

OULEMEI

OLM-YZA009



Руководство по эксплуатации

Только для домашнего использования

Для оптимальной работы, пожалуйста, внимательно прочитайте руководство пользователя перед использованием в ашего нового прибора. Мы также рекомендуем сох ранит ь инструкции для будущего использования, чтобы легко в спомнить его функции.

Глава 1: Важные меры предосторожности

Предупреждение: При обнаружении подобных знаков обращайтесь к мерам предосторожности, чтобы избежать возможных травм и повреждений.

1. Этот прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также с недостатком опыта и знаний, если им не было предоставлено наблюдение или инструкции по использованию прибора от лица, ответственного за их безопасность.
2. За детьми следует присматривать, чтобы они не играли с прибором.
3. Если шнур питания поврежден, его должен заменить производитель, его сервисный агент или аналогично квалифицированные лица во избежание опасности.
4. Возможны травмы при неправильном использовании.
5. Следует проявлять осторожность при обращении с острыми режущими лезвиями, опорожнении чаши и во время чистки.
6. Будьте осторожны, если горячая жидкость наливается в кухонный комбайн или блендер, так как она может выплеснуться из прибора из-за внезапного образования пара.
7. Не используйте прибор, если вращающееся сито или защитная крышка повреждены или имеют видимые трещины.
8. Этот прибор предназначен для использования в бытовых и подобных условиях, таких как:
 - кухонные зоны для персонала в магазинах, офисах и других рабочих средах;
 - фермерские дома;
 - использование клиентами в отелях, мотелях и других жилых помещениях;
 - условия типа "постель и завтрак".
9. Имбирь и сельдерей, содержащие большое количество клетчатки, необходимо нарезать на кусочки длиной 3 см, чтобы избежать замедления или засорения остатков, что может повлиять на использование продукта. Максимальное время непрерывной работы составляет 10 минут.
10. Этот прибор не должен использоваться детьми. Храните прибор и его шнур в недоступном для детей месте.
11. Выключите прибор и отключите его от источника питания перед заменой аксессуаров или приближением к движущимся частям во время использования.
Внимание! Пожалуйста, прочитайте следующие рекомендации для правильного и безопасного использования вашей соковыжималки, чтобы избежать коротких замыканий и пожаров.
12. Строго запрещено касаться винтов, моторов и других движущихся частей руками во время работы, чтобы предотвратить несчастные случаи с травмами.
13. Этот продукт работает от переменного тока. Перед подключением к источнику питания убедитесь, что напряжение соответствует указанному на продукте, чтобы избежать его повреждения.
14. Когда продукт работает, строго запрещено подносить глаза близко к загрузочному отверстию, чтобы предотвратить несчастные случаи и травмы.
15. Перед включением питания убедитесь, что съемные компоненты правильно установлены, и не используйте продукт без нагрузки.
16. Рекомендуется прекратить использование продукта после 10 минут непрерывной работы. В это время выключите машину на 30 – 45 минут, чтобы дать мотору остыть перед повторным использованием, что обеспечит долговечность продукта.
17. Если ингредиенты слишком большие или твердые и вызывают засорение, пожалуйста, поверните ручку в режим реверса, прокрутите назад на несколько секунд, а затем продолжайте использование. Если проблема сохраняется, отключите питание, очистите ингредиенты и затем используйте снова.

