световой индикатор будет светиться постоянно.

Примечание: - используемые чашки необходимо предварительно подогреть, для этого установите чашки на площадку для подогрева (14), во время нагрева воды в бойлере площадка (14) нагревается, подогревая при этом чашки.

- Для приготовления одной порции кофе эспрессо нажмите кнопку (12) «», при этом помпа включится на 3 секунды для предварительного смачивания кофе, после паузы помпа включится, и будет работать 15 секунд, перед окончанием подачи воды, прозвучат звуковые сигналы.
- Для приготовления двойной порции кофе эспрессо нажмите кнопку (11) «», в этом случае установите на решётку (6) чашку большего объёма или две маленьких. При нажатии кнопки (11) помпа включится на 3 секунды для предварительного смачивания кофе, после паузы помпа включится, и будет работать 30 секунд, перед окончанием подачи воды, прозвучат звуковые сигналы.
- Для ручного приготовления кофе, нажмите кнопку подачи воды (10) «», при этом помпа включится на 3 секунды, после паузы помпа включится, и вода будет подаваться постоянно. После наполнения чашки готовым кофе, выключите подачу воды повторно, нажав кнопку (10) «».

Примечания:

- если во время приготовления кофе эспрессо возникла необходимость выключ-

РУССКИЙ

- чить подачу воды, повторно нажмите кнопку (11 «» или 12 «»);
- повторное приготовление кофе рекомендуется производить с интервалами в 2-3 минуты;
- следите за заполнением поддона (6), периодически сливайте воду и промывайте поддон (6). Для определения заполнения поддона (6) предназначен всплывающий индикатор красного цвета, расположенный в центре решётки поддона (6).
- Выключите кофеварку, нажав на кнопку (13) «».
- Дождитесь остывания кофеварки и снимите держатель фильтра (7), повернув ручку держателя (7) влево до упора «». Удалите остатки молотого кофе и промойте фильтр (15). Для удобства при удалении остатков кофе используйте удерживатель (8), с помощью которого можно зафиксировать фильтр (15) от выпадения из держателя (7).

ПРИГОТОВЛЕНИЕ КАПУЧИНО

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

- Сварите кофе, как описано в разделе «ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЭСПРЕССО», в подогретой 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 вода в бойлере нагревается значительно выше температуры воды, предназначеннной 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 (15) не наполняйте молотым кофе) и включите ручную подачу воды, нажав кнопку (10) «», после наполнения чашки повторно нажмите кнопку (10) для выключения подачи воды.

- Нажмите кнопку включения подачи пара (9) «», при этом световой индикатор загорится красным цветом и будет мигать, дождитесь, когда световой индикатор перестанет мигать и будет светиться постоянно.
- Подставьте под наконечник (5) подходящую чашку, аккуратно поверните регулятор подачи пара (3) «OFF--- +» 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) «OFF--- +» 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) «OFF--- +» и полностью откройте подачу пара.

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 с приготовленным кофе.
- Выключите кофеварку, нажав на кнопку (13) «».

Примечание: - процесс получения молочной пенки – это искусство. С первого раза пенка может и не получиться, не отчайвайтесь и экспериментируйте, пока не добьётесь хорошего результата.

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-капучинатора (4) и наконечник (5) - для этого опустите трубку-капучинатора (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-капучинатора (4) снаружи влажной, мягкой тканью, сам наконечник (5) промойте под струей воды.

ПОДОГРЕВ НАПИТКОВ

Вы можете подогреть напитки, опустив трубку-капучинатора (4) без наконечника (5) в чашку.

- Включите кофеварку, нажмите кнопку (9) «» и дождитесь нагрева бойлера (световой индикатор будет светиться красным цветом постоянно).
- Опустите трубку-капучинатора (4) в чашку с напитком, который вы хотите подогреть.
- Медленно поверните ручку регулятора подачи пара (3) «OFF--- +» и полностью откройте подачу пара.
- Когда напиток нагреется до нужной температуры, закройте подачу пара, установив ручку регулятора (3) в положение «OFF».
- Выключите кофеварку, нажав на кнопку (13) «».

КАК ПОЛУЧИТЬ ХОРОШИЙ ЭСПРЕССО

- Используйте свежемолотый кофе, предназначенный для кофеварок «эспрессо».
- Слегка утрамбовывайте молотый кофе в фильтре (15), это можно сделать обратным концом мерной ложки (16).
- 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 (15) 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 «».
5. Поставьте подходящую чашку на решетку поддона (6).
6. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
7. Включите кофеварку нажатием кнопки (13) «», при этом прозвучит звуковой сигнал, и световой индикатор синего цвета будет мигать.
8. Дождитесь, когда световой индикатор будет светиться постоянно.
9. Нажмите кнопку ручной подачи воды (10) «» 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 (10) «».
10. Снимите наконечник (5) с трубки-капучинатора (4) и подставьте под трубку (4) подходящую посуду. Нажмите кнопку (9) «» и дождитесь нагрева бойлера (световой индикатор красного цвета будет светиться постоянно). Медленно поверните ручку регулятора подачи пара (3) «OFF---+» 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 (13). Подождите 10-15 минут.
12. Включите кофеварку нажатием кнопки (13) «».
13. Дождитесь, когда световой индикатор синего цвета 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.

РУССКИЙ

16. Выключите кофеварку, нажав на кнопку (13) «».

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 фильтра (15), если отверстия засорены осадком молотого кофе, их можно почистить небольшой кисточкой.
- Протирайте корпус кофеварки мягкой, слегка влажной тканью, после чего вытрите насухо.
- Для чистки кофеварки не используйте металлические щетки и абразивные чистящие средства.
- Запрещается погружать сетевой шнур, вилку сетевого шнура и корпус кофеварки в воду или любые другие жидкости.

- Съемные детали кофеварки (3, 6, 7, 15, 16) промывайте теплой водой с нейтральным моющим средством, сполосните и просушите.

Поддон для капель и решётка (6)

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

ХРАНЕНИЕ

- Прежде чем убрать устройство на хранение, отключите его от электросети и дайте ему полностью остыть.
- Произведите чистку устройства.
- Запрещается оставлять 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 доконца 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 удаления 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 – 1 шт.
Мерная ложка – 1 шт.
Инструкция – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание: 220-240 В ~ 50/60 Гц
Номинальная потребляемая мощность: 850 Вт
Объём резервуара для воды: 1,6 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 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

ТЕЛЕФОН ДЛЯ СПРАВОК: 8-800-100-18-30
СДЕЛАНО В КНР

ҚАЗАҚША

КОФЕҚАЙНАТҚЫШ VT-1508

Кофеқайнатқыш «ЭСПРЕССО» кофесін қайнатуға және «КАПУЧИНО» кофесін әзірлеуге арналған.

СИПАТТАМАСЫ

- Сұға арналған ыдыс қақпағы
- Сұға арналған алынбалы ыдыс
- Бу беру реттегішінің тұтқасы «OFF--»
- Тұтік-капучинатор
- Алынбалы ұштама
- Табандық торы/тамшыларға арналған табандық
- Кофеге арналған сүзгіштің ұстағышы
- Кофеге арналған сүзгішті ұсташуы
- Бу беруді іске қосу түймесі «»
- Суды қолмен беру түймесі «»
- Көс порциялышты әрпессо әзірлеу түймесі «»
- Эспрессо кофесінің бір порциясын әзірлеу түймесі «»
- Іске қосу/өшіру түймесі «»
- Тостағандарды ысытуға арналған алаңша
- Кофеге арналған сүзгіш
- Ұнтақталған кофениң тығыздығышы бар өлшегіш қасық

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Қосымша қорғану үшін қуаттандыру тізбегіне 30 мА аспайтын номиналдық жұмыс істеу тогы бар қорғаушы сөндіргіш құрылғыны (ҚСҚ) орнатып қойған жән. ҚСҚ орнату үшін маманға хабарласыңыз.

ПАЙДАЛАНУҒА БЕРУ ЖӘНЕ ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ ЖӘНІНДЕГІ КЕҢЕСТЕР

- Құралды пайдалану алдында пайдалануға беру жөніндегі басшылық құжатпен мұқият танысу керек. Берілген басшылық құжатты пайдалану мерзімі бойы сақтаңыз.
- Құралды дұрыс пайдалаңбау оның сынына, пайдаланышыға немесе оның мүлігіне зиян келтіруіне әкелуі мүмкін.
- Алғашқы іске қосу алдында кофеқайнатқыштың жұмыс кернеуі электрлік желідегі кернеуге сәйкес келетініне көз жеткізіңіз,
- Желілік бау «еуроайырмен» жабдықталған; оны жерге сенімді түйісі бар электрлік розеткаға қосыңыз.
- Өрт қаупіне жол бермеу үшін кофеқайнатқышты электрлік розеткаға қосқан кезде ауыстырыштарды пайдалануға болмайды.
- Кофеқайнатқышты тек қана оның тікелей мақсаты бойынша пайдалану керек.

