



АУДИО-ВИДЕО И
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

VT-3667

Juice extractor

Соковыжималка

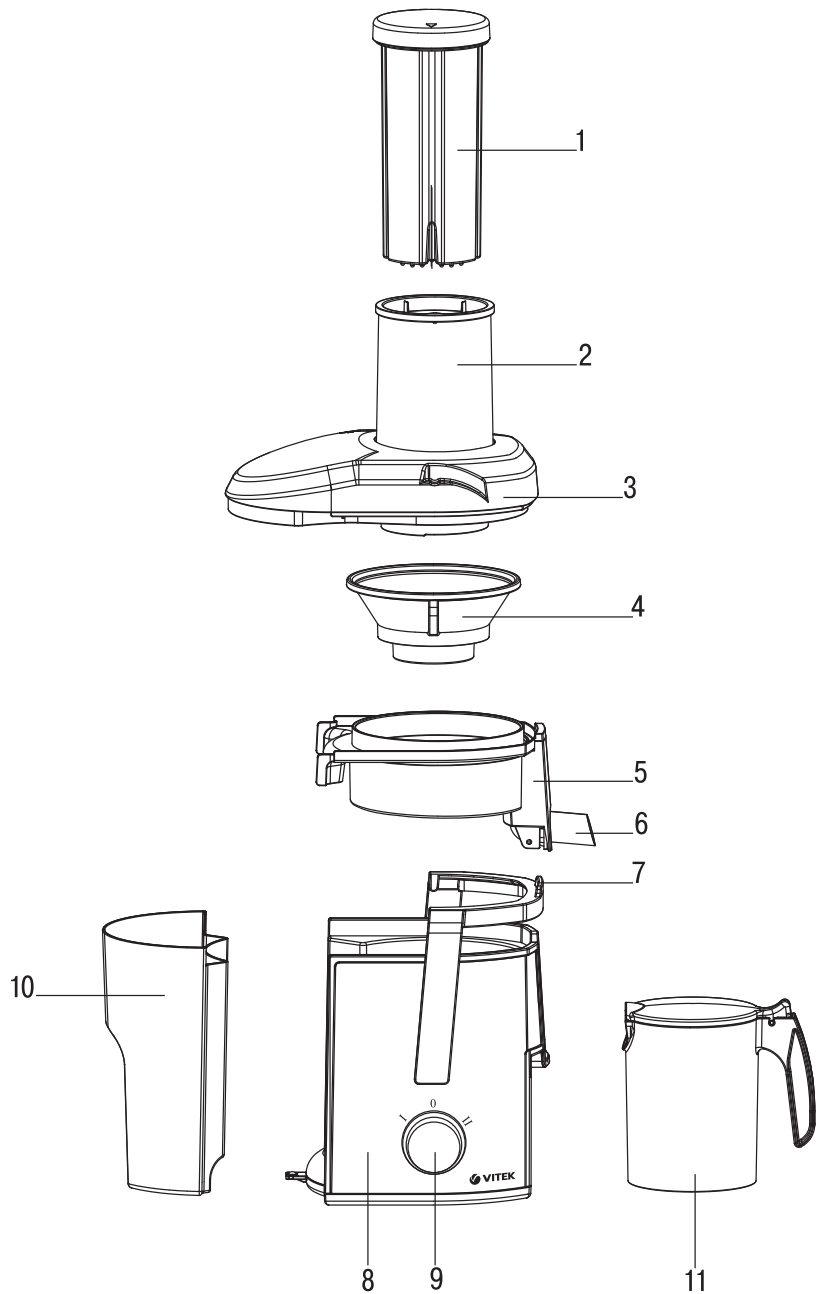
Инструкция по эксплуатации

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

IM_VT-3667.indd 1

11.07.2015 10:40:36



JUICE EXTRACTOR VT- 3667

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.
- Never use the juice extractor if the grating filter, power cord or the power plug is damaged, if the unit works improperly or after it was dropped.
- 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 3 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.

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).
- Remove the lid from the spout (6).
- 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, 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) put the lid on the spout (6), 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.

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.

- 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 dampeden in vegetable oil for removing stains; after cleaning of parts wash them with warm water and a neutral detergent, then dry.

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).
- 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

ENGLISH

- 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">Make sure it is assembled properly, and the lock is in the locked position.Connect any suitable unit to the socket in order to check whether voltage is available in the socket.
Juice amount has decreased rapidly	<ol style="list-style-type: none">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">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.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 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.



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

РУССКИЙ

СОКОВЫЖИМАЛКА VT-3667

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 острая.
- 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

РУССКИЙ

- 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 пленкой. **Опасность удушья!**

- Периодически проверяйте состояние сетевого шнура и вилки сетевого шнура.
- Не используйте соковыжималку, если имеются повреждения фильтра – тёрки, сетевого шнура или вилки сетевого шнура, если устройство работает с перебоями, а также после падения устройства.
- 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 3 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.

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).
- Снимите с носика (6) крышку.
- 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).

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.

РУССКИЙ

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 нажимайте слишком сильно на толкатель (1), поскольку это может привести к снижению количества получаемого сока и даже к остановке вращения фильтра-тёрки (4). Чем медленнее проходит 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 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), оденьте на носик (6) крышку, 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.

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.
- Рекомендуется промывать все съёмные детали тёплой водой с нейтральным моющим средством сразу после работы.
- Отверстия фильтра-тёрки (4) удобнее промывать с наружной стороны, используя подходящую щетку.
- Соблюдайте осторожность при промывке фильтра-тёрки (4), поверхность дисковой тёрки очень острыя.
- 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.

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.
- При отжиме яблочного сока вырезать у яблок сердцевину нет необходимости.
- При приготовлении яблочного сока помните, что насыщенность сока зависит от сорта яблок.
- Выбирайте сорт яблок, из которых получается сок, отвечающий вашим требованиям.
- Пейте сок сразу после его приготовления. При длительном хранении на воздухе сок теряет свои вкусовые качества и пищевую ценность.
- Яблочный сок быстро темнеет, но если добавить в него несколько капель лимонного сока, это приостановит процесс потемнения сока.

