

LERAN®



Соковыжималка шнековая

Руководство по эксплуатации

Модель:
JEP-0447

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию и характеристики изделия без предварительного уведомления.

СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности	5
Описание прибора	6
Сборка	7
Использование	8
Чистка	8
Возможные неполадки	9
Технические характеристики	9
Дополнительная информация	10
Утилизация	10
Гарантийные условия	11

Благодарим вас за приобретение нашей соковыжималки. Используя данную соковыжималку, вы сможете делать разнообразные соки из фруктов и овощей на свой вкус.

Больше полезных веществ и вкуса

Традиционные соковыжималки используют быстровращающееся металлическое лезвие, которое крутится и измельчает фрукты через сетчатый фильтр для получения сока из мякоти. Такая центробежная сила генерирует тепло и кислород, которые разрушают большинство энзимов во фруктах и овощах; в результате сок содержит меньше полезных веществ и даже становится менее вкусным. Вращаясь на низкой скорости – 80 об/мин. , не скоростная соковыжималка медленно выжимает фрукты и выдавливает сок без применения фрикционного тепла и кислорода и при этом сохраняет больше натуральной свежести и полезных веществ во фруктах и овощах. В отличие от традиционных центробежных соковыжималок, которые перетирают овощи в пюре, а не выжимают сок, не скоростная соковыжималка выжимает сок из фруктов и овощей с помощью мощного мотора, работающего на низкой скорости – 80 об/мин.

Интуитивно понятная и удобная

Благодаря крышке, вы можете хранить и смешивать соки в контейнере и легко брать необходимое количество сока, не создавая грязь и беспорядок вокруг.

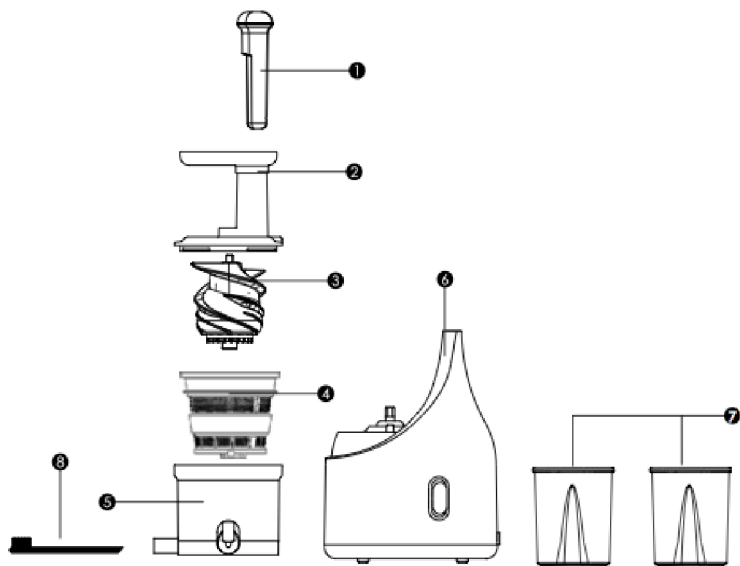
Легкая в обслуживании и уходе

Не нужно разбирать и промывать контейнер каждый раз после приготовления сока. Просто закройте его крышкой, налейте чистой воды в работающую соковыжималку и дайте ей поработать 15-20 секунд. Выключите прибор, откройте крышку и слейте воду и осадок. Отключите прибор от сети электропитания и снимите верхнюю крышку, выньте аксессуары, сняв контейнер, а также снимите и промойте шнек и микро сетчатый фильтр.

Меры предосторожности

- Правильно соберите и установите прибор. Во время использования убедитесь, что все детали правильно собраны и плотно зафиксированы. Установите прибор на ровную, безопасную и твердую поверхность.
- Не переносите прибор во время его работы. Не снимайте с прибора аксессуары во время его работы.
- Не используйте ненужные материалы. Не закрывайте вентиляционные отверстия какими-либо предметами.
- Использование чистящих средств. Не используйте металлические щетки, острые предметы или абразивные материалы для чистки прибора.
- Влажная ткань для корпуса прибора. Не погружайте прибор в воду и/или другую жидкость. Используйте влажную ткань для чистки корпуса прибора.
- 15 минут. Не используйте прибор дольше 15 минут во избежание его перегрева.
- Проблемы со шнеком. Если шнек застрял во время выжимания сока и прибор перестал работать, пожалуйста, нажмите и удерживайте кнопку REV на приборе в течение 3-5 секунд для обратного движения шнека, затем нажмите кнопку ON. Это перезапустит прибор и позволит ему работать нормально.
- Не используйте кипящую и горячую воду. Не погружайте прибор или какие-либо из его компонентов в кипящую или горячую воду температурой выше 60°C.
- Отключайте прибор от сети электропитания, если не используете его.