- Құралды үй-жайдан тыс пайдалануға болмайды.
- Ешқашан кофеқайнатқышты температурасы 0°C тәмен үй-жайда қалдыруға және сақтауға болмайды.
- Кофеқайнатқышты құрғақ тегіс тұрақты бетке орнатыңыз, құралды үстелдің шетіне қоюға болмайды.
- Кофеқайнатқышты ыстық беттерге қоймаңыз.
- Кофеқайнатқышты жылу, ылғал немесе ашық от көздерінің тікелей қасында пайдалануға болмайды.
- Желілік баудың үстелден салбырап тұруына жол берменіз, сонымен бірте оның ыстық беттермен және жиһаздың үшкір жиектерімен жана спауын қадағалаңыз.
- Шығып жатқан бумен жұмыс істеген уақытта сақ болыңыз.
- Электрлік ток сокқысына жол бермеу үшін кофеқайнатқышты, желілік бауды немесе желілік баудың айырын суға немесе кез-келген басқа сүйкіткішке салуға болмайды.
- Жеткізілім жинағына кіретін жабдықтарды ғана пайдаланыңыз.
- Суы жоқ кофеқайнатқышты қосуға болмайды.
- Тек таза салыңы суды ғана пайдаланыңыз, суға арналған тұрмыстық сүзгіштерден қосымша тазартудан өткен суды пайдалануға кенес беріледі.
- Кофеқайнатқышты іске қосу алдында барлық шешілмелі бөлшектердің дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.
- Ешқашан жұмыс істеп тұрған кофеқайнатқышты қараусыз қалдырмаңыз.
- Желілік бауды, желілік баудың айырын, кофеқайнатқыш корпусын су қолмен ұстамаңыз.
- Құйіп қалуға жол бермеу үшін кофе әзірлеу процесінде және құралды ешіргеннен кейін бірден кофеқайнатқыштың ыстық беттеріне (сүзгішті ұстағышқа, бойлерге, тұтік-капучинаторға) қолынызды тигізбеніз.
- Жабдықтарын шешу немесе тазалай алдында құралды толық сұтуу керек.
- Сүзгішті ұстағышын кофеқайнатқыш жұмыс істеп тұрған кезде шешүге тыйым салынады.
- Құралды тазалай алдында немесе пайдаланбайтын болған жағдайда, кофеқайнатқышты электр желісінен ажыратыңыз.
- Құралды электр желісінен ажыратқан кезде желілік баудан тартпаңыз, желілік баудың айырынан ұстасыз.

ҚАЗАҚША

- Балалардың қауіпсіздігін қамтамасыз ету мақсатында қаптама ретінде пайдаланылатын полиэтилен қаптарды қарасыз қалдырмаңыз.

Назар аударының! Балаларға полиэтилен пакеттерімен немесе қаптама үлдірімен ойнауга рұқсат етпенеңз. **Тұнышығу қаупі бар!**

- Балалар құралды ойыншық ретінде пайдаланбау үшін оларды жіті қадағалау керек.
- Осы құрал балалардың пайдалануына арналмаған.
- Дене, жүкке немесе сана мүмкіндіктері төмendetілген тұлғалардың (балаларды қоса) немесе оларда тәжірибесі немесе білімі болмаса, егер олар бақыланбаса немесе олардың қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлғамен аспапты пайдалану туралы нұсқаулықтар берілмеген болса, берілген құрал олардың пайдалануына арналмаған.
- Кофебұқтырыш корпусының, қуаттандыру бауының немесе қуаттандырудың желілік бауының ауырының қандай да бір бұзылыстары болған кезде құралды пайдалануға тыйым салынады.
- Қуаттандыру бауы зақынданғанда қауіп тудырмай үшін оны дайындауши, сервистік қызмет немесе баламалы білікті маман ауыстыруы тиіс.
- Аспапты өздігінізден жәндеуге тыйым салынады. Аспапты өздігінізден белшектеменіз, кез-келген бұзылыс пайда болғанда, сондай-ақ құрылты құлаған болса, құрылтыны электр розеткасынан сөндірініз және кепілдік талонында және www.vitek.ru сайтында көрсетілген байланыс мекен-жайлары бойынша кез-келген авторландырылған (уәкілді) сервистік орталыққа жүргініңз.
- Құралды тек зауыттық қаптамасында тасымалдаңыз.
- Құралды құргақ салқын, балалардың және мүмкіндіктері шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жерде сактаңыз.

ҚҰРАЛ ТҮРФЫН ҮЙ-ЖАЙЛАРДА ТҮРМЫСТЫҚ ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН, ҚҰРАЛДЫ КОММЕРЦИЯЛЫҚ ПАЙДАЛАНУҒА ЖӘНЕ ӨНДІРИСТИК АЙМАҚТАР МЕН ЖҰМЫС ҮЙ-ЖАЙЛАРЫНДА ПАЙДАЛАНУҒА ТҮЙЫМ САЛЫНАДЫ.

АЛҒАШ РЕТ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫИНДА

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

- Кофеқайнатқышты қаптамадан шығарыңыз және орайтын материалдарды алып тастаңыз.
- Құралдың тұтастығын тексеріңіз, бұзылыстар болған жағдайда құралды пайдалануға болмайды.
- Кофеқайнатқыштың жұмыс кернеуі электрлік желинің кернеуіне сәйкес келетінін тексерініз.
- Құрал жиілігі 50 Гц немесе 60 Гц айнымалы ток желісінде жұмыс істеуге арналған, құралдың талап етілген номиналдық жиілікте жұмыс істеуі үшін ешқандай реттеу талап етілмейді.
- Кофеқайнатқышты алғашқы пайдалану алдында оның барлық шешілмелі белгітерін (2, 7, 15, 16) бейтарап жуатын зат қосылған жылды сүмен жуыңыз және құргатыңыз.

ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ

Ескертпелер:

- жұмыс тәртіпперін таңдау және баптау түйімелері сенсорлы, қажетті жұмыс тәртібін қосу үшін түйімеге қол тигізу жеткілікті, белсенді түйімеге әр қол тигізу дұбыстық дабылмен сүйемелденеді.
- егер кофеқайнатқышты қосып және ешқандай әрекеттер жамасаңыз, онда кофеқайнатқыш шамамен 25 минуттан кейін өшеді.

Кофе қайнату алдында кофеқайнатқыш бойлерін жуыңыз.

- Үйдисті (2) шешінің, оған сұық суды «MAX» белгісіне дейін құйыңыз және орнына орнатыңыз.
- Кофеге арналған сүзгішті (15) ұстағышқа (7) салыңыз, үтетілген кофені сүзгішке (15) салмаңыз.
- Сүзгішті ұстағышты (7) оны орнататын орынға орнатыңыз. Сүзгіштің ұстағышын (7) шығынқылары бойлердің ойықтарына «□» сәйкес келуі керек, содан кейін сүзгіштің ұстағышының (7) тұтқасын тірелгенге дейін «⊕» оңға қараіп бұраныз.
- Тиісті тостаганды табандық торына (6) койыңыз.
- Желілік баудың айырын розеткаға салыңыз.
- Кофеқайнатқышты (13) «◎» түймесін басып қосыңыз, осы жерде дұбыстық

ҚАЗАҚША

- дабыл беріледі, жарықтық индикатор кек түспен жанады және жаңып-өшіп тұрады. Бойлердегі судың қызуын күтіңіз, жарықтық индикатор тұрақты жаңып тұрады.
- «» суды қолмен беру түймесін (10) басыңыз, осы кезде сорғыш 3 секундқа іске қосылады, кідірісітен кейін сорғыш іске қосылады және су тұрақты беріле бастайды. Тостаған суга толған кезде (10) «» түймесін басып, су беруді қайталарап сөндіріңіз, суды тостағаннан төгіп тастаңыз.
 - Тостағанның көлеміне байланысты бұл шаранды бірнеше рет қайталаңыз, содан кейін бойлер жуылады.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Сүзгі ұстауышын (7) кофеқайнатқыш жұмыс істеп тұрганда шешүге тыйым салынады.
- Сүзгі ұстауышын (7) шешу үшін ұстауышын тұтқасын сол жаққа тірелгенге «» дейін бұраныз және ұстауышты (7) шешіңіз.

Тұтік-капучинаторды (4) жуу

- Ұйдыста (2) судың жеткілікті екенине көз жеткізіңіз.
- Тиісті тостағанды тұтік-капучинатордың (4) астына қойыңыз.
- «» түймесін (13) басып, кофеқайнатқышты іске қосыңыз.
- Буды беруді қосу үшін (9) «» түймені басыңыз, осы жерде жарықтық индикатор қызыл түспен жанады және жаңып-өshedі, жарықтық индикатордың жаңып-өшкенін және тұрақты жанғанын күтіңіз.
- «OFF-+» бу беру реттегішінің тұтқасын (3) баюа бұраныз, бу тұтік ұштамадан (5), тұтік-капучинатордан (4) шыға бастайды, шығып жатқан бүмен жұмыс жасаған уақытта сақ болыңыз, 10-15 секундтан кейін реттегіш тұтқасын (3) «OFF» күйіне белгілеңіз.
- Түймені (13) «» басып, кофеқайнатқышты сөндіріңіз.
- Табандық торын (6) шешіңіз, табандықты шығарыңыз, табандықтан суды төгіңіз және оны орнына орнатыңыз, торды (6) орнына орнатыңыз.
- Кофеқайнатқыш кофе қайнатуға дайын.

ЭСПРЕССО КОФЕСІН ӘЗІРЛЕУ

- Ұйдысты (2) шешіңіз, оған сүық суды «MAX» белгісіне дейін құйыңыз және орнына орнатыңыз. Ұйдыстағы (2) судың деңгейі «MIN» белгісінен төмен түспеуйн

қадағалаңыз, суды ыдысқа (2) тұрақты толтырып тұрыңыз.

- Үgetілген кофені сүзгішке (15) салыңыз, өлшейтін қасықты (16) пайдаланыңыз, кофені өлшейтін қасықтың (16) кері жағымен тығыздандыз.
- Сүзгішті ұстағышты (7) оны орнататын орынға орнатыңыз. Сүзгіштің ұстағышын (7) шығынқылары бойлердің ойықтарына «» сәйкес келуі керек, содан кейін сүзгіштің ұстағышының (7) тұтқасын тірелгенге дейін «» онға қарай бұраңыз.
- Тостағанды табандық торына (6) қойыңыз.
- Желілік баудың айрыын розеткаға салыңыз.
- Кофеқайнатқышты (13) «» түймесін басып қосыңыз, осы жерде дыбыстық дабыл беріледі, жарықтық индикатор кек түспен жанады және жаңып-өшіп тұрады.
- Бойлердегі судың қызуын күтіңіз, жарықтық индикатор тұрақты жаңып тұрады.

