



АУДИО-ВИДЕО И
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

VT-3668

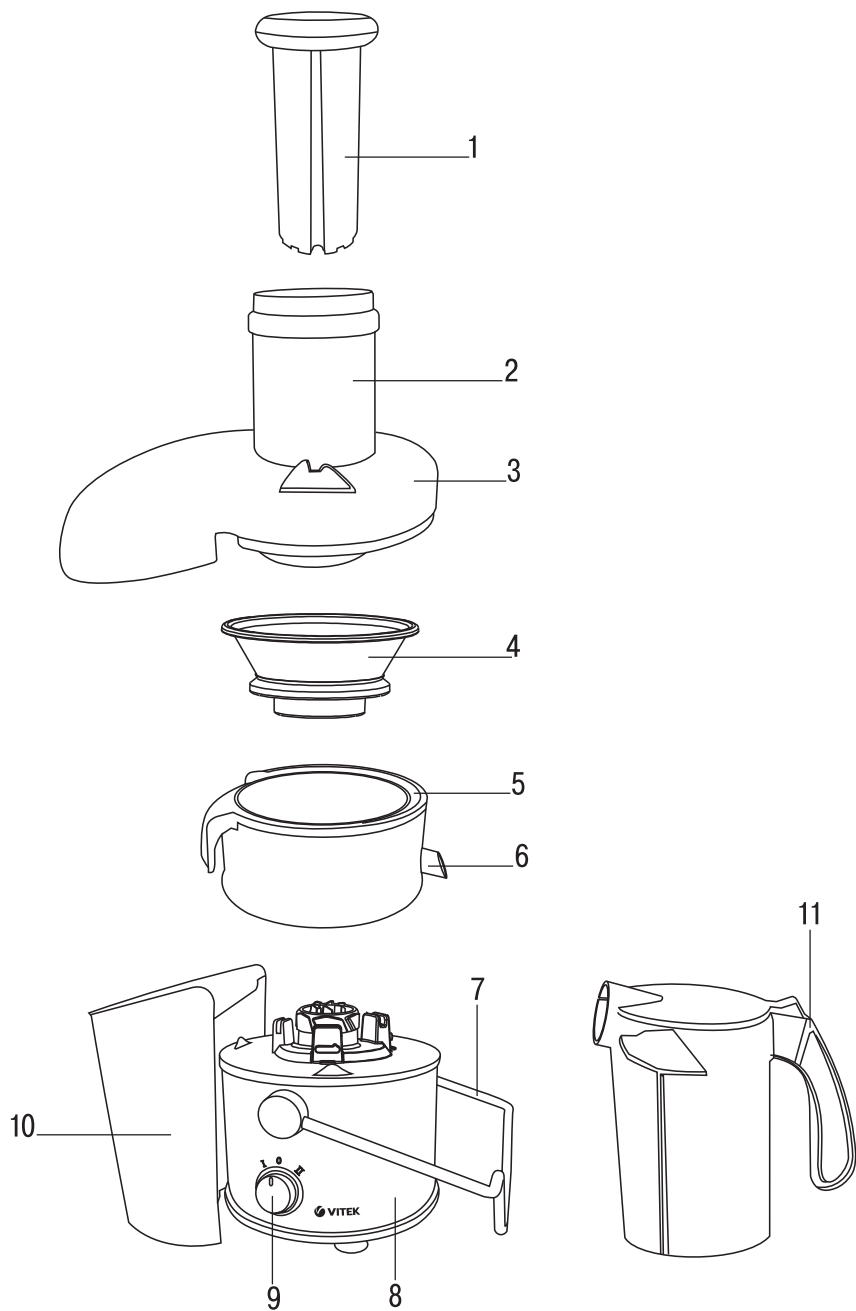
Juice extractor

Соковыжималка

Инструкция по эксплуатации

GB Manual instruction	3
RUS Инструкция по эксплуатации	8
KZ Пайдалану нұсқасы	13
UA Інструкція з експлуатації	18
KG Пайдалануу боюнча нускама	23

www.vitek.ru



JUICE EXTRACTOR VT- 3668

Electric juice extractor is intended for making fruit or vegetable juice.

DESCRIPTION

1. Pusher
2. Feeding chute
3. Lid
4. Grating filter
5. Juice collector
6. Juice draining spout
7. Lock
8. Motor unit
9. Operation mode switch (I-0-II)
10. Pulp container
11. Juice cup

SAFETY MEASURES

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

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

- **To avoid injuries do not remove the juice extractor lid during operation and when the unit is plugged in as well.**
- **The maximal allowable continuous operation time for the juice extractor is 1 minute with subsequent break of at least 1 minute. After 3 operation cycles make a break of at least 15 minutes.**
- Before using the unit for the first time, make sure that the voltage in your mains corresponds to unit operating voltage.
- Place the juice extractor on a dry, flat and steady surface only.
- Before using the unit for the first time, wash all removable parts that will contact processed foods thoroughly.
- Be cautious when holding the grating filter in your hands, as the disc grating surface is very sharp.
- Check the grating filter before every use of the juice extractor. If you find any mechanical damage, stop using the unit and immediately replace the grating filter.
- Use the supplied removable parts only.
- Do not use the unit outdoors.
- Do not place the unit and the power cord near hot surfaces, heat sources or sharp edges of furniture.

- Before using the unit, make sure that all parts are set properly.
- You can use the juice extractor only if the juice extractor lid is fixed with the lock.
- Never push products into the feeding chute with your fingers or other objects during operation. For this purpose use the pusher only.
- Do not bring your face close to the open feeding chute while the unit is operating, fruit/vegetable pieces can be flung out of the feeding chute and cause harm to the user.
- Never use the juice extractor without installed pulp container.
- The unit is not intended for chopping or mixing of products.
- Do not disassemble the slow juicer if its power plug is connected to the mains socket.
- Do not touch the power plug with wet hands.
- Open the lock only after the unit is switched off and the grating filter has stopped rotating.
- If some moisture or juice drops appear on the juice extractor housing, switch it off, unplug it and wipe the housing with dry cloth.
- After operation switch the unit off and pull the power plug out of the mains socket.
- Do not allow children to touch the unit and the power cord during operation.
- Do not allow children to use the unit as a toy.
- This unit is not intended for usage by children.
- During operation and breaks between operation cycles, the unit should be placed out of reach of 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.
- For children safety reasons do not leave polyethylene bags used as a packaging unattended.

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

ENGLISH

- Check the power cord and plug periodically.
- Do not use the juice extractor if the power cord is damaged. If the power cord is damaged, it should be replaced by the manufacturer, service or similar qualified personnel to avoid danger.
- Do not attempt to repair the unit. Do not disassemble the unit by yourself, if any malfunction is detected or after it was dropped, unplug the unit and apply to any authorized service center from the contact address list given in the warranty certificate and on the website www.vitek.ru.
- Transport the unit in the original package only.
- Keep the unit out of reach of children and disabled persons.

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.

- Unpack the juice extractor.

Disassemble and clean the juice extractor before usage:

- Remove the pusher (1) from the lid (3) feeding chute (2).
- Lower the lock (7) and remove the lid (3).
- For easy removal of the grating filter (4) remove the grating filter with the juice collector (5) holding the juice collector (5) and pulling it upwards.
- Wash thoroughly and dry all the removable parts (1, 3, 4, 5, 11) that will contact products.

Note: Be cautious when holding the grating filter (4) in your hands, as the disc grating surface is very sharp.

MAKING JUICE

Before the first plugging in make sure that the operating voltage of the unit corresponds to the voltage of your mains.

The unit is intended for operation with AC system and 50 or 60 Hz frequency. The unit does not need any additional settings for operating with the required nominal frequency.

Fruit and vegetables meant for processing must be fresh.

Before juice extracting wash fruit/vegetables, remove inedible parts from vegetables or fruit, such as stems, hard peel or stones, for example, of cherry or peach, cut them into pieces easily fitting into the feeding chute (2).

- Place the motor unit (8) on a dry, flat and steady surface.
- Before the unit assembling make sure that the operation mode switch (9) is set to the position «0», and the plug is not inserted into the mains socket.
- Set the juice collector (5) on the motor unit(8).
- Install the grating filter (4) into the juice collector (5).

ATTENTION!

Do not use the juice extractor if you find mechanical damages of the grating filter (4).

- Set the pulp container (10) behind the juice extractor.
- Install the lid (3) on the juice collector (5) and fix it with the lock (7).
- Turn the spout (6) to the left until bumping a □.
- Set the juice cup (11) under the juice draining spout (6).
- Insert the power plug into the mains socket.
- Switch the juice extractor on by setting the switch (9) to the position «I» (low speed) or to position «II» (high speed).

Notes:

Low speed «I» is intended for extracting juice from soft vegetables/fruits, such as tomatoes, ripe pears, strawberries, oranges, plums, grapes, pumpkins, onions, cucumbers etc.

High speed «II» is intended for extracting juice from hard vegetables/fruits, such as artichoke, carrot, apples, capsicum, beet, potatoes, pineapples, vegetable marrows, celery, spinach, dill, leek etc.

ATTENTION!

To avoid the grating filter (4) stopping and motor rotor jamming during the processing of viscous or quite hard food it is recommended to use the high speed operation mode «II» of the juice extractor.

- The unit will be switched on only if all the removable parts are installed properly, and the lid (3) is fixed with the lock (7).

- Feed fruit/vegetable pieces into the lid (3) feeding chute (2) only when the grating filter (4) is rotating.
- Gradually put vegetables or fruits cut beforehand into the lid (3) feeding chute (2) and push them gently with the pusher (1). Do not press on the pusher (1) too hard as it can lead to decrease of juice amount as well as stop the grating filter (4) rotation. The slower is the fruit and vegetables processing, the higher is the juice extraction rate.
- Do not put your fingers or any other foreign objects into the lid (3) feeding chute (2).
- During operation, check the grating filter (4) periodically for obstruction of the mesh with pulp, if necessary wash the grating filter (4); before removing the grating filter (4), switch the juice extractor off and unplug it.
- Control the pulp container (10) filling, if the container (10) is filled up, switch the juice extractor off, unplug it and remove the pulp from the container.

Note: - during the breaks between operation or after filling the juice cup (11) turn the spout (6) to the right until bumping “”, so the juice will not drip on the table.

ATTENTION!

The maximal allowable continuous operation time for the juice extractor is 1 minute with subsequent break of at least 1 minute.

After 3 operation cycles make a break of at least 15 minutes.

After processing of 500 g hard and fibrous fruits and vegetables (citrus plants, pineapples, apples, carrots etc.) disassemble and clean the unit. Non-compliance with the requirement can cause the grating mesh blockage and will complicate the unit cleaning.

- After unit operation, switch it off by setting the switch (9) to the position «0», and unplug it.

OVERHEATING PROTECTION

The overheating protection system will switch the power supply off if the electric motor operating temperature is too high. If during the operation the juice extractor switches off, set the operation mode switch (9) to the position «0» and unplug the unit.

