

Руководство по эксплуатации

Соковыжималка
электрическая
CP-03

DEXP

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

Электрическая соковыжималка предназначена для получения сока из свежих цитрусовых.

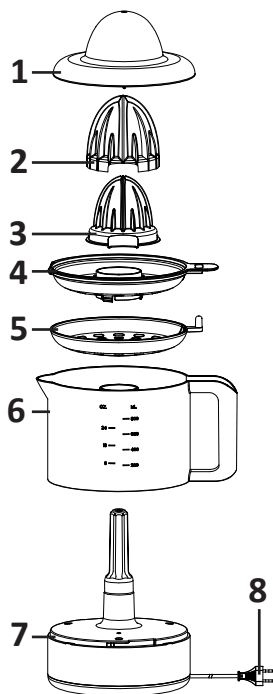
Меры предосторожности

1. Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети с заземлением.
2. Устройство должно стоять на ровной, устойчивой и сухой поверхности.
3. В целях Вашей безопасности разъем кабеля питания должен подключаться к двухполюсной розетке питания с заземляющим контактом. Внимательно проверьте и убедитесь в наличии правильного и надежного заземления Вашей розетки сети питания.
4. Вставляйте вилку в розетку питания аккуратно.
5. Убедитесь в том, что устройство находится вдали от нагревательных элементов (например, газовая или электрическая плита), не допускайте перегибания кабеля.
6. Ни в коем случае не пытайтесь самостоятельно отремонтировать или разобрать устройство. Обратитесь к авторизованный сервисный центр.
7. Запрещается использование устройства с поврежденным кабелем или вилкой.
8. Устройство предназначено для выжимания любых цитрусовых, не помещайте посторонние предметы в устройство, а также не используйте устройство не по назначению.
9. Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
10. Не включайте устройство, если загрузочный лоток установлен на корпусе устройства неплотно.
11. Не прикасайтесь к вилке кабеля питания мокрыми руками.
12. Запрещается переносить или разбирать работающее устройство.

13. Избегайте попадания пальцев и/или других посторонних предметов в движущиеся части устройства во время работы.
14. Максимальное время непрерывной работы устройства — 15 секунд. Если устройство будет работать дольше, оно перегреется, что может привести к его поломке.
15. Не помещайте устройство или его кабель питания в воду или в любую другую жидкость.
16. После того, как Вы закончили пользоваться устройством, обесточьте его. Не вынимайте вилку из розетки питания, вытягивая ее за провод, всегда держитесь только за вилку.
17. Если во время использования устройства Вы почувствовали посторонний неприятный запах, немедленно выключите устройство, отсоедините вилку от розетки питания и обратитесь к официальному представителю.

Схема устройства

1. Крышка.
2. Большая насадка.
3. Малая насадка.
4. Сепаратор.
5. Фильтр сепаратора.
6. Кувшин для сока.
7. Блок двигателя.
8. Шнур питания с вилкой.



Сборка

1. Установите блок двигателя на ровной устойчивой поверхности.
2. Установите кувшин на блок двигателя.
3. Установите оставшиеся детали устройства на кувшин согласно схеме устройства.
4. Устройство готово к использованию.

Примечание:

Вы можете использовать большую насадку, надев ее сверху на малую.

Внимание: перед первым использованием тщательно промойте съемные детали теплой водой.

Комплектация

- Соковыжималка.
- Крышка.
- 2 насадки.
- Руководство по эксплуатации.

Технические характеристики

- Модель: CP-03.
- Торговая марка: DEXP.
- Параметры питания: 220–240 В, 50 Гц.
- Мощность: 30 Вт.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Объем кувшина: 0,8 л.
- Материал: пищевой пластик.
- Кол-во скоростей: 1.
- Габариты: 141×197×218 мм.
- Вес: 0,75 кг.
- Область применения: бытовое.

Инструкция по эксплуатации

Подготовка фруктов/овощей

- Перед приготовлением сока обязательно вымойте фрукты.
- Разрежьте фрукт на две одинаковые части.
- Удалять мелкие косточки необязательно.

Эксплуатация

1. Убедитесь, что устройство высушено.
2. Подключите устройство к электрической сети.
3. Поместите половину фрукта на насадку и нажмите. Вал начнет вращаться, отжимая сок.

Внимание: не прилагайте чрезмерную силу, нажимая на фрукт во избежание блокировки или поломки мотора.

4. Перестаньте надавливать на насадку, когда фрукт будет выжат. Вал остановится. Устройство может быть вновь запущено в любое время.
5. После завершения работы сначала снимите насадку, затем вылейте сок из резервуара.

Внимание: для наилучшей производительности вал может вращаться в обе стороны поочередно.

6. По окончании работы, выньте вилку из розетки.
7. При хранении сока в резервуаре, закрывайте его крышкой.

Примечание:

Цикл непрерывной работы не должен превышать 15 секунд. После одного цикла сделайте паузу в 15 секунд. После десяти циклов дайте устройству остыть в течение 30 минут.

Полезные советы

- Используйте свежие фрукты.
- Не следует готовить сок впрок. Витамины и антиоксиданты, содержащиеся в фруктах, быстро разрушаются под воздействием света и воздуха. Максимальную пользу Вы получите от сока, приготовленного непосредственно перед употреблением.
- Фруктовый жмых можно использовать для приготовления запеканок и пирогов.

Чистка и уход

- Перед чисткой всегда отсоединяйте кабель питания устройства от розетки.
- Не погружайте блок двигателя в воду или иные жидкости.
- Протирайте блок двигателя влажной мягкой тканью, а после — сухой.
- Фильтр, контейнер для жмыха и прочие съемные детали можно мыть вручную в теплой воде.
- Не используйте для чистки абразивные моющие средства и острые предметы.
- Тщательно высушите все детали устройства, прежде чем поместить на хранение.

Внимание: съемные детали устройства нельзя мыть в посудомоечной машине.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Дополнительная информация

Manufacturer: GUANGDONG XINBAO ELECTRICAL APPLIANCES HOLDINGS CO.,LTD.
South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan city, Guangdong, China.

Изготовитель: ГУАНДУН СИНЬБАО ЭЛЕКТРИКАЛ ЭППЛАЙЕНСИС ХОЛДИНГС КО.,ЛТД.
Южное шоссе Чжэнхэ, Лэлю, р-н Шуньдэ, г. Фошань, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас»
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока,
дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@ya.ru

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия, его характеристики и комплектация могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Адрес в интернете: www.dexp.club



Товар изготовлен (мм.гггг) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____ V.2

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 24 месяца.

Срок эксплуатации: 36 месяцев.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



Производитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, несоблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая, CD, DVD диски, карты памяти, SIM карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.