Ескерту: - пайдаланылатын тостағандарды алдын-ала ысыту қажет, бұл үшін тостағанды ысытуға арналған алаңашаға (14) қойыңыз, бойлерде су қызған уақытта алаңаша (14) қызады, сол кезде тостағандар ысыды.

- Кофенің бір порциясын әзірлеу үшін (12) түймесін «» басыңыз, осы кезде сорғыш кофені алдын-ала сулап, 3 секундқа іске қосылады, кідірістен кейін сорғыш іске қосылады және 15 секунд бойы жұмыс істейді, су беру аяқталғаның алдында дыбыстық дабылдар беріледі.
- Қос порциялық эспрессо кофесін әзірлеу үшін (11) түймені «» басыңыз, осы жағдайда торға (6) көлемін үлкен тостағанды немесе екі шағын тостағанды орнатыңыз. Түймені (11) басқан кезде сорғыш кофені алдын-ала сулап, 3 секундқа іске қосылады, кідірістен кейін сорғыш іске қосылады және 30 секунд жұмыс істейді, су беру аяқталардың алдында дыбыстық дабылдар беріледі.
- Кофені қолдан дайындау үшін су беру түймесін (10) «» басыңыз, осы жерде сорғыш 3 секундқа қосылады, үзілістен кейін сорғын іске қосылады және су тұрақты беріле бастайды. Тостаған дайын кофеге толғаннан кейін су беруді тағы да ешірініз, ол үшін (10) «» түймесін басыңыз.

Ескертелелер:

- егер эспрессо кофесін әзірлеу уақытында әзірлеуді тоқтату қажеттілігі туындаса, бұл жағдайда түймені (11) «» немесе 12 «» қайталарап басыңыз.

- кофенің қайталаған өзірлеуді 2-3 минут аралықпен дайындауга кеңес беріледі;
- табандықтың (6) толуын қадағаланың, суды мезгілімен төгіл және табандықтың (6) жуып тұрының. Табандықтың (6) толғанын анықтауда қызыл түсті жанатын индикатор арналған, ол табандық торының (6) ортасында орналасқан.
- Түймені (13) «⊕» басып, кофеқайнатқышты сөндіріңіз.
- Кофеқайнатқыштың салқындауын күтіңіз және ұстауыш (7) тұтқасын сол жақта тірелгенге дейін бұрап, сузгішті ұстағышты (7) «⊕» шешініз. Ұнтақталған кофениң қалдығын алып тастаңыз және сузгішті (15) жуыңыз. Кофе қалдықтарын шығарған кезде ынғайлы болу үшін ұстағышты (8) пайдаланыңыз, оның көмегімен сузгішті (15) ұстағыштан (7) түсіп кетпеу үшін бекітуге болады.

КАПУЧИНО ӨЗІРЛЕУ

НАЗАР АУДАРЫНЫҢ! Тұтік-капучинатордан (4) және шешілмелі ұштамадан (5) шығатын ыстық будан күйік алудан сақтанаңыз.

- «ЭСПРЕССО ӨЗІРЛЕУ» белімінде сипатталғандай сүттен бұлғанған көбікті косу үшін көлемі жеткілікті ысытылған тостағанда кофе өзірлеңіз.

Ескерту:

- эспрессо кофесінің қажетті мөлшерін сүт көбігін бұлғауға дейін өзірлеуге кеңес беріледі, себебі бу беру тәртібінде бойлердегі су эспрессо кофесін өзірлеуге арналған судың температурасынан анағұрлым жоғары қызды, нәтижесінде дайын сусынның мүлдем басқа дәмі болуы мүмкін;
- эспрессо кофесін қайталаған өзірлеуді сүт көбігін өзірлегеннен кейін 5-10 минуттан кейін жалғастыруға кеңес беріледі;
- судың температурасының төмөндеуінің уақытын қысқартуға болады, ол үшін тостағанды сузгішті ұстағыштың (7) астына қойыңыз (кофеге арналған сузгішке (15) үгітілген кофе салмаңыз) және «⊕» түймесін (10) басып, қолмен су беруді іске қосыңыз, тостаған толғаннан кейін су беруді өтіру үшін түймені (10) қайтадан басыңыз.
- Бұды беруді косу үшін (9) «⊕» түймені басыңыз, осы жерде жарықтық индикатор

қызыл түспен жанады және жаңып-өшеді, жарықтық индикатордың жаңып-өшкенін және тұрақты жанғанын күтіңіз.

- Ұштаманың (5) астына тиісті тостағанды койыңыз, «OFF--+» бу беру реттегішін (3) ұқыпты бұраңыз және су мен конденсат қалдықтарын тұтік-капучинатордан (4) төгіңіз, шығып жатқан будың біркелкі және сусыз екеніне көз жеткізіңіз.
- «OFF--+» бу беру реттегішін (3) «OFF» күйіне белгілеп, бу беруді жабыңыз
- Ұштаманы (5) салқын сүт немесе кілегей құйылған ыдысқа салыңыз, ұштама (5) ыдыстың түбіне тимеу керек, кері жағдайда будың шығы қынайдайды.
- «OFF--+» бу беру реттегішінің (3) тұтқасын баға бұраңыз және бу беруді толық ашыңыз.

Ескерту: – сүттің шайқалып төзілүіне жол бермеу үшін әрқашан ұштаманы (5) сүттің бетінен 1 см артық тереңдікке салыңыз.

- Шығып жатқан бу құйын түзеді, ол сүт көбігінің пайда болуына септігін тигізеді, сүтті бар ыдысты ұштамага (5) қатысты сүт көбігі пайда болғанға дейін уақытылы көтеріп және түсіріп тұрыңыз.
- Шығып жатқан бүмен жұмыс істеген уақытта сақ болыңыз, сүт көбігін алғаннан кейін реттегіш (3) тұтқасын «OFF» күйіне белгілеп, бу беруді жабыңыз.
- Сүт көбігін дайын кофесі бар тостағанға құйыңыз.
- Түймені (13) «⊕» басып, кофеқайнатқышты сөндіріңіз.

Ескерту: – сүт көбігін алу үдерісі – өз алдына бір өнер. Бірінші реттеп көбік шықпауы да мүмкін, қам мененіз және жақсы нәтижеге қол жеткізгенге дейін тәжірибе жасаңыз.

МАҢЫЗДЫ:

- Көбікті өзірлеуге арналған сүт балғын және консервантсыз болуы маңызы, яғни, ұзақ сақталатын сүт болмауы керек.
- Майлылығы 4% бастап 6% дейінгі дәстүрлі майы айырылаған сүтті пайдалануға кеңес беріледі, кілегейдің майлылығы 10% аз болмауы керек.
- Сүтті немесе кілегейді бұлғағаннан кейін тұтік-капучинаторды (4) және ұштамады (5) бірден тазалаңыз – бұл үшін тұтік-капучинаторды (4) ұштамамен (5) сүтті бар стаканға салыңыз, бу беру реттегіші тұтқасын (3) «-- +» күйіне белгілеп, бу беруді іске қосыңыз, содан кейін реттегіш (3) тұтқасын «OFF» күйіне белгілеп, бу

ҚАЗАҚША

- беруді сөндірініз және кофеқайнатқышты сөндіріңіз.
- Кофеқайнатқыштың суығанын күтіңіз және ұштаманы (5) тұтік-капучинатордан (4) шешініз, тұтік-капучинатордың (4) сыртын дымқыл жұмсақ матамен сұртіңіз, ұштаманың (5) өзін ағын сумен жуыңыз.

СУСЫНДАРДЫ ҚЫЗДЫРУ

Тұтік-капучинаторды (4) ұштамасыз (5) тостағанға салып сусындарды ысыта аласыз.

- Кофеқайнатқышты іске қосыңыз, ол үшін (9) «» түймесін басыңыз және бойлердің қызының күтіңіз (жарықтық индикатор тұрақты қызыл түспен жанып тұрады).
- Тұтік-капучинаторды (4) ысытқының келген сусыны бар тостағанға салыңыз.
- «OFF--+» бу беру реттегішінің (3) тұтқасын баяу бұраңыз және бу беруді толық ашыңыз.
- Сусын қажетті температурага дейін қызған кезде реттегіш (3) тұтқасын «OFF» күйіне белгілеп, бу беруді жабыңыз.
- Түймені (13) «» басып, кофеқайнатқышты сөндіріңіз.

ДӘМДІ ЭСПРЕССОНЫ ҚАЛАЙ ДАЙЫНДАЙДЫ

- «Эспрессо» кофеқайнатқыштарына арналған жанадан үгітілген кофе пайдаланыңыз.

- Сүзішке (15) салынған ұнтақталған кофені ақырындаңыз, оны өлшегіш қасықтың (16) сыртқы бетімен жасауға болады.

- Алынатын кофенің ащылығы кофе дәндерінің сапасына және ұсақталу дәрежесіне байланысты болады. Егер кофе тым ұзақ құйылса, бұл кофе тым ұсақ екенін немесе тым қатты тығыздалғанын білдіреді.

ҚАҚТЫ КЕТИРУ

Кофеқайнатқыштың тиімді жұмыс істейі үшін қақты әрбір 2-3 ай сайын кетіріп отыру қажет болады, ал «кермек» суды қолданған жағдайда – одан да жиірек орындау керек.