18. После завершения обработки выключите переключатель, отключите питание и дождитесь, пока мотор и винт полностью остановятся, прежде чем снимать съемные компоненты.
19. Размер ингредиентов должен соответствовать загрузочному отверстию. При приговлении сока используйте толкатель, чтобы медленно и равномерно проталкивать и сжимать ингредиенты. Не прилагайте чрезмерных усилий. Для ингредиентов с твердой текстурой, таких как корень лотоса, нарежьте их на кусочки размером не более 2 см.
20. Перед включением продукта и добавлением ингредиентов, если при вращении винта из загрузочной трубки слышен легкий необычный звук, это может указывать на неправильную установку винта. Пожалуйста, выключите переключатель, отключите питание и надавите на винт вниз в направлении основного корпуса перед началом приготовления сока.
21. Удалите косточки, твердые семена и толстую кожуру или оболочку из ингредиентов, таких как персики, сливы, абрикосы, вишни, манго, виноград, хурма, апельсины, мандарины и помело, перед использованием, чтобы избежать повреждения продукта.
22. Лимон содержит сильно кислый сок. Не превышайте 20 г (примерно 3 ломтика) за один процесс приготовления сока.
23. Детали, контактирующие с ингредиентами, изготовлены из материалов, соответствующих требованиям сертификации пищевого класса, что делает их чистыми, гигиеничными и надежными. После приготовления сока из некоторых ингредиентов детали могут окраситься, что является нормальным явлением и не влияет на их использование.
24. Этот продукт строго запрещает переработку перегретых ингредиентов ($\geq 60^{\circ}\text{C}$ (140°F)), чтобы предотвратить поломку компонентов и ожоги от брызг.
25. Пожалуйста, используйте этот продукт на ровной поверхности и избегайте его эксплуатации на наклонных или нестабильных поверхностях, коврах, полотенцах, легковоспламеняющихся материалах, таких как пластик и бумага, а также держите его подальше от краев стола, чтобы предотвратить несчастные случаи.
26. Строго запрещено засовывать руки, палочки для еды или любые другие предметы в загрузочное отверстие или выход для сока.
27. Использование этого продукта для приготовления сока из сахарного тростника запрещено.
28. Не погружайте основной корпус продукта в воду или другие жидкости для очистки.
29. Не подключайте и не отключайте вилку питания мокрыми руками, чтобы избежать поражения электрическим током.

Руководство по ежедневной эксплуатации:

30. Этот продукт предназначен только для домашнего использования. Пожалуйста, следуйте инструкциям в данном руководстве.
31. Скорость работы этого продукта установлена на оптимальный уровень и не требует регулировки.
32. Не размещайте этот продукт в условиях высоких температур, сильных магнитных полей, легковоспламеняющихся или взрывоопасных газов (таких как природный газ, биогаз и т.д.), чтобы предотвратить сбои в работе или несчастные случаи.
33. Перед использованием проверьте, не повреждены ли корпус соковыжималки, винт и другие аксессуары. Если обнаружены повреждения, прекратите использование. Если продукту требуется ремонт, обратитесь в наш отдел обслуживания клиентов или в указанный ремонтный центр. Не разбирайте, не ремонтируйте и не модифицируйте его самостоятельно, чтобы избежать рисков.
34. Не очищайте и не дезинфицируйте пластиковые детали этого продукта в стерилизаторе, посудомоечной машине или горячей воде с температурой выше 60°C (140°F), чтобы избежать деформации и повреждений из-за нагрева.
35. Когда продукт не используется, выключите переключатель и отключите питание, чтобы предотвратить повреждения из-за короткого замыкания или других аварий.

36. Не используйте детали, отличные от тех, что поставляются с продуктом, чтобы не повлиять на его производительность или не вызвать несчастные случаи.

37. Этот продукт предназначен для использования только с соответствующими компонентами (включая те, что поставляются с продуктом, и те, что продаются нашей компанией отдельно), такими как загрузочная трубка и компоненты для приготовления сока. Не используйте неподходящие детали, чтобы не повлиять на производительность продукта или не вызвать аварии.

38. Будьте осторожны при разборке, чистке и мытье съемных компонентов, чтобы избежать травм или повреждения аксессуаров.

Пожалуйста, сохраните эти инструкции и чек о покупке, чтобы обеспечить ваши законные права.

