



АУДИО-ВИДЕО И  
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

VT-3658 ST

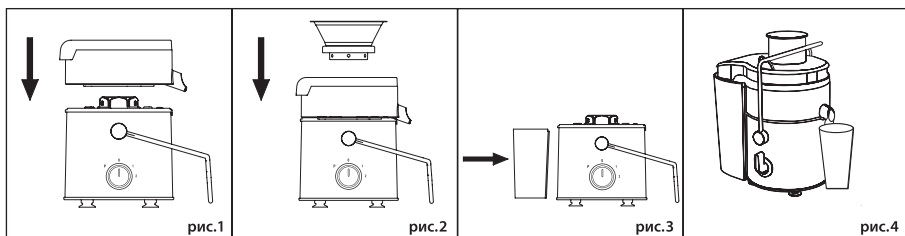
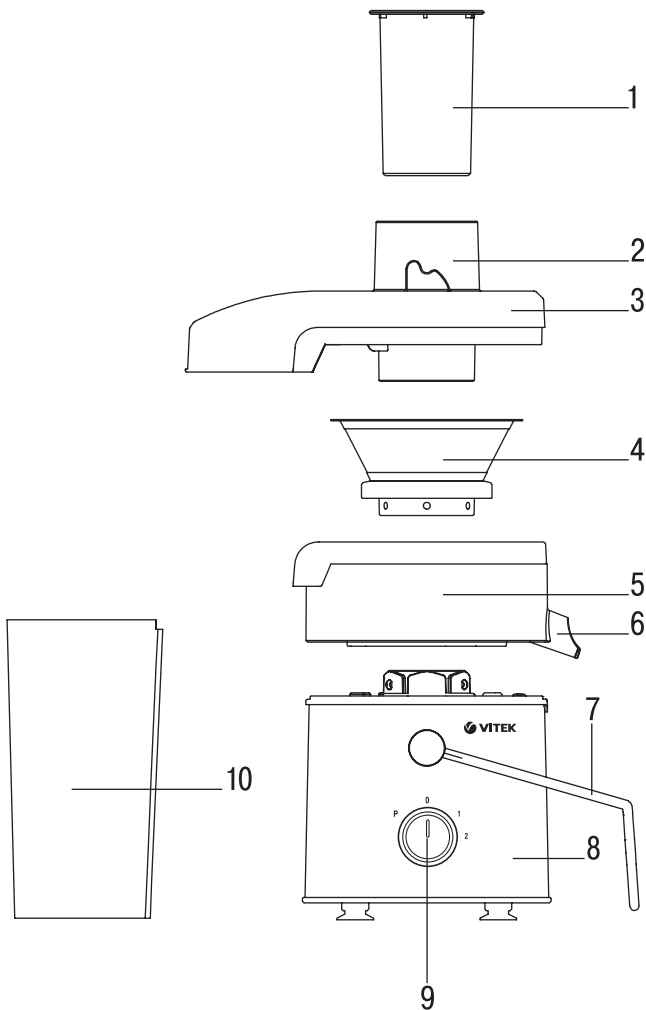
Juice extractor

Соковыжималка

# Инструкция по эксплуатации

GB	Manual instruction	3
RUS	Инструкция по эксплуатации	7
KZ	Пайдалану нұсқасы	13
UA	Інструкція з експлуатації	18
KG	Пайдалануу буюнча нускама	23

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



## JUICE EXTRACTOR VT- 3658 ST

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 (P-0-1-2)
10. Pulp container

### ATTENTION!

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

### 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 is not more than 1 minute with subsequent break of at least 3 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.
  - Keep the unit 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!**
- 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.

# ENGLISH

- Do not attempt to repair the unit. Do not disassemble the unit by yourself, if any malfunction is detected or after it was dropped, unplug the unit and apply to any authorized service center from the contact address list given in the warranty certificate and on the website [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru).
- Transport the unit in the original package only.
- For environment protection do not discard the unit with usual household waste after its service life expiration; apply to a specialized center for further recycling.

**THE UNIT IS INTENDED FOR HOUSEHOLD USAGE ONLY**

## 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 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 unit assembling make sure that the operation mode switch 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) (pic.1).
- Install the grating filter (4) into the juice collector (5) (pic.2).

## 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 (pic.3).
- Install the lid (3) on the juice collector (5) and fix it with the lock (7) (pic. 4)
- Set the juice cup 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), position «II» (high speed) or position «P» (pulse mode).

## 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.

**«P»** is pulse mode, switching the juice extractor on for a short time.

## 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.
- 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.

## ATTENTION!

**The maximal allowable continuous operation time is not more than 1 minute with subsequent break of at least 3 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.

## 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 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 away from children in a dry cool place.

# ENGLISH

## 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"><li>1. Make sure it is assembled properly, and the lock is in the locked position.</li><li>2. Connect any suitable unit to the socket in order to check whether voltage is available in the socket.</li></ol>
Juice amount has decreased rapidly	<ol style="list-style-type: none"><li>1. The mesh filter became cluttered<ul style="list-style-type: none"><li>- switch the juice extractor off, remove the power plug from the socket.</li><li>- when electric motor stops, check the grating filter</li><li>- clean and wash the grating filter.</li></ul></li></ol>
Juice extractor vibrates strongly during operation.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Pulp adhesion on one side of grating filter is possible.<ul style="list-style-type: none"><li>- switch juice extractor off, remove the power plug from the socket;</li><li>- when electric motor stops, check the grating filter;</li><li>- clean and wash the grating filter.</li></ul></li><li>2. Grating filter damage<ul style="list-style-type: none"><li>- examine the grating filter, in case of damage or cracks replace the grating filter.</li></ul></li></ol>
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.

Instruction manual – 1 pc.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power supply: 220-240 V ~ 50 Hz

Maximum power: 800 W

*The manufacturer preserves the right to change design and specifications of the unit without preliminary notification*

## **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.*

## СОКОВЫЖИМАЛКА VT-3658 ST

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 (Р-0-1-2)
10. Контейнер для сбора отжимок

## ВНИМАНИЕ!

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

## 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 не более 1 минуты с последующим перерывом не менее 3 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 использование 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.

# РУССКИЙ

- 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 шнурю 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.
- Храните 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 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](http://www.vitek.ru).

- Перевозите устройство только в заводской упаковке.
- В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора не выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами, передайте прибор в специализированный пункт для дальнейшей утилизации.

**УСТРОЙСТВО ПРЕДНАЗНАЧЕНО ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

## 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, 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.

# РУССКИЙ

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 установлен в положение «0», а вилка сетевого шнура не вставлена в электрическую розетку.
- Установите сокосборник (5) на моторный блок (8) (рис. 1).
- Установите фильтр-тёрку (4) в сокосборник (5) (рис. 2).