- Если сок будет храниться в холодильнике, то перелейте его в чистую ёмкость с крышкой, чтобы сок не впитал в себя запахи продуктов, хранящихся в холодильнике. Хранить сок в металлической ёмкости не рекомендуется, так как сок может приобрести соответствующий привкус.
- Соковыжималка не предназначена для переработки фруктов с высоким содержанием крахмала или пектина, таких как бананы, папайя, авокадо, инжир, абрикосы, манго, красная и черная смородина. Для переработки этих фруктов пользуйтесь другими кухонными устройствами.
- Соковыжималка не предназначена для переработки очень твёрдых и волокнистых продуктов, таких как кокос, ревень или айва.

ХРАНЕНИЕ

- Прежде чем убрать соковыжималку на хранение, выполните требования раздела «ЧИСТКА И УХОД».
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

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 находится в закрытом положении. Проверьте наличие напряжения в сетевой розетке, для этого включите любой подходящий электроприбор в розетку.
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.
Во время работы соковыжималка сильно вибрирует	<ol style="list-style-type: none"> Возможно налипание отжимов 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.

РУССКИЙ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Моторный блок – 1 шт.
Толкател – 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 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, ХЕНГ 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-3667

Электрлі шырынсыққыш жеміс-жиектерден шырын дайындауға арналған.

СИПАТТАМАСЫ

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Құрылғының қолданудың алдында осы пайдалану нұсқаулығын мұқият оқып шығыныз және оны анықтағыши материал ретінде пайдалану үшін сақтап қойыныз.

Құрылғыны осы нұсқаулықта айтылғандай, тікелей тағайында бойынша пайдаланыныз. Аспапты дұрыс пайдаланбау оның бұзылуына, пайдаланушыға немесе оның мүлкіне зиян келтіруін екелуі мүмкін.

- **Жұмыс істеу уақытында, соынмен қатар желілік баудың айыртетігі ашалықса салынып тұрған жағдайларда, шырынсыққыштың қақпағын шешпеніз;** бұл ережені жарақттарға жол бермеу үшін сақтау керек.
- Шырынсыққыштың максималды рұқсат етілген үзіліссіз жұмыс істеу уақыты 1 минут, кейіннен кем дегендे 1 минут үзіліс, үш жұмыс циклінен кейін кем дегенде 15 минут үзіліс жасау қажет.
- Алғашқы іске қосу алдында, электр желісіндегі кернеу құрылғының жұмыс істеу кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізініз.
- Шырынсыққышты құрғақ, түзу және тұрақты бетте ғана пайдаланыныз.
- Аспапты алғашқы пайдалану алдында, өндептегін азық-түлікпен жанасатын барлық шешілмелі бөлшектерді жақсылап жуыныз.
- Қолыңызда үккіш-сұзгішті ұстаганда, сақ болыңыз, дискіл үккіштің беті өткір.
- Шырынсыққышты әр пайдаланған сайын үккіш-сұзгішті тексеріңіз. Егер сіз қандай да бір бұлунді тапсанызы, аспапты пайдалануды тоқтатыңыз және дереу үккіш-сұзгішті ауыстырыныз.

- Тек жеткізу жинағына кіретін алынбалы бөлшектерді ғана пайдаланыңыз.
- Құрылғыны бөлмеден тыс жерде пайдалануға тыйым салынады.
- Аспапты және желілік бауды ыстық беттерден, жылу көздерінен және өткір заттардан алашқа 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-түлікіті жүктейтін ауызға саусақпен немесе басқа құралдармен итеруге тыйым салынады. Бұл мақсатта тек итергішті ғана пайдаланыңыз.
- Аспап іске қосулы тұрған кезде аузына бетінізді таямаңыз, кекеністің/жемістің бөліктері аузынан үшіп шығы және пайдаланушыға закым келтіруі мүмкін.
- Сығындыларға арналған сауыт орнатылмаган кезде шырынсыққышты пайдалануға тыйым салынады.
- Шырынсыққыш азық-түлікіті ұсақтауға және арапастыруға арналған.
- Желілік сым айрыы электрлік розеткаға жалғанып тұрған жағдайда шырын сыққышты бөлшектеуге тыйым салынады.
- Желілік баудың айыртетігін су қолмен ұстамаңыз.
- Аспапты сөндіргеннен және үккіш-сұзгіштің айналуы толық тоқтаганнан кейін ғана бекіткішті ашыңыз.
- Шырынсыққыштың корпусында судың немесе шырынның тамшылары пайда болса, оны өшіріп, электр желісінен ажыратыңыз және корпусты құрғақ матамен сүртіңіз.
- Жұмыс аяқталғаннан кейін құрылғыны сөндіріңіз және желілік сым айрыын электрлік розеткадан ажыратыңыз.
- Жұмыс істеу уақытында балаларға құрылғыға және желілік бауда қолдарын тигізуге рұқсат етпеніз.
- Балаларға құрылғыны ойыншық ретінде пайдалануға рұқсат етпеніз.
- Берілген құрылғы балалардың пайдалануына арналмаған.
- Жұмыс істеу уақытында және жұмыс циклдері арасындағы үзілістерде құрылғыны балалардың қолы жетпейтін жерлерде орналастырыңыз.

ҚАЗАҚША

- Бұл құрылғы физикалық, психикалық немесе ақыл-есі тәмен адамдар не болмаса, тиісті тәжірибесі немесе білім жоқ болған жағдайда, егер олар бақылауда болмаса немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты адам құрылғыны қалай пайдалану туралы нұсқау бермеген жағдайда (балаларға да қатысты) қолдануына болмайды.
- Балалардың қауіпсіздігі мақсатында орау ретінде пайдаланылатын поліэтилен қаптарты қараусыз қалдырманызы.