Глава 2: Технические характеристики продукта

и названия компонентов

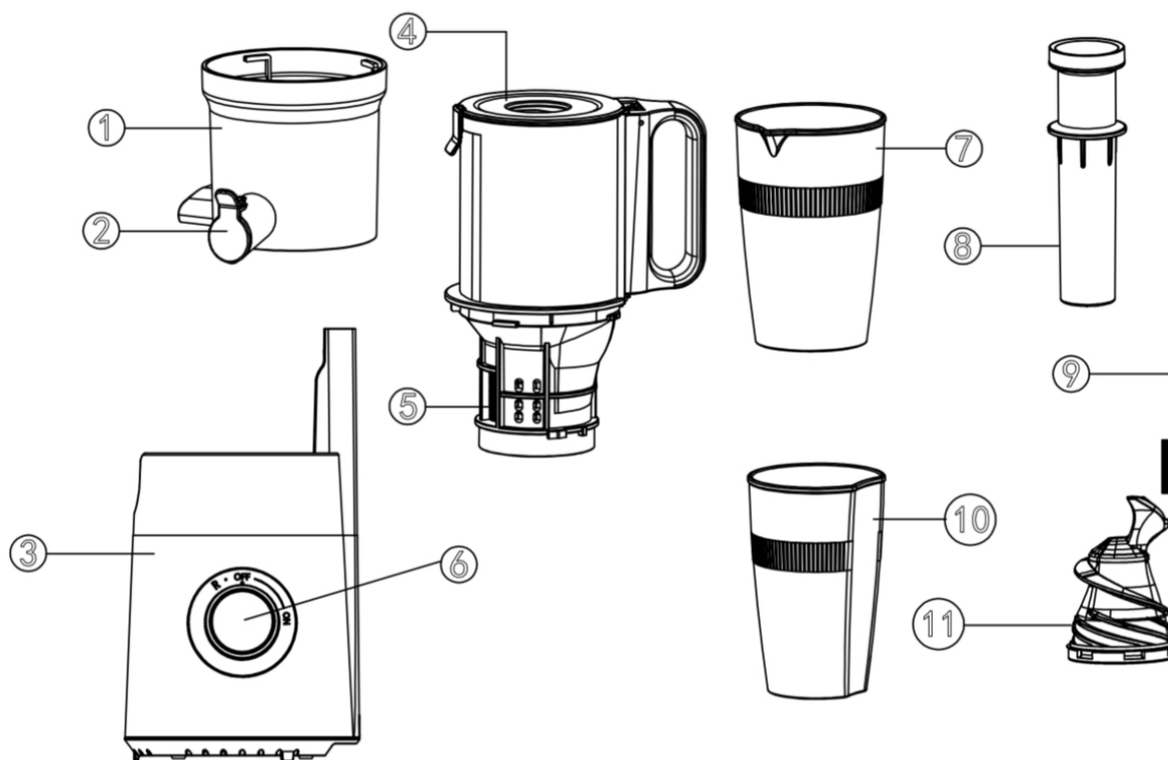
Модель продукта: OLM-YZA009

Номинальное напряжение: 220 – 240 В

Частота: 50 – 60 Гц

Номинальная мощность: 220 Вт

Время работы: 10 минут

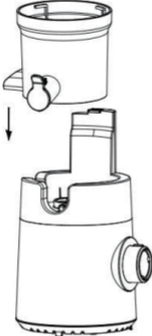
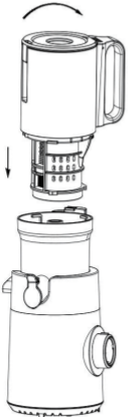


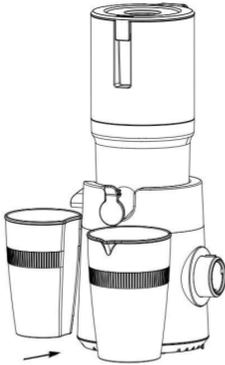
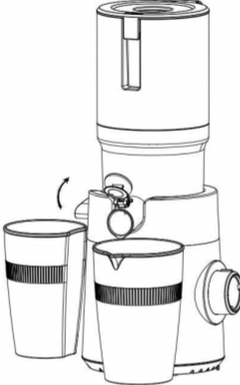
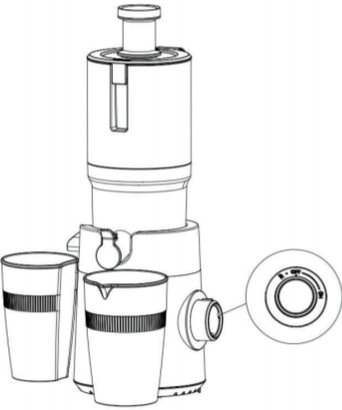
1. Большая чаша
2. Крышка для задержки сока
3. Основной корпус
4. Крышка загрузочного желоба
5. Фильтр
6. Переключатель-ручка
7. Контейнер для сока
8. Толкатель
9. Щетка
10. Контейнер для мякоти
11. Шнек

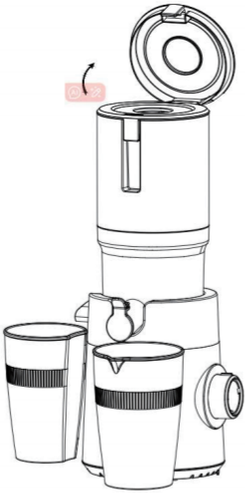
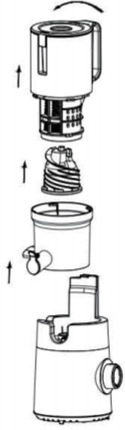
Глава 3: Руководство пользователя продукта