## ВНИМАНИЕ!

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

- С задней стороны соковыжималки установите контейнер для сбора отжимок (10) (рис.3).
- Установите крышку (3) на сокосборник (5) и зафиксируйте её с помощью фиксатора (7) (рис. 4).
- Установите под носик для слива сока (6) ёмкость (рис.4).
- Вставьте вилку сетевого шнура в электрическую розетку.
- Включите соковыжималку, установив переключатель (9) в положение «I» (низкая скорость), положение «II» (высокая скорость) или положение «P» (импульсный режим работы).

## 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.

Импульсный режим работы «P» служит для кратковременного включения соковыжималки.

## ВНИМАНИЕ!

**При работе с вязкими или достаточно твёрдыми продуктами во избежание остановки вращения фильтра-тёрки (4) и недопущения заклинивания вращения ротора электромотора 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 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 выключите соковыжималку и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Следите за наполнением контейнера для сбора отжимок (10), если контейнер (10) заполнился, выключите соковыжималку, извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки и удалите отжимки.

## ВНИМАНИЕ!

**Максимально допустимое время непрерывной работы соковыжималки – не более 1 минуты с последующим перерывом не менее 3 минут.**

**После переработки 500 гр. твёрдых и волокнистых продуктов (цитрусовых, ананасов, яблок, моркови и т.д.) производите разборку и чистку устройства.**

# РУССКИЙ

**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-терки (4) удобнее промывать с наружной стороны, используя подходящую щётку.
- 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.

## 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

# РУССКИЙ

- пользуйтесь другими кухонными устройствами.
- Соковыжималка не предназначена для переработки очень твёрдых и волокнистых продуктов, таких как кокос, ревень или айва.

## Обнаружение и устранение неисправностей

Неисправность	Методы устранения
При первом включении соковыжималки 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"><li>Проверьте правильность сборки соковыжималки, убедитесь, что фиксатор находятся в закрытом положении.</li><li>Проверьте наличие напряжения в сетевой розетке, для этого включите любой подходящий электроприбор в розетку.</li></ol>
Количество сока резко уменьшилось	<ol style="list-style-type: none"><li>Забилась фильтрующая сетка<ul style="list-style-type: none"><li>выключите соковыжималку, выньте сетевую вилку из розетки.</li><li>когда электромотор остановится, проверьте фильтр-терку.</li><li>очистите и промойте фильтр-терку.</li></ul></li></ol>
Во время работы соковыжималка сильно вибрирует	<ol style="list-style-type: none"><li>Возможно налипание отжимок на одной стороне фильтра-терки.<ul style="list-style-type: none"><li>выключите соковыжималку, выньте сетевую вилку из розетки;</li><li>когда электромотор остановится, проверьте фильтр-терку;</li><li>очистите и промойте фильтр-терку.</li></ul></li><li>Повреждение фильтра-терки.<ul style="list-style-type: none"><li>осмотрите фильтр-терку, при наличии повреждений или трещин, замените фильтр-терку.</li></ul></li></ol>
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.  
Инструкция – 1 шт.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание: 220–240 В ~ 50 Гц  
Максимальная мощность 800 Вт

Производитель сохраняет за собой право изменять дизайн и технические характеристики устройства без предварительного уведомления

# РУССКИЙ

**Срок службы устройства – 3 года**

 **Данное изделие соответствует всем  
требуемым европейским и россий-  
ским стандартам безопасности и ги-  
гиены.**

**Изготовитель:** АНДЕР ПРОДАКТС ГмбХ,  
Австрия

**Адрес:** Нойбаугюртель 38/7A, 1070 Вена,  
Австрия

**Информация для связи – email:**  
[anderproduct@gmail.com](mailto:anderproduct@gmail.com)

Информация об Импортере указана на ин-  
дивидуальной упаковке.

Информация об авторизованных (уполно-  
моченных) сервисных центрах указана в  
гарантийном талоне и на сайте [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru)

Единая справочная служба:  
+7 (495) 921-01-70

Сделано в Китае

# ҚАЗАҚША

## ШЫРЫНСЫҚҚЫШ VT-3658 ST

Электрлі шырынсыққыш жеміс-жиектерден шырын дайындауға арналған.

### СИПАТТАМАСЫ

1. Итергіш
2. Жұктейтін ауыз
3. Қақпақ
4. Үккіш-сүзгіш
5. Шырынжиганыш
6. Шырындың қуоға арналған шұмек
7. Бекітіш
8. Мотор блогі
9. Жұмыс режимдерін ауыстырып қосқыш (Р-0-1-2 )
10. Шырынды жинауға арналған ыдыс

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

*Косымша қорғаныс үшін қоректендіру тізбегіндегі номиналды іске қосылу тогы 30 мА аспайтын қорғаныс сөндіру құрылғысын (КСҚ) орнатқан дұрыс, ҚСҚ-ны орнату үшін маманға хабарласыңыз.*

### ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Құрылғының қолданудың алдында осы пайдалану нұсқаулығын мұқият оқып шығыңыз және оны анықтағыш материал ретінде пайдалану үшін сақтап қойыңыз.

Құрылғыны осы нұсқаулықта айтылғандай, тіkelей тағайыны бойынша пайдаланыңыз. Аспалты дұрыс пайдаланба оның бұзылуына, пайдаланышға немесе оның мүлкіне зиян келтіруіне әкеleу мүмкін.