1. Лимон қышқылының ерітіндісін дайындаңыз: 1 литр суға 2 шай қасық қышқыл керек.
2. Дайындалған ерітіндін суға арналған сауытқа (2) құйыңыз. Сауытты (2) орнына орнатыңыз.
3. Кофеге арналған сүзгішті (15) ұстағышқа (7) салыңыз.
4. Сүзішті ұстағышты (7) кофеқайнатқышқа орнатыңыз. Ұстағыштың (7) шығынқылары

бойлердің «» ойықтарына сәйкес келуі керек, одан кейін сүзгішті ұстағыштың (7) тұтқасын тірелгенге дейін «» онға қарай бұраңыз.

5. Тиісті тостағанды табандық торына (6) қойыңыз.
6. Желілік баудың айырын розеткаға салыңыз.
7. Кофеқайнатқышты (13) «» түймесін басып қосыңыз, осы жерде дыбыстық дабыл беріледі, жарықтық индикатор кек түспен жанады және жанып-өшіп тұрады.
8. Жарықтық индикатордың тұрақты жанып тұрганын күтіңіз.
9. «» түймесін (10) басыңыз және көлемі шамамен 100 мл тостағанды толтырыңыз (бұл бойлерден суды шығару және оны лимон қышқылының ерітіндісімен толтыру үшін қажет), «» түймесін (10) қайталарап басып, су беруді сөндіріңіз.
10. Ұштаманы (5) тұтік-капучинатордан (4) шешініз және тұтіктін (4) астына тиісті ыдысты қойыңыз. «» түймесін (9) басыңыз және бойлердің қызының күтіңіз (жарықтық индикатор қызыл түспен тұрақты жанып тұрады). «OFF--+» бу беру реттегішінің (3) тұтқасын баяу бұраңыз және бу беруді 10-15 секундқа ашыңыз. Реттегіш (3) тұтқасын «OFF» күйіне белгілеп, бу беруді жабыңыз.
11. 7-10 тармақтарда сипатталған рәсімді 3 реттен кем емес қайталаңыз. Түймені (13) басып, кофеқайнатқышты сөндіріңіз. 10-15 минут күтіңіз.
12. «» (13) түймесін басып, кофеқайнатқышты қосыңыз.
13. Кек түсті жарықтық индикатор тұрақты жанғанын күтіңіз.
14. Арасына үақыт сала, бойлерді тазалау үдерісін сауыттағы лимон қышқылының ерітіндісі толық аяқталғанша қайталаңыз (9-тармак).
15. Сауытқа (2) максималдық деңгейге дейін таза су толтырыңыз және қайталарап 7-10 тармақтарын кем дегенде 3 рет, арасына 10-15 минут үзіліс салмай қайталаңыз.
16. «» түймесін (13) басып, кофеқайнатқышты сөндіріңіз.

Ескерту: – қақты кетіру үшін кофеқайнатқыштар мен кофемашиналардағы қақты кетіруге арналған арнағы құралдарды, оларды пайдалану нұсқаулығын қатаң сақтай отырып, қолдануға болады.

ҚАЗАҚША

ТАЗАЛАУ

- Сүзгішті (15) тазалау кезінде, егер саңылаулары ұнтақталған кофенің шөгіндісімен ластанған болса, оларды шағын қылшақпен тазалауға болады.
- Кофеқайнатқыш корпусын жұмсақ, сәл дымқыл матамен сұртіңіз, содан кейін құргатып сұртіңіз.
- Кофеқайнатқышты тазалау үшін металл қылшақтарды және абразивтік тазалайтын құрападарды қолдануға болмайды.
- Кофеқайнатқыштың желілік бауын және желілік баудың айырын, корпусын суға немесе кез-келген басқа сұйықтықтарға салуға тығым салынады.
- Кофеқайнатқыштың шешілмелі бөлшектерін (3, 6, 7, 15, 16) бейтарап жуатын құрал қосылған жылы сүмен жуыныз, шайып, кептіріңіз.

Тамшыларға арналған табандық және тор (6)

- Табандықтан торды (6) шешініз, табандықты шешініз және оның ішіндегі суды төгіңіз, табандықты жуыныз және орнына орнатыңыз, торды (6) табандыққа орнатыңыз.

САҚТАУ

- Құралды сақтауға қоярдың алдында оны электрлік желіден өшіріп, толық сұтып алыңыз.
- Құралды тазалаңыз.
- Кофеқайнатқышты температурасы 0°C төмөн жерде қалдыруға және сақтауға тығым салынады.
- Құралды құргақ салқын, балалардың және мұмкіндіктері шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

АҚАУЛЫҚТАР, ОЛАРДЫҢ СЕБЕПТЕРІ МЕН ЖОЮ ӘДІСТЕРИ

Ақаулық	Себебі	Жою әдіси
Кофеқайнатқыш қосылмайды	Желілік розеткада кернеу жоқ. Желілік баудың айырын розеткага соңына дейін салынбаған.	Желілік розетканың жұмыс істеп тұрғанына көз жеткізіңіз. Айырдың розеткага соңына дейін салынғанын тексеріңіз.
Кофеқайнатқыштың төмөнгі бөлігінен су ағады	Суға арналған табандық толып кеткен.	Табандықтағы суды төгіп тастаңыз.
Сүзгіш ұстағышынан кофе ағады	Сүзгіштің тығынға тығызы жабыспауы бойлерде үгітілген кофе сүзгі жиектеріне тиді.	Сүзгіштің жиектерін тазалаңыз.
Әзірленген кофенің бөтен іісі бар	Кофеқайнатқыштың бойлеріндегі қақты кетіру үдерісі дұрыс емес. Кофе дұрыс сақталмаған.	«Жұмысқа дайындық», «Қақты жою» белімдерін қараңыз, және оларды бірнеше рет орындаңыз. Жаңа ұнтақталған кофени пайдаланыңыз. Кофени құргақ салқын жерде сақтаңыз.
Бу сүтті бұлғамайды	Шығып жатқан будың температурасы төмөн. Үйдіс ете үлкен немесе өлшемі қолайсыз. Сіз майы айырылған сүтті пайдаланыңыз.	Дайындық көрсеткіші жанғаннан кейінғана сүтті бұлғаңыз. Сүтті бұлға үшін биік жінішке ыдысты пайдаланыңыз. Тек қана майы айырылмаган, майлылығы 4-6% сүтті пайдаланыңыз.

ЖЕТКІЗІЛІМ ЖИНАҒЫ

Кофеқайнатқыш – 1 дана.
Сүзгішті ұстағыш – 1 дана.
Кофеге арналған сүзгіш – 1 дана.
Өлшейтін қасық – 1 дана.
Нұсқаулық – 1 дана.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Электрлік құттандыруы:
220-240 В ~ 50/60 Гц
Номиналдық тұтыну қуаттылығы: 850 Вт
Суға арналған сауыттың көлемі: 1,6 л

ҚАЗАҚША

ҚАЙТА ӨНДЕУ



Қоршаған ортани қорғау мақсатында, аспалтың және қуаттандыру элементтерінің (егер жинақтың құрамына кірсе) қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін, оларды құнделікті тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайды, аспап пен қуаттандыру элементтерін ары қарай көдеге асыру үшін мамандандырылған орындарға өткізу керек.

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

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

Дайындаушы аспалты жақсарту мақсатында, алдын-ала хабарламай, аспалтың дизайнын, конструкциясы және оның жұмыс қағидатына өсер етпейтін техникалық сипаттарын өзгерту құқығын өзіне қалдырады, соған байланысты нұсқаулық пен бұйымның арасында кейбір айырмашылықтар болуы мүмкін. Егер пайдалануши осындай сәйкессіздіктерді анықтаса, нұсқаулықтың жаңартылған нұсқасын алу үшін сәйкессіздік туралы info@vitek.ru электрондық поштасына хабарлауызындың сұраймыз.

Құрылғының қызмет ету мерзімі – 3 жыл

Гарантиялық міндеттілігі

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



КАВОВАРКА VT-1508

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 «OFF---+»
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 подачі пари «»
10. Кнопка ручної подачі води «»
11. Кнопка приготування подвійного еспресо «»
12. Кнопка приготування однієї порції кави еспресо «»
13. Кнопка увімкнення/вимкнення «»
14. Майданчик для підігрівання чашок
15. Фільтри для кави
16. Мірна ложка з ущільнювачем меленої кави

УВАГА!

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

РЕКОМЕНДАЦІЇ З 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 «евровилкою»; вмикайте її в електричну 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 та не зберігайте кавоварку у приміщеннях з температурою нижче 0°C.
- Встановлюйте кавоварку на сухій рівній стійкий 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 торкається гарячих поверхонь та гострих окрайок меблів.
- Будьте обережні під час роботи з виходячою парою.
- Щоб уникнути удара електричним струмом, не занурюйте кавоварку, мережний шнур або вилку мережевого шнура у воду або в будь-які інші рідини.
- Використовуйте тільки пристрій, що входять до комплекту постачання.
- Не вмикайте кавоварку без води.
- Використовуйте тільки чисту холодну воду, рекомендується використовувати воду, що пройшла додаткове очищення побутовими фільтрами для води.
- Перед увімкненням кавоварки переконайтесь, що всі знімні деталі встановлені правильно.
- Ніколи не залишайте працючу кавоварку без нагляду.
- Не торкайтесь мережевого шнура, вилки мережевого 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 чищенням.
- Забороняється знімати тримач фільтра під час роботи кавоварки.
- Вимикайте кавоварку з електричної мережі перед чищенням або у випадку, якщо ви пристроєм не користуєтесь.
- Вимикаючи пристрій з електричної мережі, не тягніть за мережний шнур, а тримайтеся за вилку мережевого шнура.
- З міркувань безпеки дітей не залишайте поліетиленові пакети, що використовуються як упаковка, без нагляду.