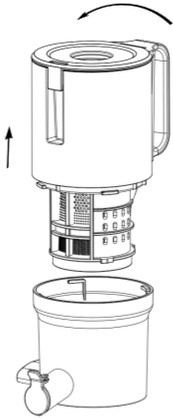
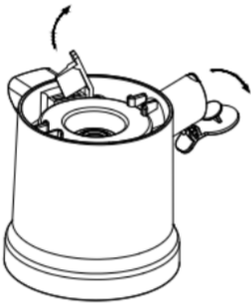
Установка и использование:

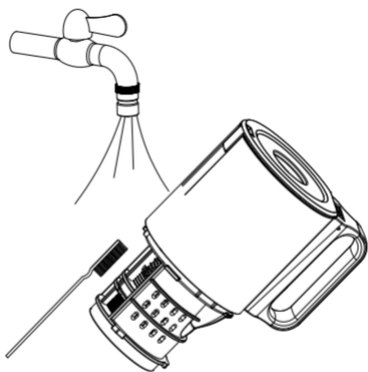
Предупреждение: Убедитесь, что подключенный источник питания подходит для той машины, иначе это может повредить устройство.

1		<p>Чтобы гарантировать оптимальную производительность и гигиену, крайне важно тщательно очистить каждый компонент продукта перед первым использованием. Особое внимание уделите пинку и большой чаше, а также всем другим доступным аксессуарам. Это не только продлит срок службы вашего прибора, но и обеспечит его работу с максимальной эффективностью с самого первого использования.</p>
2		<p>Тщательно совместите большую чашу с предназначенным для нее пазом на основном блоке, следуя по подробным инструкциям, приведенным на диаграмме. Точное выравнивание обеспечивает надежную фиксацию чаши, что позволяет устройству работать эффективно и безопасно. Пожалуйста, обратитесь к диаграмме для четкого визуального руководства по правильной установке чаши в основной блок.</p>
3		<p>Вставьте пинек в большую чашу, внимательно следуя на направлению, указанному в руководстве, чтобы обеспечить правильное размещение. Крайне важно, чтобы пинек был правильно установлен, поскольку это критически важно для последующей установки корпуса для извлечения сока. Неправильное выравнивание может помешать сборке других компонентов и ухудшить общую производительность соковыжималки. Пожалуйста, дважды проверьте, что пинек надежно и точно установлен, прежде чем переходить к следующему шагу.</p>
4		<p>Осторожно установите корпус для извлечения сока поверх большой чаши, убедившись, что он совмещен с метками, как указано. После выравнивания аккуратно поверните корпус для извлечения сока по часовой стрелке, пока он не защелкнется на месте, надежно зафиксировав его на большой чаше. Этот шаг имеет решающее значение для стабильности и функциональности прибора, поскольку правильно установленный корпус для извлечения сока обеспечивает эффективную обработку сока и безопасность во время работы. Убедитесь, что вращение завершено и корпус плотно закреплен, чтобы избежать каких-либо проблем при эксплуатации.</p>

5		<p>После того как корпус для извлечения сока надежно установлен, приступайте к размещению чаши для сока и контейнера для мякоти под соответствующими емкостями. Важно убедиться, что каждый контейнер правильно выровнен с емкостями, чтобы эффективно собирать весь сок и мякоть. Такая установка не только способствует плавному процессу приготовления сока, но и сводит к минимуму беспорядок, упрощая уборку. Дважды проверьте, что контейнеры устойчивы и правильно расположены, чтобы оптимизировать производительность вашей соковыжималки.</p>
6		<p>Поднимите крышку для задержки сока вверх, как показано на предоставленной диаграмме. Убедитесь, что вы внимательно следуете визуальным указаниям, чтобы обеспечить правильное положение. Это действие обеспечивает надлежащий поток и обработку сока во время работы, оптимизируя эффективность прибора и предотвращая пролитие. Убедитесь, что крышка надежно откинута, чтобы сохранить предполагаемую функциональность на протяжении всего процесса приготовления сока.</p>
7		<p>Подсоедините шнур питания от основного блока к подходящей розетке, обеспечив надежное соединение. Затем найдите переключатель на основном блоке и поверните его в положение «ВКЛ». Это действие активирует машину, позволяя ей начать работу. Теперь, когда соковыжималка включена и готова, вы можете приступить к процессу извлечения свежего, питательного сока из выбранных вами фруктов и овощей. Наслаждайтесь легким приготовлением разнообразных вкусных и полезных напитков.</p>