Назар аударыңы! Балаларға поліэтилен пакеттермен немесе қаптама үлдірмен ойнауга рұқсат берменіз. **Тұншығу қаупі!**

- Желілік баудың және желік бау айыртетігінің күйін мезігілімен тексеріп тұрыңыз.
- Үккіш-сүзгіштің, желілік баудың немесе желілік бау айыртетігінің бүлінулері болса, егер құрылғы іркілістермен жұмыс істесе, сонымен қатар құрылғы құлағаннан кейін шырынсықышты пайдаланбаңыз.
- Аспапты өз бетімен жәндеуге тыбым салынады. Өздігінізден құрылғыны бөлшектеменіз, кез келген ақау шықкан жағдайда, сондай-ақ құрылғы құлаған жағдайда құрылғыны розеткадан алып тастаңыз да, байланысу мекенжайлары бойынша кепілдеме талонында көрсетілген кез келген авторланған (үәкілетті) сервистік орталықта, және www.vitek.ru сайтына жүгініз.
- Құрылғыны тек зауыттық орауда тасымалдаңыз.
- Құрылғыны балалар және мүмкіндігі шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

ҚҰРЫЛҒЫ ТҮРГЫН ПАНАЖАЙЛАРДА
ТҮРМЫСТИҚ ПАЙДАЛАНУ УШІН АРНАЛҒАН,
ҚҰРЫЛҒЫНЫ КОММЕРЦИЯЛЫҚ ПАЙДАЛАНУ
ЖӘНЕ ӨНДІРИСТИК АЙМАКТАР МЕН ЖҰМЫС
ПАНАЖАЙЛАРЫНДА ПАЙДАЛАНУФА ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

АЛҒАШ ПАЙДАЛНАР АЛДЫНДА
Тасымалданғаннан кейін немесе құрылғы тәмен температурада сақталған жағдайда оны бөлме температурасында 3 сағаттан кем емес уақыт ұсташаңыз.

- Шырынсықышты ораудан шығарыңыз.

Шырынсықышты бөлшектеуді және тазалауды оны пайдалану алдында жүзеге асырыңыз:

- Итергішті (1) қақпақтың (3) аузынан (2) шығарыңыз.
- Бекіткішті (7) түсіріңіз және қақпақты (3) шешініз.
- Үккіш-сүзгішті (4) шешуді женілдету үшін үккіш-сүзгішті (4) шырынжинауыштан (5) бірге, шырынжинауыштан (5) ұстап және оны жоғары бағытта көтеріп шешу керек.
- Азық-тұлікпен жанасатын барлық шешілмелі бөлшектердің барлығын (1, 3, 4, 5, 11) жақсылап жуыңыз және оларды кептіріңіз.

Ескерту: Колыңызда үккіш-сүзгішті (4) ұстаганда, сақ болыңыз, дисқілі үккіштің өткір беті бар.

ШЫРЫНДЫ ДАЙЫНДАУ

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

Өндеуге арналған жемістер мен көкеністер жана піскен болуы керек.

Шырынды жасағанда, алдын-ала көкеністер мен жемістердің сабактары, қатты қабығы немесе сүектердің жоныңыз - мысалы шиенің немесе шабдалының, кекністердің/жемістердің жуыңыз және шырынсықыш қақпағының аузына (2) женіл өтетін бөліктерге бөлініз.

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

НАЗАР АУДАРЫҢЫ!

Үккіш-сүзгіште (4) механикалық бұзылулар табылған кезде шырынсықышты пайдаланбаңыз.

- Шырынсықыштың артқы жағынан сыныншага арналған контейнерді (10) орнатыңыз.
- Қақпақты (3) шырынжинауышқа (5) орнатыңыз және оны бекіткіш (7) көмегімен бекітіңіз.
- Қақпақты шумектен (6) шешіп алыңыз.

ҚАЗАҚША

- Шырындың қүюға арналған шұмектің (6) астына шырын жинауға арналған ыдысты (11) қойыныз.
- Желілік баудың айыртетігін электрлік ашалыққа салыныз.
- Ауыстырышты (9) «I» (тәмен жылдамдық) күйіне, «II» (жогары жылдамдық) күйіне орнатып, шырынсыққышты қосыныз.

Ескерту:

Тәмен жылдамдық «I» жұмысқа көкеністердің/жемістердің – қызандар, алмұрттар, бұлдірген, апельсиндер, алхоры, жұзім, асқабақ, пияз, қияр және т.с.лардың шырынын сығу үшін арналған.

Жогары жылдамдық «II» қатты көкеністердің/жемістердің – бәрікегүл, сәбіз, алма, бұрыш, қызылаша, картоп, ананастар, кәді, балдырқек, саумалдық, асқөгі, сопақ басты пияз және т.с.лардың шырынын сығу үшін.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

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

- Егер барлық шешілмелі бөліктер дұрыс орнатылған және қақпак (3) бекітілген жағдайдаған шырынсыққыш іске қосылады.
- Үккіш-сүзгіш (4) айналып тұрған кездеған азық-түлікті қақпақтың (3) аузына (2) жүктеніз.
- Көкеністердің немесе жемістердің алдын-ала туралған бөліктерін қақпақтың (3) аузына (2) біртіндеп салыныз және оларға итергішпен (1) сәл басыңыз. Итергішке (1) тым қатты баспаңыз, себебі үл алынған шырын сапасының тәмдендеуіне және тілті – үккіш-сүзгіштің (4) айналуының тоқтауына әкелуі мүмкін. Көкеністердің немесе жемістердің өндеу негұрлым баяу болса, шырын соғұрлым көп болады.
- Саусақтарды және басқа заттарды қақпақтың (3) аузына (2) салуға тыйым салынады.
- Жұмыс істеу уақытында сүзгіш торының сырғындылармен бітеліп қалуы затына үккіш-сүзгіштің (4) жағдайын көзекті тексеріп тұрыңыз, және қажет болғанда үккіш-сүзгіштің (4) жуып тұрыңыз, сүзгіштерді шешу алдында, шырынсыққышты сөндіру

және желілік баудың айыртетігін ашалықтан ажырату қажет.