Увага! Не дозволяйте дітям грати з поліетиленовими пакетами або пакувальною пілівкою.
Небезпека задушення!

УКРАЇНСКА

- Здійснуйте 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.
- Забороняється користуватися пристроею, якщо є будь-які пошкодження корпусу кавоварки, шнура живлення або вилки шнура живлення.
- При пошкодженні шнура живлення його заміну, 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.
- 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 ЖИТЛОВИХ ПРИМІЩЕННЯХ, ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ КОМЕРЦІЙНЕ ВИКОРИСТАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТРОЮ У ВИРОБНИЧИХ ЗОНАХ ТА РОБОЧИХ ПРИМІЩЕННЯХ.

ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ
Після транспортування або зберігання пристрою при зниженні температури 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 пристроею.
- Переконайтесь у тому, що робоча напруга кавоварки відповідає напрузі в електричній мережі.

- Пристрій призначений для роботи в мережі змінного струму з частотою 50 Гц або 60 Гц, для роботи пристрою при потрібної номінальній частоті ніяке настроювання не потребується.
- Перед першим використанням кавоварки промийте всі її знімні частини (2, 7, 15, 16) теплою водою з нейтральним мийним засобом та просушіть.

ПІДГОТОВАННЯ ДО РОБОТИ

Примітки:

- кнопки вибору та установлення режимів роботи сенсорні, для увімкнення потрібного режиму роботи кнопки досить торкнутися, кожне торкання активної кнопки супроводжується звуковим сигналом.
- якщо ви увімкнули кавоварку та не здійснююте жодних дій, то прозвучать звукові сигнали, і кавоварка вимкнеться через 25 хвилин.

Перед варінням кави промийте бойлер кавоварки.

- Зніміть посудину (2), наповніть її холодною водою до позначки «MAX» та установіть на місце.
- Вставте фільтр для кави (15) у тримач (7), не засипайте мелену каву у фільтр (15).
- 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 «».
- Поставте відповідну чашку на решітку піддона (6).
- Вставте вилку мережного шнура у розетку.
- Увімкніть кавоварку натисненням кнопки (13) «», при цьому прозвучить звуковий сигнал, світловий індикатор засвітиться синім кольором та блимматиме. Дочекайтесь нагрівання води у бойлері, світловий індикатор світитиметься постійно.

- Натисніть кнопку ручної подачі води (10) «», при цьому помпа увімкнеться на 3 секунди, після паузи помпа увімкнеться, і вода подаватиметься постійно. Після наповнення чашки водою вимкніть подачу води повторно, натиснувши кнопку (10) «», вилийте воду з чашки.

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

УВАГА!

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

- Для зняття тримача фільтра (7) поверніть ручку тримача вліво до упору «» та зніміть тримач (7).

Промивання трубки-капучінатора (4)

- Переконайтесь, що у посудині (2) достатньо води.
- Поставте відповідну чашку під трубку-капучінатор (4).
- Увімкніть кавоварку натисненням кнопки (13) «».
- Натисніть кнопку увімкнення подачі пари (9) «», при цьому світловий індикатор засвітиться червоним кольором та блимматиме, дочекайтеся, коли світловий індикатор перестане блиммати та світитиметься постійно.
- Повільно поверніть ручку регулятора подачі пари (3) «OFF---+», пара почне виходити з наконечника (5), трубки-капучінатора (4), будьте обережні під час роботи з вихідною парою, через 10-15 секунд установіть ручку регулятора (3) у положення «OFF».
- Вимкніть кавоварку, натиснувши на кнопку (13) «».
- Зніміть решітку піддона (6), вийміть піддон, злийте з піддона воду та установіть його на місце, установіть на місце решітку (6).
- Кавоварка готова до варіння кави.

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 (15), використовуйте мірну ложку (16), злегка утрамбуйте кави зворотним боком мірної ложки (16).
- 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 «».
- Поставте чашку на решітку піддона (6).
- Вставте вилку мережного шнура у розетку.
- Увімкніть кавоварку натисненням кнопки (13) «», при цьому прозвучить звуковий сигнал, світловий індикатор засвітиться синім кольором та блимматиме.
- Дочекайтеся нагрівання води у бойлері, світловий індикатор світитиметься постійно.

Примітка: -використовуємі чашки необхідно спочатку підігріти, для цього установіть чашки на майданчик для підігрівання (14), під час нагрівання води у бойлері кавоварки майданчик (14) також нагрівається, підігриваючи при цьому чашки.

данчик для підігрівання (14), під час нагрівання води у бойлері кавоварки майданчик (14) також нагрівається, підігриваючи при цьому чашки.

- Для приготування однієї порції кави еспресо натисніть кнопку (12) «», при цьому помпа увімкнеться на 3 секунди для попереднього змочування кави, після паузи помпа увімкнеться та працюватиме 15 секунд, перед закінченням подачі води прозвучать звукові сигнали.
- Для приготування подвійної порції кави еспресо натисніть кнопку (11) «», у цьому випадку установіть на решітку (6) чашку більшого об'єму або дві маленькіх. При натисненні кнопки (11) помпа увімкнеться на 3 секунди для попереднього змочування кави, після паузи помпа увімкнеться та працюватиме 30 секунд, перед закінченням подачі води прозвучать звукові сигнали.
- Для ручного приготування кави натисніть кнопку подачі води (10) «», при цьому помпа увімкнеться на 3 секунди, після паузи помпа увімкнеться, і вода подаватиметься постійно. Після наповнення чашки готовим кави вимкніть подачу води, повторно натиснувши кнопку (10) «».

Примітки:

- якщо під час приготування кави еспресо виникла необхідність вимкнути подачу води, повторно натисніть кнопку (11 «» або 12 «»);
- повторне приготування кави рекомендується робити з інтервалами у 2-3 хвилини;
- наглядайте за заповненням піддона (6), періодично зливайте воду та промивайте піддон (6). Для визначення заповнення піддона (6) призначений спливаючий індикатор червоного кольору, розташований у центрі решітки піддона (6).
- Вимкніть кавоварку, натиснувши на кнопку (13) «».
- Дочекайтеся остигання кавоварки та зніміть тримач фільтра (7), повернувши ручку тримача (7) вліво до упору «». Видаліть залишки меленої кави та промийте фільтр (15). Для зручності при видаленні залишків кави використовуйте утримувач (8), за допомогою якого можна зафіксувати фільтри (15) від випадання з тримача (7).

ПРИГОТУВАННЯ КАПУЧІНО

УВАГА! Остерігайтесь опіків виходячою гарячою парою з трубки-капучінатора (4) та зінімного наконечника (5).

УКРАЇНСКА

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

Примітка:

- рекомендується приготувати необхідну кількість кави еспресо до збивання 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 (15) не заповнююте меленою кавою) та увімкніть ручну подачу, натиснувши кнопку (10) «», після наповнення чашки повторно натисніть кнопку (10) для вимкнення подачі води.
- Натисніть кнопку увімкнення подачі пари (9) «», при цьому світловий індикатор засвітиться червоним кольором та блимматиме, дочекайтесь, коли світловий індикатор перестане блиммати та світитиметься постійно.
- Підставте під наконечник (5) відповідну чашку, акуратно поверніть регулятор подачі пари (3) «OFF --- +» та злийте залишки води та конденсату з трубки-капучінатора (4), переконайтесь, що вихідна пара однорідна та без води.
- Закрійте подачу пари, установивши регулятор подачі пари (3) «OFF --- +» у положення «OFF».
- Опустіть наконечник (5) у посудину з холодним молоком або вершками, наконечник (5) не має торкатися dna посудини, інакше вихід пари буде утруднений.
- Повільно поверніть ручку регулятора подачі пари (3) «OFF --- +» та повністю відкрийте подачу пари.

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, періодично піднімайте та опускайте посудину з молоком відносно наконечника (5) до утворення молочної пінки.

- Будьте обережні під час роботи з виходячою парою, після отримання молочної пінки закрійте подачу пари, установивши ручку регулятора (3) у положення «OFF».
- Додайте молочну пінку в чашку з приготовленою кавою.
- Вимкніть кавоварку, натиснувши на кнопку(13) «».

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.

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

ПІДІГРІВАННЯ НАПОЇВ

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

- Увімкніть кавоварку, натисніть кнопку (9) «» та дочекайтесь нагрівання бойлеріа (світловий індикатор світитиметься червоним кольором постійно).
- Опустіть трубку-капучінатор (4) у чашку с напоєм, який ви хочете підігріти.
- Повільно поверніть ручку регулятора подачі пари (3) «OFF --- +» та повністю відкрийте подачу пари.
- Коли напій нагріється до потрібної температури, закрійте подачу пари, встановивши ручку регулятора (3) у положення «OFF».
- Вимкніть кавоварку, натиснувши на кнопку (13) «».