Let the juice extractor cool down for 30-40 minutes and switch it on again.

Do not exceed specified operation time and do not overload the juice extractor with products during its operation.

CLEANING AND CARE

After the end of operation or before cleaning always switch the unit off and unplug it.

Disassemble and clean the juice extractor after every usage and follow the recommendations below.

- Remove the pusher (1) from the lid (3) feeding chute (2).
- Lower the lock (7) and remove the lid (3).
- For easy removal of the grating filter (4) remove the grating filter with the juice collector (5) holding the juice collector (5) and pulling it upwards.
- Set the spout (6) to the middle position and remove it.
- It is recommended to wash all removable parts in warm water with a neutral detergent right after the unit operation.
- It is more convenient to wash the grating filter (4) openings from the outside using an appropriate brush.
- Be cautious when washing the grating filter (4), the disc grating surface is very sharp.
- Do not wash the grating filter (4) and other removable parts in a dishwasher.
- Clean the motor unit (8) with a slightly damp cloth and then wipe it dry. Do not immerse the motor unit (8) into water or any other liquids; do not wash the motor unit (8) under water jet.
- Do not use coarse sponges, abrasives and solvents to clean the unit.
- Some products, such as carrots or beets, can dye the juice extractor's removable parts, you can use a dry cloth dampened in vegetable oil for removing stains; after cleaning of parts wash them with warm water and a neutral detergent, then dry.
- Assemble the juice extractor.

TIPS

- Use only fresh fruits and vegetables, as they contain more juice.
- For juice extracting you can use different vegetables (carrots, cucumbers, beets, celery stems, spinach, tomatoes) or fruits (apples, grapes, pineapples).

ENGLISH

- It is recommended to wash berries right before juice extracting, as they lose freshness quickly.
- It is not necessary to remove thin peel from fruits or vegetables, remove thick peel only, for example from pineapples or beet.
- When making juice from apples it is not necessary to remove apple cores.
- When extracting apple juice remember that its richness depends on the apple sort.
- Choose the apple sort from which you can make juice to your taste.
- Drink juice right after you made it. The juice loses its taste and nutrition value during long storage in open air.
- Apple juice gets dark quickly, but if you add some drops of lemon juice to it, this suspends the process of juice darkening.
- If you keep juice in the refrigerator, pour it into a clean bowl with a lid to prevent it from

absorbing the smell of other foods stored in the refrigerator. It is not recommended to keep juice in a metal container, as the juice can acquire corresponding flavor.

- The juice extractor is not intended for processing fruits with high content of starch or pectin, such as bananas, papaya, avocado, figs, apricots, mango, red and black currants. Use other kitchen appliances to process these kinds of fruit.
- The juice extractor is not intended for processing extra hard and fibrous products, such as coconuts, rhubarb or quince.

STORAGE

- Perform the requirements of the CLEANING AND CARE section before taking the unit away for storage.
- Keep the unit in a dry cool place out of reach of children and disabled persons.

Troubleshooting

Problem	Troubleshooting
When using the juice extractor for the first time, unpleasant smell can appear.	It is normal because some time is necessary for carbon brush lapping in motor unit.
Juice extractor does not work	<ol style="list-style-type: none">1. Make sure it is assembled properly, and the lock is in the locked position.2. Connect any suitable unit to the socket in order to check whether voltage is available in the socket.3. Overheat protection actuated. Switch the juice extractor off and unplug it, wait 30-40 minutes and then switch the juice extractor on again.
Juice amount has decreased rapidly	<ol style="list-style-type: none">1. The mesh filter became cluttered<ul style="list-style-type: none">- switch the juice extractor off, remove the power plug from the socket.- when electric motor stops, check the grating filter- clean and wash the grating filter.
Juice extractor vibrates strongly during operation.	<ol style="list-style-type: none">1. Pulp adhesion on one side of grating filter is possible.<ul style="list-style-type: none">- switch juice extractor off, remove the power plug from the socket;- when electric motor stops, check the grating filter;- clean and wash the grating filter.2. Grating filter damage<ul style="list-style-type: none">- examine the grating filter, in case of damage or cracks replace the grating filter.
Juice extractor operation is accompanied by intense noise and unpleasant smell, the unit heats up strongly, smoke appears etc.	Stop using the unit immediately, disconnect it from the mains and apply to the authorized service center for testing and repairing it.

DELIVERY SET

Motor unit – 1 pc.
Pusher – 1 pc.
Lid – 1 pc.
Grating filter – 1 pc.
Juice collector – 1 pc.
Pulp container – 1 pc.
Juice cup – 1 pc.
Instruction manual – 1 pc.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power supply: 220-240 V ~ 50/60 Hz
Rated input power: 800 W
Maximum power: 1500 W

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.

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.

РУССКИЙ

СОКОВЫЖИМАЛКА VT-3668

Электрическая соковыжималка предназначена для приготовления соков из фруктов или овощей.

ОПИСАНИЕ

1. Толкатель
2. Загрузочная горловина
3. Крышка
4. Фильтр-тёрка
5. Сокосборник
6. Носик для слива сока
7. Фиксатор
8. Моторный блок
9. Переключатель режимов работы (I-0-II)
10. Контейнер для сбора отжимок
11. Ёмкость для сбора сока

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочитайте настоящую инструкцию по эксплуатации и сохраните её для использования в качестве справочного материала.

Используйте устройство только по его прямому назначению, как изложено в данной инструкции. Неправильное обращение с устройством может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

- **Во избежание травм не снимайте крышку соковыжималки во время работы, а также в том случае, если вилка сетевого шнура вставлена в электрическую розетку.**
- **Максимально допустимое время непрерывной работы соковыжималки составляет 1 минуту с последующим перерывом не менее 1 минуты, после трёх циклов работы необходимо сделать перерыв не менее 15 минут.**
- Перед первым включением убедитесь, что напряжение в электрической сети соответствует рабочему напряжению устройства.
- Используйте соковыжималку только на сухой, ровной и устойчивой поверхности.
- Перед первым использованием соковыжималки тщательно промойте все съёмные детали, которые будут контактировать с перерабатываемыми продуктами.
- Соблюдайте осторожность, когда держите в руках фильтр-тёрку, поверхность дисковой тёрки очень острыя.
- Проверяйте состояние фильтра-тёрки перед каждым использованием соковыжималки. Если вы обнаружите какие-либо механические повреждения, прекратите использо-

вание устройства и немедленно замените фильтр-тёрку.

- Используйте только те съёмные детали, которые входят в комплект поставки.
- Запрещается использовать устройство вне помещений.
- Не размещайте устройство и сетевой шнур вблизи горячих поверхностей, источников тепла и острых кромок мебели.
- Прежде чем начать пользоваться устройством, убедитесь, что все детали установлены правильно.
- Пользоваться соковыжималкой можно только в том случае, если крышка соковыжималки закреплена с помощью фиксатора.
- Во время работы запрещается проталкивать продукты в загрузочную горловину пальцами или другими предметами. Для этой цели пользуйтесь только толкателем.
- Не наклоняйте лицо над открытой горловиной при включённом устройстве, кусочки овощей/фруктов могут вылететь из горловины и нанести травму пользователю.
- Запрещается пользоваться соковыжималкой без контейнера для сбора отжимок.
- Соковыжималка не предназначена для измельчения или смешивания продуктов.
- Запрещается разбирать соковыжималку, если вилка сетевого шнура вставлена в электрическую розетку.
- Не прикасайтесь к вилке сетевого шнура мокрыми руками.
- Открывайте фиксатор только после выключения устройства и полной остановки вращения фильтра-тёрки.
- При появлении капель влаги или сока на корпусе соковыжималки выключите устройство, отключите от электросети и протрите корпус сухой тканью.
- После окончания работы выключите устройство и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Не разрешайте детям прикасаться к устройству и к сетевому шнуру во время работы.
- Не разрешайте детям использовать устройство в качестве игрушки.
- Данное устройство не предназначено для использования детьми.
- Во время работы и в перерывах между рабочими циклами устанавливайте устройство в местах, недоступных для детей.
- 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.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без надзора.

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

- Периодически проверяйте состояние сетевого шнура и вилки сетевого шнура.
- Не используйте соковыжималку, если имеются повреждения 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 местах, недоступных 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 соковыжималку из упаковки.

Производите разборку и чистку

соковыжималки перед ее использованием:

- Извлеките толкатель (1) из загрузочной горловины (2) крышки (3).

- Опустите фиксатор (7) и снимите крышку (3).
- Для облегчения снятия фильтра-тёрки (4) снимайте фильтр-тёрку (4) вместе с сокосборником (5), держась за сокосборник (5) и подняв его по направлению вверх.
- Тщательно промойте все съёмные детали (1, 3, 4, 5, 11), которые будут контактировать с продуктами, и просушите их.

Примечание: Соблюдайте осторожность, когда держите в руках фильтр-тёрку (4), поверхность дисковой тёрки очень острыя.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ СОКА

Перед первым включением убедитесь, что рабочее напряжение устройства соответствует напряжению электросети.

Устройство предназначено для работы в сети переменного тока с частотой 50Гц или 60Гц, для работы устройства при требуемой номинальной частоте никакая настройка не требуется.

Фрукты и овощи, предназначенные для переработки, должны быть свежими.

Перед отжимом сока вымойте овощи/фрукты, удалите несъедобные части у овощей или фруктов, такие как плодоножки, твёрдая кожура или косточки, например, вишнёевые или персиковые, порежьте их на кусочки, которые бы легко проходили в загрузочную горловину (2).

- Установите моторный блок (8) на ровную сухую и устойчивую поверхность.
- Перед сборкой соковыжималки убедитесь, что переключатель режимов работы (9) установлен в положение «0», а вилка сетевого шнура не вставлена в электрическую розетку.
- Установите сокосборник (5) на моторный блок (8).
- Установите фильтр-тёрку (4) в сокосборник (5).

ВНИМАНИЕ!

Использование соковыжималки запрещается при обнаружении механических повреждений на фильтре-тёрке (4).

- С задней стороны соковыжималки установите контейнер для сбора отжимок (10).
- Установите крышку (3) на сокосборник (5) и зафиксируйте её с помощью фиксатора (7).
- Поверните носик (6) влево до упора «I».
- Установите под носик для слива сока (6) ёмкость для сбора сока (11).
- Вставьте вилку сетевого шнура в электрическую розетку.
- Включите соковыжималку, установив переключатель (9) в положение «I» (низкая скорость), положение «II» (высокая скорость).

РУССКИЙ

Примечания:

Низкая скорость «I» служит для отжима сока из мягких овощей/фруктов - таких как томаты, спелые груши, клубника, апельсины, сливы, виноград, тыква, лук, огурцы и т.п.

Высокая скорость «II» служит для отжима сока из твёрдых овощей/фруктов, таких как артишоки, морковь, яблоки, перец, свёкла, картофель, ананасы, кабачки, сельдерей, шпинат, укроп, лук-порей и т.п.