Описание прибора



1. Толкатель

2. Верхняя крышка

3. Шнек

4. Микросетчатый фильтр

5. Контейнер

6. Основание прибора

7. Емкость для сока/мякоти

8. Чистящая щеточка

Сборка

Соковыжималку не только легко использовать, но и легко собрать. Просто следуйте 5-ти шаговой инструкции ниже!

Установите контейнер на основу прибора.
Убедитесь, что это сделано правильно.

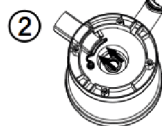
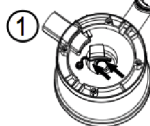


Плотно установите шнек внутри контейнера соковыжималки. Убедитесь, что он плотно зафиксирован внутри контейнера.



Контейнер оснащен резиновым основанием. Убедитесь, что резиновое основание установлено в контейнере ДО НАЧАЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ прибора. В то же время, не забудьте убрать резиновое основание ПЕРЕД ЧИСТКОЙ.

СНЯТИЕ РЕЗИНОВОГО ОСНОВАНИЯ:



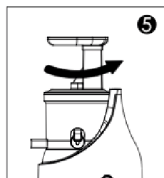
Плотно установите микросетчатый фильтр внутри контейнера, охватывая шнек по его границам. Убедитесь, что микросетчатый фильтр охватывает контейнер.



Установите верхнюю крышку наверх контейнера, плотно установите микросетчатый фильтр и шнек, крышка должна быть в положении UNLOCK.



Закрутите верхнюю крышку в положение LOCK, чтобы она была плотно зафиксирована.



Использование

Просто следуйте инструкциям ниже при использовании прибора.

1. Лучше всего использовать фрукты с высоким содержанием воды.
2. Помойте и порежьте фрукты.
3. Извлеките косточки.
4. Положите ингредиенты в горловину и слегка продавите вниз толкателем.

Если прибор прекратил работу во время использования:

1. Использовали ли вы его дольше 15 минут?

Если да, подождите 5 минут и дайте ему остыть.

Нажмите и удерживайте кнопку REV в течение 2-5 секунд, чтобы фрукты начали движение вверх.



2. Нажмите ON для возобновления приготовления сока.



- Не проталкивайте фрукты в горловине сильным нажатием во избежание повреждения шнека и микросетчатого фильтра.
- Прибор не предназначен для измельчения хлопьев и сахарного тростника.
- Не выжимайте сок непрерывно дольше 15 минут.

Чистка

В отличие от других не скоростных соковыжималок, чистить данную модель очень легко. Просто следуйте инструкциям по чистке прибора, приведенным ниже.

1. Включите прибор и налейте воду, это немедленно промоет оставшийся осадок в контейнере.
2. Выключите прибор и отключите прибор от сети электропитания.
3. Установите верхнюю крышку в положение UNLOCK и снимите её.
4. Поднимите и снимите контейнер, фильтр и шнек. Вы можете промыть каждый компонент отдельно.

Возможные неполадки

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с информацией ниже, прежде чем обратиться в наш сервисный центр.

Прибор не включается

- Проверьте подключение прибора к сети электропитания.
- Проверьте правильность установки каждого компонента.

Прибор выжимает мало сока

- Убедитесь, что резиновое основание на дне контейнера плотно установлено.
- Свежие фрукты дают самый высокий процент сока.

Прибор прекратил работу

- Проверьте количество ингредиентов в горловине.
- Проверьте, не положили ли вы фрукты с косточками, которые могут заблокировать выход.
- Нажмите и удерживайте кнопку REV в течение 3-5 секунд, затем нажмите кнопку ON. Если прибор по-прежнему не работает, отключите его.