- Сығындыларға арналған сауыттың (10) толынын байқаңыз, егер сауыт (10) толса, шырынсыққышты сөндіріңіз, желілік баудың айыртетігін ашалықтан сұрыныз және сыйғындыларды алып тастаңыз.

Ескертпе: - жұмыс кезіндеңе үзілісте немесе шырын жинау сыйымдылығын (11) толтырығаннан кейін, шұмекке (6) қақпақты киізініз, шырын тамшылары үстелге тамшыламайды.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Шырынсыққыштың максималды рұқсат етілген үзілісіз жұмыс істеу уақыты - 1 минут, кейіннен кем дегенде 1 минут үзіліс, үш жұмыс циклінен кейін кем дегенде 15 минут үзіліс жасау қажет.

500 гр. қатты және тамшылары өнімді (цитрус, ананас, алма, сәбіз ж.т.с.с.) өндегеннен кейін құралды ашып, тазалаңыз.

Осы талапты орындауға үгіткіш-тордың тірелуіне әкелуі мүмкін және құралды тазалауды қынданатады.

- Шырынсыққышты пайдаланып болғаннан кейін ауыстырышты (9) «0» күйіне орнатып, оны сөндіріңіз және желілік баудың айыртетігін ашалықтан сұрыныз.

ТАЗАРТУ ЖӘНЕ КҮТИМІ

Жұмысты аяқтаганнан кейін немесе тазалаудың алдында міндетті түрде құрылғыны сөндірініз және электр желісінен ажыратыңыз.

Шырынсыққышты бөлшектеуді және тазалауды әр пайдаланып болғаннан кейін орындаңыз және тәмende келтірілген ұсыныстарды сақтаңыз.

- Итергішті (1) қақпақтың (3) аузынан (2) шығарыңыз.
- Бекітішті (7) туシリңіз және қақпақты (3) шешініз.
- Үккіш-сүзгішті (4) шешуді женілдету үшін үккіш-сүзгішті шырынжинауыштан (5) бірге, шырынжинауыштан (5) ұстап және оны жогары бағытта көтеріп шешу керек.
- Барлық алынбалы бөлшектерді пайдаланылып болғаннан кейін бірден бейтарап жуғыш заты қосылған жылы сүмен жуу керек.
- Үккіш-сүзгішті (4) саңылауларын сәйкес қылшакты пайдаланып, сыртқы жағынан жуған ынғайлы.
- Үккіш-сүзгішті (4) жуған кезде сақ болыныз, үккіштің өткір беті бар.

ҚАЗАҚША

- Үккіш-сүзгішті (4) және басқа шешілмелі бөлшектерді жуу үшін ыдыс жуатын машинаны пайдаланбаңыз.
- Моторлы блокты (8) сәл дымқыл матамен сұртіңіз, содан кейін құргатып сұртіңіз. Моторлы блокты (8) суға немесе кез келген сұйықтықтарға батыруға және ағынды су астында шаюға тыбым салынады.
- Шырынсықышты тазалау үшін қатты губканы, қажақтын тазалағыш заттарды, сондай-ақ еріткіштерді пайдаланбаңыз.
- Кейбір өнімдер, 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 жіберіңіз де, кептіріп қойыңыз.

ПАЙДАЛЫ КЕҢЕСТЕР

- Шырыны көбірек болғандықтан тек балғын жемістер мен кекөністерді ғана пайдаланыңыз.
- Шырын даярлау үшін түрлі кекөністерді (сәбіз, кияр, қызылша, сельдерей жапырақтары, шипинат, қызанак) немесе жемістерді (алма, жүзім, ананас) колдануға болады.
- Жидектерді тікеleп шырын сыйға алдында ғана жуу керек, себебі олар балғындырыны тез жояды.
- Қабықты немесе жұқа қабықшаны тазалаудың қажеті жоқ, тек қалың қабықты (мысалы, ананастардан немесе қызылшадан) тазалау керек.
- Алма шырының жасаған уақытта алманың ортасын ою міндettі емес.

Ақауларды анықтау және оларды жою тәсілдері

Олқылықтар	Жою әдістері
Шырынсықышты алғаш рет іске қосқанда жағымсыз іс пайда болды.	Бұл қалыпты құбылыс, себебі электрлік мотордағы көмір қылшактардың үйкелесу үшін біршама уақыт қажет.
Шырынсықыш іске қосылмайды	<ol style="list-style-type: none">Шырынсықыштың дұрыс жиналғанын тексеріңіз, қысқыш дұрыс жағдайда орнатылғанын көріңіз.Жепі розеткасында кернеудін бар екендігіне көз жеткізіңіз, ол үшін кез келген басқа электрқұрылғысын розектега қосып көріңіз.
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 сұрыныңыз.электрлік мотор тоқтаған кезде, үккіш-сүзгішті тексеріңіз.үккіш-сүзгішті тазалаңыз және жуыңыз.

Олқылықтар	Жою әдістері
Жұмыс барысында шырынықыш қатты дірілдейді	<ol style="list-style-type: none"> Сығыншалар сүзгі езгіштің артқы жағында жабысып қалған болар. <ul style="list-style-type: none"> шырынықышты сөндірініз, ашалықтың желілік бауы айыртетігін суырыңыз. электромотор тоқтағанда үккіш-сүзгішті тексерініз; үккіш-сүзгішті тазалаңыз және жуыңыз. Үккіш-сүзгіштің зақымдануы. <ul style="list-style-type: none"> үккіш-сүзгішті қараныз, сызаттар мен ақаулар болса, оны ауыстырыңыз.
Шырынықыш жұмыс барысында қатты шулайды, жағымсыз ііс пайда болады, ол қатты қыздады, түтін шығады және т.б.	Шырынықышты қолдануды жедел тоқтатыңыз, оны желіден ажыратып, қараша немесе жөндеу үшін қызмет көрсету орталығына алып барыңыз.

ЖАДБЫҚТАЛАУЫ

Моторлық блок – 1 дн.

Итергіш – 1 дана.

Қақпак – 1 дн.

Үккіш-сүзгіш – 1 дн.