ЯК ОТРИМАТИ ДОБРІЙ ЕСПРЕСО

- Використовуйте свіжомелену каву, призначенну для кавоварок «еспресо».
- Злегка утрамбуйте мелену каву у фільтрі (15), це можна зробити зворотним кінцем мірної ложки (16).
- 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 (15) у тримач (7).
4. Установіть тримач фільтра (7) у кавоварку. Виступи тримача (7) мають збігтися з пазами на бойлері «», після чого поверніть ручку тримача фільтра (7) вправо до упору «».
5. Поставте відповідну чашку на решітку піддона (6).
6. Вставте вилку мережевого шнура у розетку.
7. Увімкніть кавоварку натисненням кнопки (13) «», при цьому прозвучить звуковий сигнал, і світловий індикатор синього кольору блимине.
8. Дочекайтесь, коли світловий індикатор світиться постійно.
9. Натисніть кнопку ручної подачі води (10) «» та наповніть водою чашку об'ємом близько 100 мл (це необхідно для того, щоб виділити воду з бойлера та заповнити його розчином лимонної кислоти), вимкніть подачу води, повторно натиснувши кнопку (10) «».
10. Зніміть наконечник (5) з трубки-капучінатора (4) та підставте під трубку (4) відповідний посуд. Натисніть кнопку (9) «» та дочекайтесь нагрівання бойлера (світловий індикатор червоного кольору світиться постійно). Повільно поверніть ручку регулятора подачі пари (3) «OFF---+» 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 (13). Зачекайте 10-15 хвилин.
12. Увімкніть кавоварку натисненням кнопки (13) «».
13. Дочекайтесь, коли світловий індикатор синього кольору світиться постійно.
14. З невеликими перервами повторіть процедуру очищення бойлера (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 (13) «».

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

ЧИЩЕННЯ

- Якщо при чищенні фільтра (15) отвори засмічені осадом меленої кави, їх можна почистити невеликим пензликом.
- Протирайте корпус кавоварки м'якою, злегка вологою тканиною, після чого витріть насухо.
- Для чищення кавоварки не використовуйте металеві щітки та абразивні очищувальні засоби.
- Забороняється занурювати мережний шнур, вилку мережевого шнура та корпус кавоварки у воду або інші рідини.
- Зніміні деталі кавоварки (3, 6, 7, 15, 16) промивайте теплою водою з нейтральним мийним засобом, ополосніть та просушіть.

ПІДДОН ДЛЯ КРАПЕЛЬ ТА РЕШІТКА (6)

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

ЗБЕРІГАННЯ

- Перш ніж забрати пристрій на зберігання, вимкніть його з електромережі та дайте йому повністю остиснути.
- Зробить чищення пристрою.
- Забороняється залишати та зберігати кавоварку у приміщеннях з температурою нижче 0°C.
- Зберігайте пристрій у сухому прохолодному місці, недоступному для дітей та людей з обмеженими можливостями.

УКРАЇНСКА

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	Нешкільне 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», «Усунення 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%.

КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ

Кавоварка – 1 шт.
Тримач фільтра – 1шт.
Фільтр для кави – 1 шт.
Мірна ложка – 1 шт.
Інструкція – 1 шт.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Електропотреблення: 220-240 В ~ 50/60 Гц
Максимальна споживана потужність: 850 Вт
Об'єм резервуара для води: 1,6 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.

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

КОФЕ КАЙНАТКЫЧ VT-1508

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

СЫПАТТАМА

- Суу үчүн идиштин капкагы
- Суу үчүн чечилме идиши
- Буу берүү жөндөгүчүнүн түткасы «OFF--- +»
- Капучинатор түтүкчесү
- Чечилме учу
- Түпкүчүн панжарасы/тамчылар үчүн түпкүчү
- Кофе чыпканын кармагычы
- Кофе чыпканын токтоткучу
- Буу берүүнү иштетүү «(⊕)» баскычы
- Сууну кол берүүсүнүн баскычы «(⊖)»
- Эки кат эспрессону жасоо үчүн «(⊖)» баскычы
- Эспрессо кофенин бир порциясын жасоо «(⊖)» баскычы
- Иштетүү/өчүрүү «(⊖)» баскычы
- Чыныларды жылытуучу аяңтча
- Кофе үчүн чыпка
- Тарттырылган кофенин тыгыздагычы менен өлчөмдүү кашык

КӨНҮЛ БУРУҢУЗ!

Кошумча коргонуу үчүн электр тармағында потенциалдуу иштеткен тогу 30 mA ашырбаган коргол өчүрүүчү аспабын (КӨА) орнотулушу максатка ылайыктуу. КӨА орнотуу үчүн атайдын адиске кайрылыныз.

КОЛДОНУУ ЖАНА КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ БОЮНЧА РЕКОМЕНДАЦИЯЛАР

- Электр шайманды пайдалануудан мурун колдонмону көнүл коюп окуп-үйрөнүүцүз. Ушул колдонмону бүткүл кызмат мөөнөтүнө сактап алыңыз.
- Түзмөктү туура эмес пайдалануу анын бузулусуна, колдонуучуга же колдонуучунун мулкүнө зыян көлтириүгө алып келиши мүмкүн.
- Кофе кайнаткычты биринчи жолу иштеткендөн мурун шаймандын иштөөчү чыналусу электр тармагынын чыналусуна ылайык болгонун текшерип алыңыз.
- Тармактык шнур «евровилка» менен жабдылгандыктан, аны талапка ылайык жердетилген электр розеткасына сайыңыз.

- Өрт коркунучун жооу үчүн кофе кайнаткычты электр розеткасына туташтырганда кошуучу түзүлмөлөрдү колдонбонуз.
- Кофе кайнаткычты тике дайындоо боюнча гана колдонунуз.
- Шайманды имараттардын сыртында колдонбонуз.
- Кофе кайнаткычты температурасы 0°C төмөн болгон имараттарда эч качан калтырбаңыз да сактабаңыз.
- Кофе кайнаткычты кургак, тегиз, бекем турган беттин үстүндө колдонунуз, столдун чет жагына койбонуз.
- Кофе кайнаткычты ысык беттерге койбонуз.
- Кофе кайнаткычты жылуулук, нымдуулук же ачык от булактардын тикеден-тике жакынчылыкта колдонбонуз.
- Электр кубатына сайылуучу шнур столдон ылдый саландап турбашы керек же ысып турган нерселерге же эмеректин учтуу бурчтарына тийип калбашы керек.
- Чыгып турган буу менен иштегенде этият болунуз.
- Ток урбас үчүн шайманды, электр шнурун жана кубаттуучу сайгычын сууга же башка суюктуктарга салбаңыз.
- Топтомго кирген бөлүктөрүн гана пайдаланыңыз.
- Кофе кайнаткычты суусуз иштеппениз.
- Таза муздак сууну гана пайдаланыңыз, суу үчүн турмуш-тирчилик чыпкалардан еткөзүлүп кошумча тазаланган сууну пайладануунузду сунуш кылабыз.
- Кофе кайнаткычты иштетүүнүн алдында болгон чечилме бөлүктөрү туура орнотулганын текшерип алыңыз.
- Иштеп турган кофе кайнаткычын эч качан кароосуз калтырбаңыз.
- Электр шнурун, кубаттуучу сайгычын, кофе кайнаткычтын корпусун суу колунуз менен тийбениз.
- 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 алыңыз.
- Кофе кайнаткыч иштеп турган убагында чыпка кармагычты чечүүгө тыюу салынат.

КЫРГЫЗ

- Тазалагандан мурун жана шайманды пайдаланбаган учурда аны электр тармагынан сурунуз.
- Кубаттуучу сайгычын электр розеткасынан сурганды шнурду кармап эч качан тартпаңыз, сайгычынан кармаңыз.
- Балдардын коопсуздугу үчүн таңгак катары колдонулган полиэтилен баштыктарды кароосуз таштабаңыз.

Көнүл бурунуз! Балдарга полиэтилен баштыктары же таңгактоочу пленка менен ойноого уруксат бербениз. **Бул түмчүгүүнүн коркунучун жаратам!**

- Шайманды оюнчук катары колдонбоо үчүн балдарга көз салыңыз.
- Бул түзмөкүү жаш балдар колдонууга ылайыкташтырылган эмес.
- Бул түзмөкүү дene күчү, сезими же акыл-эси жагынан жөндөмдүүлүгү чектелген (ошонун ичинде балдар да) адамдар же колдонуу боюнча тажрыйбасы же билими жок болгон адамдар, эгерде алардын коопсуздугуна жооптуу адам аларды көзөмөлдөп же инструкциялаган болбосо колдонуу үчүн ылайыкташтырылбаган.
- Кофе кайнаткычтын корпустун, электр шнурун же кубаттуучу сайгычын бузулулары бар болгондо шайманды иштетүүгө тыюу салынат.
- Электр шнуру бузук болгондо коопчуулуктарга жол бербегени үчүн аны өнүктүрүүчү, тейлөө кызмат же аларга окшогон дасыккан кызматкерлер алмаштырууга тийиш.
- Шайманды өз алдынча ондоого тыюу салынат. Шайманды өз алдынча ажыраттай, ар кыл бузулулар пайда болгон же шайман кулап түшкөн учурларда аны розеткадан суруп, кепилдик талонундагы же www.vitek.ru сайтындағы тизмесине киргөн автордоштурулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз.
- Түзмөкүү заводдук таңгагында гана транспорттоо зарыл.
- Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар колу жетпеген жерлерде сактаңыз.

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

БИРИНЧИ КОЛДОНУУНУН АЛДЫНДА

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

- Кофе кайнаткычты таңгактан чыгарып, таңгак материалдарын алып салыңыз.
- Шаймандын бутүн болгондугун текшерип, бузулулар бар болсо шайманды колдонбонуз.
- Шаймандын иштөө чыңалуусу электр тармагындағы чыңалуусуна ылайык болгонун текшериңиз.
- Түзмөкүтү ылдамдыгы 50 Гц же 60 Гц болгон алмашма ток тармагында иштөөгө арналган, зарыл болгон ылдамдыгында иштегени үчүн эч кошумча жөндөөнүн зарылдыгы жок.
- Кофе кайнаткычты биринчи жолу колдонуунун алдында анын болгон чечилме бөлүктөрүн (2, 7, 15, 16) нейтралдуу жуучу каражат менен жылуу суга жууп, кургатып алыңыз.