- Жұмыс істеу уақытында, соынмен қатар желілік баудың айыртетігі ашалықа салынып тұрган жағдайларда, шырынсыққыштың қақпағын шешпеніз; бұл ережені жарақаттарға жол бермеу үшін сақтау керек.
- Шырынсыққыштың үздіксіз жұмыс істеудің максималды уақыты - 1 минуттан артық емес, арасында 3 минуттан кем емес үзіліс міндетті.
- Алғашқы іске қосу алдында, электр желісіндегі кернеу құрылғының жұмыс істеу кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Шырынсыққыштың құрғақ, түзу және тұрақты беттеға пайдаланыңыз.
- Аспалты алғашқы пайдалану алдында, өндөлетін азық-түлікпен жанасатын барлық шешілмелі белшектерді жақылап жуыңыз.
- Қолыңызда үккіш-сүзгішті ұстаганда, сақ болыңыз, дискілі үккіштің беті өткір.
- Шырынсыққышты әр пайдаланған сайын үккіш-сүзгішті тексеріңіз. Егер сіз қандай да бір бүлінуді тапсаңыз, аспалты пайдалануды тоқтатыңыз және дереу үккіш-сүзгішті ауыстырыңыз.
- Тек жеткізу жинағына кіретін алынбалы белшектерді ғана пайдаланыңыз.
- Құрылғының бөлмеден тыс жерде пайдалануға тыйым салынады.
- Аспалты және желілік бауды ыстық беттерден, жылу көздерінен және өткір заттардан алшақ ұстасыз.
- Құрылғыны пайдалануды бастау алдында, барлық белшектердің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.
- Шырынсыққышты оның қақпағы бекіткіштің көмегімен жабық болса ғана пайдалануға болады.
- Жұмыс істеу уақытында азық-түлікті жүктейтін ауызға саусақпен немесе басқа құрапдармен итеруге тыйым салынады. Бұл мақсатта тек итергішті ғана пайдаланыңыз.
- Аспал іске қосулы тұрган кезде аузына бетіңізді таямаңыз, көкеністің/жемістің бөліктері аузынан ұшып шығуы және пайдаланушыға зақым келтіруі мүмкін.
- Сығындыларға арналған сауыт орнатылған кезде шырынсыққышты пайдалануға тыйым салынады.
- Шырынсыққыш азық-түлікті ұсақтауға және арапастыруға арналған.
- Желілік сым айрыры электрлік розеткаға жалғанып тұрган жағдайда шырынсыққыштың бөлшектеуге тыйым салынады.
- Желілік баудың айыртетігін су қолмен ұстамаңыз.
- Аспалты сөндіргеннен және үккіш-сүзгіштің айналуы толық тоқтағаннан кейін ғана бекіткішті ашиңыз.
- Шырынсыққыштың корпусында судың немесе шырынның тамшылары пайда болса, оны өшіріп, электр желісінен ажыратыңыз және корпусты құрғақ матамен сүрткіз.
- Жұмыс аяқталғаннан кейін құрылғыны сөндірініз және желілік сым айрырын электрлік розеткадан ажыратыңыз.
- Жұмыс істеу уақытында балаларға құрылғыға және желілік бауға қолдарын тигізуге рұқсат етпеніз.
- Балаларға құрылғыны ойыншық ретінде пайдалануға рұқсат етпеніз.

# ҚАЗАҚША

- Берілген құрылғы балалардың пайдалануына арналмаған.
- Жұмыс істеу уақытында және жұмыс циклдері арасындағы үзілістерде құрылғыны балалардың қолы жетпейтін жерлерде орналастырыңыз.
- Құрылғыны балалардың қолдары жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Бұл құрылғы физикалық, психикалық немесе ақыл-есі тәмен адамдар не болмаса, тиісті тәжірибесі немесе білімі 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 полиэтилен қантарды қарастырыңыз.

**Назар аударыңыз!** Балаларға полиэтилен пакеттермен немесе қаптама үлдірмен ойнауга рұқсат берменіз. **Тұншығу қаупі!**

- Желілік баудың және желік бау айыртетігінің күйін мезігілімен тексеріп тұрыңыз.
- Үккіш-сұзғыштің, желілік баудың немесе желілік бау айыртетігінің бүлінупері болса, егер құрылғы іркілістермен жұмыс істесе, сонымен қатар құрылғы құлағаннан кейін шырынсыққышты пайдаланбаңыз.
- Аспалты өз бетімен жөндеуге тыйым салынады. Өздігінізден құрылғыны бөлшектеменіз, кез келген ақау шыққан жағдайда, сондай-ақ құрылғы құлаған жағдайда құрылғыны розеткадан алып тастаңыз да, байланысу мекенжайлары бойынша кепілдеме талонында көрсетілген кез келген авторланған (үәкілдті) сервистік орталыққа, және [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru) сайтына жүгініңіз.
- Құрылғыны тек зауыттық орауда тасымалдаңыз.
- Қоршаған ортаны қорғау мақсатында, аспалтың қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз, аспалты арнайы пунктқа келешек қайта өндөу үшін өткізіңіз.

**ҚҰРЫЛҒЫ ТЕК ТҰРМЫСТЫҚ ЖАГДАЙДА ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН**

**АЛҒАШ ПАЙДАЛНАР АЛДЫНДА**  
**Тасымалданғаннан кейін немесе құрылғы тәмемен температурада сақталған жағдайда**

**оны бөлме температурасында 3 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) түсіріңіз және қақпақты (3) шешіңіз.
- Үккіш-сұзғышті (4) шешуді женілдету үшін үккіш-сұзғышті (4) шырынжинауышпен (5) бірге, шырынжинауыштан (5) үстап және оны жоғары бағытта көтеріп шешу керек.
- Азық-түлікпен жана satын барлық шешілмелі бөлшектерді жақсылап жуыңыз, және оларды кептіріңіз.

**Ескерту:** Қолыңызда үккіш-сұзғышті (4) үстегандан, сақ болыңыз, дисқілі үккіштің өткір беті бар.

## ШЫРЫНДЫ ДАЙЫНДАУ

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

Өндеуге арналған жемістер мен көкөністер жаңа піскен болуы керек.

Шырынды жасағанда, алдын-ала көкөністер мен жемістердің сабактары, қатты қабыры немесе сүектерді жойыңыз - мысалы шиенің немесе шабдалының, көкөністерді/жемістерді жуыңыз және шырынсыққыш қақпағының аузына (2) женіл өтетін бөліктерге бөліңіз.

- Моторлық блокты (8) түзу, құрғақ және тұрақты бетке қойыңыз.
- Құрастыру алдында, жұмыс режимдерінің ауыстырышы «0» күйіне белгіленгеніне, ал желілік бау желіден ажыратылғанына көз жеткізіңіз.
- Шырынжинауышты (5) моторлық блокқа (8) орнатыңыз (сур. 1).
- Үккіш-сұзғышті (4) шырынжинауышқа (5) орнатыңыз (сур. 2).

## НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Үккіш-сұзғыште (4) механикалық бұзылулар табылған кезде шырынсыққышты пайдаланбаңыз.

- Шырынсыққыштың артқы жағынан сығыншаға арналған контейнерді (10) орнатыңыз (сур.3).

# ҚАЗАҚША

- Қақпақты (3) шырынжинауышқа (5) орнатыңыз және оны бекіткіш (7) көмегімен бекітің (сур.4).
  - Шырынды құюға арналған шүмектің (6) астына ыдысты қойыңыз (сур.4).
  - Желілік баудың айыретігін электрлік ашалыққа салыңыз.
  - Ауыстырып-қосқышты (9) «I» (тәменгі жылдамдық) күйіне, II (жогарғы жылдамдық) күйіне немесе «Р» (импульсті режим) күйіне орнатып шырынсықкышты қосыңыз.