Шырышжинауыш – 1 дн.

Сығындыларға арналған контейнер – 1 дана

Шырынды жинауға арналған ыдыс – 1 дана

Нұсқаулық – 1 дн.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

Электрлік қуаттандыруы: 220-240 В ~ 50 Гц

Номиналдық тұтыннатын қуаты: 800 Вт

Максималды қуаты: 1200 Вт

ҚАЙТА ӨНДЕУ



Қоршаған ортаны қорғау мақсатында, аспаптың 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 қадеге асыру үшін мамандандырылған орындарға өткізу керек. Бұйымдарды қайта өндеу кезінде пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіп бойынша келесі қайта өндептеп міндетті жинауға жатады.

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

Дайындауды аспапты жақсарту мақсатында, алдын-ала хабарламай, аспаптың дизайнын, конструкциясы және оның жұмыс қағидатына әсер етпейтін техникалық сипаттаратын өзөрету құқығын өзіне қалдырады, соған байланысты нұсқаулық пен бұйымның арасында кейбір айырмашылықтар болуы мүмкін. Егер пайдалануши осындағы сәйкесіздіктерді анықтаса, нұсқаулықтың жаңартылған нұсқасын алу үшін сәйкесіздік туралы info@vitek.ru электрондық поштасына хабарлаудыңызды сұраймыз.

Құрылғының жұмыс уақыты – 3 жыл

Гарантиялық міндеттілігі

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



УКРАЇНСКА

СОКОВИЖИМАЛКА VT-3667

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 збережіть її для використання як довідковий матеріал.

Використовуйте пристрій лише за його прямим призначенням, як викладено у цій інструкції. Неправильне поводження з пристроям 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 використанням 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 переробляємими 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 пристрой, 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 торкайтесь вилки мережевого шнура мокрими руками.
- Відкривайте фіксатор тільки після вимкнення пристроя і повного припинення обертання фільтра-тертки.
- При з'явленні крапель водоги 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

УКРАЇНСКА

- зниженими фізичними, психічними і розумовими здібностями або при відсутності у них досвіду або знань, якщо вони не знаходяться під контролем або не проінструктовані щодо використання пристроя особою, відповідальною за їх безпеку.
- З міркувань безпеки дітей не залишайте поліетиленові пакети, що використовуються як упаковка, без нагляду.

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

Небезпека задушення!

- Періодично перевіряйте стан мережного шнура і вилки мережевого шнура.
- Не використовуйте соковижималку, якщо є пошкодження фільтра-тертки, мережевого шнура або вилки мережевого шнура, якщо пристрій працює з перебоями, а також після падіння пристрію.
- Забороняється самостійно ремонтувати пристрій. Не розбирайте пристрій самостійно, при виникненні будь-яких несправностей, а також після падіння пристрію 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 ЖИЛЛОВИХ ПРИМІЩЕННЯХ, ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ КОМЕРЦІЙНЕ ВИКОРИСТАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТРОЮ У ВИРОБНИЧИХ ЗОНАХ ТА РОБОЧИХ ПРИМІЩЕННЯХ.

ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

Після транспортування або зберігання пристрою при знижений температурі необхідно витримати його при кімнатній температурі не менше 3 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 піднявши 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.

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

Перед вичавлюванням соку вимийте овочі/фрукти, виділіть неістівні 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 мережевого 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).
- Зніміть з носика (6) кришку.
- Установіть під носик для зливання соку (6) посудину для збирання соку (11).
- Вставте вилку мережевого шнура в електричну розетку.
- 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

УКРАЇНСКА

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 сіткі м'якотю, при необхідності промивайте фільтр-тертку (4), перед зняттям фільтра-тертки вимкніть соковижималку і вийміть вилку мережевого шнура з електричної розетки.
- Наглядайте за наповненням контейнера для збору вичавків (10), якщо контейнер (10) заповнився, вимкніть соковижималку, вийміть вилку мережевого шнура з електричної розетки і видаліть вичавки.

Примітка: - у перервах під час роботи або після наповнення посудини для збору соку (11) надягніть на носик (6) кришку, 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 ускладніть чищення пристроя.

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

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.
- 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-тертки (4), поверхня дискової терки дуже гостра.
- Не використовуйте посудомийну машину для промивання фільтра-тертки (4) та інших знімних деталей.
- Моторний блок (8) протирайте злегка вологою 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.

УКРАЇНСКА

- Деякі продукти, наприклад, морква або буряк, можуть забарвити 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 пропушіть.

КОРИСНІ ПОРАДИ

- Використовуйте тільки свіжі овочі і фрукти, так як в них міститься більше соку.
- Для приготування соку можна використовувати різні овочі (моркув, огірки, буряк, стебла селери, шпинат, помідори) або фрукти (яблука, виноград, ананаси).
- Ягоди рекомендується 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 насиченість соку залежить від сорту яблук.
- Вибірайте 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 ввібрає у себе запахи продуктів, що зберігаються у холодильникові. Зберігати сік у металевій посудині не рекомендується, так як сік може придбати відповідний присмак.
- 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 соковижималки 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, перевірте, що фіксатор знаходитьсь у закритому положенні.Перевірте наявність напруги у мережній розетці, для цього увімкніть будь-який відповідний електроприлад у розетку.
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 вібрює	<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.

УКРАЇНСКА

Несправність	Метод усунення
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

Електропитання: 220-240 В ~ 50 Гц
Номінальна споживана потужність: 800 Вт
Максимальна потужність: 1200 Вт

УТИЛІЗАЦІЯ



Для захисту навколишнього 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.

Метод усунення

Негайно припиніть використання соковижималки, вимкніть її з мережі та зверніться до авторизованого сервісного центру для проведення огляду або ремонту.

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 пристроя, 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.