ИШТЕТҮҮНУН АЛДЫНДА

Эскертүү:

- режимдерди таңдоо жана коюу баскычтар сенсордук, керектүү иштөө режимин коюу үчүн баскычты тиисенүз гана жетиштүү, активдүү баскычты тийгенди ар дайын үн белгиси белгилейт.
- сиз кофе кайнаткычты иштетип, эч иш-аракеттерди жасабасаңыз, үн белгилери чыгып, кофе кайнаткыч 25 минутадан кийин ечөт.

Кофе кайнаткандын алдында кофе кайнаткычтын бойлерин жууп алыңыз.

- Идишин (2) чечип, аны «МАХ» белгисине чейин суу менен толтуруп, ордуна орнотунуз.
- Кофе үчүн чыпканы (15) кармагычка (7) салып, чыпкага (15) тарттырылган кофени салбаңыз.
- Чыпка кармагычын (7) ордуна орнотунуз. Чыпка кармагычтагы (7) чыгып турган жерлери бойлердеги оюктары «» менен дал келүү мүмкүн, андан соң чыпка кармагычын (7) туткасын «» токтогон жайына чейин он жака бураңыз.
- Ылайыктуу чынысын түпкүчтүн панжарасына (6) коюнуз.
- Электр шнурунун сайгычын электр розеткасына сайыңыз.
- (13) «» баскычты басып кофе кайнаткычты иштетиниз, ошондо үн белгиси чыгып, жарык

- индикатору көк түстө күйүп, үлпүлдөп турат. Бойлердеги суу кайнаганын күтүнүз, жарық индикатор туруктуу түрдө күйөт.
- Сууну кол берүүсүнүн баскычын (10) «⊕» басыңыз, ошондо помпа 3 секунда иштеп, тыныгуудан кийин помпа иштеп, суу үзүлтүксүз берилип турат. Чыны суу менен толтурулганда, (10) «⊕» баскычын кайрадан басып суу берүүнү токтотуп, чыныдагы сууну төгүп алыңыз.
 - Чынынын көлөмүнө карата бул процедураны бир нече жолу еткөзүнүз, ошондон кийин бойлер жуулган болот.

КӨНҮЛ БУРУҢУЗ!

- Кофе кайнатыкч иштеп турган убагында чыпка кармагычты (7) чечүүгө тыюу салынат.
- Чыпка кармагычты (7) чечүү үчүн кармагычтын туткасын сол жака токтогонуна чейин «⊕» бурап, кармагычты (7) чечиңиз.

Капучинатор түтүкченүү (4) тазалоо

- Идиште (2) сусу жетиштүү болгонун текшерип алыңыз.
- Капучинатор түтүкченүү (4) астына ылайыктуу чыныны коюнуз.
- (13) «⊕» баскычын басып кофе кайнатыкчы иштетиңиз.
- Буу берүү баскычын (9) «⊕» басыңыз, ошондо жарық индикатору кызыл болуп күйүп, үлпүлдөп турат, жарық индикатору үлпүлдөбөй, туруктуу түрдө күйгөнүн күтүнүз.
- Буу берүүнүн жөндөгүч туткасын (3) «OFF---+» ақырын бураңыз, буу капучинатор түтүкченүү (4) учунан (5) чыгып баштайт, чыгып турган буу менен иштегенде этият болунуз, 10-15 секундадан кийин жөндөгүч туткасын (3) «OFF» абалына коюнуз.
- (13) баскычын «⊕» басып, кофе кайнатыкчы өчүрүңүз.
- Түпкүчтүн панжарасын (6) чечип, түпкүчтөгү сууну төгүп, аны ордуна орнотунуз, панжараны (6) орнотунуз.
- Кофе кайнатыкч кофе кайнатууга даяр.

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 мезгилдүү түрдө куюп турунуз.

- Тарттырылган кофени чыпкага (15) салып, елчөмдүү кашыгын пайдаланыңыз (16), елчөмдүү кашыктын (16) 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 «⊕» токтогон жайына чейин он жака бураңыз.
- Чыныны түпкүчтүн панжарасына (6) коюнуз.
- Электр шинуруунун сайгычын электр розеткасына салыңыз.
- (13) «⊕» баскычты басып кофе кайнатыкчы иштетиңиз, ошондо үн белгиси чыгып, жарық индикатору көк түстө күйүп, үлпүлдөп турат.
- Бойлердеги суу кайнаганын күтүнүз, жарық индикатор туруктуу түрдө күйөт.

Эскертуү: - колдонулган чыныларды алдын ала жылтыту зарыл, ал учун чыныларды жылтытуу аяңтчасына (14) коюнуз, бойлердеги суу жылып турганда, аяңтча (14) дааҗа жылып туруп, чыныларды жылтытат.

- Бир порция эспрессо кофени жасоо үчүн (12) «⊕» баскычты басыңыз, ошондо помпа кофени алдын ала нымдаттуу үчүн 3 секунда иштеп, тыныгуудан кийин помпа 15 секунданын ичинде иштейт, суу берүү токтогондун алдында үн белгилер чыгат.
- Эспрессо кофенин эки кат порциясын жасоо үчүн (11) «⊕» баскычын басыңыз, ошол учурда (6) панжарага көлөмү чонураак болгон чыныны же эки майда чыныны коюнуз. (11) баскычты басканда, помпа кофени алдын ала нымдаттуу үчүн 3 секунда иштеп, тыныгуудан кийин помпа 30 секунданын ичинде иштейт, суу берүү токтогондун алдында үн белгилери пайда болот.
- Кофени кол менен даярдоо үчүн сууну берүүчү «⊕» баскычын (10) басыңыз, ошондо помпа 3 секунда иштеп, тыныгуудан кийин помпа иштеп, суу үзүлтүксүз берилип турат. Чыны даяр кофе менен толгондо, (10) «⊕» баскычты кайрадан басып, суу берүүсүн токтотунуз.

Эскертуү:

- эспрессо кофени даярдоо убагында даярдоону токтотуу зарылдыгы бар болсо, (11) «⊕» же 12 «⊕») баскычты кайрадан басыңыз;
- кофени 2-3 минут интервалдан кийин кайра кайнатуу рекомендацияланат;

КЫРГЫЗ

- түпкүч (6) толуп турганын байкал, мезгилдүү түрдө суусун төгүп, түпкүчтү (6) жууп турунуз. Түпкүч (6) толуп калганын аныктоо үчүн түпкүчтүн (6) панжарасынын ортосунда жайгашкан кызыл түстүү калкыма индикатор арналган.
- (13) баскычын «⊕» басып, кофе кайнаткычты очуруңуз.
- Кофе кайнаткыч муздаганын күтүп, чыпка кармагычынын туткасын (7) сол жагына токтогонуна чейин «⊕» бурап, чыпка кармагычын (7) чечиниз. Калган тарттырылган кофени төгүп, чыпканы (15) жууп алыңыз. Ыңгайлуюлук үчүн калган кофени төkkөндө токтоткүчтү (8) колдонунуз, анын жардамы менен чыпканы (15) кармагычтан (7) түшүүдөн токтотсонуз болот.

КАПУЧИНО КОФЕНИ ДАЯРДОО

КӨНҮЛ БУРУҢУЗ! Капучинатор түтүкчө (4) менен чечилме учунаң (5) чыккан буудан күйүк алуудан абаїланыз.

- Көлемү чалынган көбүктүү кошуу үчүн жетиштүү болгон жылыган чыныда «ЭСПРЕССО КОФЕНИ ЖАСОО» бөлүгүндө жазылганда кофени кайнатып алыңыз.

Эскертуү:

- керектүү кофенин көлөмүн сүт көбүктүү жасагандан мурун кайнатууну сунуш кылабыз, себеби буу берүү режиминде бойлердөгү суу кофе даярдаган үчүн зарыл болгон температурадан етө көп ысыйт, ошол себептен 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 кыскартсаныз болот, ал үчүн чыпка кармагычтын (7) астына чыныны коюп (кофе үчүн чыпкасын (15) тарттырылган кофе менен толтурбандыз) (10) «⊕» баскычын басып сунуун кол берүүсүн иштетсөнүз болот, чыны толгондон кийин суу берүүнү токтотту үчүн (10) баскычын кайрадан басыңыз.
- Буу берүү баскычын (9) «⊕» басыңыз, ошондо жарык индикатору кызыл болуп күйүп, үлпүлдөп турат, жарык индикатору үлпүлдөбөй, түрүктуу түрдө күйгөнүн күтүнүз.

- Учтун (5) астына ылайыктуу чыныны коюп, буу берүү жөндөгүчүн (3) «OFF--- +» акырын бурап, капучинатор түтүкчөдө (4) калган суу менен конденсатты төгүнүз, чыгып турган буу бирдей болуп, суу кошулбаганын текшерип алыңыз.
- Буу берүүнүн жөндөгүчүн (3) «OFF--- +» «OFF» абалына коюп, буу берүүнү токтотунуз.
- Учту (5) муздак сүт же каймак менен идишке салыңыз, учу (5) идиштин тубүн тийбегени зарыл, же буу чыгуусу тосулуп калат.
- Буу чыгуунун жөндөгүч туткасын (3) «OFF--- +» акырын бурап, буу берүүнү толугу менен ачыңыз.

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

- Чыгып турган буу сүт көбүгү пайда болгонун камсыз кылган тегеренүүлөрдү жаратат, сүт куюлган идишти көбүк пайда болгонуна чейин мезгилдүү түрдө учуна (5) карата көтөрүп жана ылдыйлатып турнуз.
- Чыгып турган буу менен иштегенде этият болунуз, сүт көбүктүү жасагандан кийин (3) жөндөгүч туткасын «OFF» абалына коюп, буу берүүнү токтотунуз.
- Сүт көбүгүн бышкан кофе куюлган чыныга кошунуз.
- (13) баскычын «⊕» басып, кофе кайнаткычты очуруңуз.