Ескертуу:

**Темен жылдамдық «І» жүмсақ көкністердің жемістердің - қызандар, алмұрттар, бүлдірген, апельсиндер, алхоры, жүзім, асқабак, пияз, қияр және т.с.с.-лардың шырынын сыйғу ушин арналған.**

**Жыгары жылдамдық «ІІ» қатты көкөністердің/**  
**жемістердің - бәріқаул, сәбіз, алма, бұрыш,**  
**қызылша, картоп, ананастар, кәді, балдырық,**  
**саумалдық, аскөі, солак басты пияз және т.с.с.-**  
**лардың шырынын сығу үшін.**

«Р» – бұл жұмыстың импульстік режимі, шырынсыққышты аз үақытқа қосады.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Жабысқақ және немесе қатты азық-түлікті өндегендегенде жұмыс істеу кезінде үккіш-сүзгіштің (4) айналуы тоқтап қалуына және электрмотор роторының айналуының бөгөтегелуіне жол бермеу үшін құрылғыны жоғары жылдамдықта «II» пайдалану усынылады.

- Егер барлық шешілмелі бөліктер дұрыс орнатылған және қақпақ (3) бекіткішпен (7) бекітілген жағдайда ғана шырынсықыш іске қосылады.
  - Үккіш-сүзгіш (4) айналып тұрған кезде ғана азық-тұлікті қақпақтың (3) аузына (2) жүктеніз.
  - Көкөністердің немесе жемістердің алдын-ала туралған бөліктерін қақпақтың (3) аузына (2) біртіндеп салынып және оларға итергішпен (1) сөл басыныз. Итергішке (1) тым қатты баспаңыз, себебі бұл алынған шырын сапасының төмендегіне және тілге – үккіш-сүзгіштің (4) айналуының тоқтауына әкелуі мүмкін. Көкөністердің немесе жемістердің ендеу негұрлым баяу болса, шырын соғурулым көп болады.
  - Саусақтарды және басқа заттарды қақпақтың (3) аузына (2) салуға тыйым салынады.

- Жұмыс істеу уақытында сүзгіш төрнің сығындылармен бітеп калуы затына үккіш-сүзгіштің (4) жағдайын кезекті 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) толуын байқаңыз, егер сауыт (10) толса, шырынсыққышты сөндіріңіз, желілік баудың айыртетігін ашалықтан сұрыныңыз және сығындыларды алып тастаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

**Шырынсықыштың үздікісінде жұмыс істеудің максималды уақыты – 1 минуттан артық емес, арасында 3 минуттан кем емес үзіліс міндетті.**

500 гр. қатты және талшықты өнімді (цитрустыларды, ананастарды, алмаларды, себіздерді және т.с.с.-ларды) өндегеннен кейін қурылғыны бөлшектепіз және тазалауды жүргізіңіз. Бұл талапты орындауда уіткіштордайц тірелуіне екелу мүмкін және қурылғыны тазалауды қынданатады.

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

ТАЗАРТУ ЖӘНЕ КҮТИМІ

Жұмысты аяқтағаннан кейін немесе тазалаудың алдында міндетті түрде құрылғыны сөндірініз және электр жедісінен ажыратыныз.

Шырынсықышты бөлшектеуді және тазалауды әр пайдаланып болғаннан кейін орындаңыз және төменде көтірілген сұйындыралық сактанды.

- Итергілті (1) қақпақтың (3) аузынан (2) шығарының.
  - Бекітікті (7) түсіріңжәне қақпақты (3) шешін-ж.
  - Үккіш-сұзгішті (4) шешуді женілдете үшін үккіш-сұзгішті шырынжинауышпен (5) бірге, шырынжинауыштан (5) ұстап және оны жоғары бағытта көтеріп шешу керек.
  - Барлық алынбалы бөлшектерді пайдаланылып болғаннан кейін бірден бейтарап жуғыш заты қосылған жылы сүмен жуу керек.
  - Үккіш-сұзгіштің (4) саңылауларын сәйкес қылшашта пайдаланып, сыртқы жағынан жуған ынғайлы.
  - Үккіш-сұзгішті (4) жуған кезде сақ болының, үккіштің өткір беті бар.

# ҚАЗАҚША

- Үккіш-сүзгішті (4) және басқа шешілмелі бөлшектерді жуу үшін ыдыс жуатын машинаны пайдаланбаңыз.
- Моторлық блокты (8) сөл дымқыл матамен сұртіңіз, содан кейін құрғатып сұртіңіз. Моторлы блокты (8) суға немесе кез келген сұйықтықтарға батыруға және ағынды су астында шаюға тыйым салынады.
- Шырынсықышты тазалау үшін қатты губканы, қажайтын тазалағыш заттарды, сондай-ақ еріткіштерді пайдаланбаңыз.
- Кейбір өнімдер, мысалы, сәбіз немесе қызылша, шырынсықыштың алынбалы бөлшектерін бояп тастауы мүмкін, бояғыштың іздерін кетіру үшін өсімдік майына малынған құрғақ 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 кекеністерді ғана пайдаланыңыз.
- Шырын даярлау үшін түрлі кекеністерді (сәбіз, қияр, қызылша, сельдерей жапырақтары, шпинат, қызанақ) немесе жемістерді (алма, жүзім, ананас) қолдануға болады.
- Жидектерді тікелей шырын сығу алдында ғана жуу керек, себебі олар балғындығын 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.

- Алманың шырынын дайындаған кезде, оның қанықтылығы пайдаланылатын алмалардың сұрпына байланысты екенін есте сақтаңыз.
- Сіздің талғамыңызға негұрлым сәйкес келетін шырынды беретін алма сұрпын таңдаңыз.
- Шырынды дайындағаннан кейін бірден пайдаланыңыз. Ұзақ уақыт ауда сақтағанда шырынның дәмдік қасиеттері және тағамдық құндылығы жоылады.
- Алма шырыны тез қараяды, оған бірнеше тамши лимон шырынын тамызыныз, бұл шырынның қараю процесін тоқтатады.
- Шырын тоңазытқышта сақталатын болса, оны тоңазытқышта сақталатын тағамдардың ісін сініріп алмау үшін қақпағы бар таза ыдысқа ауыстырып құйыңыз. Шырынды металл ыдыста сақтау ұсынылмайды, себебі ол сәйкес дәмге ие болуы мүмкін.
- Шырынсықышта банандар, папайя, авокадо, інжір, ерік, манго, қызыл және қара қарақат сияқты крахмалы немесе пектині кеп жемістерді өңдеу үсінілмайды. Бұл жемістерді өңдеу үшін асханалық аспалтарды пайдаланыңыз.
- Шырынсықыш өте қатты және талшықты өнімдерді өңдеуге көзделмеген, мысалы: кокос, ревень немесе айва.