ШИРЕ СЫГУУЧУ АСПАП VT-3667

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

СЫПАТТАМА

1. Түрткүч
2. Азыктарды салуучу алкым
3. Капкак
4. Сургуч чыпкасы
5. Шире топтотгуч
6. Шире кюолуучу чоргочосу
7. Фиксатор
8. Мотор сапсалгысы
9. Иштөө режимдерин (I-II) көторгүчү
10. Калдыктарын топтоочу контейнери
11. Шире топтоочу идиш

КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

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

Шайманды тике дайындо боянча гана, ушул колдонмодо жазылганга ылайыктуу колдонунуз. Шайманды туура эмес пайдалану анын бузулусуна, колдонуучуга же колдонуучунун мүлкүнө зиян келтириүүгэ алып келиши мүмкүн.

- Жаракат албо учун шире сыгуучу аспап иштеп турганда жана кубаттандыруучу сайгычы электр розеткасына сайылган учурларда аспалтын капкасын 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 аспалтын кургак, тегиз түрүктуу беттин үстүндө гана колдонунуз.
- Биринчи иштеткендин алдында иштеткен азыктарды тийе түрган болгон чечилүүчү болуктөрүн кылдаттык менен жуунуз.
- Сургуч чыпкасын колунузда кармаганда этият болунуз, диск сүргүчтүн бети абдан уттуу.
- Шайманды иштете турган учурда ар дайым сүргүч чыпканын абалын текшериниз. Кандайдыр механикалык бузулуларды тапсаныз шайман колдонууну токтотуп, тез түрдө сүрткүч чыпкасын алмаштырыңыз.

- Жабдыгына кирген чечилүүчү бөлүктөрүн гана колдонунуз.
- Шайманды имараттардын сыртында колдолонбонуз.
- Шайманды жана электр шнурун ысык беттердин, жылуулуктун булактарын жана эмеректин учтуу кырпышынын жанында жайгашпаңыз.
- Шайманды колдоно баштагандан мурун бардык бөлүктөрү туура орнотулганын текшериниз.
- Капкағы фиксатордун жардамы менен бекитилген учурда гана шире сыгуучу аспалты колдонууга уруксат берилет.
- Аспалты иштеткенде азыктарды салуучу алкымына бармактарыңыз же башка нерсе менен түртүүгэ тыюу салынат, бул максат учун түрткүчүн гана колдонунуз.
- Шайман иштеген кезде ачын алкымына бетицизди жакыннатпаңыз, жемиштердин же жашылчалардын бөлүктөрү алкымынан ырып колдонуучуга жаракат келтириүүсү мүмкүн.
- Шире сыгуучу аспалты калдыктарды топтоочу контейнери жок колдонууга тыюу салынат.
- Шире сыгуучу аспалты азыктарды майдалатту же кошуу учун арналган эмес.
- Кубаттандыруу сайгычы электр розеткасына сайылуу убагында шайманды ажыратууга тыюу салынат.
- Кубаттандыруу сайгычын суу колунуз менен тийбениз.
- Шайманды өчүрүп, сургуч чыпкасы токтогондан кийин гана фиксаторду ачыңыз.
- Шаймандын корпусунда шире же суу тамылчары пайда болгондо аспалты өчүрүп, кубаттандыруу сайгычын электр розеткадан суруп, корпусун кургак чүпүрөк менен сүртүнүз.
- Шайманды иштетип бүткөндөн кийин аны өчүрүп, сайгычын электр розеткадан чыгарыңыз.
- Шайман иштеген учурда балдарга корпусун жана электр шнурун тийгөнге уруксат бербениз.
- Балдарга шайманды оюнчук катара колдонгонго уруксат бербениз.
- Бул шайман балдар колдонгону учун арналган эмес.
- Шайман иштеп турганда жана иштөө циклдердин арасында тыныгууларда аны балдар жетлеген жерге көюнүз.
- Бул шайман дene күчү, сезими же акыл-эси жагынан жөндөмдүүлүгү төмөн (ошонун

КЫРГЫЗ

- ичинде балдар да) адамдар же көлдөнүү буюнча тажрыйбасы же билими жок болгон адамдар, эгерде алардын коопсуздугуну жооптуу адам аларды көзөмөлдөп же инструкциялаган болбосо көлдөнүү учун ылайыкштырылбаган.
- Балдардын коопсуздугуга учун таңгак катары көлдөнүлгөн полиэтилен баштыктарды кароосуз таштабаңыз.

Көнүл бурунчадар! Полиэтилен баштыктар же таңгак плленкасы менен ойногонга балдарга уруксат бербенцى! **Түмчуктуруунун коркунучу бар!**

- Электр шнурунун жана кубаттуучу сайгычтын абалын мезгилдүү түрдө текшерип турунуз.
- Сүрткүч чыпкасынын, электр шнурун же кубаттуучу сайгычтын бузулуплары бар болгондо, шайман иштеп-иштебей турганда же кулап түшкөндөн кийин шайманды иштетүүге тыюу салынат.
- Шайманды өз алдынча ондогонго тыюу салынат. Шайманды оз алдынча ажыраттай, ар кыл бузулуплар пайда болгон же шайман кулап түшкөн учурларда аны розеткадан суруп, кепилдик талонундагы же www.vitek.ru сайтындагы тизмесине киргөн автордоштурулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз.
- Шайманды заводдук таңгагында гана транспорттоо зарыл.
- Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар жетпеген жеринде сактаңыз.

АСТАПАТ 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 сыгуучу аспалты таңгактан чыгарыңыз.

Шире сыгуучу аспалты көлдөнүудан мурун аны ажыратып тазалаңыз:

- Түрткүчтү (1) капкактын (3) азыктарды салуучу алкымынан (2) чыгарыңыз.
- Фиксаторду (7) ачып, капкакты (3) чечиниз.
- Сүргүч чыпкасын (4) чечүүнү оңойлотову учун шире топтогучу (5) ейде тарып, шире

топтогучу (5) менен сүргүч чыпкасын (4) чечиниз.

- Иштеткен азыктарына тие турган бардыгы чечилүүчү болуктерүн (1, 3, 4, 5, 11) кылдаттык менен жуунуз да кургатып алыңыз.