Эскертуү: - сүт көбүгүн даярдоо процесси - бул чеберчилик. Биринчи жолу жасагандан көбүк болбой калышы мүмкүн, умут үзбөй, тажрыйба алууну жакшы натыйжалы алууга чейин улантыныңыз.

МААНИЛҮҮ:

- Көбүк жасоо үчүн колдонулган жаңы сүт жаңы болуп, анын ичинде консервантыры жок болгону маанилүү, башкача айтканда, көпкө сакталуучу деп аталган сүттү колдонбонуз.
- Майлуулугу 4-6% болгон ынак сүттү колдонуу зарыл, каймактын малуулугу 10% кем эмес болуу зарыл.
- Сүт же каймакты чалгандан кийин дароо эле капучинатор түтүкчөсү (4) менен учун (5) тазалап алыңыз - ал үчүн капучинатор түтүкчөсүн (4) учу менен (5) суу менен чыныга салып, буу берүү жөндөгүч туткасын (3) «--- +» абалына коюп буу берүүнү иштетиниз, андан соң буу берүү туткасын

- (3) «OFF» абалына коуп, кофе кайнаткычты өчүрүнүз.
- Кофе кайнаткыч муздаганын күтүп, учун (5) капучинатор түтүкчөндөн (4) чечип, капучинатор түтүкчөнү (4) сыртынан жумшак нымдуу чүпүрөк менен сүртүп, учун (5) болсо аккан суунун астынан жуунуз.

СУУСУНДУКТАРДЫ ЖЫЛЫТУУ

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

- (9) «» баскычты басып, бойлер ысыганын күтүнүз (жарыгы кызыл болуп туруктуу түрдө күйөт).
- Капучинатор түтүкчөнү (4) жылыта турган суусундук күюлган чыныга салыңыз.
- Буу чыгуунун жөндөгүч туткасын (3) «OFF--- +» акырын бурап, буу берүүнү толугу менен ачыңыз.
- Суусундук керектүү температурасына чейин жылыганда, буу берүүнүн жөндөгүч туткасын (3) «OFF» абалына коуп, буу берүүнү жабыңыз.
- (13) баскычын «» басып, кофе кайнаткычты өчүрүнүз.

ЖАКШЫ ЭСПРЕССОНЫ КАНТИП ЖАСАСА БОЛОТ

- «Эспрессо» кофе кайнаткычтарга арналган жаңы тарттырылган кофени колдонунуз.
- Тарттырылган кофени чыпканын (15) ичинде бир аз тыгыздап турунуз, елчөмдүү кашыктын (16) арты жагы менен тыгыздатсаңыз болот.
- Даир кофенин күчтүүлүгү кофе куурулгандин 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 учун ар 2-3 айда бир жолу кебээрди кетириүү зарыл, «каттуу» сууну колдонгондо кебээрди андан тез тазалап тууру зарыл.

1. Лимон кычкылдыктын эритмесин даярдаңыз: 1 литр сууга 2 чай чыны лимон кычкылдыгы.
2. Даярдалган эритмени суу идишине (2) кюнүз. Идиши (2) ордуна коюнуз.
3. Кофе чыпканы (15) в кармагычына (7) салыңыз.

4. Чыпка кармагычты (7) кофе бышыргычка орнотунуз. Чыпка кармагычтагы (7) чыгып турган жерлери бойлердеги оюктары «» менен дал келүү мүмкүн, андан соң чыпка кармагычтын (7) туткасын «» токтогон жайына чейин оң жака бураңыз.
5. Үлэйиктуу чынысын түпкүчтүн панжарасына (6) коюнуз.
6. Электр шинурунун сайгычын электр розеткасына сайыңыз.
7. (13) «» баскычты басып кофе кайнаткычты иштетиңиз, ошондо үн белгиси чыгып, жарык индикатору көк түстө күйүп, ултулуп турат.
8. Жарык индикатору туруктуу түрдө күйгөнүн күтүнүз.
9. (10) «» баскычын басып, 100 мл көлөмүндөгү чыныны суу менен толтурунуз (бул бойлерден сууну кетириүү жана аны лимон кычкылдыктын эритмеси менен толтуруу үчүн зарыл), (10) «» баскычын кайрадан басып, суу берүүнү токтотунуз.
10. Капучинатор түтүкчөндөн (4) учун (5) чечип, түтүкчөнүн (4) астына ылайыктуу идиши коюнуз. (9) «» баскычты басып, бойлер ысыганын күтүнүз (жарык индикатору кызыл болуп туркуу түрдө күйөт). Буу чыгуунун жөндөгүч туткасын (3) «OFF--- +» акырын бурап, буу берүүнү 10-15 секундага ачыңыз. Жөндөгүч туткасын (3) «OFF» абалына коуп, буу берүүнү токтотунуз.
11. 7-10 пункттарында жазылган процедураны 3 жолудан кем эмес кайталаныз. (13) баскычын басып, кофе кайнаткычты өчүрүнүз. 10-15 минут күтүнүз.
12. (13) «» баскычын басып кофе кайнаткычты иштетиңиз.
13. Жарык индикатору көк болуп туруктуу түрдө күйгөнүн күтүнүз.
14. Бир аз тыныгууларды жасап, бойлердин тазалоо процедурасын (9 пункт) идиштеги лимон кычкылдыктын эритмеси толугу менен бүткөнүнө чейин кайталаныз.
15. Идиши (2) таза суу менен толтурup, 7-10 пункттыларын 10-15 минут тыныгууларды жасабай 3 жолудан кем эмес кайрадан кайталаныз.
16. (13) «» баскычын басып, кофе кайнаткычты өчүрүнүз.

Эскертуү: - кебээрди кетириүү учун кофе кайнаткыч жана кофе машиналарда колдонулган аттайын каражаттарды колдонмосун аткарып колдонсонуз болот.

КЫРГЫЗ

ТАЗАЛОО

- Чыпканы (15) тазалаган учурда анын тешиктерине тарттырылган кофе тыгызылп жуул болсо, аны кичине щетка менен тазаласаңыз болот.
- Кофе бышыргычтын корпусун жумушак, бир аз нымдуу чупурек 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 суюктутарга салууга тыюу салынат.
- Кофе кайнаткычтын чечилме бөлүктөрүн (3, 6, 7, 15, 16) нейтралдуу жуучу каражат менен жылуу сууга жууп, чайкал, кургатыңыз.

БУЗУУЛАУЛАР, АЛАРДЫН СЕБЕПТЕРИ ЖАНА ЖОЮУ ЖОЛДОРУ

Бузулуу	Себеби	Жоюу методу
Кофе кайнаткыч иштебейт	Электр розеткасында чыңалуусу жок. Электр шнурунун сайгычы розеткасына толугу менен кирген жок.	Тармак розеткасы иштеп турганын текшериңиз. Сайгыч толугу менен розеткага сайылганын текшериңиз.
Кофе кайнаткычтын төмөн жағынан суу куюлат	Суу үчүн түпкүч өтө толуп көттептири.	Түпкүчтөгү сууну төгүнүз.
Чыпка кармагычтан кофе куюлуп турат	Бойлердеги чыпкасы тыгыздоочусуна начар туташылган тарттырылган кофе чыпканын чекелерине түшүптур.	Чыпканын чекелерин тазалап алыңыз.
Даяр кофенин башкача жыты бар	Кофе бышыргычтын бойлериндеги кебээрди туура эмес кетирүү. Кофени туура эмес сактоо.	«Иштөөгө даярдоо», «Кебээрди кетирүү» бөлүктөрүн карап, бир нече жолу аткарыңыз. Жаңыдан тарттырылган кофени колдонунуз. Кофени кургак салкын жеринде сактаңыз.
Буу сүттү чалбай атат	Чыгуучу буунун температурасы төмөн. Идиш өтө чөн же өлчөмү ылайыктуу эмес. Тартылган сүттү пайдаланыңыз.	Даярдуулуктун индикатору күйгөндөн кийин гана сүттү чалыңыз. Сүттү чалуу үчүн узуничке идишти пайдаланыңыз. Майлуулугу 4-6% болгон ынак сүттү алып келдик.

ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

Кофе кайнатуучу аспап – 1 даана.
Чыпка кармагычы – 1 даана.
Кофе үчүн чыпкасы – 1 даана.
Өлчөмдүү кашыы – 1 даана.
Колдонуу нускамасы – 1 даана.

ТЕХНИКАЛЫК МУНЭЗДӨМӨСҮ

Кубаттандыруу чыңалуусу:
220-240 В ~ 50/60 Гц
Номиналдуу иштетүү кубаттуулугу: 850 Вт
Суу куюлуучу идиштин көлөмү: 1,6 л

УТИЛИЗАЦИЯЛОО



Айлана чайрөөнү коргоо максатында шайман менен азыктандыруучу элементтердин (эгерде топтомго кирсе) кызмат мөөнөтү буткөндөн кийин турмуш-тиричилик калдыктары менен бирге таштабаңыз, шайман менен азыктандыруучу элементти андан ары утилизациялоо үчүн адистештирлиген пункттарга бериниз.

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

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

Өңдүрүүчү шаймандардын жалпы иштөө принциптерине таасир этпеген дизайнин, конструкциясын жана техникалык мүнәздөмөлөрүн алдын ала эскертпей өзгөртүү укугун сактайт, ошол себептен колдонмо менен шаймандын маанилүү эмес айырмачылыктар болуу мумкүн. 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 дүмүрчөкту 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.