ВНИМАНИЕ!

При работе с вязкими или достаточно твёрдыми продуктами во избежание остановки вращения фильтра-тёрки (4) рекомендуется использовать режим работы соковыжималки на высокой скорости «II».

- Соковыжималка включится только в том случае, если все съёмные части установлены правильно, а крышка (3) закреплена фиксатором (7).
- Загружайте продукты в загрузочную горловину (2) крышки (3) только во время вращения фильтра-тёрки (4).
- Постепенно опускайте предварительно порезанные овощи или фрукты в загрузочную горловину (2) крышки (3) и слегка надавливайте на них толкателем (1). Не нажмите слишком сильно на толкатель (1), поскольку это может привести к снижению количества получаемого сока и даже к остановке вращения фильтра-тёрки (4). Чем медленнее происходит обработка овощей или фруктов, тем больше выход сока.
- Запрещается опускать пальцы или любые другие предметы в загрузочную горловину (2) крышки (3).
- Во время работы периодически проверяйте состояние фильтра-тёрки (4) на предмет засорения сетки мякотью, при необходимости промывайте фильтр-тёрку (4), перед снятием фильтра-тёрки (4) выключите соковыжималку и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Следите за наполнением контейнера для сбора отжимов (10), если контейнер (10) заполнился, выключите соковыжималку, извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки и удалите отжимки.

Примечание: - в перерывах во время работы или после наполнения ёмкости для сбора сока (11), поверните носик (6) вправо до упора «□», капли сока не будут капать на стол.

ВНИМАНИЕ!

Максимально допустимое время непрерывной работы соковыжималки составляет 1 минуту с последующим перерывом не менее 1 минуты, после трёх циклов работы необходимо сделать перерыв не менее 15 минут.

После переработки 500 гр. твёрдых и волокнистых продуктов (цитрусовых, ананасов, яблок, моркови и т.д.) производите разборку и чистку устройства. Несоблюдение данного требования может привести к заклиниванию сетки-терки и усложнит чистку устройства.

- После использования соковыжималки выключите её, установив переключатель (9) в положение «0», и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА

Система защиты от перегрева отключит питание, если превышена рабочая температура электромотора. Если во время работы, соковыжималка отключился, установите переключатель режимов работы (9) в положение «0», выньте вилку сетевого шнура из электрической розетки. Дайте соковыжималке остить в течение 30-40 минут, после чего включите её снова.

Не превышайте указанное время работы и не перегружайте соковыжималку продуктами во время её работы.

ЧИСТКА И УХОД

После окончания работы или перед чисткой обязательно выключайте устройство и отключайте его от электросети.

Производите разборку и чистку соковыжималки после каждого её использования, выполняя нижеперечисленные рекомендации.

- Извлеките толкатель (1) из загрузочной горловины (2) крышки (3).
- Опустите фиксатор (7) и снимите крышку (3).
- Для облегчения снятия фильтра-тёрки (4) снимать её следует вместе сокосборником (5), держась за сокосборник (5) и подняв его по направлению вверх.
- Установите носик (6) в среднее положение и снимите его.
- Рекомендуется промывать все съёмные детали тёплой водой с нейтральным моющим средством сразу после работы.
- Отверстия фильтра-терки (4) удобнее промывать с наружной стороны, используя подходящую щётку.

РУССКИЙ

- Соблюдайте осторожность при промывке фильтра-тёрки (4), поверхность дисковой тёрки очень острая.
- Не используйте посудомоечную машину для промывки фильтра-тёрки (4) и других съёмных деталей.
- Моторный блок (8) протирайте слегка влажной тканью, после чего протрите его насухо. Запрещается погружать моторный блок (8) в воду или в любые другие жидкости; запрещается промывать моторный блок (8) под струёй воды.
- Не используйте для чистки соковыжималки жёсткие губки, абразивные чистящие средства, а также растворители.
- Некоторые продукты, такие как морковь или свёкла, могут окрасить съёмные детали соковыжималки, для удаления следов красителя можно использовать сухую ткань, смоченную в растительном масле, после очистки деталей промойте их тёплой водой с мягким моющим средством и просушите.
- Соберите соковыжималку.

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

- Используйте только свежие овощи и фрукты, так как в них содержится больше сока.
- Для приготовления сока можно использовать различные овощи (морковь, огурцы, свёклу, стебли сельдерея, шпинат, помидоры) или фрукты (яблоки, виноград, ананасы).
- Ягоды рекомендуется мыть непосредственно перед отжимом сока, т.к. они быстро теряют свежесть.
- Снимать тонкую кожицу с фруктов или овощей нет необходимости, срезать следует только толстую кожуру, например, у ананасов или свёклы.

Обнаружение и устранение неисправностей

Неисправность	Методы устранения
При первом включении соковыжималка появляется неприятный запах.	Это нормальное явление, поскольку необходимо некоторое время для притирки угольных щеток в электромоторе.
Соковыжималка не работает	<ol style="list-style-type: none">Проверьте правильность сборки соковыжималки, убедитесь, что фиксатор находятся в закрытом положении.Проверьте наличие напряжения в сетевой розетке, для этого включите любой подходящий электроприбор в розетку.Сработала защита от перегрева. Выключите соковыжималку и отключите её от сети, подождите 30-40 минут, после чего включите соковыжималку.
Количество сока резко уменьшилось	<ol style="list-style-type: none">Забилась фильтрующая сетка<ul style="list-style-type: none">- выключите соковыжималку, выньте сетевую вилку из розетки.- когда электромотор остановится, проверьте фильтр-терку.- очистите и промойте фильтр-терку.

РУССКИЙ

Неисправность	Методы устранения
Во время работы соковыжималка сильно вибрирует	<ol style="list-style-type: none">Возможно налипание отжимок на одной стороне фильтра-терки.<ul style="list-style-type: none">выключите соковыжималку, выньте сетевую вилку из розетки;когда электромотор остановится, проверьте фильтр-терку;очистите и промойте фильтр-терку.Повреждение фильтра-терки.<ul style="list-style-type: none">осмотрите фильтр-терку, при наличии повреждений или трещин, замените фильтр-терку.
Работа соковыжималки сопровождается сильным шумом, чувствуется неприятный запах, она сильно нагревается, появляется дым и т.д.	Немедленно прекратите использование соковыжималки, отключите ее от сети и обратитесь в авторизованный сервисный центр для проведения осмотра или ремонта.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Моторный блок – 1 шт.

Толкатель – 1 шт.

Крышка – 1 шт.

Фильтр-тёрка – 1 шт.

Сокосборник – 1 шт.

Контейнер для отжимок – 1 шт.

Ёмкость для сбора сока – 1 шт.

Инструкция – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание: 220-240 В ~ 50/60 Гц

Номинальная потребляемая мощность: 800 Вт

Максимальная мощность: 1500 Вт

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

ШЫРЫНСЫҚҚЫШ VT-3668

Электрлі шырынсыққыш жеміс-жиектерден шырын дайындауға арналған.

СИПАТТАМАСЫ

1. Итергіш
2. Жүктейтін ауыз
3. Қақпак
4. Үккіш-сұзгіш
5. Шырынжиганыш
6. Шырындың қүюға арналған шүмек
7. Бекіткіш
8. Мотор блогі
9. Жұмыс режимдерін ауыстырып қосқыш (I-0-II)
10. Шырынды жинауға арналған ыдыс
11. Шырынды жинауға арналған ыдыс

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Құрылғының қолданудың алдында осы пайдалану нұсқаулығын мүқият оқып шығының және оны анықтағыш материал ретінде пайдалану үшін сақтап қойыныз.

Құрылғыны осы нұсқаулықта айтылғандай, тікелей тағайыны бойынша пайдаланыныз. Аспалты дұрыс пайдаланбау оның бұзылуына, пайдаланушыға немесе оның мүлкіне зиян келтіруіне әкелу мүмкін.

- Жұмыс істеу уақытында, соынмен қатар желілік баудың айыртетігі ашалықта салынып тұрган жағдайларда, шырынсыққыштың қақпағын шешпеніз; бұл ережені жарақаттарға жол бермеу үшін сақтау керек.
- Шырынсыққыштың максималды рұқсат етілген үзіліссіз жұмыс істеу уақыты – 1 минут, кейіннен кем дегендеге 1 минут үзіліс, үш жұмыс циклінен кейін кем дегендеге 15 минут үзіліс жасау қажет.
- Алғашқы іске қосу алдында, электр жепісіндегі кернеу құрылғының жұмыс істеу кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізініз.
- Шырынсыққышты құрғақ, түзу және тұрақты беттеға пайдаланыныз.
- Аспалты алғашқы пайдалану алдында, өндепетін азық-түлікпен жанасатын барлық шешілмелі бөлшектерді жақсылап жуыңыз.
- Қолыңызда үккіш-сұзгішті ұстаганда, сақ болыңыз, дискілі үккіштің беті өткір.
- Шырынсыққышты әр пайдаланған сайын үккіш-сұзгішті тексеріңіз. Егер сіз қандай да бір бүлінуді тапсаңыз, аспалты пайдалануды тоқтатыңыз және дереу үккіш-сұзгішті ауыстырыңыз.

- Тек жеткізу жинағына кіретін алынбалы бөлшектерді ғана пайдаланыңыз.
- Құрылғыны бөлмеден тыс жерде пайдалануға тыйым салынады.
- Аспалты және желілік бауды ыстық беттерден, жылу қездерінен және өткір заттардан алшақ ұстаңыз.
- Құрылғыны пайдалануды бастау алдында, барлық бөлшектердің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.
- Шырынсыққышты оның қақпағы бекіткіштің көмегімен жабық болса ғана пайдалануға болады.
- Жұмыс істеу уақытында азық-түлікті жүктейтін ауызға саусақпен немесе басқа құралдармен итеруге тыйым салынады. Бұл мақсатта тек итергішті ғана пайдаланыңыз.
- Аспал іске қосулы тұрган кезде ауызға бетініңде таяманыз, көкөністің/жемістің бөліктері аузынан ұшып шығуы және пайдалануышыға зақым келтіру мүмкін.
- Сығындыларға арналған сауыт орнатылмаған кезде шырынсыққышты пайдалануға тыйым салынады.
- Шырынсыққыш азық-түлікті ұсақтауға және аラластыруға арналмаған.
- Желілік сым айрыры электрлік розеткаға жалғанып тұрган жағдайда шырын сыққышты бөлшектеуге тыйым салынады.
- Желілік баудың айыртетігін су қолмен ұстамаңыз.
- Аспалты сөндіргеннен және үккіш-сұзгіштің айналуы толық тоқтағаннан кейін ғана бекіткішті ашыңыз.
- Шырынсыққыштың корпусында судың немесе шырынның тамшылары пайда болса, оны өшіріп, электр жепісінен ажыратыңыз және корпусты құрғақ матамен сүртіңіз.
- Жұмыс аяқталғаннан кейін құрылғыны сөндіріңіз және желілік сым айрынын электрлік розеткадан ажыратыңыз.
- Жұмыс істеу уақытында балаларға құрылғыға және желілік баудың пайдалануына арналмаған.
- Жұмыс істеу уақытында және жұмыс циклдері арасындағы үзілістерде құрылғыны балалардың қолы жетпейтін жерлерде орналастырыңыз.
- Бұл құрылғы физикалық, психикалық немесе ақыл-есі төмен адамдар не болмаса, тиісті

ҚАЗАҚША

- тәжірибесі немесе білім жоқ болған жағдайда, егер олар бақылауда болмаса немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты адам құрылғыны қалай пайдалану туралы нұсқау бермен жағдайда (балаларға да қатысты) қолдануына болмайды.
- Балалардың қауіпсіздігі мақсатында орау ретінде пайдаланылатын полиэтилен қаптарды қарастысыз қалдырмаңыз.