## САҚТАЛАУЫ

- Құрылғыны сақтауға алып қоймас бұрын, „ТАЗАРТУ ЖӘНЕ KYTIMI“ бөлімінің талаптарын орындаңыз.
- Құрылғыны құрғақ салқын, балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

## Ақауларды анықтау және оларды жою тәсілдері

Олқынлықтар	Жою әдістері
Шырынсықышты алғаш рет іске қосқанда жағымсыз іис пайда болды.	Бұл қалыпты құбылыс, себебі электрлік мотордағы көмір қылшактардың үйкелесі үшін біршама уақыт қажет.
Шырынсықыш іске қосылмайды	1. Шырынсықыштың дұрыс жиналғанын тексеріңіз, қысқыш дұрыс жағдайда орнатылғанын көріңіз. 2. Желі розеткасында кернеудің бар екендігіне көз жеткізіңіз, ол үшін кез келген басқа электрқұрьылғысын розектаға қосып көріңіз.
Шырынның мөлшері азайды	1. Сүзуши тор бітепіл қалған: <ul style="list-style-type: none"><li>шырынсықышты сөндіріңіз, ашалықтың желілік бауы айыртеттігін сұрыныз.</li><li>электрлік мотор тоқтаған кезде, үккіш-сүзгішті тексеріңіз.</li><li>үккіш-сүзгішті тазалаңыз және жуыңыз.</li></ul>

# ҚАЗАҚША

Олқылықтар	Жою өдістері
Жұмыс барысында шырынықыш қатты дірілдейді	<ol style="list-style-type: none"><li>Сығыншалар сүзгі езгіштің артқы жағында жабысып қалған болар.<ul style="list-style-type: none"><li>шырынықышты сендерініз, ашалықтың жепілік бауы айыртетін сурынызы.</li><li>электромотор тоқтағанда үккіш-сүзгішті тексерініз;</li><li>үккіш-сүзгішті тазалаңыз және жуыныз.</li></ul></li><li>Үккіш-сүзгіштің зақымдануы.<ul style="list-style-type: none"><li>үккіш-сүзгішті қараңыз, сызаттар мен ақаулар болса, оны ауыстырыныз.</li></ul></li></ol>
Шырынықыш жұмыс барысында қатты шулайды, жағымсыз ііс пайдада болады, ол қатты қызады, түтін шығады және т.б.	Шырынықышты қолдануды жедел тоқтатыңыз, оны желіден ажыратып, қараша немесе жөндеу үшін қызмет көрсету орталығына алып барыңыз.

## ЖАДБЫҚТАЛУЫ

Моторлық блок – 1 дн.

Итергіш – 1 дана.

Қақпақ – 1 дн.

Үккіш-сүзгіш – 1 дн.

Шырышжинауыш – 1 дн.

Сығындыларға арналған контейнер - 1 дана

Нұсқаулық – 1 дн.

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Электркөрөгі: 220-240 В ~ 50 Гц

Максималды қуаты 800 Вт

*Өндіруші аспаптың дизайны мен техникалық сипаттамаларын алдын-ала хабарлаусыз өзгерту құқығын сақтайды*

**Құрылғының жұмыс уақыты – 3 жыл**

## Гарантиялық міндеттілігі

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



# УКРАЇНСКА

## СОКОВИЖИМАЛКА VT-3658 ST

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 (Р-0-1-2)
10. Контейнер для збору вичавків

### УВАГА!

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

### 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 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 складає не більше 1 хвилини з наступною перервою не менше 3 хвилин.**
- Перед першим вмиканням 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 дискою 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 пругів 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 торкайтесь вилки мережевого шнура мокрими руками.
- Відкривайте фіксатор тільки після вимкнення пристрою 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.

# УКРАЇНСКА

- Зберігайте пристрій у місцях, недоступних для дітей.
- Цей пристрій не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі 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 пристрою 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 мережного шнура.
- Не використовуйте соковижималку, якщо є пошкодження фільтра-тертки, мережного шнура або вилки мережного шнура, якщо пристрій працює з перебоями, а також після падіння пристрою.
- 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](http://www.vitek.ru).
- Перевозьте пристрій лише у заводській упаковці.
- Для захисту навколошного середовища після закінчення терміну служби пристрою не викидайте його разом з побутовими відходами, передайте пристрій у спеціалізований пункт для подальшої утилізації.

## ПРИСТРІЙ ПРИЗНАЧЕНИЙ ТІЛЬКИ ДЛЯ ПОБУТОВОГО ВИКОРИСТАННЯ

## ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

**Після транспортування або зберігання пристрою при зниженні 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 фільтра-тертку (4) разом з сокозбірником (5), тримаючись за сокозбірник (5) і піднявши його у напрямку вгору.
- Ретельно промийте всі знімні деталі, які контактуватимуть з продуктами, і просушіть їх.

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

## ПРИГОТОВУВАННЯ 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 неістотні частини у овочів або фруктів, такі як плодоніжки, тверда шкірка або кісточки, наприклад, вишнєви 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 збиранням соковижималки переконайтесь, що перемикач режимів роботи встановлений у положення «0», а вилка мережного шнура не вставлена в електричну розетку.
- Установіть сокозбірник (5) на моторний блок (8) (мал. 1).
- Установіть фільтр-тертку (4) у сокозбірник (5) (мал. 2).

## УВАГА!

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

- З заднього боку соковижималки установіть контейнер для збору вичавків (10) (мал.3).
- Установіть кришку (3) на сокозбірник (5) та зафіксуйте її за допомогою фіксатора (7) (мал. 4).
- Установіть під носик для зливання соку (6) посудину (мал. 4).
- Вставте вилку мережного шнура в електричну розетку.
- Увімкніть соковижималку, встановивши перемикач (9) у положення «I» (низька швидкість), положення «II» (висока швидкість), або положення «P» (імпульсний режим роботи).

**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.

**Імпульсний режим роботи «P»** слугує для короткочасного увімкнення соковижималки.

### УВАГА!

**Під час роботи з в'язкими або достатньо твердими продуктами, щоб уникнути припинення обертання фільтра-тертки (4) і заклинивання обертання ротора електромотора 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 призвести 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 м'якоттю, при необхідності промивайте фільтр-терту (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.