8		<p>Во время процесса приготовления сока у вас есть удобная возможность открыть крышку загрузочного желоба, откинув её вверх, как показано на схеме. Эта функция разработана для облегчения загрузки фруктов среднего размера или помидоров прямо в широкий загрузочный желоб. Преимущество заключается в том, что вы можете обрабатывать эти продукты целиком, без предварительного этапа нарезки, что делает процесс приготовления сока быстрее и эффективнее. Эта функциональность повышает удобство использования и позволяет выполнять непрерывное приготовление сока, экономя ваше время и усилия.</p>
9		<p>Если во время отжима сока вы заметите, что в корпусе для извлечения сока скапливаются кусочки фруктов или мякоть, важно устранить это, чтобы сохранить оптимальную производительность. Используйте толкатель, поставляемый с вашей соковыжималкой, чтобы аккуратно направить эти кусочки вниз в машину. Эта техника помогает обеспечить эффективную обработку всего фруктового материала, увеличение выхода сока и предотвращает возможные засоры или сбои в процессе отжима. Лёгкое давление толкателем способствует более плавной работе и более эффективному извлечению сока.</p>
10		<p>Чтобы отсоединить большой стакан в сборе от основного блока, следуйте инструкциям, показанным на предоставленной схеме. Осторожно возьмитесь за сборку и приложите мягкое, но уверенное тянущее движение, чтобы отделить её от основного корпуса устройства. Этот шаг важен для разборки вашей машины, будь то для чистки, обслуживания или хранения. Убедитесь, что вы обращаетесь с компонентами аккуратно, чтобы избежать повреждений и сохранить функциональность вашей соковыжималки для дальнейшего использования.</p>

11		<p>Чтобы снять корпус для извлечения сока с большого стакана, начните с вращения его против часовой стрелки. Убедитесь, что вы крепко держите корпус и аккуратно поворачиваете его, чтобы разблокировать из зафиксированного положения. Как только он ослабнет, осторожно поднимите его вверх и отсоедините от большого стакана. Этот метод гарантирует безопасное извлечение компонента без причинения нагрузки или повреждений соковыжималке. Это важно для чистки или когда вам нужно заменить или осмотреть корпус для извлечения сока по любой причине.</p>
12		<p>Чтобы извлечь шнек из большого стакана, обратитесь к пошаговым визуальным инструкциям, предоставленным в схеме. Аккуратно возьмитесь за шнек и поднимите его прямо вверх, осторожно извлекая из большого стакана. Эта процедура необходима для тщательной чистки и обслуживания соковыжималки. Правильное извлечение шнека помогает избежать повреждений хрупких компонентов, сохраняя эффективность и долговечность вашего прибора.</p>
13		<p>Из-за возможного скопления фруктовой мякоти в выходном отверстии большого стакана рекомендуется открыть силиконовый защитный клапан для мякоти вместе с крышкой, блокирующей сок, чтобы обеспечить тщательную очистку. Это гарантирует полное удаление всех остатков мякоти, поддерживая чистоту и функциональность входов соковыжималки. После очистки крайне важно правильно установить силиконовый защитный клапан обратно. Этот шаг необходим для того, чтобы в последующих сеансах приготовления сока сок направлялся правильно через выходное отверстие для сока и не вытекал через выход для мякоти, тем самым оптимизируя процесс отжима и предотвращая беспорядок.</p>



После разборки соковыжималки приступайте к тщательной очистке всех деталей, как указано в предоставленной схеме. Используйте чистящую щётку, чтобы аккуратно удалить остатки фруктовой мякоти, прилипшие к металлическому фильтру в корпусе для извлечения сока. Этот шаг крайне важен для предотвращения засоров и поддержания оптимальной производительности вашей соковыжималки. После того как компоненты очищены, разместите их в чистом, хорошо проветриваемом месте, чтобы они полностью и равномерно высохли. Правильная сушка помогает предотвратить появление плесени или запаха. Когда все детали высохнут, соберите их обратно и аккуратно храните, чтобы они оставались организованными и готовыми к следующему сеансу приготовления сока. Такой тщательный уход продлевает срок службы вашей соковыжималки и гарантирует, что она останется готовой к эффективному использованию.