Назар аударыңыз! Балаларға полиэтилен пакеттермен немесе қаптама үлдірмен ойнауға рұқсат берменіз. **Тұнышығу қаупі!**

- Желілік баудың және желік бау айыртегінің күйін мезілімен тексеріп тұрыңыз.
- Егер қуаттандыру бауының зақымданған болса, онда шырынсыққышты пайдалануға болмайды. Қуаттандыру бауы зақымданған жағдайда қауіп тұдырмау үшін оны дайындаушы, сервистік қызмет немесе баламалы білікті маман ауыстыруы туиң.
- Аспапты өз бетімен жөндеуге тыйым салынады. Өздігінізден құрылғыны бөлшектеменіз, кез келген ақау шықкан жағдайда, сондай-ақ құрылғы құлаған жағдайда құрылғыны розеткадан алтып тастаңыз да, байланысу мекенжайлары бойынша кепілдеме талонында көрсетілген кез келген авторлантанған (үекілетті) сервистік орталыққа, және www.vitek.ru сайтына жүгініңзі.
- Құрылғыны тек зауыттық орауда тасымалдаңыз.
- Құрылғыны балалар және мүмкіндігі шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

ҚҰРЫЛҒЫ ТҮРГЫН ПАНАЖАЙЛАРДА ТҮРМЫСТЫҚ ПАЙДАЛАНУ УШИН АРНАЛҒАН, ҚҰРЫЛҒЫНЫ КОММЕРЦИЯЛЫҚ ПАЙДАЛАНУ ЖӘНЕ ӨНДІРІСТИК АЙМАҚТАР МЕН ЖҰМЫС ПАНАЖАЙЛАРЫНДА ПАЙДАЛАНУҒА ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

АЛҒАШ ПАЙДАЛНАР АЛДЫНДА

Тасымалданғаннан кейін немесе құрылғы тәмен температурада сақталған жағдайда оны бөлме температурасында уш сағаттан кем емес үақыт үстәу қажет.

- Шырынсыққышты ораудан шығарыңыз.

Шырынсыққышты бөлшектеуді және тазалауды оны пайдалану алдында жүзеге асырыңыз:

- Итергішті (1) қақпақтың (3) аузынан (2) шығарыңыз.

- Бекіткішті (7) түсіріліз және қақпақты (3) шешіңіз.
- Үккіш-сүзгішті (4) шешуді жеңілдету үшін үккіш-сүзгішті (4) шырынжинауышпен (5) бірге, шырынжинауыштан (5) үстап және оны жоғары бағытта көтеріп шешу керек.
- Азық-түлікпен жанасатын барлық шешілмелі бөлшектердің барлығын (1, 3, 4, 5, 11) жақсылап жуыңыз және оларды кептіріңіз.

Ескерту: Қолыңызда үккіш-сүзгішті (4) үстаганда, сақ болыңыз, дискілі үккіштің өткір беті бар.

ШЫРЫНДЫ ДАЙЫНДАУ

Азық-түлікпен жанасатын барлық шешілмелі бөлшектерді жақсылап жуыңыз, және оларды кептіріңіз.

Құрал жиілігі 50 Гц немесе 60 Гц айнымалы ток желісінде жұмыс істеуге арналған, құралдың талап етілген номиналдың жиілікте жұмыс істеуі үшін ешқандай баптау қажет етілмейді.

Өндеуге арналған жемістер мен көкөністер жаңа піскен болуы керек.

Шырынды жасағанда, алдын-ала көкөністер мен жемістердің сабактары, қатты қабығы немесе сүектерді жойыңыз - мысалы шиенің немесе шабдалының, көкөністердің/жемістерді жуыңыз және шырынсыққыш қақпағының аузына (2) жеңіл өттөн бөліктеге бөліңіз.

- Моторлық блокты (8) тұзу, құрғақ және тұрақты бетке қойыңыз.
- Шырынсыққышты құрастыру алдында, жұмыс режимдерінің ауыстырышы (9) «0» қүйіне белгіленгеніне, ал желілік баудың ашасы электр розеткасына қосылмағандығына көз жеткізіңіз.
- Шырынжинауышты (5) моторлық блокқа (8) орнатыңыз.
- Үккіш-сүзгішті (4) шырынжинауышқа (5) орнатыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Үккіш-сүзгішті (4) механикалық бұзылуулар табылған кезде шырынсыққышты пайдаланаңыз.

- Шырынсыққыштың артқы жағынан сыйыншаша арналған контейнерді (10) орнатыңыз.
- Қақпақты (3) шырынжинауышқа (5) орнатыңыз және оны бекіткіш (7) көмегімен бекітіңіз.
- Шумегін (6) тірелгенге дейін «□» сол жақа қарай бұраңыз.
- Шырынды қиоға арналған шумектің (6) астына шырын жинауға арналған ыдысты (11) қойыңыз.

ҚАЗАҚША

- Желілік баудың айыртегін электрлік ашалыққа салыныз.
- Ауыстырышты (9) «I» (төмен жылдамдық) күйіне, «II» (жоғары жылдамдық) күйіне орнатып, шырынсықышты қосыныз.

Ескерту:

Төмен жылдамдық «I» жұмысқа көкөністердің/жемістердің – қыландар, алмұрттар, бүлдірген, апельсиндер, алхоры, жузім, ақсабақ, пияз, қияр және т.с.с.-лардың шырынын сиғу үшін арналған.

Жоғары жылдамдық «II» қатты көкөністердің/жемістердің – бөрікгүл, сәбіз, алма, бұрыш, қызылша, картоп, ананастар, кеді, балдырқек, саумалдық, аскөзі, солақ басты пияз және т.с.с.-лардың шырынын сиғу үшін.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Тұтқыр немесе айтарлықтай қатты азық-түлікпен жұмыс жасаған кезде сүргіш-үккіштің (4) айналуының тоқтап қалуына жол бермеу үшін шырынсықыштың жоғары «II» жылдамдық жұмыс тәртібін пайдалануға кеңес беріледі.

- Егер барлық шешілмелі бөліктер дұрыс орнатылған және қақпақ (3) бекітілген жағдайда ғана шырынсықыш іске қосылады.
- Үккіш-сүзгіш (4) айналып тұрған кезде ғана азық-түлікті қақпақтың (3) аузына (2) жүктеніз.
- Көкөністердің немесе жемістердің алдын-ала туралған бөліктерін қақпақтың (3) аузына (2) біртіндеп салыңыз және оларға итергішпен (1) сәл басыңыз. Итергішке (1) тым қатты баспаңыз, себебі бұл алынған шырын сапасының төмендеуіне және тілті – үккіш-сүзгіштің (4) айналуының тоқтауына әкелуі мүмкін. Көкөністердің немесе жемістердің өндеу неғұрлым баяу болса, шырын соғұрлым көп болады.
- Саусактарды және басқа заттарды қақпақтың (3) аузына (2) салуға тыйым салынады.
- Жұмыс істеген кезде үккіш-торға (4) мәйектердің толып қалмауын жүйелі түрде тексеріп отыру керек, қажет болған кезде үккіш-сүзгішті (4) жуу керек, үккіш-торды (4) шешудің алдында шырынсықышты өшіру және желілік баудың айырын электрлік розеткадан шығару керек.
- Сығындыларға арналған сауыттың (10) толуын байқаңыз, егер сауыт (10) толса, шырынсықышты сөндіріңіз, желілік баудың айыртегін ашалықтан сұрыңыз және сығындыларды алып тастаңыз.

Ескерту: – жұмыс кезіндең үзілісте немесе шырын жинау сыйымдылығын (11) толтырғаннан кейін, шүмекті (6) тірелгенге дейін «» он жақа бұру керек, сонда шырынның тамшылары үстелге тамшыламайды.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Шырынсықыштың максималды рұқсат етілген үзіліссіз жұмыс істеге үақыты – 1 минут, кейіннен кем дегендегенде 1 минут үзіліс, уш жұмыс циклінен кейін кем дегендегенде 15 минут үзіліс жасау қажет.

500 гр. қатты және талшықты өнімді (цитрус, ананас, алма, сәбіз ж.т.с.с.) өндегеннен кейін құралды ашип, тазалаңыз. Осы талапты орындауда үгіткіш-тордың тірелуіне әкелуі мүмкін және құралды тазалауды қындаатады.

- Шырынсықышты пайдаланып болғаннан кейін ауыстырышты (9) «0» күйіне орнатып, оны сөндіріңіз және желілік баудың айыртегін ашалықтан сұрыңыз.

ҚЫЗЫП КЕТУДЕН ҚОРҒАУ

Егер электрлік мотордың жұмыс температурасы шамадан тыс асып кетсе, онда қызып кетуден қорғау жүйесі қуаттандыруды өшіреді. Егер жұмыс істеге барысында шырынсықыш өшіп қалса, жұмыс тәртіптерін ауыстырышты (9) «0» күйіне орнатыңыз, желілік бау айырын электрлік розеткадан шығарыңыз.

Шырынсықышты 30-40 минут сұтып, артынан оны қайта қосыңыз.

Көрсетілген жұмыс үақытынан аспаңыз және шырынсықыш жұмыс істеп тұрған кезде оны азықпен шамадан асыра жүктеменіз.

ТАЗАРТУ ЖӘНЕ КҮТИМІ

Жұмысты аяқтағаннан кейін немесе тазалаудың алдында міндетті түрде құрылғыны сөндіріңіз және электр желісінен ажыратыңыз.

Шырынсықышты бөлшектеуді және тазалауды әр пайдаланып болғаннан кейін орындаңыз және төменде көлтірілген ұсыныстарды сақтаңыз.

- Итергішті (1) қақпақтың (3) аузынан (2) шығарыңыз.
- Бекітішті (7) түсіріңіз және қақпақты (3) шешіңіз.
- Үккіш-сүзгішті (4) шешуді женілдету үшін үккіш-сүзгішті шырынжинауышпен (5) бірге, шырынжинауыштан (5) ұстап және оны жоғары бағытта көтеріп шешу керек.