### УВАГА!

**Максимально допустимий час безперервної роботи соковижималки – не більше 1 хвилини з наступною перервою не менше 3 хвилин.**

**Після перероблення 500 г твердих та волокнистих продуктів (цитрусових, ананасів і т.ін.) розбирайте та чистіть пристрій. Недотримання цієї вимоги може призвести до заклинивання сітки-тертки та ускладніть чищення пристрою.**

- 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-терки (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.
- 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 просушіть.

## 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 рекомендується мити безпосередньо перед вичавлюванням соку, так як вони швидко втрачують 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.
- Вибираєте 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 лимон-

ного 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 відповідні присмаки.
- 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.

## Виявлення і усушення несправностей

Несправність	Метод усушення
При першому увімкненні соковижималки з'являється неприємний запах.	Це нормальне явище, оскільки потрібен певний час для притирання вугільних щіток в електродвигуні.
Соковижималка не працює	<ol style="list-style-type: none"> <li>Перевірте правильність складання соковижималки, переконайтесь, що фіксатор знаходитьться у закритому положенні.</li> <li>Перевірте наявність напруги у мережній розетці, для цього увімкніть будь-який відповідний електроприлад у розетку.</li> </ol>
Кількість соку різко зменшилася	<ol style="list-style-type: none"> <li>Забилася фільтрувальна сітка             <ul style="list-style-type: none"> <li>- вимкніть соковижималку, вийміть мережну вилку з розетки.</li> <li>- коли електромотор зупиниться, перевірте фільтр-тертку.</li> <li>- очистіть і промийте фільтр-тертку.</li> </ul> </li> </ol>
Під час роботи соковижималка сильно вібрє	<ol style="list-style-type: none"> <li>Можливе налипання вичавків на одному боці фільтра-тертки.             <ul style="list-style-type: none"> <li>- вимкніть соковижималку, вийміть мережну вилку з розетки.</li> <li>- коли електромотор зупиниться, перевірте фільтр-тертку.</li> <li>- очистіть і промийте фільтр-тертку.</li> </ul> </li> <li>Пошкодження фільтра-тертки.             <ul style="list-style-type: none"> <li>- огляньте фільтр-тертку, якщо є пошкодження або тріщини, замініть фільтр-тертку.</li> </ul> </li> </ol>
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.

# УКРАЇНСКА

## КОМПЛЕКТАЦІЯ

Моторний блок – 1 шт.  
Штовхач – 1 шт.  
Кришка – 1 шт.  
Фільтр-тертка - 1 шт.  
Сокозбірник - 1 шт.  
Контейнер для вичавків – 1 шт.  
Інструкція – 1 шт.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Електрочивлення: 220-240 В ~ 50 Гц  
Максимальна потужність 800 Вт

*Виробник зберігає за собою право змінювати дизайн і технічні характеристики пристрою без попереднього повідомлення*

**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-3658 ST

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

### СЫПАТТАМА

1. Түрткүч
2. Азыктарды салуучу алкым
3. Капкак
4. Сүргүч чыпкасы
5. Шире топтотгүч
6. Шире күолуучу чоргочосу
7. Фиксатор
8. Мотор сапсалгысы
9. Иштөө режимдерин (Р-0-1-2) которгучу
10. Калдыктарын топтоочу контейнери

### КӨҢҮЛ БУРУҢЗДАР!

Кошумча коргонуу учун электр тармагында потенциалдуу иштеткен тогу 30 мА ашырбаган коргоп өчүрүүчү аспабын (устройство защитного отключения – УЗО) орнотулушу максатка ылайыктуу, аспапты орнотулуш учун адиске кайрылыңыз.

### КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

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

Шайманды тике дайындоо боюнча гана, ушул колдонмодо жазылганга ылайыктуу колдонунуз. Шайманды туура эмес пайдалану анын бузулусуна, колдонуучуга же колдонуучунун мүлкүнө зыян келтириүүг алыш келиши мүмкүн.

- Жаракат албоо учун шире сыгуучу аспап иштеп турганда жана кубаттандыруучу сайгычы электр розеткасына сайылган учурларда аспаптын капкагын ачпаңыз.
- Шире сыгуучу аспап токтоосуз иштеген убактысы 1 мүнөттөн аштай, иштеткен убакыттардын арасындагы тыныгуулар 3 мүнөттөн кем болбосу зарыл.
- Шайманды биринчи иштеткендө чыңалуусу электр тармагынын чыңалуусуна ылайык болгонун текшерип алышыз.
- Шире сыгуучу аспапты кургак, тегиз туруктуу беттин үстүндө гана колдонунуз.
- Биринчи иштеткендин алдында иштеткен азыктарды тийе тугран болгон чечилүүчү болуктерүн кылдаттык менен жуунуз.
- Сүргүч чыпкасын колунузда кармаганда этият болунуз, диск сүргүчтүн бети абдан учтуу.

- Шайманды иштете турган учурда ар дайым сүргүч чыпканын абалын текшериңиз. Кандайдыр механикалык бузулууларды тапсаныз шайман калдонууну токтолуп, 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 кырлырынын жанында жайгашпаңыз.
- Шайманды колдоно баштагандан мурун бардык бөлүктөрү туура орнотулганын текшериңиз.
- Капкагы фиксатордун жардамы менен бекитилген учурда гана шире сыгуучу аспапты колдонууга уруксат берилет.
- Аспапты иштеткенде азыктарды салуучу алкымына бармактарыңыз же башка нерсе менен түртүүге тыюу салынат, бул максат учун түрткүчүн гана колдонунуз.
- Шайман иштеген кезде ачык алкымына бетинизди жақындаатпаңыз, жемиштердин же жашылчалардын бөлүктөрү алкымынан ыргып колдонуучуга жаракат көлтириүүсү мүмкүн.
- Шире сыгуучу аспапты калдыктарды топтоочу контейнери жок колдонууга тыюу салынат.
- Кубаттандыруу сайгычы электр розеткасына сайылуу убагында шайманды ажыраттууга тыюу салынат.
- Кубаттандыруу сайгычын суу колунуз менен тийбениз.
- Шайманды өчүрүп, сүргүч чыпкасы токтогондун кийин гана фиксаторду ачыңыз.
- Шаймандын корпусунда шире же суу тамчылары пайда болгондо аспапты 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 тийгөнгө уруксат бербениз.
- Балдарга шайманды оюнчук катара колдонгонго уруксат бербениз.
- Бул шайман балдар колдонгону учун арналган эмес.