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

ШИРЕ ЖАСОО

Шайманды биринчи иштеткендөн мурун анын иштөө чыңалусуна электр тармагындағы чыңалусуна ылайык болгонун текшериниз. Иштете турган жемиштер жана жашылчалар жаңа болушу зарыл.

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

- Мотор сапсалгысын (8) кургак, тыгыз, түрүктуу бетине орнотунуз.
- Шире сыгуучу аспалты кураштыруудан мурун иштөө режимдердин которгучу (9) «0» абалында болуп, кубатандыру сайгычы электр розеткасынан сурулуп турганын текшериниз.
- Шире топтогучун (5) мотор сапсалгысынын (8) устүнө орнотунуз.
- Сүргүч чыпкасын (4) шире топтогучутун (5) ичине орнотунуз.

Эскертуу: Сүргүч чыпкасында (4) механикалык бузулупор пайда болсо шире сыгуучу аспалты көлдөнүүга тыюу салынат.

- Шире сыгуучу аспалтын арты жагына калдыктарын топтоочу контейнерин (10) орнотунуз.
- Капкакты (3) шире топтогучуна (5) орнотуп, фиксатор (7) менен бекитиңиз.
- Капкакты чоргодон (6) чечиниз.
- Шире кюолуучу чоргочосунун (6) астына шире топтоочу идишин (11) орнотунуз.
- Электр шнурунун сайгычын электр розеткасына сайыңыз.
- Которгучу (9) «I» (төмөн ылдамдыгы) же «II» (жогору ылдамдыгы) абалына кояп, шире сыгуучу аспалты иштетиңиз.

Эскертуу:

Төмөн ылдамдык «I» томат, бышкан алмуррут, кулпунай, апельсин, кара өрүк, жүзүм, ашкабак, пияз, бадыраң катары жумушак жемиш/жашылчалардан шире сыгууга арналган.

Чоң ылдамдык «II» артишок, сабиз, алма, калемпир, кызылча, картөшкө, ананас, кабакча, селдерей, шиннат, ашқөк, порей пияз катары катуу жемиши/жашылчалардан шире сыгууга арналган.

КӨҢҮЛ БУРУҢУЗДАР!

Илээшме жана катуу азыктарды иштеткенде сүргүч чыпкасынын (4) айлануусу токтот калбаганы үчүн үчүн шире сыгуучу аспалтын чоң ылдамдык режимин «III» колдонгону көрсөтмөлөт.

- Болгон чечилүүчү бөлүмдөрү туура орнотулуп, капкагы (3) фиксатор (7) аркылуу бекитилгенде гана иштейт.
- Сүргүч чыпкасы (4) алданып турганда гана азыктарды капкактын (3) азык салуучу алкымына (2) салыңыз.
- Кесилген азыктарды капкактын (3) азык салуучу алкымына (2) азыктарды түрткүч (1) менен түртүп аз-аздан салып турңуз.
- Түрткүчтүү (1) ете катуу түртпөнүз, анткени бол сыйылган ширенин көлемүн азайтууга же сүргүч чыпкасы (4) токтогонуна алып келиши мүмкүн. Жемиш же жашылчалар канча акырындык менен иштетилип турса, ошончо ширенин көлемүн чон болот.
- Капкактын (3) азык салуучу алкымына (2) бармактарды же башка буюмдарды салууга тьюу салынат.
- Шайманды иштеткен убагында сүргүч чыпкасы (4) сүлп эти менен ыпластанбаганын текшерип, керек болгондо сүргүч чыпкасын (4) жууп турңуз, сүргүч чыпкасын чыгаргандан мурун шире сыгуучу аспалты ечүүрүп, электр шинурунун сайтынын розеткадан сурңуз.
- Калдыктар топтоочу контейнери (10) толуп турганын байкал турңуз, контейнер (10) толуп кагланда шире сыгуучу аспалты ечүүрүп, сайгычын розеткадан чыгарып, калдыктарды ыргытыңыз.

Эскертуу: - иштетүүнүн тыныгууларында же шире топтоочу идиши (11) толгондо, шире куюлуучу чоргосуна (6) капкагын кийгизиниз, шире столго тамчылабайт.

КӨҢҮЛ БУРУҢУЗ!

Шире сыгуучу аспалтын 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.

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

Бул талапты аткарбаганы сүрткүч чыпкасы шыналоосуна алып келип, шайманды тазалоосун татаалдаштырат.

- Шире сыгуучу аспалты колдонгондон кийин которгутчу (9) «0» абала на коуп аспалты өчүрүңүз да сайгычты электр розеткасынан сурңуз.

ТАЗАЛОО ЖАНА КАРОО

Шайманды иштетип бүткөндө же тазалагандын алдында аны миддеттүү түрдө өчүрүп, электр тармагынан сурңуз.

Төмөнкүдөгү колдонмого ылайык шире сыгуучу аспалты колдонгондон кийин ар дайым ажыратып тазалап турңуз.

- Түрткүчтүү (1) капкактын (3) азыктарды салуучу алкымынан (2) чыгарыңыз.
- Фиксаторду (7) ачып, капкакты (3) чечиниз.
- Сүргүч чыпкасын (4) чечүүн онойлотуу үчүн шире топтогутчу (5) ёйде тарып, шире топтогутчу (5) менен сүргүч чыпкасын чечиниз.
- Аспалты иштеткендөн кийин жылу суу жана нейтралдуу жуучу каражаттарды колдонуп болгон чечилүүчү бөлүктөрүн дароо жууп туршуу рекомендацияланат.
- Сүргүч чыпкасынын (4) тешиктерин сырткы жагынан ылайыктуу щенканы колдонуп тазалаганы ыңгайлуу 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 сүртүңүз. Мотор сапсалгысын (8) суга же башка суюктуктарга салууга; суу агымынын алдында Мотор сапсалгысын (8) жууганга тьюу салынат.
- Шире сыгуучу аспалты тазалоо үчүн металлдан жасалган щеткаларды жана абразивдүү же эритүүчү каражаттарды колдонбонуз.
- Сабиз же кызылча катары кээ бир азыктары шире сыгуучу аспалтын чечилүүчү бөлүктөрүн боеп салышы мүмкүн, боекту єсумдук майына малынган кургак чүпүрөк менен кетирсөнүз болот, тазалагандан кийин бөлүктөрдү нейтралдуу жуучу каражат колдонуп жылу сууга жууп, кургатып алыңыз.