ҚАЗАҚША

- Шұмекті (6) орташа күйіне орнатып, оны шешініз.
- Барлық алынбалы бөлшектерді пайдаланылып болғаннан кейін бірден бейтарап жуғыш заты қосылған жылу сүмен жуу керек.
- Үккіш-сұзгіштің (4) саңылауларын сәйкес қылشاқты пайдаланып, сыртқы жағынан жуған ынғайлы.
- Үккіш-сұзгішті (4) жуған кезде сақ болыңыз, үккіштің еткір беті бар.
- Үккіш-сұзгішті (4) және басқа шешілмелі бөлшектерді жуу үшін ыдыс жуатын машинаны пайдаланбаңыз.
- Моторлық блокты (8) сөл дымыл матамен сұртініз, содан кейін құргатып сұртініз. Моторлық блокты (8) суға немесе кез келген сұйықтықтарға батыруға және ағынды су астында шаюға тыбым салынады.
- Шырынсықышты тазалау үшін қатты губканы, қажайтын тазалағыш заттарды, сондай-ақ еріткіштерді пайдаланбаңыз.
- Кейбір енімдер, мысалы, сәбіз немесе қызылша, шырынсықыштың алынбалы бөлшектерін бояп тастауды мүмкін, бояғыштың іздерін кетіру үшін есімдік майына малынған құргақ матаны пайдалануға болады, бөлшектерді тазалағаннан кейін оларды жұмсақ жуғыш заты қосылған жылы сүмен жуып жіберініз де, кептіріп қойыңыз.
- Шырынсықышты жинаңыз.

ПАЙДАЛЫ КЕҢЕСТЕР

- Шырыны көбірек болғандықтан тек балғын жемістер мен көкөністерді ғана пайдаланыңыз.
- Шырын даярлау үшін түрлі көкөністерді (сәбіз, қияр, қызылша, сельдерей жапырақтары, шпинат, қызанак) немесе жемістерді (алма, жүзім, ананас) қолдануға болады.
- Жидектерді тікелей шырын сыйғу алдында ғана жуу керек, себебі олар балғындығын тез жояды.

Ақауларды анықтау және оларды жою тәсілдері

Олқылыштар	Жою әдістері
Шырынсықышты алғаш рет іске қосқанда жағымсыз ііс пайда болды.	Бұл қалыпты құбылыс, себебі электрлік мотордағы көмір қылшақтардың үйкелесуі үшін біршама уақыт қажет.
Шырынсықыш іске қосылмайды	1. Шырынсықыштың дұрыс жиналғанын тексерініз, қысқыш дұрыс жағдайда орнатылғанын көріңіз. 2. Желі розеткасында кернеуді бар екендігіне көз жеткізіңіз, ол үшін кез келген басқа электрқұрылғысын розектаға қосып көріңіз. 3. Қызып кетуден қорғау іске қосылды. Шырынсықышты өшіріп, оны желіден шығарыңыз, 30-40 минут күтіп, одан кейін шырынсықышты қайта қосыңыз.

Олқылыштар	Жою әдістері
Шырынның мөлшері азайды	<ol style="list-style-type: none"> Сүзуші тор бітеп қалған: <ul style="list-style-type: none"> шырынсықышты сөндіріңіз, ашалықтың желілік бауы айыртетігін сұрының. электрлік мотор тоқтаған кезде, үккіш-сүзгішті тексеріңіз. үккіш-сүзгішті тазалаңыз және жуыңыз.
Жұмыс барысында шырынсықыш қатты дірілдейді	<ol style="list-style-type: none"> Сығыншалар сүзгі езгіштің артқы жағында жабысып қалған болар. <ul style="list-style-type: none"> шырынсықышты сөндіріңіз, ашалықтың желілік бауы айыртетігін сұрының. электромотор тоқтағанда үккіш-сүзгішті тексеріңіз; үккіш-сүзгішті тазалаңыз және жуыңыз. Үккіш-сүзгіштің зақымдануы. <ul style="list-style-type: none"> үккіш-сүзгішті қараңыз, сызаттар мен ақаулар болса, оны ауыстырыңыз.
Шырынсықыш жұмыс барсында қатты шулайды, жағымсыз іс пайда болады, ол қатты қызды, түтін шығады және т.б.	Шырынсықышты қолдануды жедел тоқтатыңыз, оны желіден ажыратып, қараша немесе жөндеу үшін қызмет көрсету орталығына алдып барыңыз.

ЖАДБЫҚТАЛУЫ

Моторлық блок – 1 дн.

Итеріш – 1 дана.

Қақпақ – 1 дн.

Үккіш-сүзгіш – 1 дн.

Шырынжинауыш – 1 дн.

Сығындыларға арналған контейнер – 1 дана

Шырынды жинауға арналған ыдыс – 1 дана

Нұсқаулық – 1 дн.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

Электрлік қуаттандыруы: 220-240 В ~ 50/60 Гц

Номиналдық тұтынатын қуаты: 800 Вт

Максималды қуаты: 1500 Вт

ҚАЙТА ӨНДЕУ



Көршеган ортаны қорғау мақсатында, аспаптың және қуаттандыру элементтерінің (егер жинақтың құрамына кірсе) қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін, оларды қунделікті тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайды, аспап пен қуаттандыру элементтерін ары қарай көдеге асуры 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 қызметіне немесе берілген өнімді Сіз сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

Дайындауши аспапты жақсарту мақсатында, алдын-ала хабарламай, аспаптың дизайнын, конструкциясы және оның жұмыс қагидатына әсер етпейтін техникалық сипаттаратын өзөрту құқының өзіне қалдырады, соған байланысты нұсқаулық пен бұйымның арасында кейір айырмашылықтар болуы мүмкін. Егер пайдаланушы осындағы сәйкесіздіктерді анықтаса, нұсқаулықтың жаңартылған нұсқасын алу үшін сәйкесіздік туралы info@vitek.ru электрондық поштасына хабарлауыңызды сүраймыз.

Құрылғының жұмыс уақыты – 3 жыл

Гарантиялық міндеттілігі

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



УКРАЇНСКА

СОКОВИЖИМАЛКА VT-3668

Електрична соковижималка призначена для приготування соків з фруктів або овочів.

ОПИС

1. Штовхач
2. Завантажувальна горловина
3. Кришка
4. Фільтр-тертка
5. Сокозбірник
6. Носик для зливання соку
7. Фіксатор
8. Моторний блок
9. Перемикач режимів роботи (I-0-II)
10. Контейнер для збору вичавків
11. Посудина для збирання соку

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Перед початком експлуатації пристрою уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації і зберіжіть її для використання як довідковий матеріал. Використовуйте пристрій лише за його прямим призначенням, як викладено у цій інструкції. Неправильне поводження з пристроєм може привести до його поломки, завдання шкоди користувачеві або його майну.

- **Щоб уникнути травм, не знімайте кришку соковижималки під час роботи, а також в тому випадку, якщо вилка мережевого шнура вставлена в електричну розетку.**
- **Максимально допустимий час безперервної роботи соковижималки становить 1 хвилину з наступною перервою не менше 1 хвилини, після трьох циклів роботи необхідно зробити перерву не менше 15 хвилин.**
- Перед, першим вимиканням переконайтесь, що напруга в електричній мережі відповідає робочій напрузі пристрою.
- Використовуйте соковижималку тільки на сухій, рівній та стійкій поверхні.
- Перед першим використанням соковижималку ретельно промийте всі знімні деталі, які контактуватимуть з переробляєми продуктами.
- Дотримуйтесь обережності, коли тримаєте у руках фільтр-тертку, поверхня дискової тертки дуже гостра.
- Перевіряйте стан фільтра-тертки перед кожним використанням соковижималки. Якщо ви виявите які-небудь механічні пошкодження, припиніть використання пристрою і негайно замініть фільтр-тертку.

- Використовуйте лише ті знімні деталі, які входять до комплекту постачання.
- Забороняється використовувати пристрій поза приміщеннями.
- Не розташовуйте пристрій та мережний шнур поблизу гарячих поверхонь, джерел тепла і гострих прутів меблів.
- Перш ніж почати користуватися пристроєм переконайтесь, що всі деталі встановлені правильно.
- Користуватися соковижималкою можна лише в тому випадку, якщо кришка соковижималки закріплена за допомогою фіксатора.
- Під час роботи забороняється проштовхувати продукти в завантажувальну горловину пальцями або іншими предметами. Для цього користуйтесь лише штовхачем.
- Не нахиляйте обличчя над відкритою горловиною при увімкнутому пристрої, шматочки овочів/фруктів можуть вилетіти з горловини і завдати травму користувачеві.
- Забороняється користуватися соковижималкою без контейнера для збору вичавків.
- Соковижималка не призначена для подрібнення або змішування продуктів.
- Забороняється розбирати соковижималкою, якщо вилка мережевого шнура вставлена в електричну розетку.
- Не торкатесь вилки мережевого шнура мокрими руками.
- Відкривайте фіксатор тільки після вимкнення пристрою і повного припинення обертання фільтра-тертки.
- При з'явленні крапель вологи або соку на корпусі соковижималки вимкніть пристрій, від'єднайте з електромережі і протріть корпус сухою тканиною.
- Після закінчення роботи вимкніть пристрій і витягніть вилку мережевого шнура з електричної розетки.
- Не дозволяйте дітям торкатися пристрою та мережевого шнура під час роботи.
- Не дозволяйте дітям використовувати пристрій як іграшку.
- Цей пристрій не призначений для використання дітьми.
- Під час роботи та у перервах між робочими циклами установлюйте пристрій у місцях, недоступних для дітей.
- Цей пристрій не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі зниженими фізичними, психічними і розу-

мовими здібностями або при відсутності у них досвіду або знань, якщо вони не знаходяться під контролем або не проінструктовані щодо використання пристрою особою, відповіальною за їх безпеку.

- З міркувань безпеки дітей не залишайте поліетиленові пакети, що використовуються як упаковка, без нагляду.

Увага! Не дозволяйте дітям грати з поліетиленовими пакетами або пакувальної плівкою.

Небезпека задушення!

- Періодично перевіряйте стан мережного шнура і вилки мережного шнура.
- Не використовуйте соковижималку, якщо є пошкодження 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 контактними адресами, вказаними у гарантійному талоні та на сайті www.vitek.ru.
- Перевозьте пристрій лише у заводській упаковці.
- Зберігайте пристрій у місцях, недоступних для дітей і 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 температурі необхідно витримати його при кімнатній температурі не менше трьох годин.

- Вийміть соковижималку з упаковки.

Розбирайте та чистіть соковижималку перед її використанням:

- Вийміть штовхач (1) з завантажувальної горловини (2) кришки (3).