# КЫРГЫЗ

- Шайман иштеп турганда жана иштөө циклдердин арасындағы тыныгууларда аны балдар жетпеген жерге көнүз.
- Аспапты балдардың колу жетпеген жеринде сактаңыз.
- Бул шайман дene күчү, сезими же ақыл-эси жағынан жөндөмдүүлгү төмөн (ошонун ичинде балдар да) адамдар же көлдонуу боюнча таxрыйбасы же билими жок болгон адамдар, эгерде алардың коопсуздугун жооптуу адам аларды көзөмөлдөп же инструкциялаган болбосо көлдонуу учун ылайыкташтырылбаган.
- Балдардың коопсуздугун үчүн таңгак катары көлдонулган полиэтилен баштыктарды кароосуз таштабаңыз.

**Көнүл бурунуздар!** Полиэтилен баштыктар же таңгак пленкасы менен ойногонго балдарга уруксат бербениз! Түмчуктуруунун коркунучу бар!

- Электр шнурунун жана кубаттууучу сайгычтын абалын мезгилдүү түрдө текшерип турунуз.
- Сүрткүч чыпкасынын, электр шнурун же кубаттууучу сайгычтын бузулуулары бар болгондо, шайман иштеп-иштебей турганда же кулап түшкөндөн кийин шайманды иштетүүгө тыюу салынат.
- Шайманды өз алдынча ондогонго тыюу салынат. Шайманды зоң алдынча ажыраттай, ар кыл бузулуулар пайда болгон же шайман кулап түшкөн учурларда аны розеткадан суруп, кепилдик талонундагы же [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru) сайтындағы тизмесине кирген автордоштурулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз.
- Шайманды заводдук таңгагында гана транспорттоо зарыл.
- Айланы чөйрөөнү сактоо максатында шаймандың кызмат мөөнөтү бүткөндөн кийин аны турмуштук калдыктары менен чогу ыргыттай, утилизациялоо учун адистештирилген пунктуна тапшырыңыз.

**АСПАЛ ТУРМУШ-ТИРИЧИЛИК КОЛДОНУУГА ГАНА АРНАЛГАН**

## БИРИНЧИ КОЛДОНУУНУН АЛДЫНДА

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

- Шире сыгуучу аспапты таңгактан чыгарыңыз.
- Шире сыгуучу 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 оңойлоттуу үчүн шире топтотгучу (5) өйдө тарып, шире топтотгучу (5) менен сүргүч чыпкасын (4) чечиниз.

- Иштеткен азыктарды тие тугран бардыгы чечилүү болуктерүн кылдаттык менен жуунуз да кургатып алыңыз.

**Эскертуү:** Сүргүч чыпкасын (4) колунузда кармағанда этият болунуз, диск сүргүчтүн бети абдан учтуу.

## ШИРЕ ЖАСОО

Шайманды биринчи иштеткендөн мурун анын иштөө чыналуусу электр тармагындағы чыналуусуна ылайык болгонун текшериңиз. Иштет турган жемиштер жана жашылчалар жаңы болушу зарыл.

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

- Мотор сапсалгысын (8) кургак, тыгыз, түрүктуу бетине орнотуңуз.
- Шире сыгуучу аспапты кураштыруудан мурун иштөө режимдердин которгучу «0» абалында болуп, кубаттандыруу сайгычы электр розеткасынан сурулуп турганын текшериңиз.
- Шире топтотгучун (5) мотор сапсалгысынын (8) үстүнө орнотунуз (1 сүрөт).
- Сүргүч чыпкасын (4) шире топтотгучун (5) ичине орнотунуз (2 сүрөт).

**Эскертуү:** Сүргүч чыпкасында (4) механикалык бузулоолор пайда болсо шире сыгуучу аспапты колдонууга тыюу салынат.

- Шире сыгуучу аспаптын арты жағына калдыктарын топтоочу контейнерин (10) орнотунуз (3 сүрөт).
- Капкакты (3) шире топтотгучуна (5) орнотуп, фиксатор (7) менен бекитиңиз (4 сүрөт).
- Шире куюлуучу чоргочосун (6) жана топтоочу идишин орнотунуз (4 сүрөт).
- Электр шнурунун сайгычын электр розеткасына сайдыңыз.
- Которгучу (9) «I» (төмөн ылдамдык), «II» (чоң ылдамдык) же «P» (иштөөнүн импулстук режими) абалына кооп шире сыгуучу аспапты иштетиңиз.

**Эскертуү:** Төмөн ылдамдык «I» томат, бышкан алмуррут, кулпунай, апельсин, кара өрүк,

жузум, 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 катуу жемиш/жашилчалардан шире сыйгууга арналган.**

Импульстук иштөө режими «P» шире сыйгуучу аспапты аз убакытка иштетүү учун арналган.

## КӨНҮЛ БУРУҢЗДАР!

**Илээши же катуу азыктарды иштеткенде сургуч чыпкасы (4) токтол, электрмотордун ротордун айлануусун шынааланып калбоо учун шире сыйгуучу аспаптын чоң ылдамдык режимин «II» колдонгону көрсөтүлөт.**

- Болгон чечилүүчү бөлүмдөрү туура орнотулуп, капкагы (3) фиксатор (7) аркылуу бекитилгенде гана иштейт.
- Сургуч чыпкасы (4) аланып 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 турунуз. Түрткүчтү (1) етө катуу түртпөнүз, анткени бул сыйылган ширенин көлөмүн азайтууга же сургуч чыпкасы (4) токтогонуна алып 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 тыюу салынат.
- Шайманды иштеткен убагында сургуч чыпкасы (4) сүлп эти менен ыпластанбаганын текшерип, керек болгондо сургуч чыпкасын (4) жуул турунуз, сургуч чыпкасын чыгаргандан мурун шире сыйгуучу аспапты ёчурup, электр шнурунун сайгычын розеткадан сурунуз.
- Калдыктар топтоочу контейнери (10) толуп турганын байкал турунуз, контейнер (10) толуп кагланда шире сыйгуучу аспапты ёчурup, сайгычын розеткадан чыгарып, калдыктарды ыргытыңыз.

## КӨНҮЛ БУРУҢЗДАР!

Шире сыйгуучу аспап токтоосуз иштеген убактысы 1 мүнөттөн ашпай, иштеткен убактылардын арасындағы тынышгуулар 3 мүнөттөн кем болбосу зарып.

Катуу жана булалуу азыктарды (цитрус, ананас, алма, сабиз ж.б.) 500 гр. иштеткендөн кийин шайманды ажыратып тазалап турунуз. Бул талапты сактабаганы сүрткүч чыпкасы шынаалоосуна алып келип, шайманды тазалоосун татаалдаштырат.

- Шире сыйгуучу аспапты колдонгондон кийин көртүгүчтү (9) «0» абалына кооп аспапты ёчурунуз да сайгычты электр розеткасынан сурунуз.