Инструкции по безопасности и обслуживанию:

1. Управление питанием: После использования немедленно отключите питание, вынув шнур питания из розетки. Это крайне важно для безопасности и помогает предотвратить любые проблемы с электричеством.
2. Контакт с водой: Убедитесь, что основной блок и шнур питания никогда не погружаются в воду, чтобы избежать электрических опасностей и повреждения устройства.
3. Очистка поверхности: Для очистки поверхности основного блока используйте влажную ткань. Избегайте абразивных материалов, таких как стальная шерсть или жёсткие щётки, которые могут поцарапать или повредить поверхность.
4. Очистка съёмных деталей: При мытье большого стакана и других съёмных компонентов не используйте горячую воду температурой выше 60° C (140° F). Вместо этого замочите их в тёплой воде с добавлением указанного чистящего средства примерно на 5 минут, затем промойте чистой водой. После сушки соберите детали для дальнейшего использования.
5. Использование посудомоечной машины: Съёмные детали можно мыть в посудомоечной машине при условии, что температура не превышает 60° C (140° F).
6. Руководство по эксплуатации: Чтобы предотвратить перегрев и обеспечить долговечность устройства, рекомендуется не использовать прибор непрерывно более 10 минут за один раз.

Соблюдение этих рекомендаций поможет поддерживать эффективность и безопасность вашего прибора, гарантируя, что он будет служить вам долгие годы.

Распространённые неисправности и решения:

Проблема	Анализ причин	Устранение неполадок
Нет реакции при подключении продукта к источнику питания	<ol style="list-style-type: none"> 1. Шнур питания не вставлен на место 2. Корпус сока не установлен на место 3. Время непрерывной работы слишком велико, защита от сбоев в работе 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Вставьте шнур питания в розетку 2. Установите корпус соковыжималки на место 3. Оставьте на 30-45 минут перед повторным использованием
Мотор издает странный запах	Нормальное явление при первоначальном использовании нового двигателя	Если запах все еще присутствует после пожелуйста, отправьте его обратно в пункт использования, обслуживания для проверки.
Корпус соковыжималки не закрепляется	Шнек Не на месте	Установите шнек на место в соответствии с инструкциями по установке
Простой во время использования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Добавление слишком большого количества пищи, перегрузка или блокировка вращения, вызванное отключением 2. Время непрерывной работы слишком велико, основная рама защита от сбоев питания 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Уменьшите количество помещаемых продуктов, поверните ручку в положение REV, позвольте шнеку и крошкам освободиться. 2. Остановите на 30-45 минут, а затем используйте снова.
Высокий уровень шума	Корпус шнека или сока не на месте не на месте, трется во время работы	Установите на место в соответствии с инструкциями по установке

Полезные советы для оптимального использования:

1. Качество ингредиентов: Для получения сока с наилучшим вкусом всегда выбирайте свежие фрукты. В тёплые месяцы рассмотрите возможность слегка заморозить фрукты перед использованием — это обеспечит более гладкую текстуру и усилит вкус.
2. Очистка после использования: Чтобы предотвратить рост плесени и поддерживать гигиену, очищайте машину сразу после использования. Это помогает удалить остатки мякоти и сохранияет соковыжималку в отличном состоянии.

Инструкции по правильной утилизации:

1. Оборудование в конце срока службы: Когда ваша соковыжималка достигнет конца своего срока службы, не выбрасывайте её вместе с обычными бытовыми отходами. Вместо этого отнесите её в местный пункт сбора отходов или обратитесь в службу, специализирующуюся на утилизации электронных приборов.
2. Экологическая ответственность: Правильная утилизация бытовых приборов имеет решающее значение для предотвращения вредного воздействия на окружающую среду и здоровье. Перерабатывая компоненты машины, вы не только способствуете защите окружающей среды, но и помогаете сохранить ценные энергетические ресурсы. Соблюдение этих практик гарантирует, что вы сможете наслаждаться свежим, вкусным соком, одновременно внося вклад в экологическую устойчивость.



Приборы необходимо утилизировать отдельно как лом. Выбрасывать их непосредственно в мусор запрещено.



Если у вас возникнут вопросы по настройке вашего устройства или проблемы с его работой, пожалуйста, не стесняйтесь обращаться к нам. (Мы ответим вам в течение 24 часов в рабочее время.)