КЫРГЫЗ

ПАЙДАЛУУ КЕҢЕШТЕР

- Жаңы жемиштер жана жашычаларды колдонуңуз, анткени алардын ширесинин көлөмү көбүрөөк болот.
- Шире жасоо үчүн ар кандай жашылчаларды (сабиз, бадыран, кызыла, селдерей, шпинат, помидор) же жемиштерди (алма, жүзүм, ананас) алса болот.
- Бәрүлөрдү шире жасодон алдында гана жушу керек, анткени алар бат бузулат.
- Жемиштердин же жашылчалардын жумушак кабыгын алгандын керектиги жок, каттуу кабыкты (ананастын же кызылчанын кабыгындай) алуу гана зарыл.
- Алманын ширесин сыйгууда алмалардын ортолорун алуунун керектиги жок.
- Алманын ширесин жасаганда соктун даамы алманын сортута байланышканын эске тутунуз.
- Силердин каалонузга ылайык болгон ширеси сыйгла турган алманын түрлөрүн таңдан алыңыз.
- Ширени жасалгандан кийин дароо ичиниз. Ачык абада сактагланда шире даамын жоготот.
- Алманын ширеси тез убакытта каарып калат, бирок анын ичине лимон ширесинин

бир нече тамчысын кошкондо бул карарагандын процессин жай кылат.

- Шире муздаткычта сактала турган болсо, шире муздаткычтагы азыктардын жыттарын өзүнө тартып албас үчүн аны капкагы бар таза идишке куюп салыңыз. Металлдан жасалган идиште ширени сактоосу рекомендацияланбайт, анткени шире ылайыктуу даамын тартып алганы мүмкүн.
- Шире сыйгуучу аспап банан, папайя, авокадо, инжир, өрүк, манго, кызыл же кара карагат катары крахмалы же пектини көп азыктарды иштетүүге ылайыкташтырыбаган. Андай азыктарды иштетүү үчүн башка ашкана аспаптарды колдонунуз.
- Шире сыйгуучу аспап кокос, ревень же айва катары өтө каттуу азыктарды иштетүүге ылайыкташтырыбаган.

САКТОО ЭРЕЖЕЛЕРИ

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

Бузулууларды табуу жана жоюу

Бузулуу	Жоюу методу
Шире сыйгуучу аспалты биринчи жолу иштеткенде жагымсыз жыт чыгат.	Бул нормалдуу нерсе, анткени электр моторундагы көмүр щеткалар эскирип орношконуна убакыт керек.
Шире сыйгуучу аспап иштебейт	<ol style="list-style-type: none">Аспалты туура кураштырылганын, фиксатору жабык абалында болгонун текшериниз.Электр розеткада ток бар болгонун текшериниз, ал үчүн ар кайы электр шайманин розеткага сайып көрүнүз.
Ширенин көлөмү кескин түрдө азайып калган	<ol style="list-style-type: none">Чыпка тору тосупул калды<ul style="list-style-type: none">- аспалты очуруп, сайтычты розеткадан сурунуз;- мотор токтогондан кийин сүргүч чыпканы текшериниз;- сүргүч чыпкасын тазалап жуунуз.
Иштеген убагында шире сыйгуучу аспап өтө каттуу титирийт	<ol style="list-style-type: none">Сүргүч чыпкасынын бир жагына калдыктар топтолгону мүмкүн.<ul style="list-style-type: none">- аспалты очуруп, сайтычты розеткадан сурунуз;- мотор токтогондан кийин сүргүч чыпканы текшериниз;- 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 каттуу дүрүлдөө менен иштейт, жагымсыз жыт, түтүн чыгып, аспап өтө ысытт ж.б.	Аспалты токтоосуз очуруп, электр тармагынан ажыратып, текшерүү жана ондоо үчүн тейлөө борборуна кайрылыныз.

ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

Мотор сапсалгысы – 1 даана.
Түрткүч – 1 даана.
Капкак – 1 даана.
Сүргүч чыпкасы – 1 даана.
Шире топтоочу – 1 даана.
Калдыктарын топтоочу контейнери – 1 даана.
Шире топтоочу идиш – 1 даана.
Колдонмо – 1 даана.

ТЕХНИКАЛЫК МУҢАЗДӨМӨСҮ

Азыктандыруу чыңалуусу: 220-240 В ~ 50 Гц
Номиналдуу иштетүү кубаттуулугу: 800 Вт
Максималдуу кубаттуулугу: 1200 Вт

УТИЛИЗАЦИЯЛОО



Айланы чөйрөөнү коргоо максатында шайман менен азыктандыруучу элементтердин кызмат мөөнөтүн бүткөндөн кийин аларды жөнөкөй турмуш-тирчилик калдыктары менен чогу ыргытай, шайман менен азыктандыруучу элементтерин утилизациялоо учун атايын адистештирилген пункттарына тапшырыңыз.
Шаймандарды утилизациялоодон пайда болгон калдыктарды милдеттүү түрдө чогултууп, андан соң белгиленген жолунда утилизациялоо зарыл.

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

Өндүрүүчү шаймандардын жалпы иштөө принциптерине таасир этпеген дизайнин, конструкциясын жана техникалык мунездөмөлөрүн алдын ала экспертpei 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.

Кызмат мөөнөтү – 3 жыл

Кепилдик

Кепилдик берүү шарттары тууралуу толук маалыматтар буюмdu сатуучудан алууга болот. Кепилдик шарттарына ылайык талап кылыш сатылган товарга чек же дүмүрчектүү 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

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

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 көрсетүлгөн. Сериялық номуру он бир орунду сан болот, анын биринчи төрт саны өндүруш датасын көрсетет. Мысалы, 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.