## ТАЗАЛОО ЖАНА КАРОО

Шайманды иштетип буткөндө же тазалагандын алдында аны миддеттүү түрдө ёчурup, электр тармагынан сурунуз.

**Төмөнкүдөгү колдонмого ылайык шире сыйгуучу аспапты колдонгондон кийин ар дайым ажыратып тазалап турунуз.**

- Түрткүчтү (1) капкактын (3) азыктарды салуучу алкымынан (2) чыгарыңыз.
- Фиксаторду (7) ачып, капкакты (3) чечиниз.
- Сургуч чыпкасын (4) чечүүнү ойнолтуу учун шире топтогучу (5) юйдө тарып, шире топтогучу (5) менен сургуч чыпкасын чечиниз.
- Аспапты иштеткендөн кийин жылу суу жана нейтралдуу жуучу каражаттарды колдонуп болгон чечилүүчү бөлүктөрүн дароо жууп туршуу рекомендацияланат.
- Сургуч чыпкасынын (4) тешиктерин сырткы жагынан ылайыктуу щенканы колдонуп тазалаганы ыңгайлуу болот.
- Сургуч чыпкасын (4) тазалаганда этият болунуз, диск сургүнүн бети абдан учтуу.
- Сургуч чыпкасын (4) жана башка чечилүү бөлүктөрүн жууганда идиш жуучу аспабын колдонбоңуз.
- 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) жууганга тыюу салынат.
- Шире сыйгуучу аспапты тазалоо учун металлдан жасалган щеткаларды жана абразивдүү же эритүүчү каражаттарды колдонбоңуз.
- Сабиз же кызылча катары кәэ бир азыктары шире сыйгуучу аспаптын чечилүүчү бөлүктөрүн боеп салышы мүмкүн, боекту ёсумдук майна малынган кургак чүпүрөк менен кетирсөн болот, тазалагандан кийин бөлүктөрдү нейтралдуу жуучу каражат колдонуп жылу сууга жууп, кургатып алыңыз.

# КЫРГЫЗ

## ПАЙДАЛУУ КЕҢЕШТЕР

- Жаңы жемиштер жана жашычаларды көлдөнүнүз, анткени алардын ширесинин көлөмү кебүрөөк болот.
- Шире жасоо үчүн ар кандай жашылчаларды (сабиз, бадыран, 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 алғандын керектиги жок, катуу кабыкты (ананастын же кызылчанын кабыгындай) алуу гана зарыл.
- Алманын ширесин сыйгууда алмалардын ортолорун алуунун керектиги жок.
- Алманын ширесин жасаганда соктун даамы алманын сортуну байланышканын эске тутуңуз.
- Силердин каалонузга ылайык болгон ширеси сыйыла турган алманын түрлөрүн таңдап алыңыз.
- Ширени жасалгандан кийин дароо ичиңiz. Ачык абада сактагланда шире даамын жоготот.
- Алманын ширеси тез убакытта каарып калат, бирок анын ичине лимон ширесинин

бир нече тамчысын кошкондо бул караргандын процессин жай қылат.

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

## САКТОО ЭРЕЖЕЛЕРИ

- Шайманды узакка чейин сактоого койгондун алдында «ТАЗАЛОО ЖАНА КАРОО» бөлүмүндөгү талаптарын жасап алыңыз.
- Аспапты балдардын колу жетпеген кургак салкын жерде сактоо зарыл.

## Бузулупарды табуу жана жоюу

Бузулуу	Жоюу методу
Шире сыйгуучу аспапты биринчи жолу иштеткенде жагымсыз жыт чыгат.	Бул нормалдуу нерсе, анткени электр моторундагы көмүр щеткалар эскирип ороношконуна убакыт керек.
Шире сыйгуучу аспап иштебейт	<ol style="list-style-type: none"><li>Аспапты туура кураштырылганын, фиксатору жабык абалында болгонун текшериңиз.</li><li>Электр розеткада ток бар болгонун текшериңиз, ал үчүн ар кайы электр шайманын розеткага сайып көрүнүз.</li></ol>
Ширенин көлөмү кескин түрдө азайып калган	<ol style="list-style-type: none"><li>Чыпка тору тосулуп калды<ul style="list-style-type: none"><li>аспалты өчүрүп, сайдычты розеткадан сурунуз;</li><li>мотор токтогондон кийин сүргүч чыпканы текшериңиз;</li><li>сүргүч чыпкасын тазалап жуунуз.</li></ul></li></ol>
Иштеген убагында шире сыйгуучу аспап ётө катуу титирейт	<ol style="list-style-type: none"><li>Сүргүч чыпкасынын бир жагына калдыктар топтолгону мүмкүн.<ul style="list-style-type: none"><li>аспалты өчүрүп, сайдычты розеткадан сурунуз;</li><li>мотор токтогондон кийин сүргүч чыпканы текшериңиз;</li><li>сүргүч чыпкасын тазалап жуунуз.</li></ul></li><li>Сүргүч чыпкасында бузулуплар пайды болгон.<ul style="list-style-type: none"><li>сүргүч чыпкасын изилденүүсү, бузулуплар же жарыктар табылганда чыпканы алмаштырып салыңыз.</li></ul></li></ol>
Шире сыйгуучу аспап катуу дүрүлдөө менен иштейт, жагымсыз жыт, тутүн чыгып, аспап ётө ысыйт ж.б.	Аспапты токтоосуз өчүрүп, электр тармагынан ажыратып, текшерүү жана ондоо үчүн тейлөө борборуна кайрылыңыз.

# КЫРГЫЗ

## ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

Мотор сапсалгысы – 1 даана.

Тұртқұч – 1 даана.

Капкак – 1 даана.

Сүргүч чыпкасы – 1 даана.

Шире топтотгүч – 1 даана.

Калдықтарын топтоочу контейнери – 1 даана.

Колдонмо – 1 даана.

*Кызмет мөөнөтү – 3 жыл*

## Кепилдик

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

## ТЕХНИКАЛЫК МУНӘЗДӨМӨСҮ

Кубаттандыруу чыңалуусу: 220-240 В ~ 50 Гц

Максималдуу кубаттуулугу: 800 Вт



Өндүрүүчү шаймандардын дизайнин жана техникалык мунәздөмөлөрүн алдын ала эскертпей өзгөртүү укугун сактайт

**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 тәрт 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 чыгарылган датасы сериялық номурунда техникалық маалыматтар жадыбалында көрсетүлгөн. Сериялық номуру он бир орндуу сан болот, анын биринчи тәрт саны өндүруш датасын көрсөтөт. Мисалы, сериялық номуру 0606xxxxxx болгон буюм 2006 жылдын июнинде (алтынчы айында) өндүрүлгөн.



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