- Відпустіть фіксатор (7) і зніміть кришку (3).
- Для полегшення зняття фільтра-тертки (4) знімайте фільтр-тертку (4) разом з сокозбірником (5), тримаючись за сокозбірник (5) і піднівши його у напрямку вгору.
- Ретельно промийте всі знімні деталі (1, 3, 4, 5, 11), які контактуватимуть з продуктами, та просушіть їх.

Примітка: Будьте обережні, коли тримаєте в руках фільтр-тертку (4), поверхня дискової тертки дуже гостра.

ПРИГОТУВАННЯ СОКУ

Перед першим увімкненням переконайтесь, що робоча напруга пристрою відповідає напрузі електромережі.

Пристрій призначений для роботи в мережі змінного струму з частотою 50 Гц або 60 Гц, для роботи пристрою при потрібній номінальній частоті ніяке настроювання не потребується.

Фрукти і овочі, призначені для перероблення, мають бути свіжими.

Перед вичавлюванням соку вимийте овочі/фрукти, виділіть неїстівні частини у овочів або фруктів, такі як плодоніжки, тверда шкірка або кісточки, наприклад, вишневі або персикові, поріжте їх на шматочки, які б легко проходили в завантажувальній горловині (2).

- Встановіть моторний блок (8) на рівну суху і стійку поверхню.
- Перед складанням соковижималки переконайтесь, що перемикач режимів роботи (9) установлений у положення «0», а вилка мережного шнура не вставлена в електричну розетку.
- Установіть сокозбірник (5) на моторний блок (8).
- Установіть фільтр-тертку (4) у сокозбірник (5).

УВАГА!

Використання соковижималки забороняється при виявленні механічних пошкоджень на фільтрі-тертці (4).

- З заднього боку соковижималки установіть контейнер для збору вичавків (10).
- Установіть кришку (3) на сокозбірник (5) та зафіксуйте її за допомогою фіксатора (7).
- Поверніть носик (6) вліво до упору «□».
- Установіть під носик для зливання соку (6) посудину для збирання соку (11).
- Вставте вилку мережного шнура в електричну розетку.

УКРАЇНСКА

- Увімкніть соковижималку, установивши перемикач (9) у положення «I» (низька швидкість), положення «II» (висока швидкість).

Примітки:

Низька швидкість «I» слугує для вичавлювання соку з м'яких овочів/фруктів – таких як томати, стиглі груші, полуниця, апельсини, сливи, виноград, гарбуз, цибуля, огірки і т.ін.

Висока швидкість «II» слугує для вичавлення соку з твердих овочів/фруктів, таких як артишоки, морква, яблука, перець, буряк, картопля, ананаси, кабачки, селера, шпинат, кріп, цибуля-порей і т.ін.

УВАГА!

При роботі з в'язкими або досить твердими продуктами, щоб уникнути припинення обертання фільтра-тертки (4) рекомендується використовувати режим роботи соковижималки на високій швидкості «II».

- Соковижималка увімкнеться лише у тому випадку, якщо всі знімні частини встановлені правильно, а кришка (3) закріплена фіксатором (7).
- Завантажуйте продукти в завантажувальну горловину (2) кришки (3) тільки під час обертання фільтра-тертки (4).
- Поступово опускайте попередньо порізані шматочки овочів або фруктів в завантажувальну горловину (2) кришки (3) і злегка надавлюйте на них штовхачем (1). Не натискайте занадто сильно на штовхач (1), оскільки це може привести до зниження кількості отриманого соку і навіть до припинення обертання фільтра-тертки (4). Чим повільніше відбувається оброблення овочів або фруктів, тим більше вихід соку.
- Забороняється опускати пальці або інші предмети в завантажувальну горловину (2) кришки (3).
- Під час роботи періодично перевіряйте стан фільтра-тертки (4) на предмет засмічення сітки мякоттю, при необхідності промивайте фільтр-тертку (4), перед зняттям фільтра-тертки (4) увімкніть соковижималку та вийміть вилку мережевого шнура з електричної розетки.
- Наглядайте за наповненням контейнера для збору вичавків (10), якщо контейнер (10) заповнився, увімкніть соковижималку, вийміть вилку мережевого шнура з електричної розетки і видаліть вичавки.

Примітка: - в перервах під час роботи або після наповнення посудини для збору соку (11) поверніть носик (6) вправо до упору «A», краплі соку не крапатимуть на стіл.

УВАГА!

Максимально допустимий час безперервної роботи соковижималки становить 1 хвилину з наступною перервою не менше 1 хвилини, після трьох циклів роботи необхідно зробити перерву не менше 15 хвилин. Після перероблення 500 г твердих та волокнистих продуктів (цитрусових, ананасів і т.ін.) розбирайте та чистіть пристрій. Недотримання цієї вимоги може привести до заклиновання сітки-тертки та ускладнити чищення пристрою.

- Після використання соковижималки увімкніть її, установивши перемикач (9) у положення «0» і вийміть вилку мережевого шнура з електричної розетки.

ЗАХИСТ ВІД ПЕРЕГРІВАННЯ

Система захисту від перегрівання вимкне живлення, якщо перевищена робоча температура електромотора. Якщо під час роботи соковижималка вимкнулася, установіть перемикач режимів роботи (9) у положення «0», вийміть вилку мережевого шнура з електричної розетки. Дайте соковижималці остигнути протягом 30-40 хвилин, після чого увімкніть її знов.

Не перевищуйте вказаній час роботи та не перевантажуйте соковижималку продуктами під час її роботи.

ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

Після закінчення роботи або перед чищенням обов'язково вимикайте пристрій і вимикайте його з електромережі.

Розбирайте та чистіть соковижималки після кожного її використання, виконуючи наступні рекомендації.

- Вийміть штовхач (1) з завантажувальної горловини (2) кришки (3).
- Опустіть фіксатор (7) і зніміть кришку (3).
- Для полегшення зняття фільтра-тертки (4) зніміть її слід разом з сокозбірником (5), тримаючись за сокозбірник (5) і піднявши його у напрямку вгору.
- Установіть носик (6) у середнє положення та зніміть його.
- Рекомендується промивати всі знімні деталі теплою водою з нейтральним мийним засобом відразу після роботи.

- Отвори фільтра-тертки (4) зручніше промивати з зовнішнього боку, використовуючи відповідну щітку.
- Дотримуйтесь обережності при промиванні фільтра-терки (4), поверхня дискової терки дуже гостра.
- Не використовуйте посудомийну машину для промивання фільтра-терки (4) та інших знімних деталей.
- Моторний блок (8) протирайте злегка волосою тканиною, після чого протріть його досуха. Забороняється занурювати моторний блок (8) у воду або у будь-які інші рідини; забороняється промивати моторний блок (8) під струменем води.
- Забороняється використовувати для чищення жорсткі губки, абразивні чистячі засоби, а також розчинники.
- Деякі продукти, наприклад, морква або буряк, можуть забарвiti знімні деталі соковижималки, для усунення слідів барвника можна використовувати суху тканину, змочену в рослинній олії, після очищення деталей промийте їх теплою водою з додаванням м'якого миючого засобу і просушіть.
- Складіть соковижималку.

КОРИСНІ ПОРАДИ

- Використовуйте тільки свіжі овочі і фрукти, так як в них міститься більше соку.
- Для приготування соку можна використовувати різні овочі (моркву, огірки, буряк, стебла селери, шпинат, помідори) або фрукти (яблука, виноград, ананаси).
- Ягоди рекомендуються мити безпосередньо перед вичавлюванням соку, так як вони швидко втрачають свіжість.
- Очищати тонку шкірку з фруктів або овочів немає необхідності, зрізати слід тільки

товсту шкірку, наприклад, з ананасів або буряку.

- При вичавлюванні яблучного соку вирізати у яблук серцевину немає необхідності.
- При приготуванні яблучного соку пам'ятайте, що насыченність соку залежить від сорту яблук.
- Вибирайте сорт яблук, з яких виходить сік, що відповідає вашим вимогам.
- Пийте сік відразу після його приготування. При тривалому зберіганні на повітрі сік втрачає свої смакові якості і харчову цінність.
- Яблучний сік швидко темніє, але якщо додати в нього декілька крапель лимонного соку, це припинить процес потемніння соку.
- Якщо сік зберігатиметься в холодильнику, то перелійте його у чисту посудину з кришкою, щоб він не ввібрал у себе запахи продуктів, що зберігаються у холодильникові. Зберігати сік у металевій посудині не рекомендується, так як сік може придбати відповідний присmak.
- Соковижималка не призначена для перероблення фруктів з високим вмістом крохмалю або пектину, таких як банани, папайя, авокадо, інжир, абрикоси, манго, червона і чорна смородина. Для перероблення цих фруктів користуйтесь іншими кухонними пристроями.
- Соковижималка не призначена для перероблення дуже твердих та волокнистих продуктів, таких як кокос, ревінь або айва.

ЗБЕРІГАННЯ

- Перш ніж забрати соковижималку на зберігання, виконайте вимоги розділу «ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД».
- Зберігайте пристрій у сухому прохолодному місці, недоступному для дітей та людей з обмеженими можливостями.

Виявлення і усунення несправностей

Несправність	Метод усунення
При першому увімкненні соковижималка з'являється неприємний запах.	Це нормальне явище, оскільки потрібен певний час для притягання вугільних щіток в електродвигуні.
Соковижималка не працює	<ol style="list-style-type: none"> Перевірте правильність складання соковижималки, переконайтесь, що фіксатор знаходитьться у закритому положенні. Перевірте наявність напруги у мережній розетці, для цього увімкніть будь-який відповідний електроприлад у розетку. Спрацював захист від перегрівання. Вимкніть соковижималку та відімкніть її від мережі, почекайте 30-40 хвилин, після чого увімкніть соковижималку.

УКРАЇНСКА

Несправність	Метод усунення
Кількість соку різко зменшилася	<ol style="list-style-type: none">Забилася фільтрувальна сітка<ul style="list-style-type: none">вимкніть соковижималку, вийміть мережну вилку з розетки.коли електромотор зупиниться, перевірте фільтр-тертку.очистіть і промийте фільтр-тертку.
Під час роботи соковижималка сильно вібре	<ol style="list-style-type: none">Можливе налипання вичавків на одному боці фільтра-тертки.<ul style="list-style-type: none">вимкніть соковижималку, вийміть мережну вилку з розетки.коли електромотор зупиниться, перевірте фільтр-тертку.очистіть і промийте фільтр-тертку.Пошкодження фільтра-тертки.<ul style="list-style-type: none">огляньте фільтр-тертку, якщо є пошкодження або тріщини, замініть фільтр-тертку.
Робота соковижималки супроводжується сильним шумом, відчувається неприємний запах, вона сильно нагрівається, з'являється дим і т.ін.	Негайно припиніть використання соковижималки, вимкніть її з мережі та зверніться до авторизованого сервісного центру для проведення огляду або ремонту.

КОМПЛЕКТАЦІЯ

Моторний блок – 1 шт.

Штовхач – 1 шт.

Кришка – 1 шт.