Прибор вибрирует и издает звук во время выжимания сока

- Это нормальное явление, если прибор издает звуки во время выжимания фруктов и овощей.
- В зависимости от твердости ингредиентов, измельчение твердых овощей, таких как морковь, картофель, свекла, редис и т.д. может быть причиной более громких звуков при работе прибора.

Технические характеристики

Модель	JEP-0447
Объем емкости для сока	1,0 л
Объем емкости для мякоти	1,0 л
Мощность	200 Вт
Скорость	80 об/мин
Диаметр горловины	7 см

Дополнительная информация

Основной импортер товара Leran в России: ООО «ЛЕРАН».

На прибор предоставляется 1 год гарантийного обслуживания.

Срок службы: 5 лет со дня покупки, при использовании в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами.

Информацию об авторизованных сервисных центрах Вы можете узнать на веб-сайте www.leran.pro.

Если в Вашем городе отсутствует авторизованный сервисный центр, Вам следует обратиться в магазин, где Вы приобрели наш товар, и он организует ремонт или замену.

Страна происхождения – Китай.

Изготовитель: «ФОШАНЬ ГЕЙЛС ЭЛЕКТРИКАЛ ЭППЛАЙНС ТЕХНОЛОДЖИ КО., ЛТД».

Адрес: №6, ДУНЬЯН ЗРД РОАД, СИНЬАНЬ ИНДАСТРИАЛ ЗОН, НАНЬХУА АЙРОНВЭЙР ИНДАСТРИАЛ БЭЙЗ, ДАНЬЦАО ТАУН, НАНЬХАЙ ФОШАНЬ, ГУАНДУН, КИТАЙ.

По заказу ООО «Леран». Адрес: 454091, Россия, Челябинск, ул. Цвиллинга, 28, оф. 5. АСЦ в Челябинске: 454008, ул. Производственная, 8б.

Настоящая информация является частью сопроводительной технической документации, прилагаемой к товару. Изготовитель постоянно работает над совершенствованием конструкции и технических характеристик выпускаемой продукции, в том числе над улучшением энергетической эффективности. По истечении срока службы прибора сервисный центр вправе отказать в поставке запчастей и ремонте техники. Дальнейшая эксплуатация не рекомендуется.

Товар необходимо передать специализированным компаниям, которые занимаются утилизацией данного вида продукции.



Упаковка изготовлена из экологически чистых материалов, которые можно без ущерба для окружающей среды подвергать переработке, складировать на специальных полигонах для хранения отходов и утилизировать. Упаковочные материалы имеют соответствующую маркировку.

Символ на изделии или его упаковке означает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации. Соблюдая правила утилизации изделия, Вы сможете предотвратить причинение ущерба окружающей среде и здоровью людей, который возможен вследствие неподобающего обращения с подобными отходами.



ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Гарантийный срок составляет 12 месяцев от даты продажи.
2. Гарантийные обязательства не действуют, если неисправность явилась следствием нарушения инструкции по эксплуатации, механического воздействия, нарушения пломбировки (если такая предусмотрена), проникновения влаги, неквалифицированного вмешательства, ремонта в неавторизованных сервисных центрах, форс-мажорных обстоятельств.
3. После осуществления ремонта в случаях, указанных в п.2, гарантийные обязательства прекращаются.

Наименование товара _____

Серийный номер _____

Дата продажи: « ___ » _____ 20 ___ года

Подпись продавца
(Без печати действительна)

МП

Произведено в КНР компанией
«ФОШАНЬ ГЕЙЛС ЭЛЕКТРИКАЛ ЭППЛАЙНС ТЕХНОЛОДЖИ КО., ЛТД».
Адрес: №6, ДУНЬЯН ЗРД РОАД, СИНЬАНЬ ИНДАСТРИАЛ ЗОН, НАНЬХУА
АЙРОНВЭЙР ИНДАСТРИАЛ БЭЙЗ, ДАНЬЦЗАО ТАУН, НАНЬХАЙ ФОШАНЬ, ГУАНДУН, КИТАЙ.
Сделано по заказу ООО «Леран»; Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 28, оф. 5
АСЦ в Челябинске: 454008, ул. Производственная, 86.

Бесплатный телефон сервисной службы: 8-800-333-5556

www.leran.pro