Фільтр-тертка – 1 шт.

Сокозбирник – 1 шт.

Контейнер для вичавків – 1 шт.

Посудина для збирання соку – 1 шт.

Інструкція – 1 шт.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Електро живлення: 220-240 В ~ 50/60 Гц

Номінальна споживана потужність: 800 Вт

Максимальна потужність: 1500 Вт

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.

ШИРЕ СЫГУУЧУ АСПАП VT-3668

Электрикалык шире сыгуучу аспап мөмөлөрдөн же жашылчалардан шире жасоо үчүн арналган.

СЫПТАМА

1. Түрткүч
2. Азыктарды салуучу алкым
3. Капкак
4. Сүргүч чыпкасы
5. Шире топтолгуч
6. Шире куюлуучу чоргочосу
7. Фиксатор
8. Мотор сапсалгысы
9. Иштөө режимдерин (I-II) которгучу
10. Калдыктарын топтооочу контейнери
11. Шире топтооочу идиш

КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

Электр шайманды пайдалануудан мурун колдонмону көнүл коюп окуп-үйрөнүп маалымат катары сактап алышыз.

Шайманды тиек дайындоо боюнча гана, ушул колдонмодо жазылганга ылайыктуу колдонуунуз. Шайманды туура эмес пайдалануу анын бузулусуна, колдонуучуга же колдонуучунун мүлкүнэ зыян келтириүүгэ алып келиши мүмкүн.

- Жаракат албоо үчүн шире сыгуучу аспап иштеп турганда жана кубаттандыруучу сайгычы электр розеткасына сайылган учурларда аспалтын капкагын ачпаңыз.
- Шире сыгуучу аспалтын токтоосуз иштетүүнүн максималдуу мөөнөтү 1 минутаны түзүп, андан соң 1 минутадан кем эмес тыныгыу жасоо зарыл, уч иштөө циклден кийин 15 минутадан кем эмес тыныгыу жасоо зарыл.
- Шайманды биринчи иштеткенде чыңалуусу электр тармагынын чыңалуусуна ылайык болгонун текшерип алышыз.
- Шире сыгуучу аспалты кургак, тегиз туруктуу беттин үстүндө гана колдонуунуз.
- Биринчи иштеткендин алдында иштеткен азыктарды тиие түрган болгон чечилүүчү болуктөрүн кылдаттык менен жуунуз.
- Сүргүч чыпкасын колуңзуда кармаганда этият болунуз, диск сүргүчтүн бети абдан учтуу.
- Шайманды иштете турган учурда ар дайым сүргүч чыпканын абалын текшериниз. Кандайдыр механикалык бузулуларды тапсаныз шайман колдонууну токтотуп, тез түрдө сүрткүч чыпкасын алмаштырыныз.

- Жабдыгына кирген чечилүүчү бөлүктөрүн гана колдонунуз.
- Шайманды имараттардын сыртында колдолонбонуз.
- Шайманды жана электр шнурун ысык беттердин, жылуулуктун булактарын жана эмеректин учтуу кырлырынын жанында жайгашпаңыз.
- Шайманды колдоно баштагандан мурун бардык бөлүктөрү туура орнотулганын текшериңиз.
- Капкагы фиксатордун жардамы менен бекитилген учурда гана шире сыгуучу аспалты колдонууга уруксат берилет.
- Аспалты иштеткенде азыктарды салуучу алкымына бармактарыны же башка нерсе менен түртүүгэ тыюу салынат, бул максат учун түрткүчүн гана колдонуунуз.
- Шайман иштеген кезде ачык алкымына бетинизди жакыннатпаңыз, жемиштердин же жашылчалардын белүктөрү алкымынан ыргып колдонуучуга жаракат келтириүүсү мүмкүн.
- Шире сыгуучу аспалты калдыктарды топтооочу контейнери жок колдонууга тыюу салынат.
- Шире сыгуучу аспал азыктарды майдалатту же кошуу үчүн арналган эмес.
- Кубаттандыруу сайгычы электр розеткасына сайылуу убагында шайманды ажыраттууга тыюу салынат.
- Кубаттандыруу сайгычын суу колунуз менен тийбениз.
- Шайманды өчүрүп, сүргүч чыпкасы токтогондон кийин гана фиксаторду ачыныз.
- Шаймандын корпусунда шире же суу тамчылары пайда болгондо аспалты өчүрүп, кубаттандыруу сайгычын электр розеткадан суруп, корпусун кургак чүпүрө менен сүртүнүз.
- Шайманды иштетип бүткөндөн кийин аны өчүрүп, сайгычын электр розеткадан чыгарыныз.
- Шайман иштеген учурда балдарга корпусун жана электр шнурун тийгөнге уруксат бербениз.
- Балдарга шайманды оюнчук катара колдонгонго уруксат бербениз.
- Бул шайман балдар колдонгону үчүн арналган эмес.
- Шайман иштеп турганда жана иштөө циклдердин арасындағы тыныгыуларда аны балдар жетпеген жерге коюнуз.
- Бул шайман дene күчү, сезими же акыл-эси жағынан жөндөмдүлүгү төмөн (ошонун

КЫРГЫЗ

- ичинде балдар да) адамдар же колдонуу буюнча тажрыйбасы же билими жок болгон адамдар, эгерде алардын коопсуздугуга жооптуу адам аларды көзөмөлдөп же инструкциялаган болбосо колдонуу учун ылайыкташтырылбаган.
- Балдардын коопсуздугуга учун таңгак катары колдонулган полиэтилен баштыктарды кароосуз таштабаңыз.
- Көнүл бурунчадар!** Полиэтилен баштыктар же таңгак пленкасы менен ойногонго балдарга уруксат бербениз! **Түмчуктуруунун коркунучу баар!**
- Электр шнурунун жана кубаттуучу сайтычын абалын мезгилдүү түрдө текшерип турунуз.
 - Тармактык шнурунда бузулуулары бар болсо, шире сыйгуучу аспапты колдонбоңуз. Электр шнуру бузук болгондо коопчулуктарга жол бербегени учун аны өнүктүрүүчү, тейлөө кызмат же аларга ошкогон дасыккан кызматкерлер алмаштырууга тийиш.
 - Шайманды өз алдынча ондогонго тыюу салынат. Шайманды оз алдынча ажыраттай, ар кыл бузулуулар пайды болгон же шайман кулап түшкөн учурларда аны розеткадан суруп, кепилдик талонундагы же www.vitek.ru сайтындагы тизмесине кирген автордоштуруулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз.
 - Шайманды заводдук тангагында гана транспорттоо зарыл.
 - Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар жетпеген жеринде сактаңыз.

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

БИРИНЧИ КОЛДОНУУНУН АЛДЫНДА

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

- Шире сыйгуучу аспапты таңгактан чыгарыңыз.

Шире сыйгуучу аспапты колдонуудан мурун аны ажыратып тазалаңыз:

- Түрткүчтү (1) капкактын (3) азыктарды салуучу алкымынан (2) чыгарыңыз.
- Фиксаторду (7) ачып, капкакты (3) чечиниз.

- Сүргүч чыпкасын (4) чечүүнү оңойлотту учун шире топтотгучу (5) ейдө тарып, шире топтотгучу (5) менен сүргүч чыпкасын (4) чечиниз.
- Иштеткен азыктарына тие турган бардыгы чечилүүчү болуктөрүн (1, 3, 4, 5, 11) кылдаттык менен жуунуз да кургатып алыңыз.

Эскертуу: Сүргүч чыпкасын (4) колунузда кармаганды этият болунуз, диск сүргүчтүн бети абдан учтуу.

ШИРЕ ЖАСОО

Шайманды биринчи иштеткендөн мурун анын иштөө чыналуусу электр тармагындағы чыналуусуна ылайык болгонун текшерициз. Түзмөк ылдамдыгы 50 Гц же 60 Гц болгон алмашма ток тармагында иштөөгө арналган, зарыл болгон ылдамдыгында иштегени учун эч кошумча жөндөнүн зарылдыгы жок.

Иштете турган жемиштер жана жашылчалар жаңы болушу зарыл.

Шире сыйгуудан мурун жемиш/жашылчаларды жууп, сабагы, катуу кабык же алча, шабдалы данектериндей катуу данектер катары желбес бөлүктөрүн алып, азыктар салуучу алкымынан (2) оной өтө турган кесимдерге кесиниз.

- Мотор сапсалгысын (8) кургак, тыгыз, түркүтүү бетине орнотунуз.
- Шире сыйгуучу аспапты кураштыруудан мурун иштөө режимдердин которгучу (9) «0» абалында болуп, кубаттандыруу сайгычы электр розеткасынан сурулуп турганын текшерициз.
- Шире топтотгучун (5) мотор сапсалгысынын (8) үстүнө орнотунуз.
- Сүргүч чыпкасын (4) шире топтотгучун (5) ичине орнотунуз.

Эскертуу: Сүргүч чыпкасында (4) механикалык бузулоор пайды болсо шире сыйгуучу аспапты колдонууга тыюу салынат.

- Шире сыйгуучу аспаптын арты жагына калдыйтарын топтоочу контейнерин (10) орнотунуз.
- Капкакты (3) шире топтотгучуна (5) орнотуп, фиксатор (7) менен бекитициз.
- Чоргосун (6) сол жака токтогонуна чейин бураңыз «□».
- Шире куюлуучу чоргочосунун (6) астына шире топтоочу идишин (11) орнотунуз.
- Электр шнурунун сайтычын электр розеткасына сайыңыз.

- Которгучу (9) «I» (төмөн ылдамдығы) же «II» (жоргу ылдамдығы) абалына коуп, шире сыйгуучу аспапты иштетиңиз.

Эскертуү:

Төмөн ылдамдык «I» томат, бышкан алмурут, кулпунай, арельсин, кара өрүк, жүзүм, ашкабак, пияз, бадыраң катары жумушак жемиш/жашилчалардан шире сыйгууга арналган.

Чоң ылдамдык «II» артишок, сабиз, алма, калемпир, кызылча, картөшкө, ананас, кабакча, селдерей, шиннат, ашкөк, порей пияз катары каттуу жемиш/жашилчалардан шире сыйгууга арналган.

КӨҢҮЛ БУРУҢЗАДАР!

Илээшме жана каттуу азыктарды иштеткенде сүргүч чыпкасынын (4) айлануусу токтол калбаганы үчүн үчүн шире сыйгуучу аспаптын чоң ылдамдык режимин «III» колдонгону көрсөтүлөт.

- Болгон чечилүүчү бөлүмдөрү туура орнотулуп, капкагы (3) фиксатор (7) аркылуу бекитилгенде гана иштейт.
- Сүргүч чыпкасы (4) алдып турганда гана азыктарды капкактын (3) азык салуучу алкымына (2) салыңыз.
- Кесилтөн азыктарды капкактын (3) азык салуучу алкымына (2) азыктарды түрткүч (1) менен түртүп аз-аздан салып турунуз.
- Түрткүчтү (1) етө каттуу түртпөнүз, анткени бул сыйылган ширенин көлөмүн азайтууга же сүргүч чыпкасы (4) токтоонуна алдып келиши мүмкүн. Жемиш же жашылчалар канча акырындык менен иштетилип турса, ошончо ширенин көлөмү чоң болот.
- Капкактын (3) азык салуучу алкымына (2) бармактарды же башка буюмдарды салууга тьюю салынат.
- Шайманды иштеткен убагында сүргүч чыпкасы (4) сулп эти менен ыпластанбаганын текшерип, керек болгондо сүргүч чыпкасын (4) жууп турунуз, сүргүч чыпкасын (4) чыгарданан мурун шире сыйгуучу аспапты өчүрүп, электр шнурунун сайгычын розеткадан сурунуз.
- Калдыктар топтоочу контейнери (10) толуп турганын байкап турунуз, контейнер (10) толуп кагланда шире сыйгуучу аспапты өчүрүп, сайгычын розеткадан чыгарып, калдыктарды ыргытыңыз.

Эскертуү: - иштетүүнүн тыныгууларында же шире топтоочу идиши (11) толгондо, шире

куюлуучу чоргосун (6) оң жака токтоогонуна чейин «» бураңыз, шире столго тамчылабайт.

КӨҢҮЛ БУРУҢЗАДАР!

Шире сыйгуучу аспаптын токтоосуз иштетүүнүн максималдуу мөөнөтү 1 минутаны түзүп, андан соң 1 минутадан кем эмес тыныгуу жасоо зарыл, уч иштөө циклден кийин 15 минутадан кем эмес тыныгуу жасоо зарыл.

Каттуу жана булалуу азыктарды (цитрус, ананас, алма, сабиз ж.б.) 500 гр. иштеткендөн кийин шайманды ажыратып тазалап турунуз.

Бул талапты аткарбаганы сүрткүч чыпкасы шынаалоосуна алдып келип, шайманды тазалоосун татаалдаштырат.

- Шире сыйгуучу аспапты колдонгондөн кийин көртүгүчтү (9) «0» абалына коуп аспапты өчүрүнүз да сайгычты электр розеткасынан сурунуз.

ЕТӨ ЫСЫТЫЛЫШТАН КОРГОО

Электр мотордун иштөө температурасы ашып калганда етө ысытылыштан коргоо системасы аспапты өчүрөт. Шайманды колдонуп турганда шире сыйгуучу аспап өчүп калса, иштөө режимдердин көртүгүчтү (9) «0» абалына коуп аспапты өчүрүнүз да сайгычты электр розеткасынан сурунуз.

Шире сыйгуучу аспапты 30-40 минутанын ичинде муздатып, кайра иштетсөнз болот.

Көрсөтүлгөн иштөө мөөнөтүн ашырабай, шире сыйгуучу аспапты иштеткенде ага етө көп азыктарды салбаңыз.

ТАЗАЛОО ЖАНА КАРОО

Шайманды иштетип бүткөндө же тазалагандын алдында аны милдеттүү түрдө өчүрүп, электр тармагынан сурунуз.

Төмөнкүдөгү колдономного ылайык шире сыйгуучу аспапты колдонгондөн кийин ар дайым ажыратып тазалап турунуз.

- Түрткүчтү (1) капкактын (3) азыктарды салуучу алкымынан (2) чыгарыңыз.
- Фиксаторду (7) ачып, капкакты (3) чечиниз.
- Сүргүч чыпкасын (4) чечүүнү онойлоттуу үчүн шире топтогучу (5) ейдө тарып, шире топтогучу (5) менен сүргүч чыпкасын чечиниз.
- Чоргосун (6) орточа абалына коуп, аны чечип алышыңыз.
- Аспапты иштеткендөн кийин жылу суу жана нейтралдуу жуучу каражаттарды колдонуп

КЫРГЫЗ

- болгон чечилүүчү бөлүктөрүн дароо жууп турушу рекомендацияланат.
- Сүргүч чыпкасынын (4) тешиктерин сырткы жагынан ылайыктуу щенканы колдонуп тазалаганы ыңғайлуу болот.
 - Сүргүч чыпкасын (4) тазалаганда этият болунуз, диск сүргүнүн бети абдан учтуу.
 - Сүргүч чыпкасын (4) жана башка чечилүү бөлүктөрүн жууганда идиш жуучу аспабын колдонбонуз.
 - Мотор сапсалгысын (8) бир аз нымдуу чүпүрөк менен сүртүп, кургатып сүртүнүз. Мотор сапсалгысын (8) суга же башка суюктуктарга салууга; суу агымынын алдында Мотор сапсалгысын (8) жууганда тьюю салынат.
 - Шире сыгуучу аспалты тазалоо учун металлдан жасалган щеткаларды жана абразивдүү же эритүүчү каражаттарды колдонбонуз.
 - Сабиз же кызылча катары кээ бир азыктары шире сыгуучу аспалтын чечилүүчү бөлүктөрүн боеп салышы мүмкүн, боекүтөөсүмдүк майына малынган кургак чүпүрөк менен кетирсениз болот, тазалагандан кийин бөлүктөрдү нейтралдуу жуучу каражат колдонуп жылу суга жууп, кургатып алыңыз.
 - Шире сыгуучу аспалты кураштырып алыңыз.

ПАЙДАЛУУ КЕҢЕШТЕР

- Жаңы жемиштер жана жашычаларды колдонунуз, анткени алардын ширесинин көлөмү көбүрөөк болот.
- Шире жасоо учун ар кандай жашылчаларды (сабиз, бадыраң, кызылча, селдерей, шпинат, помидор) же жемиштерди (алма, жүзүм, ананас) алса болот.
- Бөрүлөрдү шире жасоодон алдында гана жуушу керек, анткени алар бат бузулат.
- Жемиштердин же жашылчалардын жумушак кабыгын алгандын керектиги жок,

катуу кабыкты (ананастын же кызылчанын кабыгындай) алуу гана зарыл.

- Алманын ширесин сыйгуда алмалардын ортолорун алуунун керектиги жок.
- Алманын ширесин жасаганда соктун даамы алманын сортунуна байланышканын эске тутунуз.
- Силердин каалонузга ылайык болгон ширеси сыйгла турган алманын түрлөрүн таңдал алыңыз.
- Ширени жасалгандан кийин дароо ичиниз. Ачык абада сактагланда шире даамын жоготот.
- Алманын ширеси тез убакытта каарып калат, бирок айны ичине лимон ширесинин бир нече тамчысын кошкондо бул каараргандын процессин жай кылат.
- Шире муздаткычта сактала турган болсо, шире муздаткычтагы азыктардын жыттарын езүнө тартып албас учун аны калкагы бар таза идишке куюп салыңыз. Металлдан жасалган идиште ширени сактоосу рекомендацияланбайт, анткени шире ылайыктуу даамын тартып алганы мүмкүн.
- Шире сыгуучу аспал банан, папайя, авокадо, инжир, өрук, манго, кызыл же кара карагат катары крахмалы же пектини көп азыктарды иштетүүгө ылайыкташтырбаган. Андай азыктарды иштетүү учун башка ашкана аспалтарды колдонунуз.
- Шире сыгуучу аспал кокос, ревень же айва катары ётө катуу азыктарды иштетүүгө ылайыкташтырбаган.

САКТОО ЭРЕЖЕЛЕРИ

- Шайманды узакка чейин сактоого койгондун алдында «ТАЗАЛОО ЖАНА КАРОО» бөлүмүндөгү талаптарын жасап алыңыз.
- Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар колу жетпеген жерлерде сактанаңыз.

Бузулууларды табуу жана жоюу

Бузулуу	Жоюу методу
Шире сыгуучу аспалты биринчи жолу иштеткенде жагымсыз жыт чыгат.	Бул нормалдуу нерсе, анткени электр моторундагы көмүр щеткалар эскирип орношконуна убакыт керек.
Шире сыгуучу аспал иштебейт	<ol style="list-style-type: none">Аспалты туура кураштырылганын, фиксатору жабык абалында болгонун текшериниз.Электр розеткада тоо бар болгонун текшериниз, ал учун ар кайы электр шайманин розеткага сайып көрүнүз.Өтө ысытылыштан корго системасы иштеди. Шире сыгуучу аспалты өчүрүп, электр тармагынан ажыратып, 30-40 минут күтүп, андан соң шире сыгуучу аспалты иштетиниз.

Ширенин көлөмү кескин түрдө азайып калган	<ol style="list-style-type: none"> Чыпка тору тосулуп калды <ul style="list-style-type: none"> аспалты өчүрүп, сайгычты розеткадан сурунуз; мотор токтогондан кийин сүргүч чыпканы текшериңиз; сүргүч чыпкасын тазалап жуунуз.
Иштеген убагында шире сыйгуучу аспап өтө катуу титирейт	<ol style="list-style-type: none"> Сүргүч чыпкасынын бир жагына калдыктар топтолгону мүмкүн. <ul style="list-style-type: none"> аспалты өчүрүп, сайгычты розеткадан сурунуз; мотор токтогондан кийин сүргүч чыпканы текшериңиз; сүргүч чыпкасын тазалап жуунуз. Сүргүч чыпкасында бузулуулар пайда болгон. <ul style="list-style-type: none"> сүргүч чыпкасын изилдениз, бузулуулар же жарыктар табылганда чыпканы алмаштырып салыңыз.
Шире сыйгуучу аспап катуу дүрүдлөө менен иштейт, жагымсыз жыт, түтүн чыгып, аспап өтө ысыйт ж.б.	Аспапты токтоосуз өчүрүп, электр тармагынан ажыратып, текшерүү жана ондоо учун тейлөө борборуна кайрылыңыз.

ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

Мотор сапсалгысы – 1 даана.

Түрткүч – 1 даана.

Калпак – 1 даана.

Сүргүч чыпкасы – 1 даана.

Шире топтолгуч – 1 даана.

Калдыктарын топтоочу контейнери – 1 даана.

Шире топтоочу идиш – 1 даана.

Колдонмо – 1 даана.

ТЕХНИКАЛЫК МУҢАЗДӘМЕСҮ

Азыктандыруу чыналусу: 220-240 В ~ 50/60 Гц

Номиналдуу иштетүү кубаттуулугу: 800 Вт

Максималдуу кубаттуулугу: 1500 Вт

УТИЛИЗАЦИЯЛОО



Айланы чөйрөөнү коргоо максатында шайман менен азыктандыруучу элементтердин кызмат мөөнөтү буткендөн кийин аларды жөнөкөй турмуш-тирчилик калдыктары менен чогу ыргытпай, шайман менен азыктандыруунын элементтерин утилизациялоо учун атаяйт. Адистештирилген пункттарына тапшырыңыз.

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

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

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

Кызмат мөөнөтү – 3 жыл

Кепилдик

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



GB

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

RUS

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

KZ

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

UA

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

KG

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



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